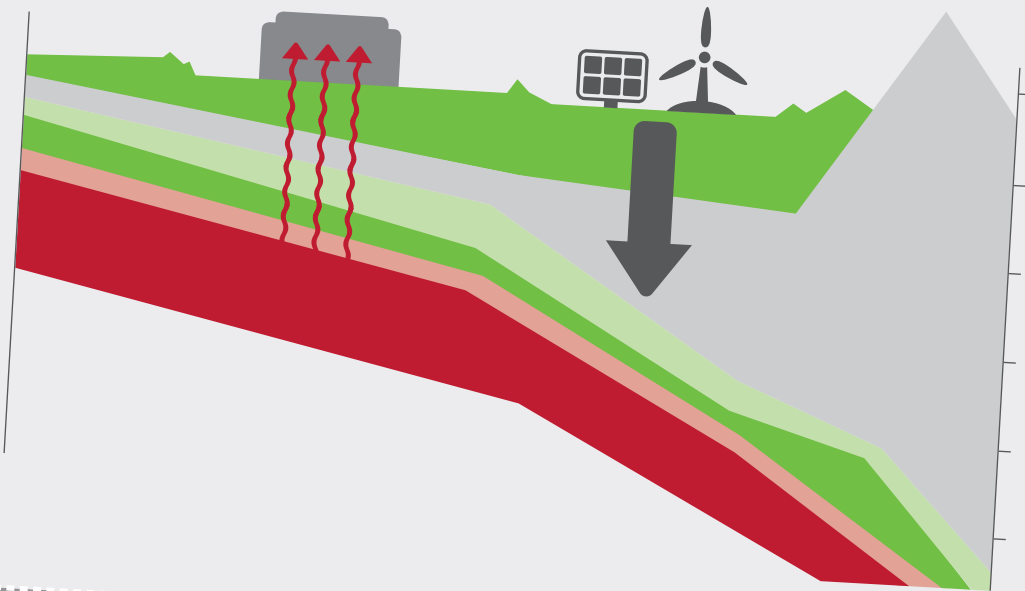


investing in your future



Il programma **Spazio Alpino**
presenta

GeoMol



Il programma è co-finanziato
dal Fondo Europeo di
Sviluppo Regionale

GeoMol

I Bacini di Avansfossa Alpini hanno caratteristiche uniche che li rendono siti ideali per la produzione e l'accumulo di energie rinnovabili (geopotenziale).

Tuttavia, una gestione efficiente e sostenibile di queste risorse richiede un approccio olistico e transnazionale. Geomol ha fornito informazioni sul sottosuolo di queste aree in formato 3D in modo da facilitare il processo decisionale a livello transnazionale sullo sfruttamento delle risorse e fornire dati affidabili sulla struttura geologica dei bacini. I dati raccolti dal progetto sono stati convertiti in informazioni pronte all'uso, su misura delle esigenze degli stakeholder.

Risultati chiave

- + Analisi e modelli 3D in 5 aree pilota per comprendere la situazione geologica ed il relativo geopotenziale, come pure i possibili rischi connessi
- + Strumento di modelling 3D - Explorer
- + Set di dati armonizzati a livello transnazionale sul sottosuolo

Finanziamento europeo (FESR) oltre 2.239.000 €
Durata 10.2012 - 06.2015

Valutazione delle potenzialità del sottosuolo nei Bacini di Avansfossa Alpini

Partners

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)	DE
Amt der Oberösterreichischen Landesregierung	AT
Geologische Bundesanstalt	AT
Bundesamt für Energie BFE	CH
Bundesamt für Landestopografie - Landesgeologie	CH
République et Canton de Genève	CH
Regionalverband Bodensee-Oberschwaben	DE
Regierungspräsidium Freiburg - LGRB	DE
Technische Universität Bergakademie Freiberg	DE
BRGM (Bureau de Recherches Géologiques et Minières)	FR
Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale	IT
Regione Emilia-Romagna	IT
Regione Lombardia	IT
Geološki zavod Slovenije	SI

www.alpine-space.eu/geomol

