

ANALISI DI COERENZA

PIANO NAZIONALE DI ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI E STRATEGIA NAZIONALE DI SVILUPPO SOSTENIBILE

MESSAGGI CHIAVE

Messaggi chiave dello studio effettuato nell'ambito del progetto SUSTAINadapt con l'obiettivo di valutare la coerenza tra Piano nazionale di adattamento ai cambiamenti climatici (PNACC) e Strategia nazionale per lo sviluppo sostenibile (SNSvS).



COSA. Valutare la coerenza significa capire se e fino a che punto gli obiettivi del PNACC hanno potenziale per agevolare la realizzazione di quelli della SNSvS. L'analisi di coerenza si basa sulla lettura critica e il confronto dei contenuti di PNACC e SNSvS.



COME. Per valutare la coerenza tra PNACC e SNSvS sono state usate delle matrici di coerenza basate su considerazioni scientifiche e prassi.



MATRICI. Una matrice di coerenza, è una tabella in cui sono riportati in una colonna (generalmente, la prima o seconda a sinistra) gli obiettivi del PNACC e in una riga (generalmente, la prima o seconda in alto) gli obiettivi della SNSvS. Eventuali relazioni tra gli obiettivi di PNACC e SNSvS sono evidenziate in corrispondenza delle celle localizzate nel punto di intersezione tra righe e colonne relativo agli obiettivi oggetto di valutazione.

Sono state ottenute quattro matrici di coerenza per gli ambiti: Urbano e rururbano, Agricolo, Forestale, Risorse Idriche. Le matrici contengono obiettivi del PNACC -rispetto ai quattro ambiti- e della SNSvS (Area Pianeta).

APPROCCIO METODOLOGICO



REPLICABILE. L'approccio metodologico è potenzialmente replicabile in altri contesti.



DIALOGO. L'approccio metodologico prevede il coinvolgimento dei portatori di interesse per valutare e validare la coerenza tra gli obiettivi di adattamento del PNACC e gli obiettivi di sviluppo sostenibile della SNSvS attraverso Living Labs e interviste.

RISULTATI



URBANO. Rispetto all'ambito Urbano e rururbano, sono stati messi in evidenza 36 punti di forte coerenza tra obiettivi PNACC e SNSvS; 3 punti di coerenza che necessitano di ulteriori approfondimenti; 3 punti di coerenza debole.



AGRICOLTURA. Rispetto all'ambito Agricolo, sono stati messi in evidenza 6 punti di forte coerenza tra obiettivi PNACC e SNSvS; un punto di coerenza che necessita di ulteriori approfondimenti.



FORESTE. Rispetto all'ambito Forestale, sono stati messi in evidenza 22 punti di forte coerenza tra obiettivi PNACC e SNSvS; 6 punti di coerenza debole.



ACQUA. Rispetto all'ambito Risorse Idriche, sono stati messi in evidenza 8 punti di forte coerenza tra obiettivi PNACC e SNSvS; un punto di coerenza debole.

L'analisi non ha messo in luce elementi di incoerenza tra PNACC e SNSvS.

SUSTAINadapt