



**La Région**  
Auvergne-Rhône-Alpes



**Interreg**  
**ALCOTRA**



Fonds européen de développement régional  
Fondo europeo di sviluppo regionale

## VALUTAZIONE DNSH DEL PROGRAMMA INTERREG VI FRANCIA ITALIA ALCOTRA 2021 – 2027

*Nota sull'analisi della conformità del PO ALCOTRA al principio DNSH, febbraio 2022*

# INDICE

---

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Richiamo del quadro normativo e metodologico .....</b>   | <b>3</b>  |
| Il quadro normativo del principio DNSH .....  | 3         |
| Il quadro metodologico europeo .....  | 3         |
| Il quadro metodologico francese .....   | 4         |
| <b>Presentazione della futura programmazione 2021 – 2027 .....</b>  | <b>7</b>  |
| Una nuova programmazione al servizio di 5 obiettivi strategici .....  | 7         |
| La strategia del programma ALCOTRA 2021 – 2027 .....  | 9         |
| Declinazione del programma ALCOTRA 2021 – 2027 .....  | 12        |
| <b>Valutazione della conformità delle misure del PO ALCOTRA al principio DNSH .....</b>   | <b>20</b> |
| <b>Priorità 1: Ridinamizzare l'economia nella zona ALCOTRA.....</b>   | <b>21</b> |
| Obiettivo specifico 1.ii: Permettere ai cittadini, alle imprese e alle amministrazioni pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione .....  | 21        |
| Obiettivo specifico 1.iv: Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità .....   | 24        |
| <b>Priorità 2: Migliorare la conoscenza del territorio per rispondere alle sfide ambientali della zona ALCOTRA .....</b>  | <b>30</b> |
| Obiettivo specifico 2.ii: Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti .....   | 30        |
| Obiettivo specifico 2.iv: Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci tipo ecosistemici.....  | 33        |
| Obiettivo specifico 2.vii: Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento .....   | 37        |
| Obiettivo specifico 2.viii: Promuovere la mobilità multimodale sostenibile quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio .....   | 42        |
| <b>Priorità 3: Sostenere la resilienza della popolazione nella zona ALCOTRA.....</b>  | <b>46</b> |
| Obiettivo specifico 4.ii: Migliorare la parità di accesso a servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento permanente mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la resilienza dell'istruzione e della formazione online e a distanza ..... | 46        |
| Obiettivo specifico 4.v: Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio .....                           | 49        |
| Obiettivo specifico 4.vi: Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'inclusione sociale e nell'innovazione sociale .....  | 54        |
| <b>Priorità 4: Tenere conto delle specificità di alcune aree del territorio ALCOTRA per prepararsi meglio alle sfide della resilienza.....</b>  | <b>58</b> |
| Obiettivo specifico 5.ii: Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane .....  | 58        |
| <b>Priorità 5: Superare i principali ostacoli amministrativi della zona ALCOTRA .....</b>   | <b>64</b> |
| Obiettivo specifico Una migliore governance della cooperazione.....   | 64        |
| <b>Annexes.....</b>   | <b>68</b> |

# RICHIAMO DEL QUADRO NORMATIVO E METODOLOGICO

---

## Il quadro normativo del principio DNSH

Il principio DNSH (*do not significant harm*) fa parte della **politica di coesione dell'Unione europea**, che rappresenta quasi il **40% della spesa annuale dell'UE**<sup>1</sup>. Quest'ultima è attuata attraverso il FESR (Fondo europeo di sviluppo regionale), FSE+ (Fondo sociale europeo) e JTF (Just Transition Fund).

Infatti, **secondo il regolamento delle disposizioni comuni (CRPD), le attività sostenute nell'ambito della politica di coesione dell'UE devono rispettare il principio DNSH.**

Più specificamente, il principio DNSH e la sua applicazione devono essere interpretati sulla base del **regolamento di tassonomia** (n. 2020/852 del regolamento UE) che "*stabilisce i criteri per determinare se un'attività economica possa considerarsi ecosostenibile, al fine di individuare il grado di ecosostenibilità di un investimento*"; e il suo **articolo 17** che stabilisce gli obiettivi ambientali perseguiti dalla politica comunitaria, il cui raggiungimento non deve essere "compromesso" da azioni sostenute attraverso i fondi strutturali europei.

## Il quadro metodologico europeo

La valutazione DNSH consiste nel verificare che i tipi di azione sostenuti dai piani e programmi europei non causino danni ambientali, sulla base di 6 criteri:

1. Mitigazione del cambiamento climatico;
2. Adattamento al cambiamento climatico;
3. Uso sostenibile e protezione delle risorse acquatiche e marine;
4. Transizione verso un'economia circolare;
5. Prevenzione e riduzione dell'inquinamento;
6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi.

Si deve garantire che ciascuna delle misure del programma contribuisca a questi obiettivi o almeno non causi danni significativi e addurre le giustificazioni necessarie.

---

<sup>1</sup> Con l'obiettivo di ridurre le disparità di sviluppo tra le regioni dell'Unione sostenendo la crescita e l'occupazione, lo sviluppo sostenibile e il miglioramento della qualità della vita dei cittadini.

## Il quadro metodologico francese

L'ANCT, d'accordo con le AG, ha elaborato un quadro di riferimento nazionale che propone una giustificazione del rispetto del principio DNSH per ciascuna delle misure dell'accordo di partenariato 21-27. Nell'ambito dell'attuazione di questo quadro di riferimento nazionale, si notano le seguenti scelte metodologiche:

- **La limitazione del perimetro della valutazione della conformità delle misure della AP con il principio DNSH a 2 dei 6 obiettivi previsti dal regolamento sulla tassonomia (2020/852).** Si considera che la valutazione ambientale strategica copre 4 dei 6 obiettivi ambientali della tassonomia; da qui la necessità di verificare che i tipi di azione selezionati dai piani e programmi non pregiudichino il raggiungimento degli unici 2 obiettivi non coperti dalla VAS: "Adattamento al cambiamento climatico" e "Transizione verso un'economia circolare".

### 1 – COMPRENDRE LE PRINCIPE DNSH

DNSH – Mode d'emploi

Source: règlement taxonomie 2020/852 et guidance CE sur l'application du DNSH dans le cadre de la FRR

Le principe DNSH vise à **vérifier que les investissements prévus au titre de fonds européens ne contribuent pas à causer de préjudice important sur l'environnement**. L'article 17 du règlement sur la taxonomie définit ce qui constitue un «**préjudice important**» pour les six **objectifs environnementaux ciblés par le DNSH dont deux seulement ont retenus par l'ANCT dans le cadre du référentiel national** :

Objectif 1 – Atténuation: une activité est considérée comme causant un préjudice important à l'atténuation du changement climatique lorsqu'elle génère des émissions importantes de gaz à effet de serre;

Objectif 2 – Adaptation: Une activité est considérée comme causant un préjudice important à l'adaptation au changement climatique lorsqu'elle entraîne une augmentation des incidences négatives du climat actuel et de son évolution attendue sur elle-même ou sur la population, la nature ou les biens\*;

Objectif 3 – Eau : une activité est considérée comme causant un préjudice important à l'utilisation durable et à la protection des ressources aquatiques et marines lorsqu'elle est préjudiciable au bon état ou au bon potentiel écologique des masses d'eau, y compris les eaux de surface et les eaux souterraines, ou au bon état écologique des eaux marines;

Objectif 4 – Circularité : une activité est considérée comme causant un préjudice important à l'économie circulaire (y compris la prévention des déchets et le recyclage) lorsqu'elle est caractérisée par une inefficacité significative dans l'utilisation des matières ou dans l'utilisation directe ou indirecte de ressources naturelles, lorsqu'elle entraîne une augmentation notable de la production, de l'incinération ou de l'élimination de déchets, à l'exception de l'incinération de déchets dangereux non recyclables ou lorsque l'élimination à long terme des déchets peut avoir d'importants effets néfastes à long terme sur l'environnement\*\*;

Objectif 5 – Pollution : une activité est considérée comme causant un préjudice important à la prévention et à la réduction de la pollution lorsqu'elle entraîne une augmentation notable des émissions de polluants dans l'air, l'eau ou le sol;

Objectif 6 – Biodiversité : une activité est considérée comme causant un préjudice important à la protection et à la restauration de la biodiversité et des écosystèmes lorsqu'elle est fortement préjudiciable au bon état et à la résilience d'écosystèmes ou préjudiciable à l'état de conservation des habitats et des espèces.

\*Adaptation: cela signifie en particulier qu'un préjudice important peut être causé à l'objectif d'adaptation au changement climatique soit i) en **n'adaptant pas une activité** face aux incidences négatives du changement climatique lorsque cette activité est exposée à de tels impacts (par exemple, construire dans une zone inondable), soit ii) par une **mauvaise adaptation**, en mettant en œuvre une solution d'adaptation qui protège un domaine («population, nature ou biens»), tout en augmentant les risques dans un autre domaine (en construisant, par exemple, un digue autour d'un terrain situé dans un lit d'inondation, ce qui a pour conséquence de déplacer les dégâts vers un terrain voisin non protégé).

\*\*Economie circulaire: lors de l'évaluation d'une activité économique au regard des critères énoncés, l'impact environnemental de l'activité même, ainsi que l'impact environnemental **des produits et services fournis par cette activité tout au long de leur cycle de vie**, sont pris en considération, notamment en ce qui concerne la production, l'utilisation et la fin de vie de ces produits et services.

Teritéo

ANCT | REFERENTIEL NATIONAL DNSH

2

- **L'istituzione di un quadro di riferimento nazionale.** Lo scopo del quadro di riferimento nazionale è quello di determinare se le misure previste dall'AP sono conformi al principio DNSH e sulla base di quali criteri. Una metodologia è stata progettata per questo scopo, basata sui principi stabiliti nei documenti di riferimento prodotti dalla Commissione e in particolare la metodologia proposta nella guida tecnica DNSH FRR.

## 2 - DÉTERMINER POUR CHAQUE MESURE, LES OBJECTIFS À ANALYSER

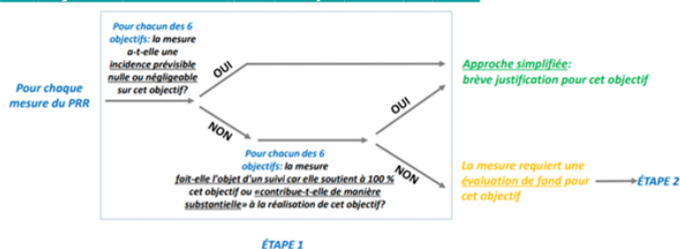
Source: guidance CE sur l'application du DNSH dans le cadre de la FRR

Afin de permettre aux États membres d'évaluer et de présenter plus facilement le principe DNSH dans leurs PRR, la Commission a élaboré une liste de contrôle (voir annexe I): que lesdits États membres devraient utiliser pour étayer leur analyse DNSH. La Commission utilisera ensuite ces informations pour évaluer si et de quelle manière chaque mesure dans les PRR respecte le principe DNSH, conformément aux critères établis dans le règlement sur la facilité.

La liste de contrôle:

### Étape 1 - Détermination, pour chaque mesure, des objectifs nécessitant une analyse DNSH de fond

Si la réponse à la question « les objectifs environnementaux requièrent-ils une évaluation DNSH de fond de la mesure » est non → une brève justification expliquant pourquoi est suffisante.



Trois cas sont possibles:

1. la mesure a une incidence prévisible nulle ou négligeable sur l'objectif environnemental
2. la mesure est suivie car elle soutient à 100 % un objectif de changement climatique ou environnemental
3. la mesure «contribue de manière substantielle» à un objectif environnemental, conformément au règlement taxinomie (cf. Annexes)

En ce qui concerne les mesures pour lesquelles l'approche simplifiée serait suffisante, les explications demandées (colonne de droite) peuvent être limitées au minimum et, si cela s'avère utile, être groupées, ce qui permettrait aux États membres de se concentrer sur la démonstration de l'évaluation DNSH des mesures pour lesquelles une analyse de fond du possible préjudice important est nécessaire.

### 3 – EVALUER LES OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX QUI L'EXIGENT

Source: guidance CE sur l'application du DNSH dans le cadre de la FRR

#### Etape 2 – Pour les objectifs environnementaux qui l'exigent, répondre aux questions par une évaluation DNSH « de fond »:

Si la réponse à la question « *les objectifs environnementaux requièrent-ils une évaluation DNSH de fond de la mesure* » est oui → **une évaluation DNSH de fond est nécessaire.**

Il s'agit alors de répondre à la question suivante:

- ✓ Atténuation : la mesure risque-t-elle d'engendrer d'importantes émissions de gaz à effet de serre?
- ✓ Adaptation : la mesure risque-t-elle d'entraîner une augmentation des incidences négatives du climat actuel et de son évolution attendue sur elle-même ou sur la population, la nature ou les biens?
- ✓ Utilisation durable et protection des ressources aquatiques et marines: la mesure risque-t-elle d'être préjudiciable: (i) au bon état ou au bon potentiel écologique des masses d'eau, y compris les eaux de surface et les eaux souterraines; ou(ii) au bon état écologique des eaux marines?
- ✓ Circularité: la mesure risque-t-elle: (i) d'entraîner une augmentation notable de la production, de l'incinération ou de l'élimination de déchets, à l'exception de l'incinération de déchets dangereux non recyclables; ou (ii) d'entraîner des inefficacités significatives dans l'utilisation directe ou indirecte d'une ressource naturelle à n'importe quelle étape de son cycle de vie, qui ne sont pas réduites au minimum par des mesures adéquates ou (iii) de causer un préjudice important et durable à l'environnement au regard de l'économie circulaire ?
- ✓ Prévention et réduction de la pollution: la mesure risque-t-elle d'engendrer une augmentation notable des émissions de polluants dans l'air, l'eau ou le sol?
- ✓ Protection et restauration de la biodiversité et des écosystèmes: la mesure risque-t-elle d'être (i) fortement préjudiciable au bon état et à la résilience d'écosystèmes; ou (ii) préjudiciable à l'état de conservation des habitats et des espèces, y compris ceux qui présentent un intérêt pour l'Union?

**Pour que les mesures soient incluses dans le plan, elles doivent respecter le principe DNSH. . En conséquence, les réponses aux questions correspondant aux exigences légales de l'évaluation DNSH doivent être «non», afin d'indiquer qu'aucun préjudice important n'est causé à l'objectif environnemental spécifique.**

4

# PRESENTAZIONE DELLA FUTURA PROGRAMMAZIONE 2021 – 2027

## Una nuova programmazione al servizio di 5 obiettivi strategici

I programmi INTERREG (sostenuti dal FESR) fanno parte della politica di coesione economica, sociale e territoriale.

La seguente tabella presenta la strategia per il periodo di programmazione 2021-2027. Cinque obiettivi strategici, suddivisi in diversi obiettivi specifici, sono perseguiti nel nuovo periodo di programmazione.

| Obiettivo strategico (OP)                | Obiettivo specifico (OS)   |
|--|--|
| Un'Europa più competitiva e intelligente | Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate  |
|  | Permettere ai cittadini, alle imprese, alle organizzazioni di ricerca e alle autorità pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione                          |
|  | Rafforzare la crescita sostenibile e la competitività delle PMI e la creazione di posti di lavoro nelle PMI, anche grazie agli investimenti produttivi                 |
|  | Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità  |
|  | Rafforzare la connettività digitale  |
| Un'Europa più verde                      | Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas a effetto serra   |
|  | Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti                                      |
|  | Sviluppare sistemi, reti e impianti di stoccaggio energetici intelligenti al di fuori della rete transeuropea dell'energia (RTE-E)                                     |
|  | Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici          |
|  | Promuovere l'accesso all'acqua e la sua gestione sostenibile   |
|  | Promuovere la transizione verso un'economia circolare ed efficiente sotto il profilo delle risorse   |
|  | Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento |

|  |   |
|--|---|
|  | Promuovere la mobilità urbana multimodale sostenibile quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio  |
| <b>Un'Europa più connessa</b>            | Sviluppare una rete TEN-T intermodale, sicura, intelligente, resiliente ai cambiamenti climatici e sostenibile  |
|  | Sviluppare e rafforzare una mobilità locale, regionale e nazionale, intelligente, intermodale, resiliente ai cambiamenti climatici e sostenibile, incluso il miglioramento dell'accesso alla rete TEN-T e alla mobilità transfrontaliera  |
| <b>Un'Europa più sociale</b>             | Rafforzare l'efficacia e l'inclusività dei mercati del lavoro e l'accesso a un'occupazione di qualità, mediante lo sviluppo delle infrastrutture sociali e la promozione dell'economia sociale  |
|  | Migliorare la parità di accesso a servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento permanente mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la resilienza dell'istruzione e della formazione online e a distanza |
|  | Promuovere l'inclusione socioeconomica delle comunità emarginate, delle famiglie a basso reddito e dei gruppi svantaggiati, incluse le persone con bisogni speciali, mediante azioni integrate, compresi gli alloggi e i servizi sociali  |
|  | Promuovere l'integrazione socioeconomica dei cittadini di paesi terzi, compresi i migranti, mediante azioni integrate, compresi gli alloggi e i servizi sociali   |
|  | Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e di prossimità                           |
|  | Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo sostenibile nello sviluppo economico, nell'inclusione sociale e nell'innovazione sociale  |
| <b>Un'Europa più vicina ai cittadini</b> | Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree urbane   |
|  | Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane  |

Inoltre, il regolamento che stabilisce disposizioni speciali per l'obiettivo di cooperazione territoriale europea (Interreg) fissa i seguenti obiettivi specifici:

- ✓ Una migliore governance Interreg;
- ✓ Un'Europa più sicura.

Almeno il 60% del contributo del FESR sarà assegnato all'obiettivo strategico 2 e a un massimo di altri due obiettivi strategici definiti all'articolo 5, paragrafo 1, del regolamento (UE) 2021/1060. Fino al 20% del contributo FESR può essere assegnato all'obiettivo specifico Interreg "Una migliore governance della cooperazione" e fino al 5% può essere assegnato all'obiettivo specifico Interreg "Un'Europa più sicura".

## La strategia del programma ALCOTRA 2021 – 2027

Il programma ALCOTRA è composto da cinque assi, volti a rispondere alle sfide identificate nel territorio transfrontaliero.

### ASSE 1 : RIDINAMIZZARE L'ECONOMIA NELLO SPAZIO ALCOTRA

---

#### DIGITALIZZAZIONE

Il territorio ALCOTRA presenta un buon accesso globale a internet, considerando che l'85% delle famiglie ne hanno accesso. Tuttavia, l'analisi territoriale ha evidenziato un basso uso del digitale da parte dei cittadini per accedere a servizi, prodotti (offerta insufficiente) e negli scambi tra la pubblica amministrazione e i cittadini (meno del 30% degli italiani dell'area ALCOTRA usa internet per interagire con la propria amministrazione).

#### SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE

L'analisi territoriale dell'area ALCOTRA illustra la presenza di una forte dinamica imprenditoriale sul suo territorio, così come la presenza di importanti centri universitari e di ricerca. Tuttavia, l'analisi del tessuto economico transfrontaliero ha messo in evidenza la sua fragilità, determinata dal fatto che esso si compone principalmente da imprese di ridotte dimensioni (MPMI), caratterizzate da problemi di sopravvivenza. L'analisi territoriale ha anche evidenziato la convergenza delle strategie di sviluppo delle regioni partner del programma, identificando settori e temi chiave per il territorio transfrontaliero (turismo, salute, economia circolare, produzione agricola, ecc.), sui quali si potrebbero sviluppare azioni congiunte in termini di rafforzamento del processo di innovazione, ma anche di trasferimento tecnologico.

### ASSE 2 : RAFFORZARE LA CONOSCENZA DEL TERRITORIO PER AFFRONTARE LE SFIDE AMBIENTALI DELLO SPAZIO ALCOTRA

---

#### ENERGIA RINNOVABILE

L'analisi territoriale ha sottolineato elevate emissioni di CO2 all'interno dell'area transfrontaliera, con un rischio di peggioramento entro il 2030. Inoltre, il consumo di energia pro capite nelle Alpi è complessivamente superiore del 10% alla media europea. Tuttavia, l'analisi ha anche evidenziato l'alto potenziale della zona transfrontaliera in termini di produzione di energia rinnovabile, in particolare nei settori idroelettrico, solare, fotovoltaico, legno e idrogeno.

## ADATTAMENTO AL CAMBIAMENTO CLIMATICO

Il territorio di ALCOTRA è un'area fortemente colpita dagli impatti del cambiamento climatico. Come indicato nell'analisi territoriale, l'area transfrontaliera è caratterizzata da una duplice identità, sia montana che costiera, ognuna delle quali ha i propri problemi legati al cambiamento climatico. Infatti, l'aumento delle temperature nelle zone di montagna genera un aumento del rischio di erosione del suolo, aggravato dal degrado idrogeologico. Sul versante costiero, il cambiamento climatico sta portando ad una diminuzione delle precipitazioni, aumentando il rischio di siccità e incendi, e determinando un aumento del rischio di disastri naturali (frane, inondazioni, ecc.).

L'impatto del cambiamento climatico riguarda dunque tutta la zona transfrontaliera e implica una migliore conoscenza, anticipazione, gestione e preparazione degli attori per evitare situazioni drammatiche, mettendo in pericolo le popolazioni e l'ambiente e distruggendo le infrastrutture.

## BIODIVERSITÀ

Il territorio ALCOTRA beneficia della presenza di numerose aree protette con più di 300 zone Natura 2000, ma anche di diversi parchi, riserve o siti di protezione, alcuni dei quali sono su scala transfrontaliera: Vanoise, Queyras, Mercantour, Ecrins, Gran Paradiso, Chartreuse, Lac du Bourget, Parco Alpi Liguri ecc. Queste aree protette permettono all'area transfrontaliera di beneficiare di un alto livello di biodiversità vegetale e animale, considerando che questa zona è una delle più selvagge d'Europa secondo il wilderness quality index. Tuttavia, il cambiamento climatico su scala globale, così come le attività umane (turismo, agricoltura, ecc.) nella zona, stanno minacciando l'equilibrio di queste aree: indebolimento della biodiversità, impoverimento delle risorse idriche, urbanizzazione intensiva che porta ad un aumento dell'inquinamento, ecc.

## MOBILITÀ SOSTENIBILE

L'analisi territoriale ha evidenziato la dipendenza dell'area transfrontaliera dai combustibili fossili, generando elevate emissioni di CO<sub>2</sub>, in particolare quando si utilizzano modalità di trasporto individuali (auto private). La dipendenza dai mezzi di trasporto privati rimane alta nel territorio ALCOTRA a causa delle sue caratteristiche montane e rurali.

### *ASSE 3: SOSTENERE LA RESILIENZA DELLA POPOLAZIONE NELLO SPAZIO ALCOTRA*

---

## PARITÀ DI ACCESSO ALL'ISTRUZIONE, ALLA FORMAZIONE ET AI SERVIZI DI APPRENDIMENTO

L'analisi territoriale ha evidenziato le debolezze del territorio in termini di istruzione, considerando che la percentuale di persone con un basso livello di istruzione è superiore alla media UE, nonostante la presenza di enti universitari (Università o enti annessi) in tutti i NUTS3 del territorio. Inoltre, la quota di persone che non sono né occupati, né studenti, né tirocinanti (NEET) nel territorio ALCOTRA è superiore alla media europea e tende ad aumentare.

Inoltre, l'analisi ha sottolineato un'età media della popolazione ALCOTRA (46,8 anni) superiore alla media europea (43,1) e a quella della NUTS3 adiacente, ma anche dell'area alpina nel suo complesso. Queste caratteristiche evidenziano la necessità di sviluppare l'accesso all'istruzione nella zona transfrontaliera, non solo per i giovani ma anche per gli adulti attraverso la formazione e l'apprendimento permanente.

#### PARITÀ DI ACCESSO ALL'ASSISTENZA SANITARIA

L'analisi territoriale ha mostrato che l'area ALCOTRA è caratterizzata da dinamiche sanitarie divergenti, che generano eterogeneità nell'accesso alle cure. Infatti, anche se il numero di medici per mille abitanti è leggermente superiore alla media europea, si è registrata una riduzione della capacità ospedaliera che pone il territorio al di sotto della media europea.

Inoltre, sono state evidenziate forti disuguaglianze all'interno dell'area di cooperazione in termini di accesso alle cure, considerando che cinque NUTS3 (su nove) presentano forti difficoltà in questo campo. Inoltre, la crisi sanitaria ha evidenziato la necessità di organizzare servizi sanitari territoriali intermedi diffusi sul territorio che non si basino esclusivamente sull'offerta di cure nelle strutture ospedaliere, ma che permettano di raggiungere i territori in modo capillare attraverso strumenti e approcci innovativi.

#### CULTURA E TURISMO

Il territorio di ALCOTRA è caratterizzato da un forte potenziale turistico, che può attirare fino a 15 milioni di turisti all'anno, sia nelle zone di montagna (turismo invernale) che nelle zone di mare (turismo estivo). Inoltre, la zona transfrontaliera ha un patrimonio storico e culturale unico e diffuso sul territorio: siti riconosciuti come patrimonio UNESCO, siti storici di prestigio, transfrontalieri siti di archeologia industriale, un patrimonio immateriale di tradizioni e leggende.

I settori turistico e culturale sono stati fortemente colpiti dalla crisi sanitaria del COVID 19.

#### *AXE 4 : TENERE CONTO DELLE SPECIFICITÀ DI ALCUNE AREE DEL TERRITORIO PER PREPARARSI MEGLIO ALLE SFIDE DELLA RESILIENZA*

---

#### SVILUPPO SOCIALE, ECONOMICO E AMBIENTALE LOCALE INTEGRATO E INCLUSIVO

Il programma ALCOTRA è caratterizzato da un approccio "bottom-up" consolidato durante gli ultimi periodi di programmazione attraverso i PIT (2007-2013) e i PITER e PITEM (2014-2020). Questo approccio permette di rispondere alle esigenze dei territori, considerando che, nonostante la diversità dello spazio transfrontaliero (zone costiere, zone rurali, zone urbane, ecc.), questi ultimi condividono sfide comuni, identificate nell'ambito di strategie a diversi livelli (locale, regionale, nazionale ed europeo).

#### *AXE 5 : SUPERARE I PRINCIPALI OSTACOLI AMMINISTRATIVI DELLO SPAZIO ALCOTRA*

---

## CAPACITÀ ISTITUZIONALI

I lavori preparatori del programma, e più precisamente le consultazioni pubbliche realizzate tra gli attori del territorio e i giovani, hanno evidenziato la presenza di ostacoli normativi e istituzionali che limitano la cooperazione. Le consultazioni pubbliche, così come le valutazioni del programma 2014-2020, hanno evidenziato alcune difficoltà legate alla realizzazione di progetti di cooperazione su alcuni temi quali i trasporti, l'istruzione, la salute, il mercato del lavoro, ecc.

## Declinazione del programma ALCOTRA 2021 – 2027

Per rispondere a queste sfide e cogliere queste opportunità, il programma ALCOTRA è strutturato intorno a 11 obiettivi specifici, suddivisi in 5 priorità:

| Priorità  | Obiettivo specifico  | Esempi di tipi di azione   |
|---|--|--|
| 1 - Ridinamizzare l'economia nella zona ALCOTRA | 1 - Permettere ai cittadini, alle imprese e alle amministrazioni pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione | <p><b>1. Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sviluppo di applicazioni e servizi digitali per promuovere la messa in rete degli attori economici del territorio e lo sviluppo congiunto di innovazioni in settori chiave;</li> <li>✓ sviluppo dell'approccio Smart Villages nelle aree a più bassa densità di popolazione della regione alpina, con particolare riferimento ad anziani, a persone in cerca di lavoro, persone con disabilità, a persone a rischio di esclusione, a giovani e a donne, in coerenza con EUSALP;</li> <li>✓ sperimentazione e sviluppo di applicazioni e soluzioni digitali per facilitare l'accesso ai servizi pubblici e le interazioni tra pubblica amministrazione, imprese e cittadini, per promuovere la mobilità sostenibile, per monitorare la produzione e il consumo di energia degli edifici, etc.;</li> <li>✓ sensibilizzazione, formazione e accompagnamento alla trasformazione digitale delle imprese, in particolare nei territori più svantaggiati; per lo sviluppo di nuovi strumenti digitali e soluzioni di commercio elettronico, in particolare per filiere corte o industrie locali transfrontaliere.</li> </ul>   |
|   | 2 – Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità      | <p><b>1. Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ formazioni rivolte agli attori del tessuto imprenditoriale attivi nei settori chiave per lo sviluppo del territorio e la transizione verde (industria manifatturiera, economia circolare, energie rinnovabili, bioedilizia e utilizzo di materiali eco-sostenibili locali), compresa l'imprenditoria femminile;</li> <li>✓ formazione sul tema della riduzione dell'impatto ambientale: iniziative di mobilità sostenibile, lotta allo spreco, riduzione e riutilizzo dei rifiuti, valorizzazione delle risorse locali, riduzione dell'uso della plastica e promozione di nuove soluzioni di imballaggio;</li> <li>✓ sviluppo di nuove competenze imprenditoriali nei settori inerenti alla RIS3 (sviluppo di soluzioni digitali innovative, sostegno all'innovazione, salute) del territorio, mirando a mitigare il fenomeno dell'abbandono dei territori;</li> <li>✓ organizzazione di eventi e azioni di sensibilizzazione rivolte agli operatori economici, alle amministrazioni pubbliche e ai cittadini per ridurre l'impatto ambientale (uso e consumo di plastica, uso di materiali inquinanti);</li> <li>✓ organizzazione di workshop/seminari tra PMI dello stesso settore per sviluppare nuove reti/cluster di produzione;</li> <li>✓ sensibilizzazione all'applicazione dei principi orizzontali dell'Unione europea nella strategia dei manager d'impresa.</li> </ul> <p><b>2. Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ azioni per l'acquisizione delle competenze nel settore dell'economia verde (riutilizzo dei rifiuti o materiali da demolizione, efficienza energetica, eco-mobilità) e in altri settori / filiere chiave per il territorio transfrontaliero (prodotti locali e filiera corta, filiera del legno...), attraverso lo sviluppo ed il trasferimento di innovazione dei centri di ricerca verso le imprese;</li> <li>✓ azioni tese alla creazione e/o al consolidamento di reti transfrontaliere e/o settoriali di servizi qualificati alle imprese (MPMI) emergenti o esistenti, anche ad alto potenziale di sviluppo, nella zona di cooperazione;</li> </ul> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sostegno di nuovi processi di produzione (PMI) più rispettosi dell'ambiente (processi di certificazione congiunti di valorizzazione delle risorse locali, processi di trasformazione sostenibile);</li> <li>✓ sviluppare azioni di ricerca relative all'intelligenza artificiale (IA), e la sua adozione da parte delle PMI;</li> <li>✓ azioni di sensibilizzazione, formazione e progetti pilota per migliorare l'impronta di carbonio e l'efficienza energetica degli edifici attraverso l'introduzione di eco-innovazioni e l'uso di materiali locali sostenibili;</li> <li>✓ azioni di sviluppo delle competenze, sperimentazioni e progetti pilota nel settore dell'economia circolare: riutilizzo di prodotti a partire dai rifiuti (per esempio, rifiuti o materiali di demolizione), conversione dei centri di smistamento;</li> <li>✓ investimenti pilota per testare nuove soluzioni nella trasformazione delle risorse agricole o forestali.</li> </ul>   |
| <p>2 - Migliorare la conoscenza del territorio per rispondere alle sfide ambientali della zona ALCOTRA</p> | <p>1 - Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti</p>                                   | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ informazione e sensibilizzazione degli attori locali sull'uso delle energie rinnovabili;</li> <li>✓ campagne transfrontaliere di sensibilizzazione e consultazione degli abitanti sui progetti di energia rinnovabile.</li> </ul> </li> <li><b>2. Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, know-how e buone pratiche</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ contributo allo sviluppo di uno strumento transnazionale per l'osservazione e l'accompagnamento alla transizione energetica della regione alpina previsto nell'ambito di EUSALP;</li> <li>✓ azioni di messa in rete dei centri di ricerca e imprese (principalmente MPMI) del territorio per rafforzare le cooperazioni economiche nel settore delle energie rinnovabili e dell'idrogeno verde;</li> <li>✓ promuovere il trasferimento di tecnologie e buone pratiche sulle energie rinnovabili (produzione, stoccaggio, redistribuzione), in particolare idrogeno verde, sistemi energetici stand alone, off grid e micro-reti.</li> </ul> </li> <li><b>3. Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ studi di fattibilità per i progetti pilota di produzione di energie rinnovabili e condivisione dei risultati su scala transfrontaliera (metodologia di valutazione della sostenibilità economica, energetica e ambientale).</li> </ul> </li> </ol> |
|  | <p>2 - Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci tipo ecosistemici</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ azioni di sensibilizzazione e d'informazione rivolte ai cittadini e ai portatori di interesse del territorio sul cambiamento climatico e in particolare sui rischi naturali;</li> <li>✓ progetti di capitalizzazione e di diffusione dei risultati dei progetti attuati in precedenza sul cambiamento climatico e di progetti di trasferimento e integrazione dei risultati di maggior successo.</li> </ul> </li> <li><b>2. Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sviluppare piani di adattamento al cambiamento climatico e nuovi strumenti di prevenzione dei rischi rivolti ai cittadini, ai responsabili politici e ai settori professionali;</li> <li>✓ esercitazioni congiunte tra protezione civile Vigili del Fuoco dei due Paesi;</li> </ul> </li> </ol>   |

|  |   |   |
|--|---|---|
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ costituzione di centri di sorveglianza transfrontalieri e di banche dati comuni (osservatori, organizzazioni di raccolta e monitoraggio di dati comparabili, strumenti di supporto alla assunzione di decisioni da parte dei rappresentanti politici...), con l'obiettivo di favorire l'adozione di nuovi strumenti di prevenzione testati successivamente tramite progetti pilota;</li> <li>✓ condivisione e utilizzazione dei dati meteorologici e dei dati relativi ai bacini idrici;</li> <li>✓ sviluppo di esercizi pratici, azioni e protocolli operativi congiunti per fornire risposte rapide e coordinate sul campo ai rischi naturali e ai disastri.</li> </ul> <p><b>3. Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ infrastrutture verdi innovative che permettano di proteggere le aree abitate e adattare il territorio al cambiamento climatico e ai rischi correlati (innovazione nei materiali di costruzione);</li> <li>✓ strumenti e sperimentazione di soluzioni sostenibili per migliorare la prevenzione e la protezione degli abitanti contro i disastri naturali;</li> <li>✓ interventi rispettosi dell'ambiente per la rimozione e il riutilizzo dei materiali provenienti da alluvioni.</li> </ul>   |
|  | <p>3 - Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento</p> | <p><b>1. Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ azioni di sensibilizzazione destinate ai cittadini e turisti riguardo l'importanza del patrimonio naturale per favorire comportamenti più rispettosi dell'ambiente;</li> <li>✓ azioni per migliorare la conoscenza transfrontaliera delle risorse naturali (fauna, flora, ecc.), azioni di monitoraggio e di protezione degli habitat e delle specie endemiche (raccolta dati e monitoraggio);</li> <li>✓ azioni di formazione integrata per lo sviluppo di competenze professionali adatte alle sfide di preservazione della biodiversità e degli spazi naturali.</li> </ul> <p><b>2. Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ azioni che mirino a definire, promuovere e attuare strategie comuni per la conservazione della biodiversità e la gestione coordinata del patrimonio naturale nella zona transfrontaliera (attraverso la protezione degli habitat e delle specie, la riduzione della presenza di specie invasive, la promozione e lo sviluppo delle aree protette, la connettività ecologica e il recupero degli ecosistemi);</li> <li>✓ sperimentazioni di piani d'azione e progetti pilota per la gestione delle risorse idriche comuni (fiumi, bacini, ecc.) compresi i "conflitti d'uso" (pastorizia, turismo, industria);</li> <li>✓ sviluppo di piattaforme tecnologiche e messa in rete di dati ed elementi cartografici;</li> <li>✓ azioni mirate a migliorare la conoscenza e la consapevolezza del valore del capitale naturale oltre ai servizi ecosistemici correlati.</li> </ul> <p><b>3. Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sviluppo di infrastrutture verdi nelle aree urbane, periurbane, rurali e costiere e corridoi ecologici che permettano lo spostamento della fauna all'interno del territorio di cooperazione;</li> <li>✓ azioni di recupero ambientale degli habitat e dei sentieri transfrontalieri;</li> </ul> |

|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <p>4 - Promuovere la mobilità multimodale sostenibile quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ interventi strutturali e infrastrutturali a vantaggio del patrimonio naturale, al fine di proteggerlo dal turismo di massa e migliorarne l'accessibilità.</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ creazione di reti di discussione e di informazione per l'emergere di un sistema di mobilità meglio collegato, comprese alcune aree periurbane, in vista della revisione globale della rete TEN-T nel 2023 (ruolo delle reti di infrastrutture sostenibili e del trasporto pubblico transfrontaliero) in coerenza con la Convenzione delle Alpi;</li> <li>✓ sensibilizzazione dei cittadini sulla mobilità sostenibile e sulle possibilità esistenti a scala locale (per esempio il trasporto ferroviario).</li> </ul> </li> <li><b>2. Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ creazione di una banca dati integrando tutti i dati sulla mobilità;</li> <li>✓ innovazioni per favorire una rete multimodale nelle aree urbane e periurbane;</li> <li>✓ sviluppare studi e scambi di buone pratiche sulla mobilità sostenibile nelle zone urbane transfrontaliere, compreso trasporto via cavo, e sperimentazione di progetti pilota.</li> </ul> </li> <li><b>3. Formulazione e/o attuazione di policy a livello transfrontaliero</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ accordi/piani per creare nuove soluzioni di trasporto sostenibile urbano transfrontaliero;</li> <li>✓ accordi/piani per risolvere il "problema dell'ultimo miglio" nelle aree urbane transfrontaliere;</li> <li>✓ sperimentazione di forme di bigliettazione transfrontaliera integrata in aree urbane caratterizzate da grandi flussi di lavoratori transfrontalieri;</li> <li>✓ studi di fattibilità per centri intermodali, in risposta ai principali nodi di trasporto urbani e transfrontalieri;</li> <li>✓ sviluppo di nuovi sistemi di trasporto turistico più rispettosi dell'ambiente (ad esempio, navette a idrogeno prodotto a partire da fonti rinnovabili, reti di piste ciclabili).</li> </ul> </li> </ol> |
| <p>3 - Sostenere la resilienza della popolazione nella zona ALCOTRA</p> | <p>1 - Migliorare la parità di accesso a servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento permanente mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la resilienza dell'istruzione e della formazione online e a distanza</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sviluppo di percorsi congiunti per rafforzare le competenze linguistiche e digitali dei cittadini (attività associative, culturali e sportive transfrontaliere), degli studenti e apprendisti (scambi scolastici transfrontalieri) e dei professionisti (ad esempio, del settore turistico e culturale);</li> <li>✓ sviluppo di percorsi di formazione professionale congiunti: nei settori economici chiave per il territorio (ad esempio, le filiere legate alle tecnologie verdi e all'artigianato locale), nei servizi di urgenza e pronto intervento, o ancora nel settore dello spettacolo dal vivo;</li> <li>✓ attività di sensibilizzazione e di formazione a favore dell'inclusione sociale (ad esempio, tramite lo sport) e della tutela del patrimonio naturale e culturale del territorio ALCOTRA;</li> <li>✓ sviluppo di percorsi transfrontalieri miranti a promuovere nei giovani una cittadinanza consapevole (istruzione ai media, lotta contro le fake news, opportunità professionali e di vita del territorio ALCOTRA, ecc.);</li> </ul> </li> </ol>   |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sperimentazione di nuovi modelli di scuole alpine (ad esempio, modelli ibridi di scuola a distanza, teledidattica e didattica in presenza);</li> <li>✓ azioni per favorire lo sviluppo transfrontaliero di strategie comuni, di nuovi percorsi didattici binazionali e la mobilità transfrontaliera degli studenti e degli insegnanti.</li> </ul>   |
|  | <p>2 - Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ azioni di formazione e di interscambio tra professionisti sanitari sui due versanti del confine;</li> <li>✓ azioni di prevenzione di salute e benessere, attraverso l'uso delle risorse del territorio (offerta termale).</li> </ul> </li> <li><b>2. Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ supporto alle reti transfrontaliere in materia di ricerca su tematiche legate alla salute e alla silver economy in sinergia con altre iniziative europee (ad es. Horizon Europe);</li> <li>✓ sviluppo di nuove soluzioni nell'ambito della telemedicina e più in generale nell'ambito dei servizi di assistenza da remoto, al fine di favorire la permanenza nel domicilio;</li> <li>✓ sviluppo di soluzioni innovative nell'ambito della medicina di prossimità (prevenzione sanitaria, Healthy Housing e consolidamento delle cure a domicilio);</li> <li>✓ rafforzamento e sviluppo delle case della salute in un'ottica di rete territoriale, di accesso ai servizi sanitari e alle cure continuative.</li> </ul> </li> <li><b>4. Formulazione e/o attuazione di policy a livello transfrontaliero</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ definizione di accordi/piani volti a migliorare la cooperazione e il coordinamento tra servizi sanitari e di assistenza dei due paesi, in particolare per quanto riguarda la gestione delle situazioni di emergenza nelle aree prossime al confine;</li> <li>✓ definizione di accordi/piani volti al rafforzamento dell'accesso ai servizi di prossimità legati alla salute e alla silver economy, in particolare negli spazi rurali del territorio transfrontaliero</li> </ul> </li> <li><b>5. Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sperimentazione di servizi pilota nell'ambito della telemedicina e dei servizi di assistenza da remoto (realizzazione di "centri sanitari" transfrontalieri) per garantire l'accesso alle cure a tutti i cittadini della zona di cooperazione ed in particolare nelle zone più lontane dalle aree urbane.</li> </ul> </li> </ol> |
|  | <p>3 – Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'inclusione sociale e nell'innovazione sociale</p>   | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sviluppo di percorsi di formazione su ecoturismo e turismo esperienziale destinati a operatori attivi nel settore del turismo;</li> <li>✓ sviluppo di percorsi di sensibilizzazione circa il valore e l'importanza del patrimonio culturale transfrontaliero, materiale e immateriale, destinati agli studenti e - più in generale - ai giovani del territorio ALCOTRA;</li> <li>✓ creazione di nuovi percorsi di formazione transfrontaliera destinati agli attori delle arti dello spettacolo.</li> </ul> </li> <li><b>2. Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche</b></li> </ol>  |

|   |   |  |
|---|---|--|
|   |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sviluppo di un'offerta culturale sul territorio rivolta al digitale inclusivo ed accessibile a tutti (musei interattivi), alle arti dello spettacolo (teatro sociale di comunità), alle arti visive;</li> <li>✓ supporto a reti transfrontaliere di operatori culturali e di imprese culturali al fine di favorire lo sviluppo di prodotti e approcci innovativi in ambito culturale;</li> <li>✓ sviluppo di un'offerta turistica sul territorio rivolta a percorsi turistici innovativi ed ecosostenibili;</li> <li>✓ supporto a reti transfrontaliere di attori pubblici e privati del settore turistico per promuovere una gestione più sostenibile dei siti più fortemente frequentati.</li> </ul> <p><b>3. Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ azioni di ristrutturazione/restauro del patrimonio storico e culturale e di luoghi di ricezione/strutture recettive, per rafforzare l'offerta transfrontaliera (sostenendo in particolare partnership pubblico/private);</li> <li>✓ investimenti per la realizzazione di percorsi/strutture volti a favorire una fruizione sostenibile del territorio, accessibile a persone con mobilità ridotta (vie/piste ciclabili, percorsi naturalistici, percorsi trekking, ecc.).</li> </ul>   |
| <p>4 - Tenere conto delle specificità di alcune aree del territorio ALCOTRA per prepararsi meglio alle sfide della resilienza</p> | <p>1 – Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane</p> | <p><b>1. Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ formazione degli operatori del settore turistico e culturale tramite seminari, attività di gruppo e incontri di networking finalizzati allo scambio interculturale e allo sviluppo di competenze turistiche, culturali e linguistiche;</li> <li>✓ azioni di prevenzione nell'ambito della salute, con un'attenzione particolare rivolta all'invecchiamento della popolazione ed ai servizi sociali presenti a livello territoriale;</li> <li>✓ attività di sensibilizzazione sul territorio e nelle scuole per promuovere la mobilità attiva e sostenibile.</li> </ul> <p><b>2. Definizione e attuazione di politiche a livello transfrontaliero che possano migliorare la qualità della vita dei cittadini della zona di cooperazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ definizione di strategie e approcci territoriali e di piani d'azione in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali, turismo e cultura, mobilità sostenibile, accesso ai servizi sanitari, protezione dell'ambiente, innovazione, ecc.;</li> <li>✓ accompagnamento degli attori locali che intendono strutturarsi maggiormente al fine di costruire delle strategie territoriali;</li> <li>✓ sviluppo di un dialogo e attuazione di azioni pilota relativi alla territorializzazione con gli Stati vicini (Svizzera e Monaco), con altri Programmi INTERREG e con EUSALP.</li> </ul> <p><b>3. Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche che favoriscano l'innovazione e la condivisione di conoscenze a livello territoriale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ applicazione di tecnologie innovative in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali, turismo e cultura (percorsi turistici e culturali, progetti museali comuni, scavi archeologici, collaborazione di artisti, esposizioni, laboratori creativi, pubblicazioni), mobilità sostenibile (interoperabilità, piattaforme digitali, studi di fattibilità per i centri intermodali sulla linea</li> </ul> |

|   |  |  |
|---|--|--|
|   |  | <p>Nizza-Ventimiglia-Breil-Cuneo), accesso ai servizi sanitari (telemedicina, assistenza sanitaria a domicilio), protezione dell'ambiente (nuove tecnologie ambientali), innovazione (alfabetizzazione digitale degli anziani).</p> <p><b>4. Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ investimenti pilota e sperimentazioni infrastrutturali in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali (sistemi di allerta e monitoraggio), turismo e cultura (sentieri, percorsi di trekking, percorsi turistici in aree di elevato valore naturalistico, mobilità sostenibile (vie/piste ciclabili), accesso ai servizi sanitari (investimenti in telemedicina e assistenza sanitaria a domicilio), protezione ambientale (materiali per la sperimentazione di nuove tecnologie ambientali), innovazione (materiali informatici per il trattamento dei dati a distanza), ecc.</li> </ul>  |
| <p>5 – Superare i principali ostacoli amministrativi della zona ALCOTRA</p> | <p>1 - Potenziare la capacità istituzionale delle autorità pubbliche, in particolare di quelle incaricate di gestire un territorio specifico, e dei portatori di interessi</p> | <p><b>1. Definizione e attuazione di policy a livello transfrontaliero mirate alla risoluzione o al superamento di ostacoli transfrontalieri</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ soluzioni che permettano di oltrepassare gli ostacoli legali ed amministrativi che hanno, finora, impedito lo sviluppo di scambi transfrontalieri e di incrementare il bilinguismo dei cittadini, affidandosi in particolare allo sviluppo di programmi televisivi transfrontalieri attraverso canali regionali o articolazioni regionali di canali nazionali come France 3 Région o TGR in Italia;</li> <li>✓ soluzioni che permettano di promuovere l'interoperabilità e le iniziative di cooperazione e mobilità nel campo sanitario (sistemi sanitari nella zona transfrontaliera in grado di assicurare le cure a pazienti transfrontalieri, collaborazioni tra personale ecc.) e nel campo dei trasporti (mobilità sostenibile che favorisce la multimodalità per ridurre l'isolamento delle zone rurali e di montagna);</li> <li>✓ governance transfrontaliera per migliorare il quadro normativo e amministrativo e l'efficienza degli interventi congiunti nell'ambito della gestione delle catastrofi naturali e dei rischi e per sostenere le interconnessioni tra governance del Programma ALCOTRA e di EUSALP;</li> <li>✓ soluzioni innovative al fine di superare le divergenze nell'ambito della formazione; riconoscimento dei diplomi e delle competenze ed elaborazione di nuove opportunità di sviluppo di formazioni di tipo binazionale e creazione di nuovi diplomi;</li> <li>✓ azioni di accompagnamento del partenariato ALCOTRA: azioni di formazione alle lingue; sensibilizzazione alle specificità di ciascuno stato membro in materia amministrativa, giuridica o politica; presentazione di rapporti tematici che permettono una nuova acculturazione dei membri delle istanze. Lavoro congiunto sull'osservazione territoriale transfrontaliera e messa in rete degli organismi di osservazione territoriale di entrambi i lati della frontiera per studiare meglio le evoluzioni dello spazio transfrontaliero.</li> </ul> |

# VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DEL PO ALCOTRA AL PRINCIPIO DNSH

---

La valutazione della conformità delle misure del PO ALCOTRA al principio DNSH conferma la vocazione ambientale del programma, come già rilevato in precedenza nell'ambito della valutazione ambientale strategica: gran parte dei tipi di azione sostenuti dal programma non è suscettibile di causare danni significativi all'ambiente e alle sue componenti. D'altro canto, una parte considerevole delle misure potrebbe apportare un contributo sostanziale agli obiettivi ambientali della tassonomia europea degli investimenti sostenibili.

Nello specifico, 90 tipi di azioni sono stati valutati per la conformità con i principi di adattamento e di economia circolare.

Per l'**adattamento**:

- ✓ 83 tipi di azione hanno impatti trascurabili sull'obiettivo ambientale;
- ✓ 4 tipi di azioni potrebbero contribuire all'obiettivo;
- ✓ 3 tipi di azione sono stati trovati conformi dalla valutazione del fondo DNSH.

Per l'**economia circolare**:

- ✓ 79 tipi di azione hanno impatti trascurabili sull'obiettivo ambientale;
- ✓ 1 tipo di azione potrebbe contribuire all'obiettivo;
- ✓ 10 tipi di azione risultano conformi dalla valutazione DNSH di fondo.

**Per gli obiettivi di mitigazione, risorse idriche e marine, inquinamento e biodiversità** – come è stato rilevato nell'ambito della valutazione ambientale strategica del PO ALCOTRA - **gli impatti delle misure del programma sono trascurabili o possono contribuirvi.**

I tipi di azioni sostenuti nell'ambito programma risultano quindi conformi al principio DNSH.

La sintesi dell'analisi a livello di ciascuno degli obiettivi specifici del programma è presentata qui di seguito.

## Priorità 1: Ridinamizzare l'economia nella zona ALCOTRA

### Obiettivo specifico 1.ii: Permettere ai cittadini, alle imprese e alle amministrazioni pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione

#### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 1.II*

---

- Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche.

#### Esempi d'azione (lista non esaustiva):

- sviluppo di applicazioni e servizi digitali per promuovere la messa in rete degli attori economici del territorio e lo sviluppo congiunto di innovazioni in settori chiave;
- sviluppo dell'approccio Smart Villages nelle aree a più bassa densità di popolazione della regione alpina, con particolare riferimento ad anziani, a persone in cerca di lavoro, persone con disabilità, a persone a rischio di esclusione, a giovani e a donne, in coerenza con EUSALP;
- sperimentazione e sviluppo di applicazioni e soluzioni digitali per facilitare l'accesso ai servizi pubblici e le interazioni tra pubblica amministrazione, imprese e cittadini, per promuovere la mobilità sostenibile, per monitorare la produzione e il consumo di energia degli edifici, etc.;
- sensibilizzazione, formazione e accompagnamento alla trasformazione digitale delle imprese, in particolare nei territori più svantaggiati; per lo sviluppo di nuovi strumenti digitali e soluzioni di commercio elettronico, in particolare per filiere corte o industrie locali transfrontaliere.

## SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO 1.II AL PRINCIPIO DNSH

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione  | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                                 | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| sviluppo di applicazioni e servizi digitali per promuovere la messa in rete degli attori economici del territorio e lo sviluppo congiunto di innovazioni in settori chiave  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppo dell'approccio Smart Villages nelle aree a più bassa densità di popolazione della regione alpina, con particolare riferimento ad anziani, a persone in cerca di lavoro, persone con disabilità, a persone a rischio di esclusione, a giovani e a donne, in coerenza con EUSALP | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione  | Mitigazione   | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                                 | Inquinamento  | Biodiversità                         |
|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--|---|--------------------------------------|
| sperimentazione e sviluppo di applicazioni e soluzioni digitali per facilitare l'accesso ai servizi pubblici e le interazioni tra pubblica amministrazione, imprese e cittadini, per promuovere la mobilità sostenibile, per monitorare la produzione e il consumo di energia degli edifici, etc. | Possibili impatti positivi legati alle azioni di monitoraggio della produzione e del consumo di energia | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Possibili impatti positivi legati alle azioni di monitoraggio della produzione e del consumo di energia | Nessun impatto negativo identificato |
| sensibilizzazione, formazione e accompagnamento alla trasformazione digitale delle imprese, in particolare nei territori più svantaggiati; per lo sviluppo di nuovi strumenti digitali e soluzioni di commercio elettronico, in particolare per filiere corte o industrie locali transfrontaliere | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato  | Nessun impatto negativo identificato |

## Obiettivo specifico 1.iv: Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità

### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 1.IV*

- **Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- formazioni rivolte agli attori del tessuto imprenditoriale attivi nei settori chiave per lo sviluppo del territorio e la transizione verde (industria manifatturiera, economia circolare, energie rinnovabili, bioedilizia e utilizzo di materiali eco-sostenibili locali), compresa l'imprenditoria femminile;
- formazione sul tema della riduzione dell'impatto ambientale: iniziative di mobilità sostenibile, lotta allo spreco, riduzione e riutilizzo dei rifiuti, valorizzazione delle risorse locali, riduzione dell'uso della plastica e promozione di nuove soluzioni di imballaggio;
- sviluppo di nuove competenze imprenditoriali nei settori inerenti alla RIS3 (sviluppo di soluzioni digitali innovative, sostegno all'innovazione, salute) del territorio, mirando a mitigare il fenomeno dell'abbandono dei territori;
- organizzazione di eventi e azioni di sensibilizzazione rivolte agli operatori economici, alle amministrazioni pubbliche e ai cittadini per ridurre l'impatto ambientale (uso e consumo di plastica, uso di materiali inquinanti);
- organizzazione di workshop/seminari tra PMI dello stesso settore per sviluppare nuove reti/cluster di produzione;
- sensibilizzazione all'applicazione dei principi orizzontali dell'Unione europea nella strategia dei manager d'impresa.

- **Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- azioni per l'acquisizione delle competenze nel settore dell'economia verde (riutilizzo dei rifiuti o materiali da demolizione, efficienza energetica, eco-mobilità) e in altri settori / filiere chiave per il territorio transfrontaliero (prodotti locali e filiera corta, filiera del legno...), attraverso lo sviluppo ed il trasferimento di innovazione dei centri di ricerca verso le imprese;
- azioni tese alla creazione e/o al consolidamento di reti transfrontaliere e/o settoriali di servizi qualificati alle imprese (MPMI) emergenti o esistenti, anche ad alto potenziale di sviluppo, nella zona di cooperazione;
- sostegno di nuovi processi di produzione (PMI) più rispettosi dell'ambiente (processi di certificazione congiunti di valorizzazione delle risorse locali, processi di trasformazione sostenibile);
- sviluppare azioni di ricerca relative all'intelligenza artificiale (IA), e la sua adozione da parte delle PMI; o azioni di sensibilizzazione, formazione e progetti pilota per migliorare l'impronta di carbonio e l'efficienza energetica degli edifici attraverso l'introduzione di eco-innovazioni e l'uso di materiali locali sostenibili;
- azioni di sviluppo delle competenze, sperimentazioni e progetti pilota nel settore dell'economia circolare: riutilizzo di prodotti a partire dai rifiuti (per esempio, rifiuti o materiali di demolizione), conversione dei

centri di smistamento; investimenti pilota per testare nuove soluzioni nella trasformazione delle risorse agricole o forestali.

SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO 1.IV AL PRINCIPIO DNSH

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione   | Mitigazione   | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento  | Biodiversità                         |
|--|---|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| formazioni rivolte agli attori del tessuto imprenditoriale attivi nei settori chiave per lo sviluppo del territorio e la transizione verde (industria manifatturiera, economia circolare, energie rinnovabili, bioedilizia e utilizzo di materiali eco-sostenibili locali), compresa l'imprenditoria femminile | Possibili impatti positivi legati ad azioni di formazione in settori chiave per la transizione verde del territorio | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati ad azioni di formazione in settori chiave per la transizione verde del territorio | Nessun impatto negativo identificato |
| formazione sul tema della riduzione dell'impatto ambientale: iniziative di mobilità sostenibile, lotta allo spreco, riduzione e riutilizzo dei rifiuti, valorizzazione delle risorse locali, riduzione dell'uso della plastica e promozione di nuove soluzioni di imballaggio                                  | Possibili impatti positivi delle azioni di formazione sul tema della riduzione dell'impatto ambientale              | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi delle azioni di formazione sul tema della riduzione dell'impatto ambientale              | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppo di nuove competenze imprenditoriali nei settori inerenti alla RIS3 (sviluppo di soluzioni digitali  | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato  | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione   | Mitigazione   | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento  | Biodiversità                         |
|--|---|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| innovative, sostegno all'innovazione, salute) del territorio, mirando a mitigare il fenomeno dell'abbandono dei territori  |   |                                     |                                      |                                     |   |                                      |
| organizzazione di eventi e azioni di sensibilizzazione rivolte agli operatori economici, alle amministrazioni pubbliche e ai cittadini per ridurre l'impatto ambientale (uso e consumo di plastica, uso di materiali inquinanti)   | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato  | Nessun impatto negativo identificato |
| organizzazione di workshop/seminari tra PMI dello stesso settore per sviluppare nuove reti/cluster di produzione   | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato  | Nessun impatto negativo identificato |
| sensibilizzazione all'applicazione dei principi orizzontali dell'Unione europea nella strategia dei manager d'impresa  | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato  | Nessun impatto negativo identificato |
| azioni per l'acquisizione delle competenze nel settore dell'economia verde (riutilizzo dei rifiuti o materiali da demolizione, efficienza energetica, e-mobilità) e in altri settori / filiere chiave per il territorio transfrontaliero (prodotti locali e filiera corta, filiera del legno...), attraverso lo sviluppo ed il trasferimento di innovazione dei centri di ricerca verso le imprese | Potenziati impatti positivi legati alle azioni di sviluppo delle competenze nel settore dell'economia verde | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Potenziati impatti positivi legati alle azioni di sviluppo delle competenze nel settore dell'economia verde | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione   | Mitigazione  | Adattamento  | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                                 | Inquinamento   | Biodiversità                         |
|--|--|--|--------------------------------------|--|--|--------------------------------------|
| azioni tese alla creazione e/o al consolidamento di reti transfrontaliere e/o settoriali di servizi qualificati alle imprese (MPMI) emergenti o esistenti, anche ad alto potenziale di sviluppo, nella zona di cooperazione  | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato   | Nessun impatto negativo identificato |
| sostegno di nuovi processi di produzione (PMI) più rispettosi dell'ambiente (processi di certificazione congiunti di valorizzazione delle risorse locali, processi di trasformazione sostenibile)                            | Possibili impatti positivi legati al sostegno di processi produttivi nuovi e più rispettosi dell'ambiente  | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Possibili impatti positivi legati al sostegno di processi produttivi nuovi e più rispettosi dell'ambiente  | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppare azioni di ricerca relative all'intelligenza artificiale (IA), e la sua adozione da parte delle PMI  | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato   | Nessun impatto negativo identificato |
| azioni di sensibilizzazione, formazione e progetti pilota per migliorare l'impronta di carbonio e l'efficienza energetica degli edifici attraverso l'introduzione di eco-innovazioni e l'uso di materiali locali sostenibili | Possibili impatti positivi legati alla sensibilizzazione, alla formazione e ai progetti pilota per migliorare l'impronta di carbonio e l'efficienza energetica degli edifici | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Possibili impatti positivi legati alla sensibilizzazione, alla formazione e ai progetti pilota per migliorare l'impronta di carbonio e l'efficienza energetica degli edifici | Nessun impatto negativo identificato |
| azioni di sviluppo delle competenze, sperimentazioni e progetti pilota nel settore dell'economia circolare: riutilizzo di prodotti a partire dai rifiuti (per  | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Nessun impatto negativo identificato | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Nessun impatto negativo identificato   | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione  | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                                 | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| esempio, rifiuti o materiali di demolizione), conversione dei centri di smistamento                     |                                      |                                     |                                      |  |                                      |                                      |
| investimenti pilota per testare nuove soluzioni nella trasformazione delle risorse agricole o forestali | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

## Priorità 2: Migliorare la conoscenza del territorio per rispondere alle sfide ambientali della zona ALCOTRA

### Obiettivo specifico 2.ii: Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti

#### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 2.II*

---

- **Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- informazione e sensibilizzazione degli attori locali sull'uso delle energie rinnovabili;
  - campagne transfrontaliere di sensibilizzazione e consultazione degli abitanti sui progetti di energia rinnovabile.
- 
- **Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, know-how e buone pratiche.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- contributo allo sviluppo di uno strumento transnazionale per l'osservazione e l'accompagnamento alla transizione energetica della regione alpina previsto nell'ambito di EUSALP;
  - azioni di messa in rete dei centri di ricerca e imprese (principalmente MPMI) del territorio per rafforzare le cooperazioni economiche nel settore delle energie rinnovabili e dell'idrogeno verde;
  - promuovere il trasferimento di tecnologie e buone pratiche sulle energie rinnovabili (produzione, stoccaggio, redistribuzione), in particolare idrogeno verde, sistemi energetici stand alone, off grid e micro-reti.
- 
- **Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- studi di fattibilità per i progetti pilota di produzione di energie rinnovabili e condivisione dei risultati su scala transfrontaliera (metodologia di valutazione della sostenibilità economica, energetica e ambientale).

SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO 2.II AL PRINCIPIO DNSH

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione  | Mitigazione   | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento  | Biodiversità                         |
|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| informazione e sensibilizzazione degli attori locali sull'uso delle energie rinnovabili   | Possibili impatti positivi legati ad azioni di informazione e sensibilizzazione sull'uso delle energie rinnovabili                                    | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati ad azioni di informazione e sensibilizzazione sull'uso delle energie rinnovabili                                    | Nessun impatto negativo identificato |
| campagne transfrontaliere di sensibilizzazione e consultazione degli abitanti sui progetti di energia rinnovabile   | Possibili impatti positivi legati a campagne transfrontaliere di sensibilizzazione e consultazione degli abitanti sui progetti di energia rinnovabile | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati a campagne transfrontaliere di sensibilizzazione e consultazione degli abitanti sui progetti di energia rinnovabile | Nessun impatto negativo identificato |
| contributo allo sviluppo di uno strumento transnazionale per l'osservazione e l'accompagnamento alla transizione energetica della regione alpina previsto nell'ambito di EUSALP | Possibili impatti positivi legati allo sviluppo di uno strumento transnazionale per osservare e sostenere la transizione energetica                   | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati allo sviluppo di uno strumento transnazionale per osservare e sostenere la transizione energetica                   | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione   | Mitigazione   | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento  | Biodiversità                         |
|--|---|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| azioni di messa in rete dei centri di ricerca e imprese (principalmente MPMI) del territorio per rafforzare le cooperazioni economiche nel settore delle energie rinnovabili e dell'idrogeno verde                         | Possibili impatti positivi legati al rafforzamento della cooperazione economica nel settore delle energie rinnovabili e dell'idrogeno verde | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati al rafforzamento della cooperazione economica nel settore delle energie rinnovabili e dell'idrogeno verde | Nessun impatto negativo identificato |
| promuovere il trasferimento di tecnologie e buone pratiche sulle energie rinnovabili (produzione, stoccaggio, redistribuzione), in particolare idrogeno verde, sistemi energetici stand alone, off grid e micro-reti       | Potenziali impatti positivi legati al trasferimento di tecnologie e buone pratiche di energia rinnovabile                                   | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Potenziali impatti positivi legati al trasferimento di tecnologie e buone pratiche di energia rinnovabile                                   | Nessun impatto negativo identificato |
| studi di fattibilità per i progetti pilota di produzione di energie rinnovabili e condivisione dei risultati su scala transfrontaliera (metodologia di valutazione della sostenibilità economica, energetica e ambientale) | Possibili impatti positivi legati a studi di fattibilità per progetti pilota sulle energie rinnovabili                                      | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati a studi di fattibilità per progetti pilota sulle energie rinnovabili                                      | Nessun impatto negativo identificato |

## **Obiettivo specifico 2.iv: Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci tipo ecosistemici**

### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 2.IV*

---

- **Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- azioni di sensibilizzazione e d'informazione rivolte ai cittadini e ai portatori di interesse del territorio sul cambiamento climatico e in particolare sui rischi naturali;
- progetti di capitalizzazione e di diffusione dei risultati dei progetti attuati in precedenza sul cambiamento climatico e di progetti di trasferimento e integrazione dei risultati di maggior successo.

- **Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- sviluppare piani di adattamento al cambiamento climatico e nuovi strumenti di prevenzione dei rischi rivolti ai cittadini, ai responsabili politici e ai settori professionali;
- esercitazioni congiunte tra protezione civile Vigili del Fuoco dei due Paesi;
- costituzione di centri di sorveglianza transfrontalieri e di banche dati comuni (osservatori, organizzazioni di raccolta e monitoraggio di dati comparabili, strumenti di supporto alla assunzione di decisioni da parte dei rappresentanti politici...), con l'obiettivo di favorire l'adozione di nuovi strumenti di prevenzione testati successivamente tramite progetti pilota;
- condivisione e utilizzazione dei dati metereologici e dei dati relativi ai bacini idrici;
- sviluppo di esercizi pratici, azioni e protocolli operativi congiunti per fornire risposte rapide e coordinate sul campo ai rischi naturali e ai disastri.

- **Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- infrastrutture verdi innovative che permettano di proteggere le aree abitate e adattare il territorio al cambiamento climatico e ai rischi correlati (innovazione nei materiali di costruzione);
- strumenti e sperimentazione di soluzioni sostenibili per migliorare la prevenzione e la protezione degli abitanti contro i disastri naturali;
- interventi rispettosi dell'ambiente per la rimozione e il riutilizzo dei materiali provenienti da alluvioni.

*SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO 2.IV AL PRINCIPIO DNSH*

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione  | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| azioni di sensibilizzazione e d'informazione rivolte ai cittadini e ai portatori di interesse del territorio sul cambiamento climatico e in particolare sui rischi naturali                             | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| progetti di capitalizzazione e di diffusione dei risultati dei progetti attuati in precedenza sul cambiamento climatico e di progetti di trasferimento e integrazione dei risultati di maggior successo | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppare piani di adattamento al cambiamento climatico e nuovi strumenti di prevenzione dei rischi rivolti ai cittadini, ai responsabili politici e ai settori professionali                          | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione  | Mitigazione                          | Adattamento                           | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                                 | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| esercitazioni congiunte tra protezione civile Vigili del Fuoco dei due Paesi  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| costituzione di centri di sorveglianza transfrontalieri e di banche dati comuni (osservatori, organizzazioni di raccolta e monitoraggio di dati comparabili, strumenti di supporto alla assunzione di decisioni da parte dei rappresentanti politici...), con l'obiettivo di favorire l'adozione di nuovi strumenti di prevenzione testati successivamente tramite progetti pilota; | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| condivisione e utilizzazione dei dati meteorologici e dei dati relativi ai bacini idrici  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppo di esercizi pratici, azioni e protocolli operativi congiunti per fornire risposte rapide e coordinate sul campo ai rischi naturali e ai disastri   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| infrastrutture verdi innovative che permettano di proteggere le aree abitate e adattare il territorio al cambiamento  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per contributo sostanziale | Nessun impatto negativo identificato | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento                           | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                    | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| climatico e ai rischi correlati (innovazione nei materiali di costruzione)   |                                      |                                       |                                      |                                       |                                      |                                      |
| strumenti e sperimentazione di soluzioni sostenibili per migliorare la prevenzione e la protezione degli abitanti contro i disastri naturali | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per contributo sostanziale | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile   | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| interventi rispettosi dell'ambiente per la rimozione e il riutilizzo dei materiali provenienti da alluvioni                                  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per contributo sostanziale | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

## **Obiettivo specifico 2.vii: Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento**

### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 2.VII*

---

- **Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- azioni di sensibilizzazione destinate ai cittadini e turisti riguardo l'importanza del patrimonio naturale per favorire comportamenti più rispettosi dell'ambiente;
- azioni per migliorare la conoscenza transfrontaliera delle risorse naturali (fauna, flora, ecc.), azioni di monitoraggio e di protezione degli habitat e delle specie endemiche (raccolta dati e monitoraggio);
- azioni di formazione integrata per lo sviluppo di competenze professionali adatte alle sfide di preservazione della biodiversità e degli spazi naturali.

- **Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- azioni che mirino a definire, promuovere e attuare strategie comuni per la conservazione della biodiversità e la gestione coordinata del patrimonio naturale nella zona transfrontaliera (attraverso la protezione degli habitat e delle specie, la riduzione della presenza di specie invasive, la promozione e lo sviluppo delle aree protette, la connettività ecologica e il recupero degli ecosistemi);
- sperimentazioni di piani d'azione e progetti pilota per la gestione delle risorse idriche comuni (fiumi, bacini, ecc.) compresi i "conflitti d'uso" (pastorizia, turismo, industria);
- sviluppo di piattaforme tecnologiche e messa in rete di dati ed elementi cartografici;
- azioni mirate a migliorare la conoscenza e la consapevolezza del valore del capitale naturale oltre ai servizi ecosistemici correlati.

- **Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- sviluppo di infrastrutture verdi nelle aree urbane, periurbane, rurali e costiere e corridoi ecologici che permettano lo spostamento della fauna all'interno del territorio di cooperazione;

- azioni di recupero ambientale degli habitat e dei sentieri transfrontalieri;
- interventi strutturali e infrastrutturali a vantaggio del patrimonio naturale, al fine di proteggerlo dal turismo di massa e migliorarne l'accessibilità.

## SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO 2.VII AL PRINCIPIO DNSH

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine  | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità   |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| azioni di sensibilizzazione destinate ai cittadini e turisti riguardo l'importanza del patrimonio naturale per favorire comportamenti più rispettosi dell'ambiente   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Potenziali impatti positivi legati alla sensibilizzazione sull'importanza del patrimonio naturale  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Potenziali impatti positivi legati alla sensibilizzazione sull'importanza del patrimonio naturale  |
| azioni per migliorare la conoscenza transfrontaliera delle risorse naturali (fauna, flora, ecc.), azioni di monitoraggio e di protezione degli habitat e delle specie endemiche (raccolta dati e monitoraggio) | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati alle azioni per migliorare la conoscenza transfrontaliera delle risorse naturali e per monitorare e proteggere gli habitat e le specie endemiche | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Possibili impatti positivi legati alle azioni per migliorare la conoscenza transfrontaliera delle risorse naturali e per monitorare e proteggere gli habitat e le specie endemiche |
| azioni di formazione integrata per lo sviluppo di competenze professionali adatte alle sfide di preservazione della biodiversità e degli spazi naturali  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati ad azioni di formazione integrata per lo sviluppo di competenze professionali adeguate alle sfide della conservazione della                      | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Possibili impatti positivi legati ad azioni di formazione integrata per lo sviluppo di competenze professionali adeguate alle sfide della conservazione della                      |

| Tipi di azione  | Mitigazione                          | Adattamento                           | Risorse acquatiche e marine  | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità   |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
|   |                                      |                                       | biodiversità e delle aree naturali   |                                     |                                      | biodiversità e delle aree naturali   |
| azioni che mirino a definire, promuovere e attuare strategie comuni per la conservazione della biodiversità e la gestione coordinata del patrimonio naturale nella zona transfrontaliera (attraverso la protezione degli habitat e delle specie, la riduzione della presenza di specie invasive, la promozione e lo sviluppo delle aree protette, la connettività ecologica e il recupero degli ecosistemi) | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile   | Possibili impatti positivi legati alle azioni per definire, promuovere e attuare strategie comuni per la conservazione della biodiversità e la gestione coordinata del patrimonio naturale | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Possibili impatti positivi legati alle azioni per definire, promuovere e attuare strategie comuni per la conservazione della biodiversità e la gestione coordinata del patrimonio naturale |
| sperimentazioni di piani d'azione e progetti pilota per la gestione delle risorse idriche comuni (fiumi, bacini, ecc.) compresi i "conflitti d'uso" (pastorizia, turismo, industria)  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per contributo sostanziale | Possibili impatti positivi legati alla sperimentazione di piani d'azione e progetti pilota per la gestione delle risorse idriche condivise   | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato   |
| sviluppo di piattaforme tecnologiche e messa in rete di dati ed elementi cartografici   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile   | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato   |

| Tipi di azione  | Mitigazione                            | Adattamento                           | Risorse acquatiche e marine   | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità  |
|---|--|---------------------------------------|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| azioni mirate a migliorare la conoscenza e la consapevolezza del valore del capitale naturale oltre ai servizi ecosistemici correlati   | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità per impatto trascurabile   | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato  |
| sviluppo di infrastrutture verdi nelle aree urbane, periurbane, rurali e costiere e corridoi ecologici che permettano lo spostamento della fauna all'interno del territorio di cooperazione | A Nessun impatto negativo identificato | Conformità per contributo sostanziale | Possibili impatti positivi legati allo sviluppo di infrastrutture verdi e corridoi ecologici              | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Possibili impatti positivi legati allo sviluppo di infrastrutture verdi e corridoi ecologici              |
| azioni di recupero ambientale degli habitat e dei sentieri transfrontalieri   | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità per impatto trascurabile   | Possibili impatti positivi legati ad azioni di recupero ambientale di habitat e sentieri transfrontalieri | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Possibili impatti positivi legati ad azioni di recupero ambientale di habitat e sentieri transfrontalieri |
| interventi strutturali e infrastrutturali a vantaggio del patrimonio naturale, al fine di proteggerlo dal turismo di massa e migliorarne l'accessibilità                                    | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità per impatto trascurabile   | Possibili impatti positivi degli interventi strutturali e infrastrutturali sul patrimonio naturale        | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Possibili impatti positivi degli interventi strutturali e infrastrutturali sul patrimonio naturale        |

## **Obiettivo specifico 2.viii: Promuovere la mobilità multimodale sostenibile quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio**

### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 2.VIII*

---

- **Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- creazione di reti di discussione e di informazione per l'emergere di un sistema di mobilità meglio collegato, comprese alcune aree periurbane, in vista della revisione globale della rete TEN-T nel 2023 (ruolo delle reti di infrastrutture sostenibili e del trasporto pubblico transfrontaliero) in coerenza con la Convenzione delle Alpi;
- sensibilizzazione dei cittadini sulla mobilità sostenibile e sulle possibilità esistenti a scala locale (per esempio il trasporto ferroviario).

- **Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- creazione di una banca dati integrando tutti i dati sulla mobilità;
- innovazioni per favorire una rete multimodale nelle aree urbane e periurbane;
- sviluppare studi e scambi di buone pratiche sulla mobilità sostenibile nelle zone urbane transfrontaliere, compreso trasporto via cavo, e sperimentazione di progetti pilota.

- **Formulazione e/o attuazione di policy a livello transfrontaliero.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- accordi/piani per creare nuove soluzioni di trasporto sostenibile urbano transfrontaliero;
- accordi/piani per risolvere il "problema dell'ultimo miglio" nelle aree urbane transfrontaliere;
- sperimentazione di forme di bigliettazione transfrontaliera integrata in aree urbane caratterizzate da grandi flussi di lavoratori transfrontalieri;
- studi di fattibilità per centri intermodali, in risposta ai principali nodi di trasporto urbani e transfrontalieri;
- sviluppo di nuovi sistemi di trasporto turistico più rispettosi dell'ambiente (ad esempio, navette a idrogeno prodotto a partire da fonti rinnovabili, reti di piste ciclabili).

## SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO 2.VIII AL PRINCIPIO DNSH

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione   | Mitigazione  | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento   | Biodiversità                         |
|--|--|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--|--------------------------------------|
| creazione di reti di discussione e di informazione per l'emergere di un sistema di mobilità meglio collegato, comprese alcune aree periurbane, in vista della revisione globale della rete TEN-T nel 2023 (ruolo delle reti di infrastrutture sostenibili e del trasporto pubblico transfrontaliero) in coerenza con la Convenzione delle Alpi | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato   | Nessun impatto negativo identificato |
| sensibilizzazione dei cittadini sulla mobilità sostenibile e sulle possibilità esistenti a scala locale (per esempio il trasporto ferroviario)   | Possibili impatti positivi legati alla sensibilizzazione sulla mobilità sostenibile e sulle opportunità locali | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati alla sensibilizzazione sulla mobilità sostenibile e sulle opportunità locali | Nessun impatto negativo identificato |
| creazione di una banca dati integrando tutti i dati sulla mobilità   | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato   | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione   | Mitigazione   | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento  | Biodiversità                         |
|--|---|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| innovazioni per favorire una rete multimodale nelle aree urbane e periurbane   | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato  | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppare studi e scambi di buone pratiche sulla mobilità sostenibile nelle zone urbane transfrontaliere, compreso trasporto via cavo, e sperimentazione di progetti pilota | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato  | Nessun impatto negativo identificato |
| accordi/piani per creare nuove soluzioni di trasporto sostenibile urbano transfrontaliero  | Possibili impatti positivi legati ad accordi/piani per la realizzazione di nuove soluzioni di trasporto urbano transfrontaliero sostenibile | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Possibili impatti positivi legati ad accordi/piani per la realizzazione di nuove soluzioni di trasporto urbano transfrontaliero sostenibile | Nessun impatto negativo identificato |
| accordi/piani per risolvere il "problema dell'ultimo miglio" nelle aree urbane transfrontaliere  | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato  | Nessun impatto negativo identificato |
| sperimentazione di forme di bigliettazione transfrontaliera integrata in aree urbane caratterizzate da grandi flussi di lavoratori transfrontalieri                          | Nessun impatto negativo identificato  | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato  | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione  | Mitigazione  | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                                 | Inquinamento   | Biodiversità                         |
|---|--|-------------------------------------|--------------------------------------|--|--|--------------------------------------|
| studi di fattibilità per centri intermodali, in risposta ai principali nodi di trasporto urbani e transfrontalieri  | Nessun impatto negativo identificato   | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato   | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppo di nuovi sistemi di trasporto turistico più rispettosi dell'ambiente (ad esempio, navette a idrogeno prodotto a partire da fonti rinnovabili, reti di piste ciclabili) | Possibili impatti positivi legati allo sviluppo di nuovi sistemi di trasporto turistico più rispettosi dell'ambiente | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Possibili impatti positivi legati allo sviluppo di nuovi sistemi di trasporto turistico più rispettosi dell'ambiente | Nessun impatto negativo identificato |

## Priorità 3: Sostenere la resilienza della popolazione nella zona ALCOTRA

**Obiettivo specifico 4.ii: Migliorare la parità di accesso a servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento permanente mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la resilienza dell'istruzione e della formazione online e a distanza**

### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 4.II*

- **Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- sviluppo di percorsi congiunti per rafforzare le competenze linguistiche e digitali dei cittadini (attività associative, culturali e sportive transfrontaliere), degli studenti e apprendisti (scambi scolastici transfrontalieri) e dei professionisti (ad esempio, del settore turistico e culturale);
- sviluppo di percorsi di formazione professionale congiunti: nei settori economici chiave per il territorio (ad esempio, le filiere legate alle tecnologie verdi e all'artigianato locale), nei servizi di urgenza e pronto intervento, o ancora nel settore dello spettacolo dal vivo;
- attività di sensibilizzazione e di formazione a favore dell'inclusione sociale (ad esempio, tramite lo sport) e della tutela del patrimonio naturale e culturale del territorio ALCOTRA;
- sviluppo di percorsi transfrontalieri miranti a promuovere nei giovani una cittadinanza consapevole (istruzione ai media, lotta contro le fake news, opportunità professionali e di vita del territorio ALCOTRA, ecc.);
- sperimentazione di nuovi modelli di scuole alpine (ad esempio, modelli ibridi di scuola a distanza, teledidattica e didattica in presenza);
- azioni per favorire lo sviluppo transfrontaliero di strategie comuni, di nuovi percorsi didattici binazionali e la mobilità transfrontaliera degli studenti e degli insegnanti.

SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO 4.II AL PRINCIPIO DNSH

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione  | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| sviluppo di percorsi congiunti per rafforzare le competenze linguistiche e digitali dei cittadini (attività associative, culturali e sportive transfrontaliere), degli studenti e apprendisti (scambi scolastici transfrontalieri) e dei professionisti (ad esempio, del settore turistico e culturale) | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppo di percorsi di formazione professionale congiunti: nei settori economici chiave per il territorio (ad esempio, le filiere legate alle tecnologie verdi e all'artigianato locale), nei servizi di urgenza e pronto intervento, o ancora nel settore dello spettacolo dal vivo                   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| attività di sensibilizzazione e di formazione a favore dell'inclusione sociale (ad esempio, tramite lo sport) e della tutela del patrimonio naturale e culturale del territorio ALCOTRA                                | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppo di percorsi transfrontalieri miranti a promuovere nei giovani una cittadinanza consapevole (istruzione ai media, lotta contro le fake news, opportunità professionali e di vita del territorio ALCOTRA, ecc.) | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| sperimentazione di nuovi modelli di scuole alpine (ad esempio, modelli ibridi di scuola a distanza, teledidattica e didattica in presenza)   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| azioni per favorire lo sviluppo transfrontaliero di strategie comuni, di nuovi percorsi didattici binazionali e la mobilità transfrontaliera degli studenti e degli insegnanti   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

**Obiettivo specifico 4.v: Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio**

*RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 4.V*

---

- **Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione.**

**Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- azioni di formazione e di interscambio tra professionisti sanitari sui due versanti del confine;
  - azioni di prevenzione di salute e benessere, attraverso l'uso delle risorse del territorio (offerta termale).
- 
- **Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche.**

**Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- supporto alle reti transfrontaliere in materia di ricerca su tematiche legate alla salute e alla silver economy in sinergia con altre iniziative europee (ad es. Horizon Europe);
  - sviluppo di nuove soluzioni nell'ambito della telemedicina e più in generale nell'ambito dei servizi di assistenza da remoto, al fine di favorire la permanenza nel domicilio;
  - sviluppo di soluzioni innovative nell'ambito della medicina di prossimità (prevenzione sanitaria, Healthy Housing e consolidamento delle cure a domicilio);
  - rafforzamento e sviluppo delle case della salute in un'ottica di rete territoriale, di accesso ai servizi sanitari e alle cure continuative.
- 
- **Formulazione e/o attuazione di policy a livello transfrontaliero.**

**Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- definizione di accordi/piani volti a migliorare la cooperazione e il coordinamento tra servizi sanitari e di assistenza dei due paesi, in particolare per quanto riguarda la gestione delle situazioni di emergenza nelle aree prossime al confine;
- definizione di accordi/piani volti al rafforzamento dell'accesso ai servizi di prossimità legati alla salute e alla silver economy, in particolare negli spazi rurali del territorio transfrontaliero.

- Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali.

**Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- sperimentazione di servizi pilota nell'ambito della telemedicina e dei servizi di assistenza da remoto (realizzazione di "centri sanitari" transfrontalieri) per garantire l'accesso alle cure a tutti i cittadini della zona di cooperazione ed in particolare nelle zone più lontane dalle aree urbane.

SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 4.V AL PRINCIPIO DNSH

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| azioni di formazione e di interscambio tra professionisti sanitari sui due versanti del confine  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| azioni di prevenzione di salute e benessere, attraverso l'uso delle risorse del territorio (offerta termale)   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| supporto alle reti transfrontaliere in materia di ricerca su tematiche legate alla salute e alla silver economy in sinergia con altre iniziative europee (ad es. Horizon Europe) | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppo di nuove soluzioni nell'ambito della telemedicina e più in generale nell'ambito dei servizi di assistenza da  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| remoto, al fine di favorire la permanenza nel domicilio  |                                      |                                     |                                      |                                     |                                      |                                      |
| sviluppo di soluzioni innovative nell'ambito della medicina di prossimità (prevenzione sanitaria, Healthy Housing e consolidamento delle cure a domicilio)   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| rafforzamento e sviluppo delle case della salute in un'ottica di rete territoriale, di accesso ai servizi sanitari e alle cure continuative  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| definizione di accordi/piani volti a migliorare la cooperazione e il coordinamento tra servizi sanitari e di assistenza dei due paesi, in particolare per quanto riguarda la gestione delle situazioni di emergenza nelle aree prossime al confine | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| definizione di accordi/piani volti al rafforzamento dell'accesso ai servizi di prossimità legati alla salute e alla silver economy, in particolare negli spazi rurali del territorio transfrontaliero  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione  | Mitigazione                                 | Adattamento                                | Risorse acquatiche e marine                 | Economia circolare                         | Inquinamento                                | Biodiversità                                |
|---|---|--|---|--|---|---|
| <p>sperimentazione di servizi pilota nell'ambito della telemedicina e dei servizi di assistenza da remoto (realizzazione di "centri sanitari" transfrontalieri) per garantire l'accesso alle cure a tutti i cittadini della zona di cooperazione ed in particolare nelle zone più lontane dalle aree urbane</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Conformità per impatto trascurabile</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Conformità per impatto trascurabile</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> |

## **Obiettivo specifico 4.vi: Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'inclusione sociale e nell'innovazione sociale**

### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 4.VI*

---

- **Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- sviluppo di percorsi di formazione su ecoturismo e turismo esperienziale destinati a operatori attivi nel settore del turismo;
  - sviluppo di percorsi di sensibilizzazione circa il valore e l'importanza del patrimonio culturale transfrontaliero, materiale e immateriale, destinati agli studenti e - più in generale - ai giovani del territorio ALCOTRA;
  - creazione di nuovi percorsi di formazione transfrontaliera destinati agli attori delle arti dello spettacolo.
- 
- **Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- sviluppo di un'offerta culturale sul territorio rivolta al digitale inclusivo ed accessibile a tutti (musei interattivi), alle arti dello spettacolo (teatro sociale di comunità), alle arti visive;
- supporto a reti transfrontaliere di operatori culturali e di imprese culturali al fine di favorire lo sviluppo di prodotti e approcci innovativi in ambito culturale;
- sviluppo di un'offerta turistica sul territorio rivolta a percorsi turistici innovativi ed ecosostenibili;
- supporto a reti transfrontaliere di attori pubblici e privati del settore turistico per promuovere una gestione più sostenibile dei siti più fortemente frequentati.

- **Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- azioni di ristrutturazione/restauro del patrimonio storico e culturale e di luoghi di ricezione/strutture recettive, per rafforzare l'offerta transfrontaliera (sostenendo in particolare partnership pubblico/private);
- investimenti per la realizzazione di percorsi/strutture volti a favorire una fruizione sostenibile del territorio, accessibile a persone con mobilità ridotta (vie/piste ciclabili, percorsi naturalistici, percorsi trekking, ecc.).

*SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO 4.VI AL PRINCIPIO DNSH*

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| sviluppo di percorsi di formazione su ecoturismo e turismo esperienziale destinati a operatori attivi nel settore del turismo  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppo di percorsi di sensibilizzazione circa il valore e l'importanza del patrimonio culturale transfrontaliero, materiale e immateriale, destinati agli studenti e - più in generale - ai giovani del territorio ALCOTRA | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| creazione di nuovi percorsi di formazione transfrontaliera destinati agli attori delle arti dello spettacolo   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione  | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità   |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| sviluppo di un'offerta culturale sul territorio rivolta al digitale inclusivo ed accessibile a tutti (musei interattivi), alle arti dello spettacolo (teatro sociale di comunità), alle arti visive | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato   |
| supporto a reti transfrontaliere di operatori culturali e di imprese culturali al fine di favorire lo sviluppo di prodotti e approcci innovativi in ambito culturale                                | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato   |
| sviluppo di un'offerta turistica sul territorio rivolta a percorsi turistici innovativi ed ecosostenibili   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Possibili impatti positivi legati allo sviluppo di un'offerta turistica nella zona basata su percorsi turistici innovativi ed eco-responsabili   |
| supporto a reti transfrontaliere di attori pubblici e privati del settore turistico per promuovere una gestione più sostenibile dei siti più fortemente frequentati                                 | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Possibili impatti positivi legati al sostegno alle reti transfrontaliere di operatori pubblici e privati del settore turistico per promuovere una gestione più sostenibile dei siti più visitati |

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento  | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                                 | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| azioni di ristrutturazione/restauro del patrimonio storico e culturale e di luoghi di ricezione/strutture recettive, per rafforzare l'offerta transfrontaliera (sostenendo in particolare partnership pubblico/private)              | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile                | Nessun impatto negativo identificato | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| investimenti per la realizzazione di percorsi/strutture volti a favorire una fruizione sostenibile del territorio, accessibile a persone con mobilità ridotta (vie/piste ciclabili, percorsi naturalistici, percorsi trekking, ecc.) | Nessun impatto negativo identificato | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Nessun impatto negativo identificato | Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

## Priorità 4: Tenere conto delle specificità di alcune aree del territorio ALCOTRA per prepararsi meglio alle sfide della resilienza

**Obiettivo specifico 5.ii: Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane**

### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO 5.II*

- **Sensibilizzazione, conoscenza, informazione e formazione**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- formazione degli operatori del settore turistico e culturale tramite seminari, attività di gruppo e incontri di networking finalizzati allo scambio interculturale e allo sviluppo di competenze turistiche, culturali e linguistiche;
  - azioni di prevenzione nell'ambito della salute, con un'attenzione particolare rivolta all'invecchiamento della popolazione ed ai servizi sociali presenti a livello territoriale;
  - attività di sensibilizzazione sul territorio e nelle scuole per promuovere la mobilità attiva e sostenibile.
- 
- **Definizione e attuazione di politiche a livello transfrontaliero che possano migliorare la qualità della vita dei cittadini della zona di cooperazione.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- definizione di strategie e approcci territoriali e di piani d'azione in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali, turismo e cultura, mobilità sostenibile, accesso ai servizi sanitari, protezione dell'ambiente, innovazione, ecc.;
  - accompagnamento degli attori locali che intendono strutturarsi maggiormente al fine di costruire delle strategie territoriali;
  - sviluppo di un dialogo e attuazione di azioni pilota relativi alla territorializzazione con gli Stati vicini (Svizzera e Monaco), con altri Programmi INTERREG e con EUSALP.
- 
- **Sviluppo, adozione e trasferimento di tecnologie, di know-how e di buone pratiche che favoriscano l'innovazione e la condivisione di conoscenze a livello territoriale.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- applicazione di tecnologie innovative in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali, turismo e cultura (percorsi turistici e culturali, progetti museali comuni, scavi archeologici, collaborazione di artisti, esposizioni, laboratori creativi, pubblicazioni), mobilità sostenibile (interoperabilità, piattaforme digitali, studi di fattibilità per i centri intermodali sulla linea Nizza-Ventimiglia-Breil-Cuneo), accesso ai servizi sanitari (telemedicina, assistenza sanitaria a domicilio), protezione dell'ambiente (nuove tecnologie ambientali), innovazione (alfabetizzazione digitale degli anziani).
- **Preparazione e avvio di investimenti materiali e infrastrutturali.**

**Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- investimenti pilota e sperimentazioni infrastrutturali in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali (sistemi di allerta e monitoraggio), turismo e cultura (sentieri, percorsi di trekking, percorsi turistici in aree di elevato valore naturalistico, mobilità sostenibile (vie/piste ciclabili), accesso ai servizi sanitari (investimenti in telemedicina e assistenza sanitaria a domicilio), protezione ambientale (materiali per la sperimentazione di nuove tecnologie ambientali), innovazione (materiali informatici per il trattamento dei dati a distanza), ecc.

*SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO 5.II AL PRINCIPIO DNSH*

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione  | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| formazione degli operatori del settore turistico e culturale tramite seminari, attività di gruppo e incontri di networking finalizzati allo scambio interculturale e allo sviluppo di competenze turistiche, culturali e linguistiche | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| azioni di prevenzione nell'ambito della salute, con un'attenzione particolare rivolta all'invecchiamento della popolazione ed ai servizi sociali presenti a livello territoriale  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| attività di sensibilizzazione sul territorio e nelle scuole per promuovere la mobilità attiva e sostenibile   | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| definizione di strategie e approcci territoriali e di piani d'azione in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali, turismo e cultura, mobilità sostenibile, accesso ai servizi sanitari, protezione dell'ambiente, innovazione, ecc. | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| accompagnamento degli attori locali che intendono strutturarsi maggiormente al fine di costruire delle strategie territoriali  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| sviluppo di un dialogo e attuazione di azioni pilota relativi alla territorializzazione con gli Stati vicini (Svizzera e Monaco), con altri Programmi INTERREG e con EUSALP  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione  | Mitigazione                                 | Adattamento                                | Risorse acquatiche e marine                 | Economia circolare  | Inquinamento                                | Biodiversità                                |
|---|---|--|---|---|---|---|
| <p>applicazione di tecnologie innovative in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali, turismo e cultura (percorsi turistici e culturali, progetti museali comuni, scavi archeologici, collaborazione di artisti, esposizioni, laboratori creativi, pubblicazioni), mobilità sostenibile (interoperabilità, piattaforme digitali, studi di fattibilità per i centri intermodali sulla linea Nizza-Ventimiglia-Breil-Cuneo), accesso ai servizi sanitari (telemedicina, assistenza sanitaria a domicilio), protezione dell'ambiente (nuove tecnologie ambientali), innovazione (alfabetizzazione digitale degli anziani)</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Conformità per impatto trascurabile</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> |

| Tipi di azione  | Mitigazione                                 | Adattamento   | Risorse acquatiche e marine                 | Economia circolare  | Inquinamento                                | Biodiversità                                |
|---|---|---|---|---|---|---|
| <p>investimenti pilota e sperimentazioni infrastrutturali in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali (sistemi di allerta e monitoraggio), turismo e cultura (sentieri, percorsi di trekking, percorsi turistici in aree di elevato valore naturalistico, mobilità sostenibile (vie/piste ciclabili), accesso ai servizi sanitari (investimenti in telemedicina e assistenza sanitaria a domicilio), protezione ambientale (materiali per la sperimentazione di nuove tecnologie ambientali), innovazione (materiali informatici per il trattamento dei dati a distanza), ecc.</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> |

## Priorità 5: Superare i principali ostacoli amministrativi della zona ALCOTRA

### Obiettivo specifico Una migliore governance della cooperazione

#### *RICHIAMO DELLE MISURE SOSTENUTE NELL'AMBITO DELL'OBIETTIVO SPECIFICO MIGLIORE GOVERNANCE*

- **Definizione e attuazione di policy a livello transfrontaliero mirate alla risoluzione o al superamento di ostacoli transfrontalieri.**

#### **Esempi di azione (lista non esaustiva):**

- soluzioni che permettano di oltrepassare gli ostacoli legali ed amministrativi che hanno, finora, impedito lo sviluppo di scambi transfrontalieri e di incrementare il bilinguismo dei cittadini, affidandosi in particolare allo sviluppo di programmi televisivi transfrontalieri attraverso canali regionali o articolazioni regionali di canali nazionali come France 3 Région o TGR in Italia;
- soluzioni che permettano di promuovere l'interoperabilità e le iniziative di cooperazione e mobilità nel campo sanitario (sistemi sanitari nella zona transfrontaliera in grado di assicurare le cure a pazienti transfrontalieri, collaborazioni tra personale ecc.) e nel campo dei trasporti (mobilità sostenibile che favorisce la multimodalità per ridurre l'isolamento delle zone rurali e di montagna);
- governance transfrontaliera per migliorare il quadro normativo e amministrativo e l'efficienza degli interventi congiunti nell'ambito della gestione delle catastrofi naturali e dei rischi e per sostenere le interconnessioni tra governance del Programma ALCOTRA e di EUSALP;
- soluzioni innovative al fine di superare le divergenze nell'ambito della formazione; riconoscimento dei diplomi e delle competenze ed elaborazione di nuove opportunità di sviluppo di formazioni di tipo binazionale e creazione di nuovi diplomi;
- azioni di accompagnamento del partenariato ALCOTRA: azioni di formazione alle lingue; sensibilizzazione alle specificità di ciascuno stato membro in materia amministrativa, giuridica o politica; presentazione di rapporti tematici che permettono una nuova acculturazione dei membri delle istanze. Lavoro congiunto sull'osservazione territoriale transfrontaliera e messa in rete degli organismi di osservazione territoriale di entrambi i lati della frontiera per studiare meglio le evoluzioni dello spazio transfrontaliero.

*SINTESI DELLA VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DELLE MISURE DELL'OGGETTIVO SPECIFICO MEILLEURE GOUVERNANCE AL PRINCIPIO DNSH*

Secondo la metodologia adottata in Francia, per i criteri "Adattamento", "Risorse acquatiche e marine", "Inquinamento" e "Biodiversità", la conformità delle misure al principio DNSH è valutata nell'ambito della valutazione ambientale strategica. Questa tabella riassume le informazioni principali, tratte dal rapporto ambientale del PO ALCOTRA, provanti la conformità delle misure con il principio DNSH per i criteri sopramenzionati. Facciamo riferimento all'analisi degli impatti probabili nel rapporto ambientale per ulteriori dettagli.

Per i criteri "Adattamento" e "Economia circolare", l'analisi dettagliata della conformità delle misure al principio DNSH è consultabile nell'allegato 1 di questo documento. Nella tabella seguente, sono presentate solo le conclusioni di questa analisi.

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| soluzioni che permettano di oltrepassare gli ostacoli legali ed amministrativi che hanno, finora, impedito lo sviluppo di scambi transfrontalieri e di incrementare il bilinguismo dei cittadini, affidandosi in particolare allo sviluppo di programmi televisivi transfrontalieri attraverso canali regionali o articolazioni regionali di canali nazionali come France 3 Région o TGR in Italia | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| soluzioni che permettano di promuovere l'interoperabilità e le iniziative di cooperazione e mobilità nel campo sanitario (sistemi sanitari nella zona transfrontaliera in grado di assicurare le cure a pazienti transfrontalieri, collaborazioni tra personale ecc.) e nel campo dei trasporti (mobilità sostenibile  | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione   | Mitigazione                          | Adattamento                         | Risorse acquatiche e marine          | Economia circolare                  | Inquinamento                         | Biodiversità                         |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| che favorisce la multimodalità per ridurre l'isolamento delle zone rurali e di montagna)   |                                      |                                     |                                      |                                     |                                      |                                      |
| governance transfrontaliera per migliorare il quadro normativo e amministrativo e l'efficienza degli interventi congiunti nell'ambito della gestione delle catastrofi naturali e dei rischi e per sostenere le interconnessioni tra governance del Programma ALCOTRA e di EUSALP | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |
| soluzioni innovative al fine di superare le divergenze nell'ambito della formazione; riconoscimento dei diplomi e delle competenze ed elaborazione di nuove opportunità di sviluppo di formazioni di tipo binazionale e creazione di nuovi diplomi                               | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Conformità per impatto trascurabile | Nessun impatto negativo identificato | Nessun impatto negativo identificato |

| Tipi di azione  | Mitigazione                                 | Adattamento                                | Risorse acquatiche e marine                 | Economia circolare                         | Inquinamento                                | Biodiversità                                |
|---|---|--|---|--|---|---|
| <p>azioni di accompagnamento del partenariato ALCOTRA: azioni di formazione alle lingue; sensibilizzazione alle specificità di ciascuno stato membro in materia amministrativa, giuridica o politica; presentazione di rapporti tematici che permettono una nuova acculturazione dei membri delle istanze. Lavoro congiunto sull'osservazione territoriale transfrontaliera e messa in rete degli organismi di osservazione territoriale di entrambi i lati della frontiera per studiare meglio le evoluzioni dello spazio transfrontaliero</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Conformità per impatto trascurabile</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Conformità per impatto trascurabile</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> | <p>Nessun impatto negativo identificato</p> |

# ANNEXES

| 1 - Struttura del PO ALCOTRA   |   | 2 - Valutazione DNSH di fondo [Si - No] |    | 2.1 - Se no, motivo dell'esclusione (A - Impatto trascurabile, B - Contributo sostanziale, C - Conformità provata nell'ambito del PNRR) e giustificazione dell'approccio semplificato: |   | 2.2 Se sì, valutazione DNSH di fondo   |  | Menzione da inserire nel programma   | Criteri di eco-condizionalità per il rispetto del principio DNSH |
|--|---|---|----|--|---|--|--|--|--|
| Obiettivo specifico  | Misura - Tipi di azione   | Adattamento<br>Economia circolare       |    | Adattamento<br>Economia circolare  |   | Giustificazione breve dell'esclusione adottata   |  |  |  |
| Permettere ai cittadini, alle imprese e alle amministrazioni pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione | sviluppo di applicazioni e servizi digitali per promuovere la messa in rete degli attori economici del territorio e lo sviluppo congiunto di innovazioni in settori chiave  | No                                      | No | A  | A | Adattamento: l'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile. La misura riguarda lo sviluppo dei servizi digitali. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. La misura riguarda lo sviluppo dei servizi digitali. Pertanto, la misura non sarebbe caratterizzata da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. | Adattamento: la misura può portare a un aumento degli impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista su se stessa o su persone, natura o proprietà?<br><b>Economia circolare:</b> è probabile che la misura: (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, o (ii) comporti inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita, che non siano minimizzate da misure adeguate, o (iii) provochi danni significativi e durevoli all'ambiente in relazione all'economia circolare   | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile                |  |
| Permettere ai cittadini, alle imprese e alle amministrazioni pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione | sviluppo dell'approccio Smart Villages nelle aree a più bassa densità di popolazione della regione alpina, con particolare riferimento ad anziani, a persone in cerca di lavoro, persone con disabilità, a persone a rischio di esclusione, a giovani e a donne, in coerenza con EUSALP           | No                                      | Sì |  | A | Adattamento: l'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile. La misura potrebbe comportare l'acquisizione di attrezzature. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.  | Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate o (iii) causi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare. La misura potrebbe comportare un aumento della produzione di rifiuti legati all'usura e alla futura necessità di rinnovare le attrezzature la cui acquisizione è sostenuta dalla misura. Tuttavia, si produrrà una minore quantità di questi rifiuti, il che non dovrebbe costituire un danno significativo per il raggiungimento degli obiettivi dell'economia circolare europea. Inoltre, l'Unione Europea, attraverso la direttiva quadro 2009/125/CE, impone livelli di prestazione ambientale negli Stati membri che i produttori di prodotti o attrezzature devono rispettare per poterli immettere sul mercato europeo. L'articolo L541-10 del Codice dell'ambiente stabilisce anche il principio della "responsabilità estesa del produttore" (REP), in base al quale i produttori, gli importatori e i distributori di prodotti o componenti e materiali utilizzati nella loro fabbricazione possono essere tenuti a prevedere o contribuire alla gestione dei rifiuti che generano. In Italia, il decreto legislativo n. 116 del 3 settembre 2020 rafforza il sistema del principio di responsabilità estesa del produttore.   | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo |  |
| Permettere ai cittadini, alle imprese e alle amministrazioni pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione | sperimentazione e sviluppo di applicazioni e soluzioni digitali per facilitare l'accesso ai servizi pubblici e le interazioni tra pubblica amministrazione, imprese e cittadini, per promuovere la mobilità sostenibile, per monitorare la produzione e il consumo di energia degli edifici, etc. | No                                      | Sì |  | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. La misura mira a promuovere l'accesso ai servizi digitali. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.   | Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate o (iii) causi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare. La misura potrebbe comportare un aumento della produzione di rifiuti legati all'usura e alle future esigenze di sostituzione delle apparecchiature digitali supportate. Verrà generata una quantità marginale di tali rifiuti, che non dovrebbe quindi costituire un danno significativo per il raggiungimento degli obiettivi dell'economia circolare dell'UE. Inoltre, l'Unione Europea, attraverso la direttiva quadro 2009/125/CE, impone livelli di prestazione ambientale negli Stati membri che i produttori di prodotti o attrezzature devono soddisfare per poterli immettere sul mercato europeo. L'articolo L541-10 del Codice dell'ambiente stabilisce anche il principio della "responsabilità estesa del produttore" (REP), secondo il quale i produttori, gli importatori e i distributori di prodotti o di elementi e materiali utilizzati nella loro fabbricazione possono essere tenuti a fornire o contribuire alla gestione dei rifiuti che ne derivano. Sulla base di questo principio, un sistema di raccolta e riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) è operativo in Francia dal 22 luglio 2005 per i RAEE di aziende e dal 15 novembre 2006 per i RAEE domestici. L'organizzazione del settore RAEE, che permette la gestione efficiente di oltre 600.000 tonnellate di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche all'anno, è anche regolata dagli articoli L. 541-10-20 e da R. 543-172 a R. 543-206 del Codice ambientale. In Italia, il decreto legislativo 49/2014 regola la gestione e il trattamento dei RAEE. Nel 2020 sono state riciclate in Italia oltre 385.000 tonnellate di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), con un incremento di oltre il 6,35% rispetto al 2019. | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo |  |

|   |  |           |           |          |   |  |  |  |
|---|--|-----------|-----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Promuovere ai cittadini, alle imprese e alle amministrazioni pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione</p> | <p>sensibilizzazione, formazione e accompagnamento alla trasformazione digitale delle imprese, in particolare nei territori più svantaggiati; per lo sviluppo di nuovi strumenti digitali e soluzioni di commercio elettronico, in particolare per filiere corte o industrie locali transfrontaliere</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|--|-----------|-----------|----------|---|--|--|--|

|  |   |           |           |          |   |  |  |  |
|--|---|-----------|-----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità</p> | <p>formazioni rivolte agli attori del tessuto imprenditoriale attivi nei settori chiave per lo sviluppo del territorio e la transizione verde (industria manifatturiera, economia circolare, energie rinnovabili, bioedilizia e utilizzo di materiali eco-sostenibili locali), compresa l'imprenditoria femminile</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|---|-----------|-----------|----------|---|--|--|--|

|  |  |           |           |          |   |  |  |  |
|--|--|-----------|-----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità</p> | <p>formazione sul tema della riduzione dell'impatto ambientale: iniziative di mobilità sostenibile, lotta allo spreco, riduzione e riutilizzo dei rifiuti, valorizzazione delle risorse locali, riduzione dell'uso della plastica e promozione di nuove soluzioni di imballaggio</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|--|-----------|-----------|----------|---|--|--|--|

|   |   |    |    |  |   |   |  |  |   |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|--|---|--|
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | sviluppo di nuove competenze imprenditoriali nei settori inerenti alla RIS3 (sviluppo di soluzioni digitali innovative, sostegno all'innovazione, salute) del territorio, mirando a mitigare il fenomeno dell'abbandono dei territori | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |  |
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | organizzazione di eventi e azioni di sensibilizzazione rivolte agli operatori economici, alle amministrazioni pubbliche e ai cittadini per ridurre l'impatto ambientale (uso e consumo di plastica, uso di materiali inquinanti)      | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |  |
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | organizzazione di workshop/seminari tra PMI dello stesso settore per sviluppare nuove reti/cluster di produzione  | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |  |

|   |   |    |    |  |   |   |  |  |   |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|--|---|--|
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | sensibilizzazione all'applicazione dei principi orizzontali dell'Unione europea nella strategia dei manager d'impresa | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|--|---|--|

|   |  |    |    |  |   |   |  |  |   |  |
|---|--|----|----|--|---|---|--|--|---|--|
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | azioni per l'acquisizione delle competenze nel settore dell'economia verde (riutilizzo dei rifiuti o materiali da demolizione, efficienza energetica, eco-mobilità) e in altri settori / filiere chiave per il territorio transfrontaliero (prodotti locali e filiera corta, filiera del legno...), attraverso lo sviluppo ed il trasferimento di innovazione dei centri di ricerca verso le imprese | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |  |
|---|--|----|----|--|---|---|--|--|---|--|

|   |   |    |    |  |   |   |  |  |   |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|--|---|--|
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | azioni tese alla creazione e/o al consolidamento di reti transfrontaliere e/o settoriali di servizi qualificati alle imprese (MIPM) emergenti o esistenti, anche ad alto potenziale di sviluppo, nella zona di cooperazione | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|--|---|--|

|   |   |    |    |  |   |   |   |  |   |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|---|
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | sviluppare azioni di ricerca relative all'intelligenza artificiale (IA), e la sua adozione da parte delle PMI | No | No |  | A | A | Adattamento: L'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile.<br>Per la fase di ricerca, l'impatto della misura sugli impatti climatici negativi sarebbe insignificante.<br><br>Economia circolare: l'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbe trascurabile.<br>Per la fase di ricerca, l'impatto della misura sulla produzione di rifiuti, lo smaltimento e l'efficienza nell'uso di una risorsa naturale sarebbe insignificante. |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|---|

|   |  |    |    |  |   |   |   |  |   |
|---|--|----|----|--|---|---|---|--|---|
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | azioni di sensibilizzazione, formazione e progetti pilota per migliorare l'impronta di carbonio e l'efficienza energetica degli edifici attraverso l'introduzione di eco-innovazioni e l'uso di materiali locali sostenibili | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura a stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |
|---|--|----|----|--|---|---|---|--|---|

|   |   |    |    |  |  |  |   |  |   |
|---|---|----|----|--|--|--|---|--|---|
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | azioni di sviluppo delle competenze, sperimentazioni e progetti pilota nel settore dell'economia circolare: riutilizzo di prodotti a partire dai rifiuti (per esempio, rifiuti o materiali di demolizione), conversione dei centri di smaltimento | Si | Si |  |  |  | Adattamento: NO, la misura non può portare ad un aumento degli impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista su se stessa o sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>La misura potrebbe comportare la costruzione/estensione/ sviluppo di infrastrutture. Per evitare un aumento degli impatti negativi del clima attuale e del suo sviluppo previsto sulla popolazione, la natura o la proprietà, sarà necessario garantire che queste infrastrutture:<br>- non contribuiscano all'emergere di isole di calore urbano<br>- non siano costruiti in aree soggette a inondazioni o potenzialmente soggette a inondazioni in futuro, a seconda del cambiamento climatico;<br>- può garantire il comfort estivo.<br>Tuttavia, il regolamento sulle nuove costruzioni (RE2020) è molto ambizioso in termini di adattamento degli edifici al cambiamento climatico: introducendo un obiettivo di comfort estivo, il RE2020 garantirà edifici adeguati alle condizioni climatiche future, e in particolare alle ondate di calore, che saranno più frequenti e intense a causa del cambiamento climatico. Questo regolamento si applicherà agli edifici costruiti in Francia continentale a partire dal 2021. In Italia, il decreto legislativo dell'agosto 2005 n. 132 e il decreto legislativo del dicembre 2006 n. 311 regolano l'isolamento termico degli edifici nuovi.<br>I Piani di Prevenzione del Rischio Alluvioni (PPR) e i Piani di Gestione del Rischio Alluvioni, d'altra parte, proibiscono gli insediamenti umani nelle zone più pericolose e li limitano in altre zone soggette a inondazioni. Prescrivono anche misure per ridurre la vulnerabilità delle installazioni e costruzioni esistenti, così come misure di protezione e prevenzione collettiva.<br>L'emergenza delle isole di calore urbane non sarebbe la responsabilità diretta del progetto: sarà la responsabilità delle politiche di uso del suolo e di pianificazione urbana e in particolare dei documenti che inquadrano queste politiche.<br><br>Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate, o (iii) provochi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare.<br>La misura potrebbe comportare un aumento della generazione di rifiuti da costruzione a causa della costruzione di nuove infrastrutture.<br>Tuttavia, la direttiva quadro europea del 2008 (direttiva 2008/98/CE sui rifiuti e che abroga alcune direttive) richiede il riutilizzo, il riciclaggio e il recupero del 70% in peso dei rifiuti da costruzione entro il 2020. La legge anti-rifiuti per un'economia circolare del 10 febbraio 2020 stabilisce la creazione di un canale di trattamento per i rifiuti di costruzione, come parte del cosiddetto sistema di "responsabilità estesa del produttore (REP)": i produttori di prodotti e materiali da costruzione dovranno organizzarsi e garantire la seconda vita dei loro prodotti. Inoltre, la legge sul clima e la resilienza dell'agosto 2021 introduce la nozione di sostenibilità negli appalti pubblici e si applicherà alle infrastrutture pubbliche finanziate dal FESR. Altri documenti normativi e strategici sul riciclaggio e il riutilizzo dei rifiuti di costruzione esistono in Francia (legge sulla transizione energetica per la crescita verde del 17 agosto 2015 (LTECV), tabella di marcia dell'economia circolare (FREC)).<br>Inoltre, va notato che la misura sostenuta mira a promuovere il riutilizzo dei rifiuti da costruzione. |  | Adattamento:<br>Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo<br><br>Economia circolare:<br>Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo |
|---|---|----|----|--|--|--|---|--|---|

|   |   |    |    |  |   |   |  |  |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|--|--|
| Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità | investimenti pilota per testare nuove soluzioni nella trasformazione delle risorse agricole o forestali | No | Si |  | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. La misura potrebbe comportare l'acquisizione di attrezzature per il trattamento delle risorse agricole o forestali. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi. | Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate o (iii) causi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare. La misura potrebbe comportare un aumento della produzione di rifiuti legati all'usura e alla futura necessità di rinnovare le attrezzature la cui acquisizione è sostenuta dalla misura. Tuttavia, si produrrà una minore quantità di questi rifiuti, il che non dovrebbe costituire un danno significativo per il raggiungimento degli obiettivi dell'economia circolare europea. Inoltre, l'Unione Europea, attraverso la direttiva quadro 2009/125/CE, impone livelli di prestazione ambientale negli Stati membri che i produttori di prodotti o attrezzature devono rispettare per poterli immettere sul mercato europeo. L'articolo L541-10 del Codice dell'ambiente stabilisce anche il principio della "responsabilità estesa del produttore" (REP), in base al quale i produttori, gli importatori e i distributori di prodotti o componenti e materiali utilizzati nella loro fabbricazione possono essere tenuti a prevedere o contribuire alla gestione dei rifiuti che generano. In Italia, il decreto legislativo n. 116 del 3 settembre 2020 rafforza il sistema del principio di responsabilità estesa del produttore. | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare: Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|--|--|

|   |   |    |    |  |   |   |  |   |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|---|--|
| Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti | campagne transfrontaliere di sensibilizzazione e consultazione degli abitanti sui progetti di energia rinnovabile | No | No |  | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|---|--|

|   |   |    |    |  |   |   |  |   |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|---|--|
| Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti | contributo allo sviluppo di uno strumento transnazionale per l'osservazione e l'accompagnamento alla transizione energetica della regione alpina previsto nell'ambito di EUSALP | No | No |  | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |  |
|---|---|----|----|--|---|---|--|---|--|

|  |   |           |           |  |          |          |   |  |  |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti</p> | <p>azioni di messa in rete dei centri di ricerca e imprese (principalmente MPMI) del territorio per rafforzare le cooperazioni economiche nel settore delle energie rinnovabili e dell'idrogeno verde</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p style="background-color: #cccccc;"></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile<br/><br/>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|---|--|--|--|

|  |   |           |           |  |          |          |   |  |  |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti</p> | <p>promuovere il trasferimento di tecnologie e buone pratiche sulle energie rinnovabili (produzione, stoccaggio, redistribuzione), in particolare idrogeno verde, sistemi energetici stand alone, off grid e micro-reti</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p style="background-color: #cccccc;"></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile<br/><br/>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|---|--|--|--|

|  |   |           |           |  |          |          |   |  |  |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti</p> | <p>studi di fattibilità per i progetti pilota di produzione di energie rinnovabili e condivisione dei risultati su scala transfrontaliera (metodologia di valutazione della sostenibilità economica, energetica e ambientale)</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p style="background-color: #cccccc;"></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile<br/><br/>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|---|--|--|--|

|  |  |           |           |  |          |          |  |  |  |  |
|--|--|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci tipo ecosistemi</p> | <p>azioni di sensibilizzazione e d'informazione rivolte ai cittadini e ai portatori di interesse del territorio sul cambiamento climatico e in particolare sui rischi naturali</p>                             | <p>No</p> | <p>No</p> |  | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
| <p>Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci tipo ecosistemi</p> | <p>progetti di capitalizzazione e di diffusione dei risultati dei progetti attuati in precedenza sul cambiamento climatico e di progetti di trasferimento e integrazione dei risultati di maggior successo</p> | <p>No</p> | <p>No</p> |  | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
| <p>Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci tipo ecosistemi</p> | <p>sviluppare piani di adattamento al cambiamento climatico e nuovi strumenti di prevenzione dei rischi rivolti ai cittadini, ai responsabili politici e ai settori professionali</p>                          | <p>No</p> | <p>No</p> |  | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |

|  |   |           |           |  |          |          |  |  |  |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci tipo ecosistemici</p> | <p>costruzione di centri di sorveglianza transfrontalieri e di banche dati comuni (osservatori, organizzazioni di raccolta e monitoraggio di dati comparabili, strumenti di supporto alla assunzione di decisioni da parte dei rappresentanti politici...), con l'obiettivo di favorire l'adozione di nuovi strumenti di prevenzione testati successivamente tramite progetti pilota;</p> | <p>No</p> | <p>No</p> |  | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|

|  |   |           |           |  |          |          |  |  |  |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci tipo ecosistemici</p> | <p>condivisione e utilizzazione dei dati meteorologici e dei dati relativi ai bacini idrici</p> | <p>No</p> | <p>No</p> |  | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|

|  |  |           |           |  |          |          |  |  |  |  |
|--|--|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci tipo ecosistemici</p> | <p>sviluppo di esercizi pratici, azioni e protocolli operativi congiunti per fornire risposte rapide e coordinate sul campo ai rischi naturali e ai disastri</p> | <p>No</p> | <p>No</p> |  | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|--|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|

|  |   |    |    |  |   |  |   |  |
|--|---|----|----|--|---|--|---|--|
| Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici | Infrastrutture verdi innovative che permettano di proteggere le aree abitate e adattare il territorio al cambiamento climatico e ai rischi correlati (innovazione nei materiali di costruzione) | No | Si |  | B | Adattamento: la misura potrebbe contribuire all'obiettivo di adattare le persone e i beni alle condizioni climatiche attuali e future.<br>La misura potrebbe portare allo sviluppo di infrastrutture verdi innovative volte ad adattare il territorio al cambiamento climatico e ai rischi associati. Pertanto, potrebbe contribuire all'obiettivo europeo di adattamento. | Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minuziate da misure adeguate o (iii) causi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare.<br>La misura potrebbe comportare un aumento della generazione di rifiuti da costruzione a causa della costruzione di nuove infrastrutture.<br>Tuttavia, la direttiva quadro europea del 2008 (direttiva 2008/98/CE sui rifiuti e che abroga alcune direttive) richiede il riutilizzo, il riciclaggio e il recupero dei rifiuti di costruzione fino al 70% del peso a partire dal 2020. La legge anti-rifiuti per un'economia circolare del 10 febbraio 2020 stabilisce la creazione di un canale di trattamento per i rifiuti di costruzione, come parte del cosiddetto sistema di "responsabilità estesa del produttore (PEP)". I produttori di prodotti e materiali da costruzione dovranno organizzarsi e garantire la seconda vita dei loro prodotti. Inoltre, la legge sul clima e la resilienza dell'agosto 2021 introduce la nozione di sostenibilità negli appalti pubblici e si applicherà alle infrastrutture pubbliche finanziate dal FESR. Altri documenti normativi e strategici sul riciclaggio e il riutilizzo dei rifiuti di costruzione esistono in Francia (legge sulla transizione energetica per la crescita verde del 17 agosto 2015 (LTECV), tabella di marcia dell'economia circolare (FREC)). | Adattamento : Conformità par contributo sostanziale<br><br>Economia circolare : Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo |
|--|---|----|----|--|---|--|---|--|

|  |   |    |    |  |     |   |   |
|--|---|----|----|--|-----|---|---|
| Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe, e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici | Interventi rispettosi dell'ambiente per la rimozione e il riutilizzo dei materiali provenienti da alluvioni | No | No |  | A B | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>La misura potrebbe comportare la rimozione e il riutilizzo di materiali alluvionali. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.<br><br>Economia circolare: la misura potrebbe contribuire all'obiettivo di sviluppare l'economia circolare.<br>La misura potrebbe comportare la rimozione e il riutilizzo di materiali provenienti da inondazioni. Pertanto, potrebbe contribuire all'obiettivo europeo di sviluppare l'economia circolare. | Adattamento : Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare : Conformità per contributo sostanziale |
|--|---|----|----|--|-----|---|---|

|  |  |    |    |  |     |   |   |
|--|--|----|----|--|-----|---|---|
| Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre sotto la forma di inquinamento | azioni per migliorare la conoscenza transfrontaliera delle risorse naturali (fauna, flora, ecc.), azioni di monitoraggio e di protezione degli habitat e delle specie endemiche (raccolta dati e monitoraggio) | No | No |  | A A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. | Adattamento : Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare : Conformità per contributo sostanziale |
|--|--|----|----|--|-----|---|---|

|  |   |    |    |   |   |  |  |  |   |
|--|---|----|----|---|---|--|--|--|---|
| Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutto le forme di inquinamento | azioni di formazione integrata per lo sviluppo di competenze professionali adatte alle sfide di preservazione della biodiversità e degli spazi naturali | No | No | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.</p> <p>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.</p> <p>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile | Economia circolare: Conformità per contributo sostanziale |
|--|---|----|----|---|---|--|--|--|---|

|  |   |    |    |   |   |   |  |  |   |
|--|---|----|----|---|---|---|--|--|---|
| Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutto le forme di inquinamento | azioni che mirino a definire, promuovere e attuare strategie comuni per la conservazione della biodiversità e la gestione coordinata del patrimonio naturale nella zona transfrontaliera (attraverso la protezione degli habitat e delle specie, la riduzione della presenza di specie invasive, la promozione e lo sviluppo delle aree protette, la connettività ecologica e il recupero degli ecosistemi) | No | No | A | A | <p>Adattamento: L'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile.</p> <p>La misura mira a definire, promuovere e attuare strategie comuni per la conservazione della biodiversità. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.</p> <p>La misura mira a definire, promuovere e attuare strategie comuni per la conservazione della biodiversità. Pertanto, la misura non sarebbe caratterizzata da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile | Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |
|--|---|----|----|---|---|---|--|--|---|

|  |  |    |    |   |   |   |  |  |   |
|--|--|----|----|---|---|---|--|--|---|
| Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutto le forme di inquinamento | sperimentazioni di piani d'azione e progetti pilota per la gestione delle risorse idriche comuni (fiumi, bacini, ecc.) compresi i "conflitti d'uso" (pastorizia, turismo, industria) | No | No | B | A | <p>Adattamento: la misura potrebbe contribuire all'obiettivo di adattamento della popolazione e dei beni alle condizioni climatiche attuali e future.</p> <p>La misura potrebbe portare alla sperimentazione di piani d'azione e progetti pilota per la gestione delle risorse idriche e dei conflitti d'uso. Pertanto, potrebbe contribuire all'obiettivo europeo di adattamento.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.</p> <p>La misura potrebbe portare alla sperimentazione di piani d'azione e progetti pilota per la gestione delle risorse idriche e dei conflitti d'uso. Pertanto, non sarebbe caratterizzato da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento: Conformità per contributo sostanziale | Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |
|--|--|----|----|---|---|---|--|--|---|

|  |   |    |    |  |   |   |  |  |  |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|--|
| Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento | sviluppo di piattaforme tecnologiche e messa in rete di dati ed elementi cartografici | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.</p> <p>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.</p> <p>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile</p> |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|--|

|  |   |    |    |  |   |   |  |  |  |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|--|
| Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento | azioni mirate a migliorare la conoscenza e la consapevolezza del valore del capitale naturale oltre ai servizi ecosistemici correlati | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.</p> <p>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.</p> <p>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile</p> |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|--|

|  |   |    |    |  |   |   |   |  |  |
|--|---|----|----|--|---|---|---|--|--|
| Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento | sviluppo di infrastrutture verdi nelle aree urbane, periurbane, rurali e costiere e corridoi ecologici che permettano lo spostamento della fauna all'interno del territorio di cooperazione | No | No |  | B | A | <p>Adattamento: la misura potrebbe contribuire all'obiettivo di adattare le persone e le proprietà alle condizioni climatiche attuali e future.</p> <p>La misura potrebbe portare allo sviluppo di infrastrutture verdi nelle aree urbane, periurbane, rurali e costiere e nei corridoi ecologici. Pertanto, potrebbe contribuire all'obiettivo europeo di adattamento.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.</p> <p>La misura potrebbe portare allo sviluppo di infrastrutture verdi nelle aree urbane, periurbane, rurali e costiere e nei corridoi ecologici. Pertanto, non sarebbe caratterizzato da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, né potrebbe portare a un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento: Conformità per contributo sostanziale</p> <p>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile</p> |
|--|---|----|----|--|---|---|---|--|--|

|  |   |    |    |  |   |   |   |  |   |
|--|---|----|----|--|---|---|---|--|---|
| Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento | azioni di recupero ambientale degli habitat e dei sentieri transfrontalieri | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. La misura mira a recuperare habitat e sentieri transfrontalieri. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. La misura mira a recuperare habitat e sentieri transfrontalieri. Pertanto, la misura non sarebbe caratterizzata da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile | Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |
|--|---|----|----|--|---|---|---|--|---|

|  |  |    |    |  |   |   |   |  |   |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|---|
| Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento | interventi strutturali e infrastrutturali a vantaggio del patrimonio naturale, al fine di proteggerlo dal turismo di massa e migliorarne l'accessibilità | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. La misura mira a proteggere il patrimonio naturale dal turismo di massa. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. La misura mira a proteggere il patrimonio naturale dal turismo di massa. Pertanto, la misura non sarebbe caratterizzata da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile | Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|---|

|  |   |    |    |  |   |   |  |  |   |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|---|
| Promuovere la mobilità multimodale sostenibile, quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio | creazione di reti di discussione e di informazione per l'emergere di un sistema di mobilità meglio collegato, comprese alcune aree periferiche, in vista della revisione globale della rete TEN-T nel 2023 (ruolo delle reti di infrastrutture sostenibili e del trasporto pubblico transfrontaliero) in coerenza con la Convenzione delle Alpi | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile | Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|---|

|   |   |           |           |  |          |          |  |  |  |  |
|---|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Promuovere la mobilità multimodale sostenibile: quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio</p> | <p>sensibilizzazione dei cittadini sulla mobilità sostenibile e sulle possibilità esistenti a scala locale (per esempio il trasporto ferroviario)</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p style="background-color: #cccccc;"></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|

|   |  |           |           |  |          |          |  |  |  |  |
|---|--|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Promuovere la mobilità multimodale sostenibile: quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio</p> | <p>creazione di una banca dati integrando tutti i dati sulla m</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p style="background-color: #cccccc;"></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|--|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|

|   |   |           |           |  |          |          |  |  |  |  |
|---|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Promuovere la mobilità multimodale sostenibile: quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio</p> | <p>innovazioni per favorire una rete multimodale nelle aree urbane e periurbane</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p style="background-color: #cccccc;"></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|

|  |  |    |    |  |   |   |  |  |  |   |
|--|--|----|----|--|---|---|--|--|--|---|
| Promuovere la mobilità multimodale sostenibile, quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio | sviluppare studi e scambi di buone pratiche sulla mobilità sostenibile nelle zone urbane transfrontaliere, compreso trasporto via cavo, e sperimentazione di progetti pilota | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile | Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |
|--|--|----|----|--|---|---|--|--|--|---|

|  |   |    |    |  |   |   |  |  |  |   |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|--|---|
| Promuovere la mobilità multimodale sostenibile, quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio | accordi/piani per creare nuove soluzioni di trasporto sostenibile urbano transfrontaliero | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile | Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|--|---|

|  |   |    |    |  |   |   |  |  |  |   |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|--|---|
| Promuovere la mobilità multimodale sostenibile, quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio | accordi/piani per risolvere il "problema dell'ultimo miglio" nelle aree urbane transfrontaliere | No | No |  | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile | Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |
|--|---|----|----|--|---|---|--|--|--|---|

|  |   |           |           |  |          |          |   |   |  |  |
|--|---|-----------|-----------|--|----------|----------|---|---|--|--|
| <p>Promuovere la mobilità multimodale sostenibile quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio</p> | <p>sperimentazione di forme di bigliettazione transfrontaliera integrata in aree urbane caratterizzate da grandi flussi di lavoratori transfrontalieri</p>  | <p>No</p> | <p>No</p> |  | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |   | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile<br/>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile</p>                |  |
| <p>Promuovere la mobilità multimodale sostenibile quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio</p> | <p>studi di fattibilità per centri intermodali, in risposta ai principali nodi di trasporto urbani e transfrontalieri</p>   | <p>No</p> | <p>No</p> |  | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |   | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile<br/>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile</p>                |  |
| <p>Promuovere la mobilità multimodale sostenibile quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio</p> | <p>sviluppo di nuovi sistemi di trasporto turistico più rispettosi dell'ambiente (ad esempio, navette a idrogeno prodotto a partire da fonti rinnovabili, reti di piste ciclabili/de piste ciclabile)</p> | <p>No</p> | <p>Sì</p> |  | <p>A</p> |          | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>La misura mira a sviluppare sistemi di trasporto turistico nuovi e più rispettosi dell'ambiente. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.</p>   | <p>Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minuziate da misure adeguate o (iii) causi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare.<br/>La misura potrebbe comportare un aumento della produzione di rifiuti legati all'usura e alla futura necessità di rinnovare i veicoli la cui acquisizione è sostenuta dalla misura.<br/>Tuttavia, si produrrà una minore quantità di questi rifiuti, il che non dovrebbe costituire un danno significativo per il raggiungimento degli obiettivi dell'economia circolare europea. Inoltre, l'Unione Europea, attraverso la direttiva quadro 2009/125/CE, impone livelli di prestazione ambientale negli Stati membri che i produttori di prodotti o attrezzature devono rispettare per poterli immettere sul mercato europeo. L'articolo L541-10 del Codice dell'ambiente stabilisce anche il principio della "responsabilità estesa del produttore" (REP), in base al quale i produttori, gli importatori e i distributori di prodotti o componenti e materiali utilizzati nella loro fabbricazione possono essere tenuti a prevedere o contribuire alla gestione dei rifiuti che generano. In Italia, il decreto legislativo n. 116 del 3 settembre 2020 rafforza il sistema del principio di responsabilità estesa del produttore.</p> | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile<br/>Economia circolare: Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo</p> |  |

|   |  |    |    |  |  |  |   |  |   |
|---|--|----|----|--|--|--|---|--|---|
| Migliorare la parità di accesso a servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento o permassimo mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la resilienza dell'istruzione e della formazione online e a distanza | sviluppo di percorsi di formazione professionale congiunti nei settori economici chiave per il territorio (ad esempio, le filiere legate alle tecnologie verdi e all'artigianato locale), nei servizi di urgenza e pronto intervento, o ancora nel settore dello spettacolo dal vivo | No | No |  |  |  | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |
|---|--|----|----|--|--|--|---|--|---|

|   |   |    |    |  |  |  |   |  |   |
|---|---|----|----|--|--|--|---|--|---|
| Migliorare la parità di accesso a servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento o permassimo mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la resilienza dell'istruzione e della formazione online e a distanza | attività di sensibilizzazione e di formazione a favore dell'inclusione sociale (ad esempio, tramite lo sport) e della tutela del patrimonio naturale e culturale del territorio ALCOTRA | No | No |  |  |  | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |
|---|---|----|----|--|--|--|---|--|---|

|   |  |    |    |  |  |  |   |  |   |
|---|--|----|----|--|--|--|---|--|---|
| Migliorare la parità di accesso a servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento o permassimo mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la resilienza dell'istruzione e della formazione online e a distanza | sviluppo di percorsi transfrontalieri miranti a promuovere nei giovani una cittadinanza consapevole (istruzione ai media, lotta contro le fake news, opportunità professionali e di vita del territorio ALCOTRA, ecc.) | No | No |  |  |  | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |
|---|--|----|----|--|--|--|---|--|---|

|   |  |    |    |  |   |   |   |  |  |
|---|--|----|----|--|---|---|---|--|--|
| Migliorare la parità di successo e servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento o permeante mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la ricorrenza dell'istruzione e della formazione online e a distanza | sperimentazione di nuovi modelli di scuole alpine (ad esempio, modelli ibridi di scuola a distanza, teledidattica e didattica in presenza) | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |
|---|--|----|----|--|---|---|---|--|--|

|   |  |    |    |  |   |   |   |  |  |
|---|--|----|----|--|---|---|---|--|--|
| Migliorare la parità di successo e servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento o permeante mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la ricorrenza dell'istruzione e della formazione online e a distanza | azioni per favorire lo sviluppo transfrontaliero di strategie comuni, di nuovi percorsi didattici binazionali e la mobilità transfrontaliera degli studenti e degli insegnanti | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |
|---|--|----|----|--|---|---|---|--|--|

|   |   |    |    |  |   |   |   |  |  |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|--|
| Garantire la parità di successo all'assistenza sanitaria e promuovere la ricorrenza dei sistemi sanitari, compresi l'assistenza sanitaria di base, come modo promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella a base familiare e sul territorio | azioni di formazione e di interscambio tra professionisti sanitari sui due versanti del confine | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|--|

|   |  |           |           |         |          |          |   |  |  |  |
|---|--|-----------|-----------|---------|----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio</p> | <p>azioni di prevenzione di salute e benessere, attraverso l'uso delle risorse del territorio (offerta temale)</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: l'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile.<br/>La misura mira a promuovere azioni di prevenzione e benessere attraverso l'uso delle risorse del territorio. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>La misura mira a promuovere azioni di prevenzione e benessere attraverso l'uso delle risorse del territorio. Pertanto, la misura non sarebbe caratterizzata da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|--|-----------|-----------|---------|----------|----------|---|--|--|--|

|   |   |           |           |         |          |          |  |  |  |  |
|---|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio</p> | <p>supporto alle reti transfrontaliere in materia di ricerca su tematiche legate alla salute e alla silver economy in sinergia con altre iniziative europee (ad es. Horizon Europe)</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: L'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile.<br/>Per la fase di ricerca, l'impatto della misura sugli impatti climatici negativi sarebbe insignificante.</p> <p>Economia circolare: l'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbe trascurabile.<br/>Per la fase di ricerca, l'impatto della misura sulla produzione di rifiuti, lo smaltimento e l'efficienza nell'uso di una risorsa naturale sarebbe insignificante.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|

|   |  |           |           |         |          |          |   |  |  |  |
|---|--|-----------|-----------|---------|----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio</p> | <p>sviluppo di nuove soluzioni nell'ambito della telemedicina e più in generale nell'ambito dei servizi di assistenza da remoto, al fine di favorire la permanenza nel domicilio</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>La misura mira a promuovere l'accesso ai servizi sanitari attraverso lo sviluppo della telemedicina. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>La misura mira a promuovere l'accesso ai servizi sanitari attraverso lo sviluppo della telemedicina. Pertanto, la misura non sarebbe caratterizzata da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|--|-----------|-----------|---------|----------|----------|---|--|--|--|

|   |   |           |           |         |          |          |   |  |  |  |
|---|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio</p> | <p>sviluppo di soluzioni innovative nell'ambito della medicina di prossimità (prevenzione sanitaria, Healthy Housing e consolidamento delle cure a domicilio)</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: l'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile.<br/>La misura mira a sviluppare soluzioni innovative nel contesto della medicina comunitaria. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.<br/><br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>La misura mira a sviluppare soluzioni innovative nel contesto della medicina comunitaria. Pertanto, la misura non sarebbe caratterizzata da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|---|--|--|--|

|   |   |           |           |         |          |          |  |  |  |  |
|---|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio</p> | <p>definizione di accordi/piani volti a migliorare la cooperazione e il coordinamento tra servizi sanitari e di assistenza dei due paesi, in particolare per quanto riguarda la gestione delle situazioni di emergenza nelle aree prossime al confine</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura a stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/><br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|

|   |  |           |           |         |          |          |  |  |  |  |
|---|--|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio</p> | <p>definizione di accordi/piani volti al rafforzamento dell'accesso ai servizi di prossimità legati alla salute e alla silver economy, in particolare negli spazi rurali del territorio transfrontaliero</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura a stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br/><br/>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|--|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|

|   |   |           |           |         |          |          |   |  |  |  |
|---|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|---|--|--|--|
| <p>Garantire la parità di accesso all'assistenza sanitaria e promuovere la resilienza dei sistemi sanitari, compresa l'assistenza sanitaria di base, come anche promuovere il passaggio dall'assistenza istituzionale a quella su base familiare e sul territorio</p> | <p>sperimentazione di servizi pilota nell'ambito della telemedicina e dei servizi di assistenza da remoto (realizzazione di "centri sanitari" transfrontalieri) per garantire l'accesso alle cure a tutti i cittadini della zona di cooperazione ed in particolare nelle zone più lontane dalle aree urbane</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: L'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile.<br/>La misura mira a testare servizi pilota nel campo della telemedicina e dei servizi di assistenza a distanza. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>La misura mira a rafforzare e sviluppare i cluster sanitari. Pertanto, la misura non sarebbe caratterizzata da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|---|--|--|--|

|  |  |           |           |         |          |          |  |  |  |  |
|--|--|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'educazione sociale e nell'assorbimento sociale</p> | <p>sviluppo di percorsi di formazione su ecoturismo e turismo esperienziale destinati a operatori attivi nel settore del turismo</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|--|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|

|  |   |           |           |         |          |          |  |  |  |  |
|--|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'educazione sociale e nell'assorbimento sociale</p> | <p>sviluppo di percorsi di sensibilizzazione circa il valore e l'importanza del patrimonio culturale transfrontaliero, materiale e immateriale, destinati agli studenti e - più in generale - ai giovani del territorio ALCOTRA</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p></p> | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|---|-----------|-----------|---------|----------|----------|--|--|--|--|

|  |  |    |    |  |   |   |   |  |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|
| Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'inclusione sociale e nell'innovazione sociale | creazione di nuovi percorsi di formazione transfrontaliera destinati agli attori delle arti dello spettacolo | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|

|  |   |    |    |  |   |   |   |  |  |
|--|---|----|----|--|---|---|---|--|--|
| Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'inclusione sociale e nell'innovazione sociale | sviluppo di un'offerta culturale sul territorio rivolta al digitale inclusivo ed accessibile a tutti (musei interattivi), alle arti dello spettacolo (teatro sociale di comunità), alle arti visive | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |  |
|--|---|----|----|--|---|---|---|--|--|

|  |  |    |    |  |   |   |   |  |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|
| Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'inclusione sociale e nell'innovazione sociale | supporto a reti transfrontaliere di operatori culturali e di imprese culturali al fine di favorire lo sviluppo di prodotti e approcci innovativi in ambito culturale | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|

|   |   |    |    |  |   |   |   |  |   |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|---|
| Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'efficienza sociale e nell'inserzione sociale | supporto a reti transfrontaliere di attori pubblici e privati del settore turistico per promuovere una gestione più sostenibile dei siti più fortemente frequentati | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br><br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|---|

|   |   |    |    |  |   |  |   |  |  |
|---|---|----|----|--|---|--|---|--|--|
| Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'efficienza sociale e nell'inserzione sociale | azioni di ristrutturazione e restauro del patrimonio storico e culturale e di luoghi di ricreazione/strutture ricettive, per rafforzare l'offerta transfrontaliera (sostenendo in particolare partnership pubblico/private) | No | Sì |  | A |  | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>La misura mira a rinnovare/restare il patrimonio storico e culturale. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.<br><br>Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate o (iii) causi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare.<br>La misura potrebbe comportare un aumento della produzione di rifiuti da costruzione legati alla ristrutturazione/restauro del patrimonio storico e culturale.<br>Tuttavia, la direttiva quadro europea del 2008 (direttiva 2008/98/CE sui rifiuti e che abroga alcune direttive) richiede il riutilizzo, il riciclaggio e il recupero del 70% in peso dei rifiuti da costruzione entro il 2020. La legge anti-rifiuti per un'economia circolare del 10 febbraio 2020 stabilisce la creazione di un canale di trattamento per i rifiuti di costruzione, come parte del cosiddetto sistema di "responsabilità estesa del produttore (PER)". I produttori di prodotti e materiali da costruzione dovranno organizzarsi e garantire la seconda vita dei loro prodotti. Inoltre, la legge sul clima e la resilienza dell'agosto 2021 introduce la nozione di sostenibilità negli appalti pubblici e si applicherà alle infrastrutture pubbliche finanziate dal FESR. Altri documenti normativi e strategici sul riciclaggio e il riutilizzo dei rifiuti di costruzione esistono in Francia (legge sulla transizione energetica per la crescita verde del 17 agosto 2015 (L.1789), tabella di marcia dell'economia circolare (FREC). |  | Adattamento: Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare: Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo |
|---|---|----|----|--|---|--|---|--|--|

|   |  |    |    |  |  |  |  |  |   |
|---|--|----|----|--|--|--|--|--|---|
| Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo nello sviluppo economico, nell'efficienza sociale e nell'inserzione sociale | investimenti per la realizzazione di percorsi/strutture volti a favorire una fruizione sostenibile del territorio, accessibile a persone con mobilità ridotta (vie/piste ciclabili, percorsi naturalistici, percorsi trekking, ecc.) | Sì | Sì |  |  |  | Adattamento: NO, la misura non può portare ad un aumento degli impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista su se stessa o sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>La misura potrebbe comportare lo sviluppo di piste ciclabili, sentieri naturali, sentieri escursionistici, percorsi di trekking, ecc. Per evitare un aumento dell'impatto negativo del clima attuale e del suo sviluppo previsto sulla popolazione, la natura o la proprietà, bisogna assicurarsi che questi sviluppi non siano costruiti in aree che sono soggette a inondazioni o possono essere soggette a inondazioni in futuro a seconda dell'evoluzione del clima.<br>I Piani di Prevenzione del Rischio Alluvioni (PPRI) e i Piani di Gestione del Rischio Alluvioni, d'altra parte, proibiscono gli insediamenti umani nelle zone più pericolose e li limitano in altre zone soggette a inondazioni. Prescrivono anche misure per ridurre la vulnerabilità delle installazioni e costruzioni esistenti, così come misure di protezione e prevenzione collettiva.<br><br>Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate o (iii) provochi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare.<br>La misura potrebbe comportare un aumento della produzione di rifiuti da costruzione legati alla costruzione di piste ciclabili/tracce, sentieri naturali, sentieri escursionistici, percorsi di trekking, ecc.<br>Tuttavia, la direttiva quadro europea del 2008 (direttiva 2008/98/CE sui rifiuti e che abroga alcune direttive) richiede il riutilizzo, il riciclaggio e il recupero del 70% in peso dei rifiuti da costruzione entro il 2020. La legge anti-rifiuti per un'economia circolare del 10 febbraio 2020 stabilisce la creazione di un canale di trattamento per i rifiuti di costruzione, come parte del cosiddetto sistema di "responsabilità estesa del produttore (PER)". I produttori di prodotti e materiali da costruzione dovranno organizzarsi e garantire la seconda vita dei loro prodotti. Inoltre, la legge sul clima e la resilienza dell'agosto 2021 introduce la nozione di sostenibilità negli appalti pubblici e si applicherà alle infrastrutture pubbliche finanziate dal FESR. Altri documenti normativi e strategici sul riciclaggio e il riutilizzo dei rifiuti di costruzione esistono in Francia (legge sulla transizione energetica per la crescita verde del 17 agosto 2015 (L.1789), tabella di marcia dell'economia circolare (FREC). |  | Adattamento: Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo<br><br>Economia circolare: Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo |
|---|--|----|----|--|--|--|--|--|---|

|  |   |    |    |          |   |   |  |  |   |  |
|--|---|----|----|----------|---|---|--|--|---|--|
| Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane | Formazione degli operatori del settore turistico e culturale tramite seminari, attività di gruppo e incontri di networking finalizzati allo scambio interculturale e allo sviluppo di competenze turistiche, culturali e linguistiche | No | No | [Grigio] | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |  |
|--|---|----|----|----------|---|---|--|--|---|--|

|  |  |    |    |          |   |   |   |  |   |  |
|--|--|----|----|----------|---|---|---|--|---|--|
| Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane | Azioni di prevenzione nell'ambito della salute, con un'attenzione particolare rivolta all'invecchiamento della popolazione ed ai servizi sociali presenti a livello territoriale | No | No | [Grigio] | A | A | <p>Adattamento: L'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile.<br/>La misura mira a sviluppare la prevenzione nel campo della salute. Quindi, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti negativi del clima.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>La misura mira a sviluppare la prevenzione nel campo della salute. Pertanto, la misura non sarebbe caratterizzata da una significativa inefficienza nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |  |
|--|--|----|----|----------|---|---|---|--|---|--|

|  |   |    |    |          |   |   |  |  |   |  |
|--|---|----|----|----------|---|---|--|--|---|--|
| Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane | Attività di sensibilizzazione sul territorio e nelle scuole per promuovere la mobilità attiva e sostenibile | No | No | [Grigio] | A | A | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | Adattamento:<br>Conformità per impatto trascurabile<br><br>Economia circolare:<br>Conformità per impatto trascurabile |  |
|--|---|----|----|----------|---|---|--|--|---|--|

|   |  |    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|---|--|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
| Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane. | definizione di strategie e approcci territoriali e di piani d'azione in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali, turismo e cultura, mobilità sostenibile, accesso ai servizi sanitari, protezione dell'ambiente, innovazione, ecc. | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |  |
|---|--|----|----|--|---|---|---|--|--|--|

|   |   |    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
| Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane. | accompagnamento degli attori locali che intendono strutturarsi maggiormente al fine di costruire delle strategie territoriali | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |  |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|--|--|

|   |   |    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
| Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane. | sviluppo di un dialogo e attuazione di azioni pilota relativi alla territorializzazione con gli Stati vicini (Svizzera e Monaco), con altri Programmi INTERREG e con EUSALP | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |  |
|---|---|----|----|--|---|---|---|--|--|--|

|   |   |           |           |          |  |  |   |  |
|---|---|-----------|-----------|----------|--|--|---|--|
| <p>Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza delle aree diverse da quelle urbane</p> | <p>applicazione di tecnologie innovative in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali, turismo e cultura (percorsi turistici e culturali, progetti museali comuni, scavi archeologici, collaborazione di artisti, esposizioni, laboratori creativi, pubblicazioni), mobilità sostenibile (interoperabilità, piattaforme digitali, studi di fattibilità per i centri intermodali sulla linea Nizza-Ventimiglia-Breil-Cuneo), accesso ai servizi sanitari (telemedicina, assistenza sanitaria a domicilio), protezione dell'ambiente (nuove tecnologie ambientali), innovazione (alfabetizzazione digitale degli anziani)</p> | <p>No</p> | <p>Si</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: L'impatto della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbe trascurabile. La misura potrebbe comportare l'acquisizione di attrezzature. Pertanto, non avrebbe un impatto diretto sugli impatti climatici negativi.</p> | <p>Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimate da misure adeguate o (iii) causi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare. La misura potrebbe comportare un aumento della produzione di rifiuti legati all'usura e alla futura necessità di rinnovare le attrezzature la cui acquisizione è sostenuta dalla misura. Tuttavia, si produrrà una minore quantità di questi rifiuti, il che non dovrebbe costituire un danno significativo per il raggiungimento degli obiettivi dell'economia circolare europea. Inoltre, l'Unione Europea, attraverso la direttiva quadro 2009/125/CE, impone livelli di prestazione ambientale negli Stati membri che i produttori di prodotti o attrezzature devono rispettare per poterli immettere sul mercato europeo. L'articolo L541-10 del Codice dell'ambiente stabilisce anche il principio della "responsabilità estesa del produttore" (EPR), in base al quale i produttori, gli importatori e i distributori di prodotti o componenti e materiali utilizzati nella loro fabbricazione possono essere tenuti a prevedere o contribuire alla gestione dei rifiuti che generano. In Italia, il decreto legislativo n. 116 del 3 settembre 2020 rafforza il sistema del principio di responsabilità estesa del produttore.</p> | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare: Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo</p> |  |
|---|---|-----------|-----------|----------|--|--|---|--|

|   |   |           |           |          |   |  |  |
|---|---|-----------|-----------|----------|---|--|--|
| <p>Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza delle aree diverse da quelle urbane</p> | <p>investimenti pilota e sperimentazioni infrastrutturali in relazione alle tematiche del Programma: rischi naturali (sistemi di allerta e monitoraggio), turismo e cultura (sentieri, percorsi di trekking, percorsi turistici in aree di elevato valore naturalistico, mobilità sostenibile (veliste ciclabili), accesso ai servizi sanitari (investimenti in telemedicina e assistenza sanitaria a domicilio), protezione ambientale (materiali per la sperimentazione di nuove tecnologie ambientali), innovazione (materiali informatici per il trattamento dei dati a distanza), ecc.</p> | <p>Si</p> | <p>Si</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: NO, la misura non può portare ad un aumento degli impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista su se stessa o sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà. La misura potrebbe comportare lo sviluppo di piste ciclabili, sentieri naturali, sentieri escursionistici, percorsi di trekking, ecc. Per evitare un aumento dell'impatto negativo del clima attuale e del suo sviluppo previsto sulla popolazione, la natura o la proprietà, bisogna assicurarsi che questi sviluppi non siano costruiti in aree che sono soggette a inondazioni o possono essere soggette a inondazioni in futuro a seconda dell'evoluzione del clima. I Piani di Prevenzione del Rischio Alluvioni (PPRI) e i Piani di Gestione del Rischio Alluvioni, d'altra parte, proibiscono gli insediamenti umani nelle zone più pericolose e li limitano in altre zone soggette a inondazioni. Prescrivono anche misure per ridurre la vulnerabilità delle installazioni e costruzioni esistenti, così come misure di protezione e prevenzione collettiva.</p> <p>Economia circolare: NO, è improbabile che la misura (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) provochi inefficienze significative nell'uso diretto o indiretto di una risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimate da misure adeguate o (iii) provochi danni significativi e duraturi all'ambiente in relazione all'economia circolare. La misura potrebbe risultare in</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- un aumento della generazione di rifiuti edili legati alla costruzione di piste ciclabili/tracce, sentieri naturali, sentieri escursionistici, percorsi di trekking, ecc.;</li> <li>- un aumento della produzione di rifiuti legato all'usura e alla futura necessità di rinnovare il materiale informatico la cui acquisizione è sostenuta dalla misura</li> </ul> <p>Tuttavia, la direttiva quadro europea del 2009 (direttiva 2009/125/CE sul rifiuti e che abroga alcune direttive) richiede che a partire dal 2020, il 70% dei rifiuti da costruzione debba essere riutilizzato, riciclato e recuperato in base al peso. La legge anti-rifiuti per un'economia circolare del 10 febbraio 2020 stabilisce la creazione di un canale di trattamento per i rifiuti di costruzione, come parte del cosiddetto sistema di "responsabilità estesa del produttore (PER)". I produttori di prodotti e materiali da costruzione dovranno organizzarsi e garantire la seconda vita dei loro prodotti. Inoltre, la legge sul clima e la resilienza dell'agosto 2021 introduce la nozione di sostenibilità negli appalti pubblici e si applicherà alle infrastrutture pubbliche finanziate dal FESR. Altri documenti normativi e strategici sul riciclaggio e il riutilizzo dei rifiuti di costruzione esistono in Francia (legge sulla transizione energetica e per la crescita verde del 17 agosto 2015 (L1736), tabella di marcia dell'economia circolare (FRECI)). Per quanto riguarda i rifiuti informatici, se ne produrrà di meno, il che non dovrebbe costituire un danno significativo per il raggiungimento degli obiettivi dell'economia circolare europea. Inoltre, l'Unione Europea, attraverso la direttiva quadro 2009/125/CE, impone livelli di prestazione ambientale negli Stati membri che i produttori di prodotti o attrezzature devono soddisfare per poterli immettere sul mercato europeo. L'articolo L541-10 del Codice dell'ambiente stabilisce anche il principio della "responsabilità estesa del produttore" (EPR), in base al quale i produttori, gli importatori e i distributori di prodotti o componenti e materiali utilizzati nella loro fabbricazione possono essere tenuti a prevedere o contribuire alla gestione dei rifiuti che generano. In Italia, il decreto legislativo n. 116 del 3 settembre 2020 rafforza il sistema del principio di responsabilità estesa del produttore.</p> | <p>Adattamento: Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo</p> <p>Economia circolare: Conformità provata dalla valutazione DNSH di fondo</p> |  |
|---|---|-----------|-----------|----------|---|--|--|

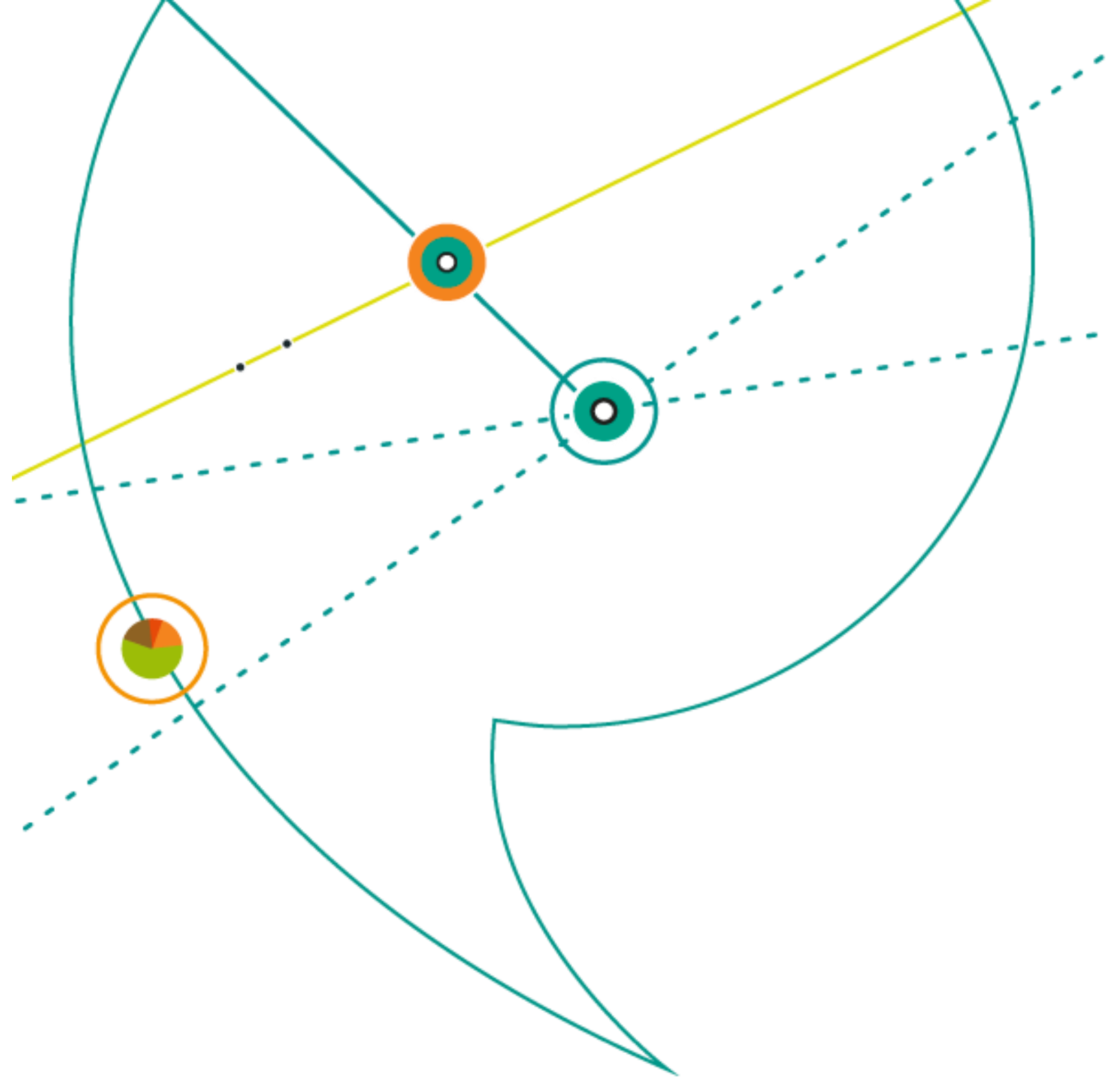
|  |   |           |           |          |  |  |  |  |
|--|---|-----------|-----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Potenziare la capacità istituzionale delle autorità pubbliche, in particolare di quelle incaricate di gestire un territorio specifico, e dei portatori di interessi</p> | <p>soluzioni che permettano di oltrepassare gli ostacoli legali ed amministrativi che hanno, finora, impedito lo sviluppo di scambi transfrontalieri e di incrementare il bilinguismo dei cittadini, affidandosi in particolare allo sviluppo di programmi televisivi transfrontalieri attraverso canali regionali o articolazioni regionali di canali nazionali come France 3 Région o TGR in Italia</p> | <p>No</p> | <p>No</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura a stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili. Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento: Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare: Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|--|---|-----------|-----------|----------|--|--|--|--|

|  |  |    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
| Potenziare la capacità intrinseca delle autorità pubbliche, in particolare di quelle incaricate di gestire un territorio specifico, e dei portatori di interessi | soluzioni che permettano di promuovere l'interoperabilità e le iniziative di cooperazione e mobilità nel campo sanitario (sistemi sanitari nella zona transfrontaliera in grado di assicurare le cure a pazienti transfrontalieri, collaborazioni tra personale ecc.) e nel campo dei trasporti (mobilità sostenibile che favorisce la multimodalità per ridurre l'isolamento delle zone rurali e di montagna) | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|--|

|  |  |    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
| Potenziare la capacità intrinseca delle autorità pubbliche, in particolare di quelle incaricate di gestire un territorio specifico, e dei portatori di interessi | governance transfrontaliera per migliorare il quadro normativo e amministrativo e l'efficienza degli interventi congiunti nell'ambito della gestione delle catastrofi naturali e dei rischi e per sostenere le interconnessioni tra governance del Programma ALCOTRA e di EUSALP | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|--|

|  |  |    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
| Potenziare la capacità intrinseca delle autorità pubbliche, in particolare di quelle incaricate di gestire un territorio specifico, e dei portatori di interessi | soluzioni innovative al fine di superare le divergenze nell'ambito della formazione, riconoscimento dei diplomi e delle competenze ed elaborazione di nuove opportunità di sviluppo di formazioni di tipo binazionale e creazione di nuovi diplomi | No | No |  | A | A | Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.<br>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente. |  | Adattamento:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile<br><br>Economia<br>circolare:<br>Conformità per<br>impatto<br>trascurabile |  |
|--|--|----|----|--|---|---|---|--|--|--|

|   |   |           |           |  |          |          |  |  |  |  |
|---|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|
| <p>Potenziare la capacità intrinseca delle autorità pubbliche, in particolare di quelle insediate o gestite in territorio specifico, e dei portatori di interessi</p> | <p>azioni di accompagnamento del partenariato ALCOTRA; azioni di formazione alle lingue; sensibilizzazione alle specificità di ciascuno stato membro in materia amministrativa, giuridica o politica; presentazione di rapporti tematici che permettono una nuova acculturazione dei membri delle istanze. Lavoro congiunto sull'osservazione territoriale transfrontaliera e messa in rete degli organismi di osservazione territoriale di entrambi i lati della frontiera per studiare meglio le evoluzioni dello spazio transfrontaliero</p> | <p>No</p> | <p>No</p> |  | <p>A</p> | <p>A</p> | <p>Adattamento: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'adattamento sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non porterebbe a un aumento del rischio di impatti negativi del clima attuale e della sua evoluzione prevista sulla misura stessa, sulla popolazione, sulla natura o sulla proprietà.</p> <p>Economia circolare: gli impatti della misura sull'obiettivo ambientale dell'economia circolare sarebbero trascurabili.<br/>Data la sua natura immateriale, la misura non sarebbe caratterizzata da significative inefficienze nell'uso dei materiali o nell'uso diretto o indiretto delle risorse naturali, non comporterebbe probabilmente un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili, né potrebbe generare rifiuti il cui smaltimento a lungo termine potrebbe avere effetti negativi significativi sull'ambiente.</p> |  | <p>Adattamento:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> <p>Economia circolare:<br/>Conformità per impatto trascurabile</p> |  |
|---|---|-----------|-----------|--|----------|----------|--|--|--|--|



Il vostro corrispondente per questa missione: **Raphaël BOTTI**

[botti@teriteo.fr](mailto:botti@teriteo.fr)

09 86 69 47 00

“Teritéo  
TERRITOIRES EN MOUVEMENT