



◀ [Home](#) / Vedi anteprima

Il Progetto S3-4AlpClusters - Interreg Alpine Space



STEFANO CORBETTA

Attivo e Validato

 COLLEGATI

 Info

Il Progetto S3-4AlpClusters - Interreg Alpine Space



S3-4AlpClusters è uno dei 23 progetti europei finanziati da Interreg Alpine Space che porta avanti una strategia di specializzazione intelligente per creare un modello di innovazione per i cluster dello spazio alpino.

Il concetto di Specializzazione Intelligente è una leva della Politica di Coesione dell'UE: diverse regioni dell'Unione Europea hanno sviluppato le Strategie di Specializzazione Intelligente (S3), con la sfida di metterla in pratica anche attraverso i cluster per ottenere una crescita sostenibile dei territori regionali.

L'obiettivo è quello di migliorare le condizioni di contesto per l'innovazione indotta dai cluster e dalle Piccole e Medie Imprese, per creare nuova occupazione.

La strategia di specializzazione intelligente applicata al territorio regionale attraverso i cluster rappresenta un approccio moderno che può migliorare il processo.

Il progetto S3-4AlpClusters si pone l'obiettivo di analizzare lo stato dell'arte delle varie regioni coinvolte, di testare le S3 regionali e proporre un profilo condiviso di strategia che possa essere portato avanti dai cluster e valido per un territorio più ampio del territorio regionale (al progetto partecipano partner da Svizzera, Austria, Germania, Slovenia, Francia e Italia).

Inoltre si propone di portare evidenze in termini di modelli, strumenti e buone pratiche trasferibili alla Strategia macroregione alpina EUSALP.

Visita il sito di progetto <http://www.alpine-space.eu/projects/s3-4alpclusters/en/home>
(<http://www.alpine-space.eu/projects/s3-4alpclusters/en/home>)

Iscriviti al nostro YouTube channel
<https://www.youtube.com/channel/UCXf4dSJMZiTRCSSmaEGmMNg>
(<https://www.youtube.com/channel/UCXf4dSJMZiTRCSSmaEGmMNg>)

E non mancate di seguirci sul gruppo Linkedin <https://www.linkedin.com/groups/8584656>
(<https://www.linkedin.com/groups/8584656>)

