1NTERREG V 2014-2020



















ITALIA-AUSTRIA,

SUPERARE INSIEME I CONFINI





Il presente e-book si è stato creato come progetto per uno stage. Si propone di introdurre il lettore al programma Interreg Italia-Austria V-A, di descriverne le attività e, soprattutto, di mostrare quali progetti siano stati realizzati.

Nelle pagine seguenti verranno presentati 45 progetti realizzati durante il periodo di programmazione 2014-2020. Si tratta solo di una piccola parte di ciò che è stato fatto: In totale, durante questo periodo sono stati realizzati quasi 130 progetti.

Maggiori informazioni sugli altri progetti del programma sono disponibili sul sito web di Interreg: https://www.interreg.net (disponibile anche in inglese e tedesco).

Ringraziamo Léa Lemarié, Melanie Giovanazzi, Filippo Badolato, Dora Surrenti e Fabrizio Pittoni per il grande impegno messo nella realizzazione di questo e-book.

		Patrimonio naturale				
Prefazione	4	ALFFA (ITAT1041)				
Introduzione	5	GEOTRAC(ITAT2010)				
Presentazione di Interreg		6 EMOTIONWAY (ITAT2035) 43				
Presentazione dei CLLD	9	FUTOURIST (ITAT2021)				
		GATE (ITAT2034)				
Life Sciences		ALBINA (ITAT3004)46				
RE-CEREAL (ITAT1005)	15	RIKOST (ITAT3015)				
APPLECARE (ITAT1013)	16	START (ITAT3023)				
MEMS (ITAT1018)	17	BERGWELTEN (ITAT4089)				
OUTFEET (ITAT1026)	18	WEW (ITAT4090) 50				
EPIC (ITAT1046)	19	CITTÀ IN FIORITURA (ITAT4113)51				
IHNES (ITAT1084)	20	Green				
WINHEALTH (ITAT2015)	21	REBECKA (ITAT1002)54				
BIOCRIME (ITAT3002)	22	IDEE (ITAT1007)				
HEALTHNET (ITAT3006)	23	ICAWER (ITAT1028)				
RESYST (ITAT4112)	24	LOWTECH (ITAT1031)				
		BIGWOOD (ITAT1081)				
Cultura e Società		NOWASTE (ITAT2022)				
FUTURCRAFT (ITAT1042)	27	BIO 4 (ITAT2021)				
SENSHOME (ITAT1088)	28	GLISTT (ITAT2025)61				
TORRI E CASTELLI (ITAT2002)	29	SMARTLOGI (ITAT3008)				
LICHTBILD (ITAT3001)	30	EFP (ITAT3021) 63				
EUMINT (ITAT3012)	31	PROBYKE (ITAT3022)				
A21 (ITAT3011)	32	Cambiamento climatico Terra Retica (ITAT4115) 65				
SMART (ITAT2049)	33					
FIT4CO (ITAT3024)	34	Finanziamenti Interreg66				
STOP (ITAT4076)	35	Finanziamenti CLLD				
VIDEM (ITAT4079)	36					
BIFUSCO (ITAT4086)	37	Ringraziamenti68				
MOJA (ITAT4097)	38					

Prefazione del Presidente della Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

Noi siamo una piccola Europa in Europa. E lo è anche il Programma INTERREG Italia-Austria che coinvolge i Länder Tirolo, Carinzia, Salisburgo, la regione del Veneto, la Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia e la Provincia Autonoma di Bolzano-Alto Adige.

L'Alto Adige è un territorio multilingue, che comprende diverse culture. Grazie ai programmi INTERREG abbiamo infatti l'opportunità di creare una partnership transfrontaliera forte in ambito della cooperazione territoriale per favorire uno sviluppo trasformativo e pacifico nelle Alpi nel ruolo di protagonisti del processo.

Noi vogliamo offrire un futuro alle prossime generazioni e adoperare il potenziale dell'EU per mitigare il cambiamento climatico e sviluppare le potenzialità dei GECT (Gruppi europei di cooperazione territoriale) che nel programma transfrontaliero Interreg Italia-Austria V-A 2014-2020 include l'Euregio Tirolo-Alto Adige-Trentino e l'Euregio Senza Confini (Carinzia, Friuli Venezia Giulia e Veneto). L'obiettivo è migliorare la vita quotidiana della popolazione lungo i confini interni dell'UE superando gli ostacoli che derivano dalle frontiere tra gli stati.



Arno Kompatscher Presidente

Introduzione



Grazie a progetti transfrontalieri europei in ambito INTERREG, le frontiere diventano nuove opportunità di incontro, sviluppo e innovazione.

I territori dei partner del programma Interreg rappresentano dei veri e propri laboratori viventi e punti di riferimento per aziende innovative e centri di ricerca.

"Sei regioni un obiettivo" - lo slogan del Programma INTERREG Italia-Austria - descrive perfettamente la strategia di sviluppo territoriale:

Obiettivi strategici condivisi possono essere raggiunti meglio in un concerto di attori auto-responsabili che si incontrano quotidianamente nella cooperazione transfrontaliera.

Ulrich Stofner, direttore del Dipartimento Europa, Innovazione, Ricerca e Comunicazione

Il nostro obiettivo è cogliere assieme agli amici e partner del programma Interreg Italia-Austria le opportunità offerte dall'Europa per uno sviluppo equilibrato dei nostri territori al fine di creare un'Europa più vicina ai cittadini superando gli ostacoli tramite un approccio di multilevel governance.

Attraverso lo sviluppo della *strategia CLLD transfrontaliera (Community-Led Local Development - sviluppo locale di tipo partecipativo)* investiamo nella capacità auto-gestionale degli attori locali nelle comunità territoriali lungo il confine. Fiducia reciproca e coinvolgimento attivo di tutti il partenariato nel processo di sviluppo territoriale caratterizzano il nostro modello di partnership.



Martha Gärber, Direttrice della Ripartizione Europa



Insieme abbiamo avviato nel periodo di programmazione 2014-2020 **165 progetti di cooperazione nelle sei regioni partner** Veneto, Friuli-Venezia Giulia, Carinzia, Salisburgo, Tirolo e Alto Adige. I progetti sempre transfrontalieri sono stati realizzati da un totale di **342 partner di progetto** ... partner di progetto coraggiosi che hanno percorso nuove strade, erano disposti a prendere in considerazione soluzioni diverse e che hanno lavorato insieme diligentemente e con perseveranza.

Voglio ringraziare tutti per il loro significativo contributo al successo del programma di cooperazione Interreg Italia Austria 2014-2020: le strutture amministrative e le organizzazioni partner coinvolte dell'intera area di programma e in particolare il mio team del Segretariato tecnico congiunto di Bolzano.

Peter Gamper, Direttore dell'Ufficio per l'Integrazione Europea





Cosa?

Interreg V-A Italia - Austria fa parte dei programmi di cooperazione territoriale europea per il periodo 2014-2020. Il programma promuove lo sviluppo equilibrato e sostenibile e l'integrazione armoniosa nell'area di confine tra Italia e Austria. Il programma è finanziato dal **Fondo Europeo di Sviluppo Regionale** (FESR) e da contributi pubblici nazionali per un totale di 98 milioni di euro.

Con questi fondi, il programma di cooperazione (PC) promuove progetti di cooperazione italiana-austriaca nel campo della ricerca e innovazione, natura e la cultura, espansione delle competenze istituzionali e lo sviluppo regionale a livello locale.

Scopo principale del programma è il rafforzamento della cooperazione territoriale e il mantenimento della qualità della vita e della competitività nell'area di confine tra Italia e Austria. Tali obiettivi saranno raggiunti attraverso azioni mirate a superare le barriere date ai confini, alla creazione di nuove sinergie transfrontaliere, all'incremento dell'attrattività dei territori, alla crescita regionale in un'ottica sostenibile e al raggiungimento di alti livelli di termini di occupazione, produttività e coesione sociale.

Periodo di Programmazione 2014-2020: FESR + finanziamenti nazionali = 98 milioni €

Come?

La strategia del PC Interreg V-A Italia-Austria è stata progettata sulla base dei target e degli obiettivi di **Europa 2020** e dell'ETC e sulla base di un'analisi dei bisogni, delle opportunità, delle sfide, dei punti di forza e dei punti deboli dell'area del programma per una crescita intelligente, sostenibile e un'integrazione armoniosa della regione di confine.

Essa è anche strutturata secondo le strategie macroregionali. La zona ammissibile (vedi pagina 8) si trova nella regione alpina e nell'area dell'Europa centrale.

Inoltre, le parti interessate e il pubblico sono stati coinvolti nell'elaborazione del PC.

Su questa base e grazie ai fondi europei, il programma Interreg V-A Italia-Austria ha delineato **quattro assi prioritari**:

- Ricerca & Innovazione: Rafforzare i processi di ricerca e innovazione transfrontalieri per sviluppare campi di competenza comuni;
- Natura & Cultura: Protezione dell'ambiente, della biodiversità e del patrimonio culturale per la conservazione e lo sviluppo dello spazio naturale e culturale transfrontaliero;
- **Istituzioni**: Miglioramento delle condizioni organizzative, istituzionali e infrastrutturali per una crescita comune della regione di confine incentrata sulle persone;
- **Community-Led Local Development**: Creare e sostenere strutture amministrative transfrontaliere per l'attuazione di programmi partecipativi e orientati ai cittadini.



Ricerca & Innovazione

Nel periodo 2014-2020 sono stati finanziati **34** progetti per un totale di:



27 688 615,00 €

Obiettivi principali:

- 1) *Sviluppo dell'infrastruttura di ricerca e innovazione.*
 - → Rafforzare l'acquisizione transfrontaliera di competenze scientifiche e tecniche;
 - → Migliorare lo scambio di conoscenze e le sinergie riunendo le reti scientifiche.
- 2) Promozione degli investimenti di imprese nella ricerca e nell'innovazione
 - → Rafforzare lo sviluppo delle competenze transfrontaliere e creare interfacce per sostenere le imprese.
 - → Rafforzare le reti transfrontaliere attive o integrate;
 - → Sostegno specifico alle aziende, specialmente alle PMI e alle Start-up, per implementare le attività di R&I in modo più efficiente.



Natura & Cultura

Nel periodo 2014-2020 sono stati finanziati **33** progetti per un totale di:



29 270 495,00 €

Obiettivi principali:

- → Protezione delle risorse naturali e culturali e il loro uso sostenibile per aumentare l'attrattiva della zona per il turismo, così come la conservazione e la valorizzazione dei siti culturali;
- → Minimizzazione dell'impatto ambientale del trasporto attraverso il turismo, compresa la riduzione della stagionalità per ridurre i picchi di congestione;
- → Sensibilizzazione alla biodiversità per salvaguardare la diversità del paesaggio nelle regioni di confine;
- → Misure di protezione comuni, raccomandazioni di azione o linee guida coordinate per la protezione dei servizi ecosistemici.



Istituzioni

Nel periodo 2014-2020 sono stati finanziati **25** progetti per un totale di:



20 172 711,00 €

Obiettivi principali:

- → Un coordinamento o
 un'armonizzazione più
 sistematica in materia
 giuridica e amministrativa,
 soprattutto in quei settori
 che finora non sono stati
 adeguatamente affrontati a
 livello transfrontaliero;
- → Espansione spaziale e sostanziale dei progetti pilota di successo ed espansione dei progetti progettati congiuntamente;
- → Una migliore governance delle iniziative di cooperazione transfrontaliera e quindi una migliore visibilità dei risultati raggiunti.



CLLD

Nel periodo 2014-2020 sono stati finanziati **34** progetti per un totale di:



15 443 435,00 €

Obiettivi principali:

- → Un pieno coinvolgimento degli attori locali nello sviluppo e nell'attuazione delle strategie transfrontaliere di CLLD, in particolare un maggiore coinvolgimento transfrontaliero della società civile e dell'amministrazione locale;
- → Creazione di una piattaforma interattiva per la cooperazione transfrontaliera nella rispettiva regione CLLD.
- → Rafforzare la governance tra le regioni transfrontaliere CLLD e il livello regionale o nazionale:
- → Realizzazione di progetti su piccola scala
- → Sostenere progetti per la diversificazione dell'economia locale nelle regioni di confine

Dove?

L'area di cooperazione di 50 000 km² ospita oltre 5,5 milioni di abitanti (2013). I due terzi degli abitanti sono in Italia, l'altro terzo in Austria.

Interreg è presente in tre regioni italiane e tre austriache.

Austria:

- Land Carinzia: Klagenfurt-Villach, Alta Carinzia, Bassa Carinzia.
- Land Salisburgo: Lungau, Pinzgau-Pongau, Salisburgo e dintorni
- Land Tirolo: Innsbruck, Oberland tirolese, Unterland tirolese, Außerfern e Tirolo orientale.

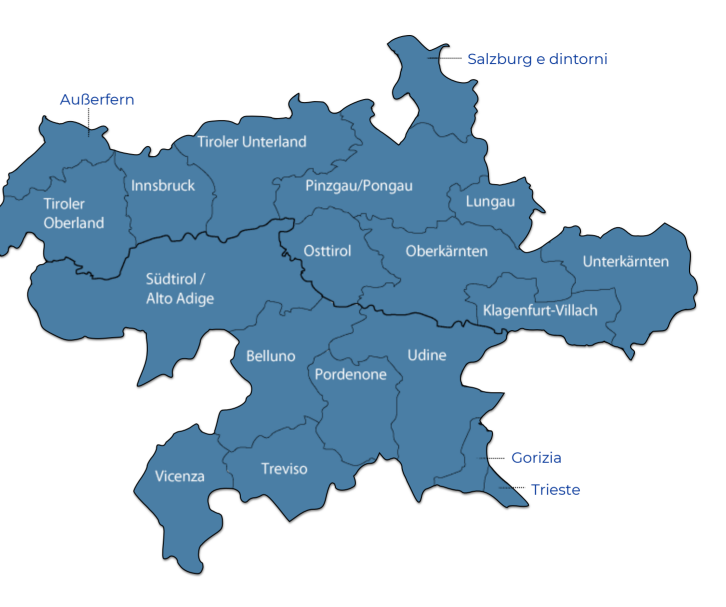
Italia:

- Provincia Autonoma di Bolzano-Alto Adige
- Regione Veneto: Provincia di Belluno, Treviso e Vicenza
- Regione Autonoma Friuli-Venezia-Giulia: Provincia di Udine, Gorizia, Pordenone e Trieste

Periodo di programmazione 2014-2020:

3 Regioni Italiane + 3
Regioni Austriache

5,5 Milioni di abitanti



«Sei Regioni, un obiettivo»









Cosa?

CLLD è l'abbreviazione di Community Led Local Development, in italiano sviluppo locale di tipo partecipativo. Il programma CLLD fa parte del programma Interreg Italia-Austria. Il suo obiettivo è quello di promuovere le invenzioni autonome e allinearle con le strategie di sviluppo locale che vanno di pari passo con la strategia europea 2020 per promuovere la cooperazione transfrontaliera. I beneficiari sono i gruppi di azione locale (GAL) e gli attori locali.

Perché?

Il rafforzamento delle strutture di gestione indipendenti e decentralizzate è il modo migliore per superare ostacoli come le frontiere interne all'Unione europea.

Sulla base di questo approccio, l'obiettivo è quello di aumentare l'efficienza e la performance delle strategie di sviluppo territoriale delegando il potere decisionale e di attuazione a un partenariato locale composto da attori del settore privato e pubblico, ma anche della società civile.

- → **Crescita Intelligente**: sviluppare un'economia basata sulla conoscenza e l'innovazione.
- → **Crescita Sostenibile:** promuovere un'economia efficiente nell'uso delle risorse, verde e competitiva.
- → **Crescita Inclusiva:** promuovere un'economia con più posti di lavoro e una forte coesione sociale e territoriale.

Come?

L'approccio CLLD nel programma Interreg Italia-Austria è stato introdotto nel 2014 ed è unico in termini di cooperazione tra territori europei. Il CLLD riguarda tutti i comuni altoatesini transfrontalieri e tutti i loro abitanti. Grazie al suo successo, il programma continuerà nel periodo 2021-2027.

In Alto Adige ci sono 3 (delle 4) regioni CLLD che fanno parte del programma Interreg Italia-Austria: **Terra Raetica, Dolomiti Live** e **Wipptal.**

All'interno delle 4 aree CLLD, ci sono stati 71 progetti di piccole dimensioni e 38 di medie dimensioni nel 2019. Dei 38 progetti di medie dimensioni, 15 facevano parte della misura di crescita intelligente, 16 della misura di crescita sostenibile e 7 della misura di crescita inclusiva. Un totale di 36 incontri di lavoro di gruppo è stato organizzato in collaborazione con il Gruppo di attori locali (GAL) nei settori della cultura, della mobilità e degli affari sociali, tra gli altri.

Terra Raetica

6 212 509,00 €

Obiettivi principali: Preservare la qualità della vita e aumentare la competitività

Partner:

- **Distretto di Landeck** (gestione)
- Gestione regionale del distretto di Imst (partner)
- Comunità comprensoriale Val Venosta (partner)
- Regione del Parco Nazionale (associato)

Regioni:

- Tirolo (Austria)
- Alto Adige (Italia)



5 958 km² 146 143 abitanti

Grigioni (Svizzera)

Wipptal

2 868 176,71 €

Obiettivi principali: Promuovere progetti innovativi e transnazionali sviluppati e sostenuti da persone locali.

Partner:

- Regionalmanagement Wipptal, Steinach (Gestione)
- Comunità comprensoriale Wipptal, Vipiteno (partner)
- CLLD-Management GRW Wipptal/Eisacktal (partner)

Regioni:

- Tirolo (Austria)
- Alto Adige (Italia)

1 141 km² 34 528 abitanti

Dolomiti Live

6 381 835,07 €

Obiettivi principali: Miglioramento della qualità della vita

Partner:

- Gestione regionale Wipptal (Gestione)
- GAL Alto Bellunese (partner)
- Comunità comprensoriale Val Pusteria (partner)

Regioni:

- Tirolo (Austria)
- Alto Adige (Italia)
- Veneto (Italia)

6 405 km² 195 930 abitanti

HEurOpen

4 176 761,86 €

Obiettivi principali: Promuovere una crescita innovativa, sostenibile e inclusiva.

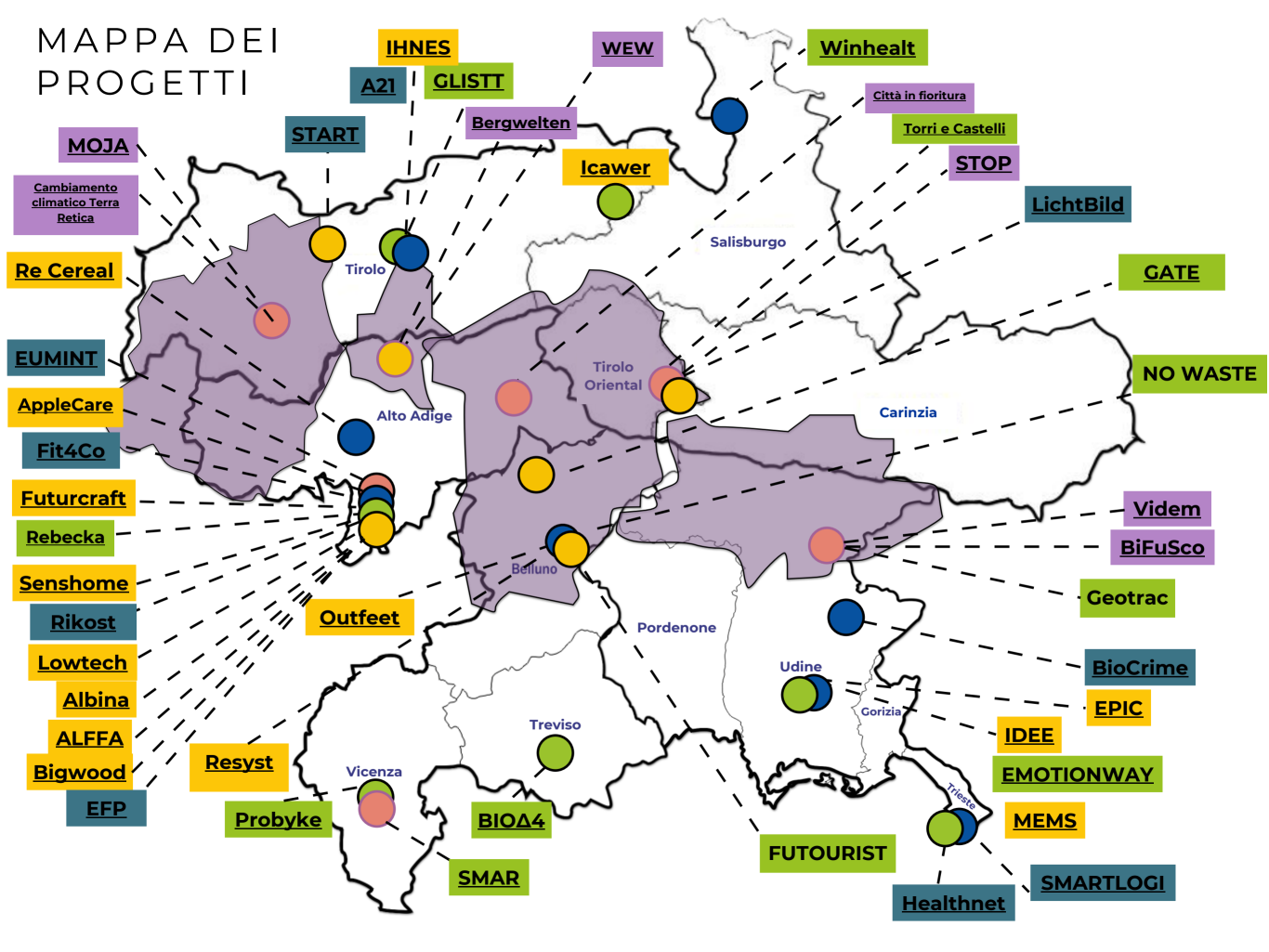
Partner:

- **GAL Regione Hermagor** (gestione)
- **GAL Open Leader** (partner)
- **GAL Euroleader** (partner)

3 268 km² 91 028 abitanti

Regioni:

- Carinzia (Austria)
- Friuli-Venezia Giulia (Italia)

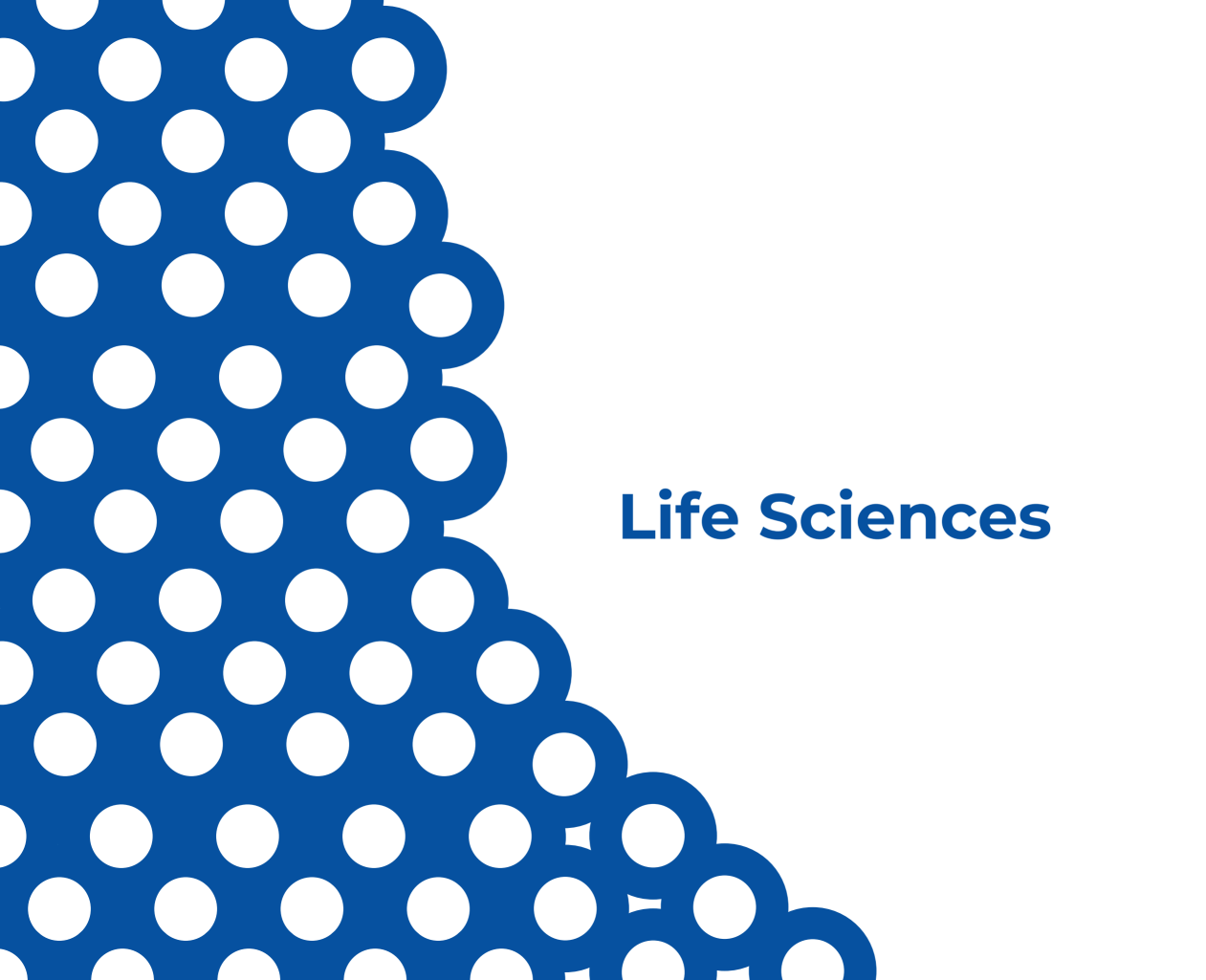


INDICE SECONDO TEMI E ASSI

	Life Sciences	Cultura e Societá	Patrimonio Naturale	Green
Asse 1: Ricerca e Sviluppo	Re Cereal Apple Care Outfeet Mems EPIC Ihnes	Futurcraft Senshome	ALFFA	Rebecka Idee Icawer Lowtech Bigwood
Asse 2: Natura e Cultura	Winhealth	Torri e Castelli SMART	Geotrac, EmotionWay, Futourist Gate	No Waste Bio 4 Glisst
Asse 3: Istituzioni	Healthnet BIOCRIME	A21 Fit4Co LichtBild EUMINT	Rikost Albina S.T.A.R.T	Smartlogi Euregio Family pass Probyke
Asse 4: Sviluppo locale di tipo partecipativo	Resyst	Stop BiFusco Moja Videm	Bergwelten WeW Città in fioritura	Cambiamento Climatico Terra Retica



© Adobe Stock public licence





O Descrizione:

Il progetto Re-Cereal è un progetto di ricerca sovraregionale tra le regioni Carinzia (Austria), Alto Adige (Italia) e Friuli-Venezia-Giulia (Italia). Come suggerisce il nome, questo progetto si concentra sui cereali, più precisamente avena, grano saraceno e miglio. Re-Cereal mira a ottimizzare i metodi di coltivazione, ma anche la loro lavorazione, lo sviluppo di metodi analitici per la determinazione della qualità e il rafforzamento del loro utilizzo. Sia che si tratti di alimenti dietetici o di prodotti tradizionali come il pane, dolci o anche i prodotti senza glutine.

Partner:

- Lead Partner: Dr Schär SpA (BZ)
- Partner di progetto 1: Centro di sperimentazione Agraria e Forestale Laimburg (BZ)
- PP2: Università degli studi di Udine (FVG)
- PP3: Università di Innsbruck (TIR)
- PP4: Dr Schär Austria GmbH (CAR)
- PP5: Kärntner Saatbau (CAR)

Budget:

Totale: 1 322 623.53€ (FESR: 999 999,98 €, nazionali: 83 983,55€)

Durata del progetto:

01/11/2016-29/06/2021















APPLECARE

ITAT1013



"An apple a day keeps birch pollen allergy away-Una mela al giorno toglie l'allergia al polline di betulla di torno."





O Descrizione:

AppleCare è un progetto di ricerca che si rivolge principalmente a chi soffre di allergia al polline. Un quinto della popolazione dell'Europa centrale ha questa allergia e il numero di persone colpite aumenta ogni anno. Per combattere queste allergie, esiste già un'opzione terapeutica attraverso un'iposensibilizzazione di lunga durata, dove gli effetti desiderati, tuttavia, non si verificano immediatamente.

Ricordate il detto "*Una mela al giorno toglie il medico di torno*"? Applecare è quel detto. L'allergene del polline di betulla è simile all'allergene della mela e un consumo controllato del giusto numero di mele può curare l'allergia. Non c'è più bisogno di ingerire allergeni. I nostri partner stanno lavorando per sviluppare una terapia sostenibile con il giusto dosaggio per tutti.

O Partner:

- LP: Centro di sperimentazione Agraria e Forestale Laimburg (BZ)
- PP 1: Università di Innsbruck (TIR)
- PP 2: Università di medicina Innsbruck (TIR)
- PP 3: Azienda sanitaria dell'Alto Adige (BZ)

Budget:

Totale: 799 905,32 € (FESR: 617 972,52 € fondi nazionali: 84 447 €)

Durata del progetto:

01/01/2017-31/12/2019







O Descrizione

Il melanoma cutaneo è un tumore della pelle in crescita nei paesi sviluppati in relazione alla maggior esposizione ai raggi UV della popolazione con una carnagione chiara. L'obiettivo di **MEMS** è rafforzare la collaborazione degli enti di ricerca nell'area di programma per un migliore scambio di conoscenze tecniche e scientifiche nello studio dei melanomi cutanei.

Attraverso l'unione di strutture scientifiche e sanitarie in Italia e Austria, il progetto **MEMS** vuole scoprire se le variabili ambientali, quali la quota di residenza, l'esposizione alla radiazione UV e/o a possibili inquinanti possano influire sul tipo di melanoma che si sviluppa e sulla sua progressione. L'innovazione in tale progetto è quindi quella di legare l'eterogeneità territoriale a quella clinica, microscopica e molecolare del melanoma.

O Partner

- LP: Università degli Studi di Trieste (FVG)
- PP 1: Università di Innsbruck (*TIR*)
- PP 2: Azienda Sanitaria dell'Alto Adige Comprensorio sanitario di Bolzano (*BZ*)
- PP 3: Centro di riferimento oncologico (FVG)

O Budget

Totale: 788 802,43 € (*FESR 650 706,98€, nazionali 125 090,5€*)

O Durata del progetto

15.02.2017-15.09.2019













OUTFEET

ITAT1026







O Descrizione:

L'OMS raccomanda di camminare 10.000 passi al giorno per uno stile di vita sano. Che tu sia una persona attiva o una persona sportiva, una donna o un uomo, che pesi 70 o 110 kg, trovare la scarpa giusta può essere difficile. Hai bisogno di una scarpa che si adatti al piede e alle sue caratteristiche, e che si adatti allo sport che pratichi. Trovare quello che soddisfa tutti questi criteri può essere difficile. L'obiettivo del progetto **OutFeet** è quello di superare l'approccio soggettivo nella scelta della scarpa per elaborare un metodo scientifico e sviluppare una scarpa che si adatti ad ogni situazione. Dolomiticert insieme agli altri partner ha analizzato i dati di diverse persone di prova che indossano un prototipo e ha confrontato i risultati con i dati scientifici per ottenere un risultato pratico. Che si tratti di trekking, di escursioni all'aperto o di una corsa in bicicletta, le scarpe **Outfeet** sono fatte per te!

O Partner:

- LP: Dolomiticert SCARL (VEN)
- PP1 : Università degli Studi di Padova (VEN)
- PP2 : Centro di ricerca per sci, neve e sport alpini Srl (*TIR*)

O Budget:

Totale: 451 412,74 €

(FESR 374 397,84 € nazionali: 21 067 €)

O Durata del progetto:

01/07/2016-30/06/2019











O Descrizione:

Epigenetics of Immunity in Cancer (EPIC) è un progetto di ricerca internazionale che condivide e unisce competenze in chimica organica, bioinformatica, immunologia e nella biologia cellulare e molecolare dei tumori.

Una problematica da affrontare con urgenza riguarda la possibilità di sostenere un'assistenza sanitaria di alta qualità evitando gli sprechi e l'inefficienza. L'approccio seguito da EPIC è integrato e non si basa solo sullo sviluppo di nuovi farmaci. EPIC si concentra anche sul miglioramento dei metodi per prevedere l'efficacia dei farmaci nell'immunoterapia grazie ad attività come la sintesi chimica e l'ottimizzazione di molecole e farmaci epigenetici anticancro, organoidi immunologici predittivi, e ai sistemi di test in vivo che coinvolgono l'uso di campioni primari di pazienti disponibili attraverso i partner clinici associati.

O Partner:

- LP Università degli Studi di Udine Dipartimento di Area Medica DAME (FVG)
- PP 1 Università degli Studi di Trieste (FVG)
- PP 2 Paris-Lodron-Universität Salzburg (SAL)
- PP 3 Eurac Research (BZ)

O Budget:

Totale: 940 370,64 € (FESR: 731 227,33€, nazionali: 85 048,6€)

ODurata del progetto

01/10/2019 - 31/12/2022











©Pixabay

IHNES

ITAT1084

O Descrizione:

Nel settore dei servizi gli ospedali sono i più grandi consumatori di energia: circa 6000 kWh/anno di energia elettrica e 29.000 kWh/anno di energia termica per posto letto corrispondono al consumo di due case unifamiliari moderne per ogni paziente ricoverato.

Secondo recenti studi è però possibile ridurre fino al 40% del fabbisogno di energia elettrica e più del 30% del fabbisogno di energia termica. Il progetto IHNES punta ad aumentare la competenza nella gestione intelligente dell'energia e nell'ottimizzazione delle richieste energetiche degli ospedali, per far sì che questi possano essere in grado di fungere da piattaforma di approvvigionamento energetico all'interno della città, consumando l'energia autoprodotta e potendo rifornire energeticamente gli edifici e le imprese circostanti.

Il progetto IHNES promuove l'efficienza energetica e la gestione dell'energia nel settore sanitario creando una rete transnazionale di operatori ospedalieri, istituti di ricerca e studi di ingegneria. Il progetto punta a sviluppare infine uno strumento software per la valutazione e pianificazione di misure per il risparmio energetico, accompagnando gli ospedali nella realizzazione di progetti.

O Partner:

- LP SYNECO tec GmbH (TIR)
- PP 1 Tirol Kliniken GmbH (TIR)
- PP 2 Gemeinnützige Salzburger Landeskliniken Betriebsges G.m.b.H.
 - Technik, Bau und Liegenschaften Energiemanagement (SAL)
- PP 3 Südtiroler Sanitätsbetrieb (BZ)
- PP 4 Eurac Research (BZ)
- PP 5 Kofler Energies Italia srl (BZ)
- PP 6 Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste (FVG)

O Budget:

Totale: 650 217,39€ (FESR: 377 712,5€, nazionali: 43 537,50 €)

O Durata del progetto

01/10/2019 - 31/12/2021

















O Descrizione

Il turismo invernale è per le regioni rurali alpine, un fattore economico e una fonte di lavoro fondamentale. Il progetto WinHealth mira a valorizzare in modo sostenibile il turismo salutare e culturale della zona alpina nel periodo invernale, affrontando la pressione crescente di adattamento e diversificazione a causa del cambiamento del clima e il mutamento delle richieste dei turisti. Durante il progetto alcuni partner hanno fatto studi scientifici e medici scoprendo i benefici legati al turismo salutare invernale, soprattutto per chi soffre di asma o di allergie. Dopo aver analizzato i benefici sono stati creati dei pacchetti turistici innovativi e individuati nuovi gruppi target, nell'ottica di rafforzare la conoscenza e la capacità di innovazione turistica transfrontaliera, sviluppando catene di valore e modelli di business innovativi.

O Partner:

- LP Paracelsus Medizinische Privatuniversität (SAL)
- PP 1 Private Universität für Gesundheitswissenschaften, medizinische Informatik und Technik (*TIR*)
- PP 2 Provincia di Udine (FVG)
- PP 3 IDM Sudtirol Alto Adige (BZ)
- PP 4 Tiroler Zukunftsstiftung (*TIR*)
- PP 5 Salzburg University of Applied Sciences (SAL)
- PP 6 Associazione Turistica Renon (BZ)
- PP 7 Bressanone Turismo Società Cooperativa (BZ)

O Budget:

Totale 1 145 458,01€

(FESR 966 321,84€, fondi nazionali 48 787,36€)

O Durata del progetto

01/11/2016 - 31/12/2019







22

BIOCRIME

ITAT3002







O Descrizione:

Questo progetto è dedicato alla protezione e alla salute dei nostri amici a quattro zampe e alla lotta contro il trasporto e il commercio illegale dall'Europa orientale. Le regioni della Carinzia e del Friuli-Venezia-Giulia non sono solo destinazioni ma anche vie di transito per i nostri amati animali domestici.

Gli animali del mercato nero, ovvero illegalmente trafficati, non hanno infatti controlli sanitari e possono quindi portare malattie gravi per l'uomo.

BIOCRIME forma veterinari, ma anche forestali e poliziotti, per controllare e monitorare gli animali di dubbia provenienza.

L'altro lato del progetto è rivolto alla popolazione. Attraverso l'informazione, cercano di rallentare il commercio e un giorno, si spera, di fermarlo completamente.

O Partner:

- LP: Regione Autonoma Friuli-Venezia-Giulia Direzione Centrale Salute, integrazione sociosanitaria, politiche sociali e della famiglia (*FVG*).
- **PP1:** Consorzio per l'area di ricerca scientifica e tecnologica di Trieste (*FVG*)
- **PP2:** Ufficio del Governo Provinciale della Carinzia Dipartimento 5 (*CAR*)
- PP3: Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (FVG)

O Budget:

Totale: 1 117 300,00 €

(FESR : 949 705,00 € Nazionale : 113 520,00 €)

Durata del progetto:

01/02/2017-30/12/2022







HEALTHNET

ITAT3006

O Descrizione

Il progetto **HEALTHNET**, attraverso un'attività di analisi comparata, formazione e sperimentazione tecnologica, punta a definire dei modelli di intervento innovativi in ambito sanitario e sociale per definire delle politiche organizzative condivise nell'area transfrontaliera riguardo alle cure a domicilio per il benessere degli abitanti.

L'obiettivo del progetto è quello di stabilire una cooperazione istituzionale relativamente a modelli organizzativi replicabili e sostenibili in ambito sociosanitario per migliorare l'integrazione ospedale-territorio; questo per garantire ai pazienti una continuità delle cure, per aumentare e migliorare le possibilità di vita autonoma a casa per persone affette da patologie croniche o nel post ricovero, mediante la messa a disposizione di sistemi e strumenti ICT di e-health o e-care, e la formazione ad hoc del personale e dei care-givers informali.

Il progetto risulta quanto mai importante nell'area del Programma Italia Austria poiché caratterizzata da un indice di invecchiamento più alto della media europea.

O Partner:

- LP Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste (*FVG*)
- **PP 1** Regione Friuli-Venezia-Giulia direzione centrale salute, integrazione sociosanitaria, politiche sociali e famiglia (*FVG*)
- PP 2 Azienda ULSS 1 Dolomiti (VEM)
- PP 3 Amt der Kärntner Landesregierung Abteilung 5 (CAR)

O Budget:

Totale: 1 111 707,00 € (FESR 944 950,95€,

Nazionale: 114 680,55€)

O Durata del progetto

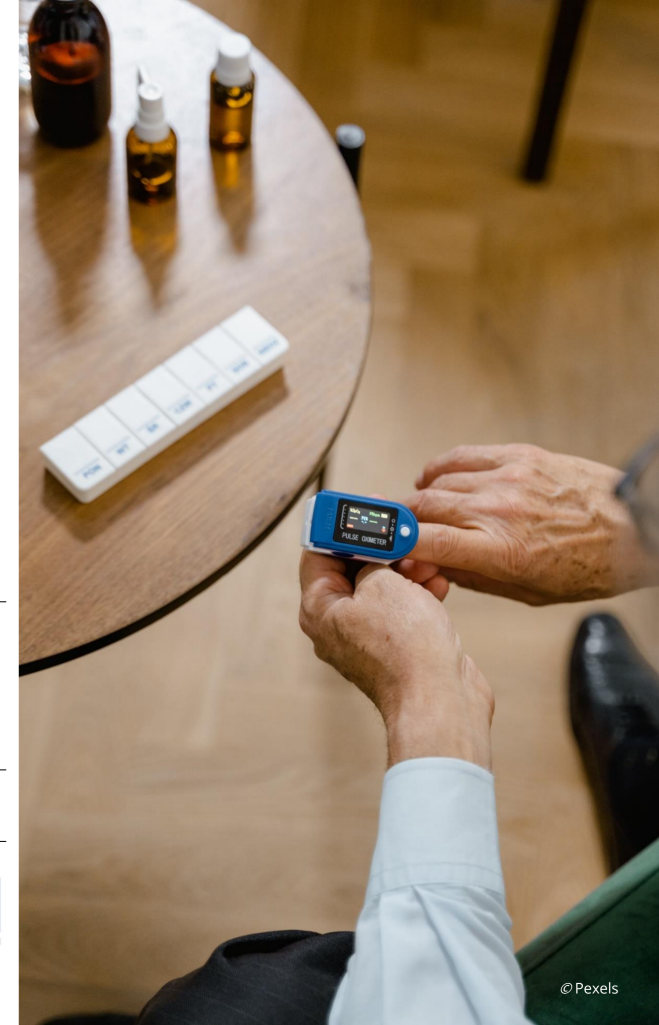
18.01.2017 - 31.12.2019











RESYST



ITAT4112

O Descrizione

Il cambiamento climatico ha una grande influenza sulle condizioni dei terreni alpini e pone nuove sfide per le persone che frequentano l'alta montagna.

Per i soccorsi, in caso di incidenti, sono necessarie attrezzature versatili e semplici da utilizzare, in grado di garantire per il soccorso alpino tempi di intervento rapidi e che, allo stesso tempo, forniscano sicurezza agli utilizzatori, soprattutto in situazioni di stress. L'obiettivo è quindi quello di garantire maggiore sicurezza per le squadre di soccorso nel recupero delle vittime in condizioni invernali mutevoli, e per farlo il progetto Resyst si focalizza sullo studio, realizzazione e sperimentazione di due dispositivi di salvataggio: una sonda a vapore dotata di videocamera e antenna ARTVA, che permette di effettuare velocemente un foro ed esplorare la cavità per confermare il ritrovamento e un sistema di ancoraggio per il recupero nei crepacci.

Partner:

- LP Dolomiticert SCARL (VEM)
- PP 1: Micado Smart Engineering GmbH (TIR)
- PP2: Soccorso Alpino dell'Alpenverein Südtirol (BZ)

O Budget:

Totale: 199.139,15€ (FESR 126 401,55 €, nazionale: 11 610,60 €)

Durata del progetto

06.02.2020 - 31.10.2022























FuturCRAFT

ITAT1042

O Descrizione

La digitalizzazione continua a progredire e non si ferma davanti all'artigianato. Nei prossimi anni lo sviluppo sarà incredibilmente profondo e cambierà significativamente molti profili lavorativi. Quali sono i mestieri artigiani del futuro, quali tecnologie verranno utilizzate e dove? Quali competenze saranno richieste in quali professioni?

L'obiettivo del progetto **FuturCRAFT** è di rispondere a queste domande, quindi di definire i possibili scenari futuri per i profili professionali nel settore dell'artigianato, di introdurre tecnologie come la stampa 3D e l'artigianato 4.0 in azienda e di aggiornare le offerte formative per gli artigiani del futuro.

O Partner:

- LP: APA-formazione e servizi cooperativa (BZ)
- PP 1: Confartigianato Vicenza (VEN)
- PP 2: Innovations- und Technologietransfer Salzburg GmbH (SAL)
- PP 3: Eurac Research (BZ)
- PP 4: t2i Technologie Transfer und Innovation s.c. a r.l. (VEN)

Budget

Totale: 631.980,00 € (FESR: 537 183,00 €, nazionale: 24 772,50 €)

O Durata del progetto

01.11.2019 - 30.07.2022













SensHome

ITAT1088



O Descrizione

Lo scopo di **SENSHOME** è quello di studiare e sviluppare un nuovo design e tecnologie per la casa intelligente da applicare alle case "il più normale possibili" per essere abitate autonomamente da persone disabili, in particolare da persone autistiche.

Nel corso del progetto è stata introdotta una rete di sensori intelligenti per avere la possibilità di riconoscere eventi pericolosi e per monitorare e regolare le condizioni ambientali (es. temperatura, umidità, acustica) migliorando il comfort, il benessere e soprattutto il risparmio energetico. In aggiunta è stata implementata la combinazione di sensori come array di microfoni, sensori termici/luce, fornendo un'identificazione degli eventi pericolosi da quelli comuni.

L'obiettivo innovativo di **SENSHOME** è quello di consentire una vita autonoma e indipendente e garantire un elevato livello di privacy ai disabili.

SENSHOME vuole inoltre colmare il divario tra la vita indipendente e le case di cura per sostenere i gruppi di utenti coinvolti come utilizzatori finali, che non sono in grado di vivere da soli ma non necessitano di cure costanti. In relazione ad una strategia sostenibile, **SENSHOME** potrebbe essere adattato per la sicurezza personale anche di persone anziane nel contesto della vita attiva.

O Partner:

- LP: Libera Università di Bolzano (BZ)
- PP 1: Fachhochschule Kärnten gemeinnützige Privatstiftung (CAR)
- PP 2: Università degli Studi di Trieste (FVG)
- PP 3: Eureka System s.r.l. (VEN)

Budget di progetto

Totale: 982 422,96 € (FESR: 762 433,54 €, nazionale: 144 464,42 €













Torri e Castelli o Descrizione:

ITAT2002









Il castello di Heinfels (in alto a destra), il palazzo della Magnifica Comunità di Cadore (in centro) e il Castello di Alboino della città di Feltre (a sinistra) sono i simboli della storia antica e del potere civile dei territori dell'Osttirol, del Cadore e del Feltrino. I tre edifici, grazie anche alla loro collocazione strategica, rappresentano quindi un forte elemento di identità culturale del territorio e di attrazione turistica. La ristrutturazione e gli interventi di consolidamento realizzati nell'ambito del progetto transfrontaliero Torri e castelli permettono di mettere a confronto approcci e tecniche edilizie, coinvolgendo anche studenti delle scuole professionali locali, per le quali sono stati previsti appositi momenti di coinvolgimento con workshop, esercitazioni pratiche di tecniche di restauro, sopralluoghi ai cantieri e visite studio. Gli interventi consentiranno di valorizzare i beni rendendoli visitabili e in grado di ospitare esposizioni legate alla storia comune

O Partner:

- LP Museumsverein Burg Heinfels (TIR)
- PP 1 Magnifica Comunità di Cadore (VEN)
- PP 2 Comune di Feltre (VEM)

O Budget:

Totale: 1 665 142,86€

(FESR: 979 991,44€, Nazionale: 502 351,44 €)

O Durata del progetto:

01.09.2016 - 31.12.2020



LICHTBILD

ITAT3001



ARGENTO VIVO FOTOGRAFIA PATRIMONIO CULTURALE

O Descrizione:

Nell'era di Instagram e Twitter e degli smartphone con fotocamere che svettano l'una sull'altra, questo progetto sembra passato, come se fosse di un'altra epoca. Tuttavia, le immagini in bianco e nero sono tornate e seducono le giovani generazioni! Forse è l'unicità di ogni foto che rende ogni scatto così prezioso? Le sfide dello sviluppo e la buona (o cattiva) sorpresa del risultato quando finalmente si arriva a scoprire la stampa.

Sapere come usare la pellicola sembra più facile di quanto non sia in realtà ed è qui che entra in gioco Lichtbild: Il programma offre corsi online e/o formazione con documentazione, fornita dai partner. Il progetto apre le porte all'archiviazione e alla digitalizzazione del materiale cinematografico. Inoltre, è stata sviluppata l'app "Timetrip Pics", che permette di vivere la trasformazione storica delle città di Brunico e Bolzano in Italia e Innsbruck e Lienz in Austria, attraverso due secoli di storia fotografica.

O Partner:

- LP: Associazione Archivio tirolese per la documentazione fotografica e l'arte (TIR)
- PP1: Comune di Brunico (BZ)
- PP2: Ripartizione 14 Cultura Tedesca (BZ)
- PP3: Ripartizione 42 Musei (BZ)

Budget:

Totale: 1 348 000 € (FESR: 777 390,00 € / Nazionale: 308 010,00 €

O Durata del progetto:

01/01/2017-25/01/2022













EUMINT

ITAT3012







O Descrizione:

Il progetto **EUMINT** promuove la cooperazione transfrontaliera tra l'Italia e l'Austria nelle province autonome di Bolzano e Trento, così come nelle regioni Tirolo, Carinzia e Friuli-Venezia-Giulia, in risposta al fenomeno sociale, economico, politico e culturale dell'immigrazione. I partner sono impegnati ad affrontare le disuguaglianze e la povertà dei migranti e dei richiedenti asilo colpiti nella regione.

EUMINT si basa su una politica di integrazione civile e sulla cooperazione delle istituzioni locali, regionali e intranazionali. Mira a promuovere i processi d'integrazione e una maggiore coesione sociale nelle regioni partecipanti.

In particolare, **EUMINT** ha organizzato corsi di lingua, consulenza sul mercato del lavoro per i professionisti e corsi di formazione professionale.

Partner:

- LP: Eurac Research (BZ)
- **PP2**: Centro per i migranti in Tirolo (*TIR*)
- PP3: Università di Innsbruck (*TIR*)
- **PP4**: GECT Euregio senza Confini r.l (*FVG*)
- PP5: Comunità comprensoriale Burgraviato (BZ)

Budget:

Totale : 1 174 728,79 € (FESR : 998 519,44 € / Nazionale : 164 997,60 €)

- PP7: comunità comprensoriale Salto Sciliar (BZ)
- PP8: Comunità comprensoriale Valle Isarco (BZ)
- PP9: comunità comprensoriale Val Venosta (BZ)
- PP11: Gestione Regionale Wipptal (*TIR*)
- **PP12**: ARLeF (*FVG*)

Durata del progetto:

01/01/2018-20/09/2022











O Descrizione:

A21DIGITAL TYROL VENETO è uno studio transnazionale delle università di Bolzano e di Verona, in collaborazione con la rete per la digitalizzazione A21DIGITAL, con l'obiettivo di individuare strategie rilevanti per il futuro e di elaborare suggerimenti e proposte d'azione concrete per la digitalizzazione nella macroregione Tirolo-Veneto, per fronteggiare le sfide della trasformazione digitale e coglierne le relative opportunità.

Nel corso del progetto sono state svolte interviste a esperti di rilievo nel campo della digitalizzazione appartenenti a tre categorie: imprese, enti pubblici e università.

Tra i numerosi temi il progetto **A21DfiulGITAL TYROL VENETO** ha affrontato anche temi come l'istruzione, sottolineando l'importanza della cultura e delle competenze digitali, lo scambio a livello transnazionale su temi legati all'egovernment o le possibilità innovative di partecipazione per i giovani.

O Partner:

- LP A21DIGITAL (TIR)
- PP 1 Libera Università di Bolzano (BZ)
- PP 2 Università di Verona (//)

O Budget:

Totale: 300.938,25 € (FESR: 255 797,51€,

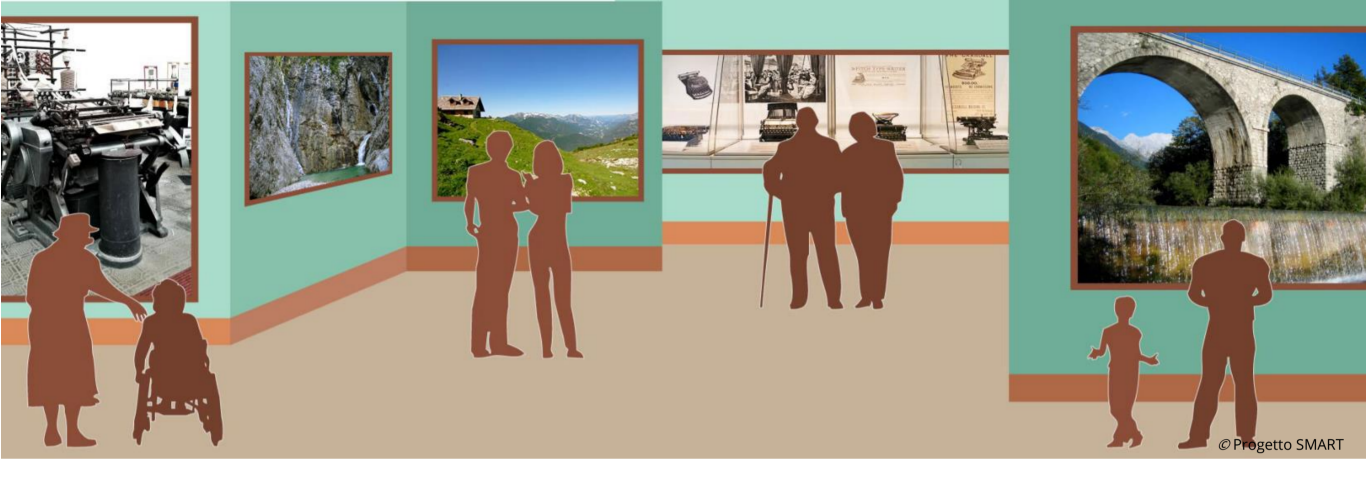
nazionale: 45140,74 €)

Durata del progetto:

01.03.2018 - 31.12.2019















O Descrizione:

I piccoli musei tematici disseminati nell'area alpina raccontano la storia, la cultura ed i mestieri antichi che costituiscono l'identità storica e culturale del territorio. Il progetto **SMART** nasce dall'esigenza di preservare, valorizzare e diffondere questo patrimonio culturale, storico e naturalistico attraverso i temi chiave di accessibilità e innovazione.

Il progetto si sviluppa lungo due fasi principali per realizzare un circuito museale inclusivo ed innovativo, pensato per la scoperta e conoscenza del territorio transfrontaliero. A partire da tre siti pilota, l'obiettivo di **SMART** è quello di sfruttare l'intelligenza artificiale e la realtà virtuale per rispondere alle esigenze delle differenti abilità, età, provenienze, nonché delle difficoltà motorie, sensoriali e cognitive.

Applicazione per la visita interattiva, realtà aumentata, percorsi tematici, installazioni e itinerari multimediali sono solo alcuni degli strumenti di **SMART** per garantire una fruizione esperienziale, immersiva ed emozionale dei centri museali.

O Partner:

- LP Comune di Valdagno (VEN)
- PP 1 ALDA + SRL BENEFIT CORPORATION SB (VEN)
- PP 2 LA PICCIONAIA S.C.S. (VEN)
- **PP 3** cooperativa sociale independent L. Onlus soc. coop. *(BZ)*
- PP 4 Fachhochschule Salzburg GmbH (SBG)
- PP 5 Stadtgemeinde Saalfelden (SBG)
- PP 6 Comune di Resia (FVG)

O Budget:

Totale: 993.291,32 € (FESR: 844.297,59 € Nazionale: 44.708,61 €)

O Durata del progetto:

01.09.2019 - 30.06.2022





c FIT4Co



O Descrizione:

Il progetto **Fit for Cooperation (Fit4Co)** nasce come progetto congiunto di due GECT (Gruppo Europeo di Collaborazione Transnazionale): l'Euregio Tirolo-Alto Adige-Trentino e l'Euregio Senza Confini, formata da Carinzia, Veneto e Friuli-Venezia Giulia.

L'obiettivo principale del progetto è il rafforzamento dell'integrazione e nella cooperazione transfrontaliera tra i territori coinvolti. I collaboratori e i funzionari delle pubbliche amministrazioni delle regioni dei due GECT vengono formati verso un approccio di collaborazione transfrontaliera, utilizzando strumenti come la conoscenza sull'Unione Europea e diversi corsi di lingua, per superare le barriere linguistiche e le diversità nella cultura amministrativa e di sistema giuridico. Attraverso tandem di cooperazione, ovvero tramite la collaborazione di due o più amministrazioni dei territori appartenenti al progetto, di cui almeno uno austriaco e uno italiano, Fit4Co ha incentivato l'ideazione di una serie di progetti per i prossimi bandi europei.

Partner:

- LP EVTZ "Euregio Tirolo-Alto Adige-Trentino" (BZ)
- PP 1 EVTZ Euregio Ohne Grenzen mbH. (FVG)

O Budget:

Totale: 994.600,00 € (FESR 769 915,75€, nazionale: 134 279,25 €)

O Durata del progetto:

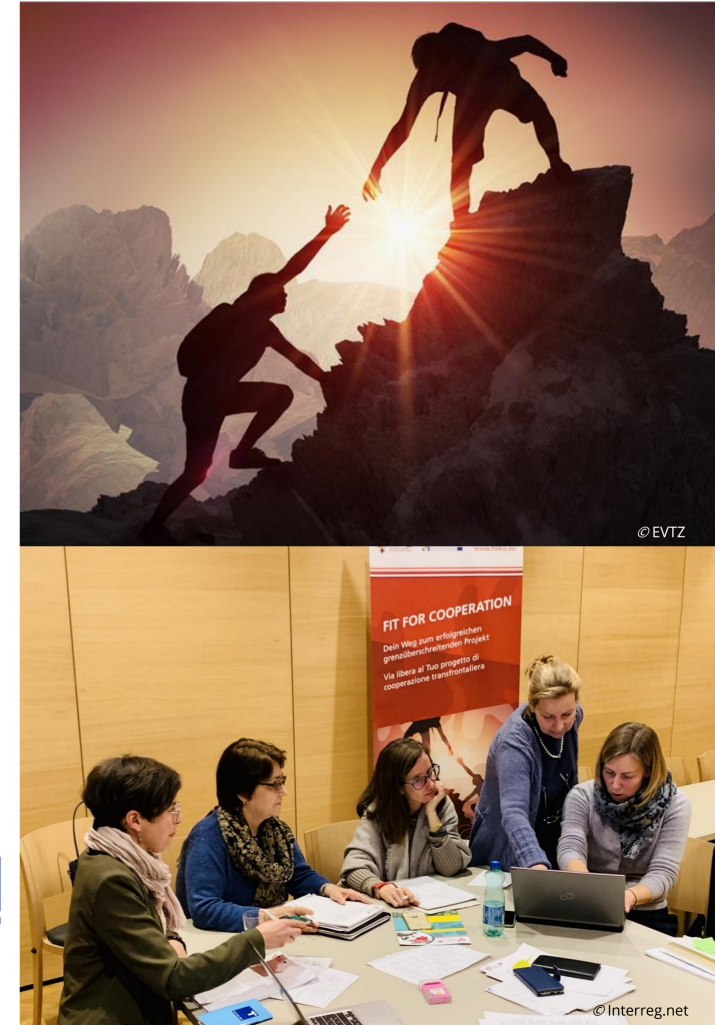
01.04.2018 - 30.12.2021













STOP

O Descrizione:

Questo progetto di piccole dimensioni, che ha avuto luogo nella regione Dolomiti Live, mira a combattere la discriminazione sessuale e la violenza contro le donne. Le aggressioni sessuali sono sempre e ovunque, troppe e da ogni parte della frontiera.

Il progetto Stop violenza e disparità di genere è una cooperazione tra il Centro delle donne del Tirolo Orientale, Belluno Donna Centro Antiviolenza e il Servizio case delle donne della Comunità comprensoriale Val Pusteria. Insieme cercano di sensibilizzare l'opinione pubblica sul deplorevole stato delle cose e di rompere il silenzio intorno alla questione, che lascia le vittime e la violenza in un circolo vizioso.

O Partner:

- LP: Frauenzentrum Osttirol (TIR)
- PP1: Belluno Donna Centro Antiviolenza (VEN)
- PP2: Servizio case delle donne della Comunità comprensoriale Val Pusteria (BZ)

Budget:

Totale: 49 516,00€ (FESR: 37879,82 €, nazionale: 4 209,68 €)

O Durata del progetto:

01.01.2019-30.09.2022









Videm

ITAT4079

Descrizione

La promozione della cultura musicale nell'area CLLD HEurOpen è al centro del progetto Via della Musica, con il duplice scopo di fornire occasioni di crescita culturale per i residenti ed elementi di richiamo turistico.

Oltre alla creazione dell"'Orchestra Giovanile Alpina HEurOpen", che ha svolto concerti in Friuli-Venezia-Giulia e Carinzia, diversi eventi di ensemble musicali sono stati organizzati. Nell'organizzazione di questi si è dedicato particolare attenzione al coinvolgimento delle scuole, attraverso la partecipazione degli studenti ai concerti e lo svolgimento di attività didattiche da parte dei musicisti coinvolti nel progetto.

Via della Musica significa anche rafforzare le relazioni tra i partner di progetto e i soggetti operanti in ambito di cultura musicale e di promozione turistica. In questo modo si vuole garantire la sostenibilità a lungo termine dei risultati progettuali e la loro valorizzazione come elemento di attrattività turistica.

Tra le due regioni, Friuli-Venezia-Giulia e Carinzia, è stata inoltre realizzata e pubblicata una ricerca storica finalizzata a promuovere la conoscenza delle peculiarità delle regioni in ambito musicologico e la consapevolezza sulle loro spesso poco note relazioni storiche.

Partner:

- LP: Fondazione Luigi Bon (FVG)
- PP1: Unione Territoriale Intercomunale della Carnia (FVG)
- PP2: Comune di Malborghetto-Valbruna (FVG)
- PP3: Via Iulia Augusta (CAR)

Budget

Totale: 179 300,00€ (FESR: 140 782,45 €, nazionale: 11 621,55€)

Durata del progetto:

19.01.2019 - 26.07.2022

















BIFUSCO

ITAT4086

O Descrizione:

Bike Fun is School = **BiFuSco**. Le biciclette e le scuole sono al centro di questo piccolo progetto nella regione HEurOpen. L'obiettivo di questo programma è quello di rafforzare la cooperazione transfrontaliera tra tre scuole partner, sia professionalmente che personalmente, sia per gli alunni che per gli insegnanti.

Le scuole partecipano allo scambio tra i paesi nel quadro delle giornate di esperienza, che si realizzano in bicicletta. Questo aumenta la consapevolezza delle connessioni storiche e culturali della regione. In modo divertente e rispettoso dell'ambiente, si promuovono le relazioni transfrontaliere e si avvicinano gli alunni.

Partner:

• LP: ISIS "Magrini-Marchetti" di Gemona del Friuli (FVG)

• PP1 : HLW Hermagor (KAR)

• PP2: ISIS "Paschini Linussio" di Tolmezzo (FVG)

Budget:

Totale: 48 653,00 € (*FESR: 37 106,86 €, nazionale: 4 248,19*

Durata del progetto:

04/03/2019-31/08/2021













MOJA ITAT4097 "La gioventù di oggi è il futuro di domani". Questo è il motivo per cui il progetto di medie dimensioni MOJA (Lavoro Giovanile Mobile Terra Raetica) è così importante. Gli scambi transfrontalieri di giovani stanno diventando sempre più importanti e sono un vero rafforzamento della regione. L'esperienza fornisce un supporto alle giovani generazioni nell'integrazione nel mondo del lavoro.

Il progetto MOJA finanzia così il lavoro di una giovane generazione mobile che condivide le sue esperienze con altri giovani della regione. Anche gli scambi tra i centri giovanili del distretto si sono decuplicati, dando ai giovani più spazio per esprimersi ed essere ascoltati nella società. Solo quando i nostri giovani avranno un posto nella società e nella sfera pubblica di oggi, vorranno condividere la responsabilità della società di domani.

O Partner:

- LP: Verein zur Erhaltung des Altwidums Landeck (TIR)
- PP1: Comunità comprensoriale Val Venosta (BLZ)

O Budget:

Totale: 199 848,00 € (FESR: 115 519,08 €, nazionale: 60 685,72 €)

O Durata del progetto:

01/09/2019-30/06/2022



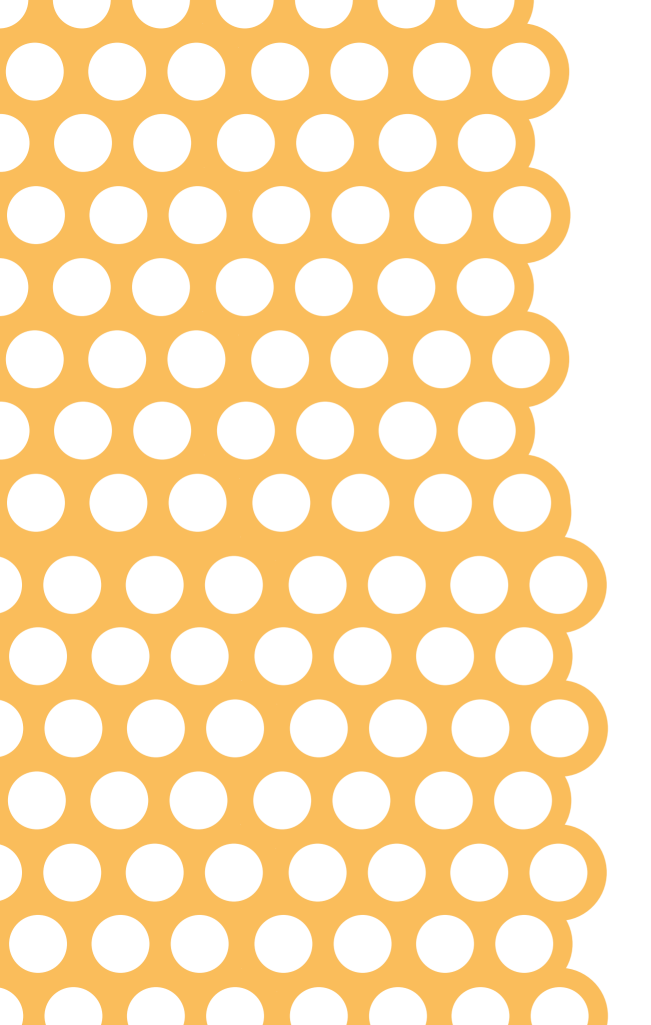












Patrimonio Naturale





L'aumento delle attività umane nelle valli è causa d'inquinamento per la maggior parte delle acque, generando mutamenti drammatici negli habitat acquatici e nelle loro comunità di organismi.

I pesci rappresentano un bioindicatore importante in tutta Europa in quanto attraverso la gamma di specie presenti, i rapporti di abbondanza e dominanza nonché la struttura della popolazione delle singole specie, è possibile conoscere in modo affidabile lo stato di un'area acquatica.

I mutamenti della fauna ittica del Tirolo e dell'Alto Adige possono causare non solo il calo locale di singole popolazioni, ma anche l'attuale minaccia delle popolazioni ittiche esistenti, arrivando addirittura all'estinzione di specie ittiche.

Il progetto ALFFA punta quindi a registrare su larga scala i singoli fattori responsabili e la combinazione di tutti i fattori d'influenza possibili, rendendoli identificabili con l'ausilio di modelli geostatistici e multiscalari. Le cognizioni così acquisite forniscono un importante aiuto per le future decisioni riguardanti la gestione delle acque e dell'ambiente.

O Partner:

- LP: Accademia Europea Bolzano (BZ)
- PP 1: Università di Innsbruck (TIR)

Budget

Totale: 767 013,08 € (FESR 549 826,85€, nazionale: 123 187,75€)

Durata del progetto

25.08.2017 - 29.02.2020



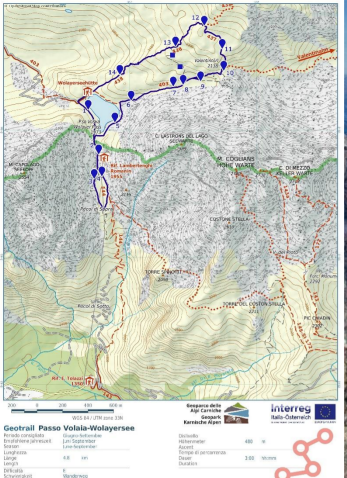




















Il progetto GeoTrAC prevede la creazione di un Geoparco transfrontaliero nelle Alpi Carniche, ovvero di una speciale categoria di territori per l'attuazione di politiche di tutela e di valorizzazione della geodiversità e del patrimonio geologico. Attraverso attività quali la realizzazione di studi e ricerche sul campo, l'organizzazione di eventi e mostre, e la creazione di itinerari geologici transfrontalieri si vuole così rafforzare la consapevolezza del valore del patrimonio naturale, promuovere la cultura scientifica e incrementare l'attrattività turistica delle aree coinvolte.

GeoTrAC ha unito a tal fine le istituzioni che lavorano a vario titolo sul territorio delle Alpi Carniche, occupandosi di amministrazione locale, tutela e monitoraggio geologico, ricerca e divulgazione scientifica, in cui ogni partner ha dato il proprio contributo specifico

Partner:

- LP: Comune di Udine Museo Friulano di Storia Naturale (FVG)
- PP 1 Comunità Montana della Carnia (FVG)
- PP 2 Geopark delle Alpi Carniche (CAR)
- PP 3 Regione autonoma Friuli-Venezia-Giulia Direzione centrale ambiente ed energia - Servizio geologico (FVG)
- PP 4 Azienda Musei Provinciali (BZ)
- PP 5 Comunità Montana del Gemonese, Canal del Ferro e Val Canale (FVG)

O Budget:

Totale 1 061300,00 € (*FESR: 902 104,99 €, nazionale: 139 194,01 €*)

O Durata del progetto

03.01.2017 - 02.03.2021







EMOTION WAY

ITAT2035

O Descrizione:

Il progetto **EmotionWay** combina i campi della cultura e della natura in modo meraviglioso. L'obiettivo del progetto è quello di sviluppare percorsi a piedi e in bicicletta per una rete transregionale che colleghi le attrazioni naturali e culturali, comprese quelle che non sono molto conosciute.

EmotionWay mira anche a rafforzare il trasporto pubblico tra le regioni. In questo modo, si rafforza il turismo e si aumenta il numero di visitatori in modo sostenibile.

Si vuole quindi rendere più facile l'accesso ai siti di interesse, sia fornendo più collegamenti, sia dando maggiori informazioni su come raggiungerli.

Partner:

- LP: GECT Euregio senza Confini r.l (FVG)
- **PP1**: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia Direzione Centrale Infrastrutture e Territorio (*FVG*)
- **PP2**: Ufficio del governo regionale della Carinzia Dipartimento 7 Wirtschaft, Tourismus, Infrastruktur und Mobil (C*AR*)
- PP3: Regione Veneto Direzione Turismo (VEN)
- PP4: EURAC Research (BZ)
- PP5: PromoTurismoFVG (FVG)
- PP6: Region Villach Tourismus GmbH (CAR)
- PP7: UTI Valli e Dolomiti friulane (FVG)
- PP8: NLW Tourismus Marketing GmbH (CAR)

Budget:

Totale: 1 586 250,00 € (FESR: 998 750,00 € / Nazionale: 128 881,81 €)

Durata del progetto:

01/07/2018-30/12/2022













FUTOURIST

ITAT2011



Descrizione:

Le Alpi sono una popolare destinazione turistica. Soprattutto durante l'estate, molti turisti vengono nel Nord Italia per godersi il paesaggio unico. In vista della sempre maggiore affluenza turistica, non solo l'industria del turismo ma anche tutti gli altri attori del settore economico locale devono essere consapevoli della loro responsabilità di proteggere, valorizzare e conservare questo patrimonio naturale e culturale delle Alpi.

FUTOURIST vuole promuovere un turismo lento, emozionale e tematico nelle zone di montagna meno conosciute delle province di Belluno, Asiago e Tirolo, diverso dal turismo di massa con le sue massicce infrastrutture come gli impianti di risalita. Senza emettere CO2, queste 3 regioni si concentrano sulla preservazione e la conservazione della cultura e dei gioielli naturali. Un progetto "futuristico" con un focus sulla sostenibilità, in cui nuovi approcci ecosostenibili nel turismo portano alla valorizzazione delle risorse naturali alpine

Partner:

- LP: Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Treviso Belluno (*VEN*)
- **PP1**: Ufficio del governo regionale del Tirolo Ufficio del difensore civico ambientale del Tirolo (*TIR*)
- PP2: Comune Asiago (VEN)

Budget:

Totale : 776 322,25 € (FESR : 659 873,89 € / Nazionale: 78 148,86 €)

O Durata del progetto:

24/08/2017-23/05/2022



















La natura deve essere vissuta da tutti, indipendentemente dalle barriere fisiche e linguistiche e dalle disabilità personali.

È per questo che il progetto GATE (*Granting Accessible Tourism for Everyone*) si è posto il compito di stabilire un turismo inclusivo nelle Alpi e Prealpi. Con l'aiuto delle nuove tecnologie, tra l'altro, il Geoparc Bletterbach è stato reso accessibile alle persone con difficoltà di deambulazione attraverso la realtà virtuale e un'escursione via app, mentre nel Parco Rossi è stata realizzata una mappa tattile e una visita guidata multimediale con testimonianze audio e video e anche in lingua dei segni che raccontano il giardino storico. A Salisburgo è stato inoltre creato un sito web che mostra i sentieri facili e le attrazioni per bambini piccoli, in parte anche per passeggini.

Partner:

- LP: Fondazione Dolomiti Dolomiten Dolomites Dolomitis UNESCO (VEN)
- PP1: Cooperativa sociale independent L. Onlus soc. coop. (BZ)
- PP2: Comune di Santorso (VEN)
- PP3: CAI Alpago (VEN)
- PP4: Università di Innsbruck (TIR)
- PP5: Salzburg Research Forschungsgese (SAL)

Budget:

ODurata del progetto:

Parco Rossi Vicenza-Comune di Santors

Totale: 1.007.089,10 € (FESR: 849 010,50 €

Nazionale: 73 139,59 €)

01/03/2018 - 31/12/2020









ITAT3004









Il progetto **Albina** permette di essere informati quotidianamente su ciò che accade nelle montagne del territorio coinvolto nel progetto. Grazie alla collaborazione con i partner, la popolazione può consultare un foglio informativo che la informa sui pericoli delle valanghe, ma anche su temperatura, vento e profondità della neve.

I previsori utilizzano un software che illustra i dati meteorologici, la qualità e la quantità della neve e gli eventi valanghivi per l'intera regione alpina. La condivisione delle informazioni tra il personale permette di essere rapidamente informati su possibili cambiamenti nelle montagne. Questo è anche il motivo per cui la condivisione dei contenuti attraverso i media e i social network è incoraggiata, tutti hanno maggiori probabilità di essere informati sui rapporti sulle valanghe. Il design di facile comprensione è disponibile in sette lingue. Questo fa di Albina l'unico bollettino delle valanghe transfrontaliero e multilingue al mondo.

O Partner:

- LP: GECT EUREGIO Tirolo, Alto Adige, Trentino (BZ)
- PP1: Università di Vienna, Istituto di Geografia e Sviluppo Regionale (*TIR*)
- PP2: Land Tirolo, Servizio di allarme valanghe (TIR)
- **PP3**: Provincia autonoma di Bolzano-Alto Adige Servizio di allarme valanghe (*BZ*)
- **PP4**: Provincia autonoma di Trento- Servizio di allarme valanghe (*TRE*)

Budget:

Total: 915 700 € (FESR: 602 020,00 € Nazionale: 134 220,00 €)



01/02/2017-31/08/2022













Il concetto di gestione del rischio comprende una molteplicità di misure nelle fasi di prevenzione, protezione, preparazione, gestione dell'evento e ricostruzione. Una corretta percezione del rischio nella popolazione e un'efficiente comunicazione del rischio costituiscono un'importante base per affrontare i pericoli naturali, ed è proprio su questo che **Rikost** si focalizza.

L'obiettivo di **Rikost** è infatti il miglioramento della collaborazione tra istituzioni e con la popolazione sul tema della comunicazione del rischio legato ai pericoli naturali. È necessario infatti aumentare la consapevolezza nella popolazione, anche attraverso lo sviluppo di strumenti di comunicazione specifici su misura, come ad esempio una piattaforma web, ed è contemporaneamente importante attuare misure di sviluppo della consapevolezza per gli attori coinvolti nella gestione del rischio.

Nell'ambito del miglioramento della consapevolezza del rischio in aree di confine come Alto Adige e Carinzia, particolare importanza è data al plurilinguismo, al gender mainstreaming e ad aspetti socioculturali.

Partner:

• LP Agenzia per la protezione civile (*BZ*)

tur für Bevölkerungsschutz/Berufsfeuerwehi

- PP 1 Eurac Research (BZ)
- PP 2 Amt der Kärntner
 Landesregierung Abteilung 12 –
 Wasserwirtschaft (*CAR*)

Budget:

Totale: 819 623,55 € (*FESR 696 680,00 €, Nazionale: 104 943,55 €*)

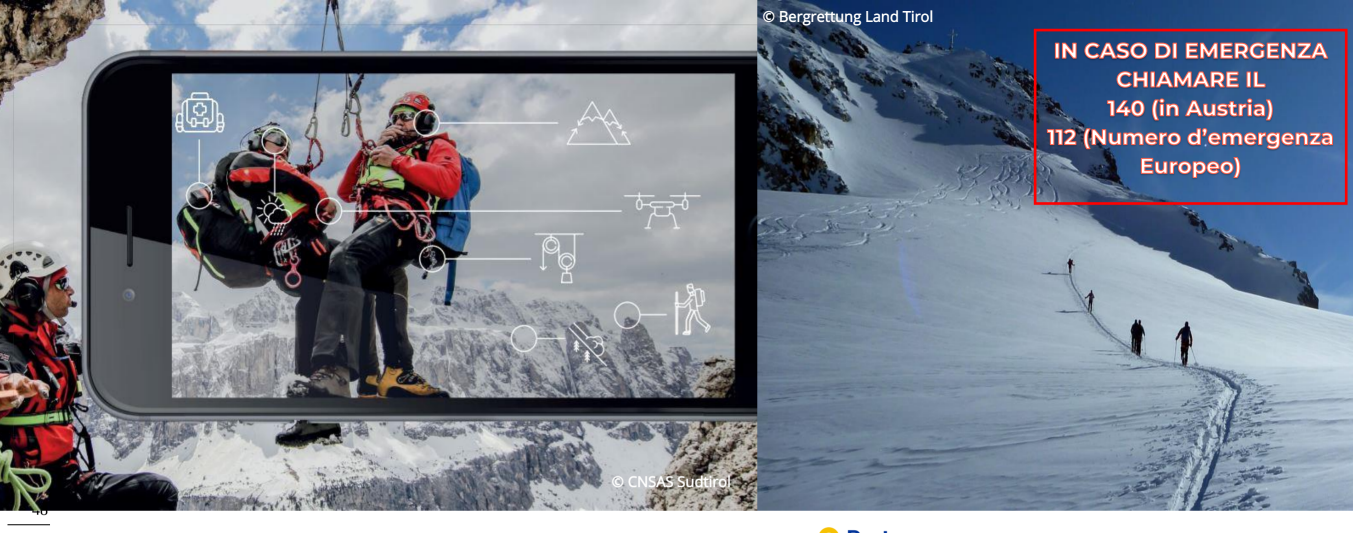
Durata del progetto

01.01.2018 - 31.12.2021









S.T.A.R.T.

ITAT3023

S.T.A.R.T.





O Descrizione:

Le montagne sono belle, seducenti, affascinanti, ma pericolose. L'ultimo punto sembra spesso dimenticato e i soccorritori di montagna sono regolarmente chiamati a salvare escursionisti persi, esausti o intrappolati. Che si tratti di valanghe, di condizioni estreme o di forti cambiamenti climatici, le montagne sono un pericolo. Il progetto START (*Smart Test for Alpine Rescue Technology*) rafforza la cooperazione interregionale tra i servizi di soccorso alpino e il coordinamento di un servizio transfrontaliero. Le nuove tecnologie sono sviluppate e utilizzate, così come le applicazioni e i media informatici, per aiutare meglio le persone in difficoltà in montagna. Lo scopo del progetto START è quello di sviluppare un centro di competenza tecnologica comune, coordinare la formazione e la cooperazione permanente nelle operazioni di salvataggio internazionale nella regione di confine.

O Partner:

- LP: Soccorso Alpino austriaco Land Tirolo (T/R)
- PP 1: Soccorso Alpino e Speleologico Alto Adige CNSAS (BZ)
- PP 2: Soccorso alpino dell'Alpenverein Südtirol (BZ)
- PP 3: Azienda ULSS N°1 Dolomiti (VEM)
- PP 4: IDM Südtirol Alto Adige (BZ)
- PP 5: Università di Klagenfurt (CAR)
- PP 6: Eurac Research (BZ)

O Budget:

Totale: 973 256,69 € (FESR: 827 268,19 €

nazionale: 145 988,52 €)



19/01/2018-31/01/2022







ITAT4089

Descrizione:

Attraverso questo progetto si è realizzato un programma televisivo, "Bergwelten" dell'emittente televisiva Servus TV, in due versioni: estiva e invernale. Le diverse regioni turistiche di tutta la valle di Wipptal vogliono così presentare il lato della Regione meno conosciuto. principalmente argomenti L'attenzione è su transfrontalieri, come le montagne della regione, i loro villaggi e abitanti, cultura e storia comuni. Finora non esiste una produzione cinematografica comune a carattere transfrontaliero e nessun programma comune della valle di Wipptal, anche se le due zone a nord e a sud del Brennero sono collegate già da molto tempo.

Oltre alla trasmissione in *Servus TV*, le organizzazioni turistiche della valle hanno a disposizione la trasmissione e tre ulteriori filmati da utilizzare per la promozione del territorio a titolo gratuito.

Partner

- LP: TVB Wipptal
- PP 1: Associazione turismo di Vipiteno

Budget:

Totale: 107.300€ (*FESR 79 402,00€, nazionale: 6 438 €*)

Durata del progetto:

01.12.2019 - 16.05.2022



















© Tourismusbüro Ehrwald



Il progetto di medie dimensioni Wasser-Erlebnis-Wege (sentieri di esperienze dell'acqua) si concentra sul tema della natura, specialmente dell'acqua. L'idea è di usare l'acqua per costruire nuovi e migliori sentieri nella regione transfrontaliera della Wipptal.

Sono stati costruiti giochi e installazioni per i sentieri esistenti per intrattenere i bambini, specialmente nella valle di Pfletscher. I bambini più grandi e gli adulti, d'altra parte, possono godersi il paesaggio mozzafiato lungo tutto il sentiero.

Nella parte settentrionale della Wipptal, lungo il torrente Gschnitzbach, è previsto anche un sentiero d'avventura acquatico come parte del progetto. Ciclisti, escursionisti e persone con mobilità limitata possono godersi questo percorso con varie stazioni intorno al tema dell'acqua.



- LP: Associazione turistica Colle Isarco (BZ)
- PP1: Associazione turistica Wipptal (*TIR*)

Budget:

Totale: 199 800 € (FESR: 153 840,00 €, nazionale: 6 000 €)

Durata del progetto:

01/12/2019-31/12/2021

















Secondo il rapporto del World Diversity Council IPBES pubblicato nel maggio 2019 oltre un milione di specie vegetali e animali sono oggi a rischio di estinzione.

L'urbanizzazione sempre maggiore è un rischio per la biodiversità, perciò le ampie e molteplici aree verdi e giardini privati rappresentano non solo un aumento della qualità di vita delle persone, ma contribuiscono anche alla varietà di specie nelle città e alla mitigazione del cambiamento climatico. Con il progetto Città in fioritura i Comuni di Brunico e Lienz collaborano insieme per rafforzare la consapevolezza e la sensibilità della popolazione in merito alla biodiversità della natura.

Nella città di Brunico sono state attuate strategie e provvedimenti per la realizzazione e la cura di aree verdi, al fine di aumentare la biodiversità nel territorio comunale.

Nella città di Lienz sono state previste aree verdi e alberi, per garantire uno sviluppo ecologico equo e per creare un habitat per la moltitudine di organismi viventi. Infine è stata condotta un'ampia campagna di sensibilizzazione con eventi in merito all'argomento biodiversità

Partner:

- LP: Città di Brunico (BZ)
- PP 1: Gemeinde Lienz (*TIR*)

© Klaus Kuttig, Rieger-Hofma

Budget:

Totale: 198 450,00 € (FESR 134 946,00 €, *nazionale: 23 814,00 €)*

Durata del progetto:

04.06.2020 - 04.12.2022

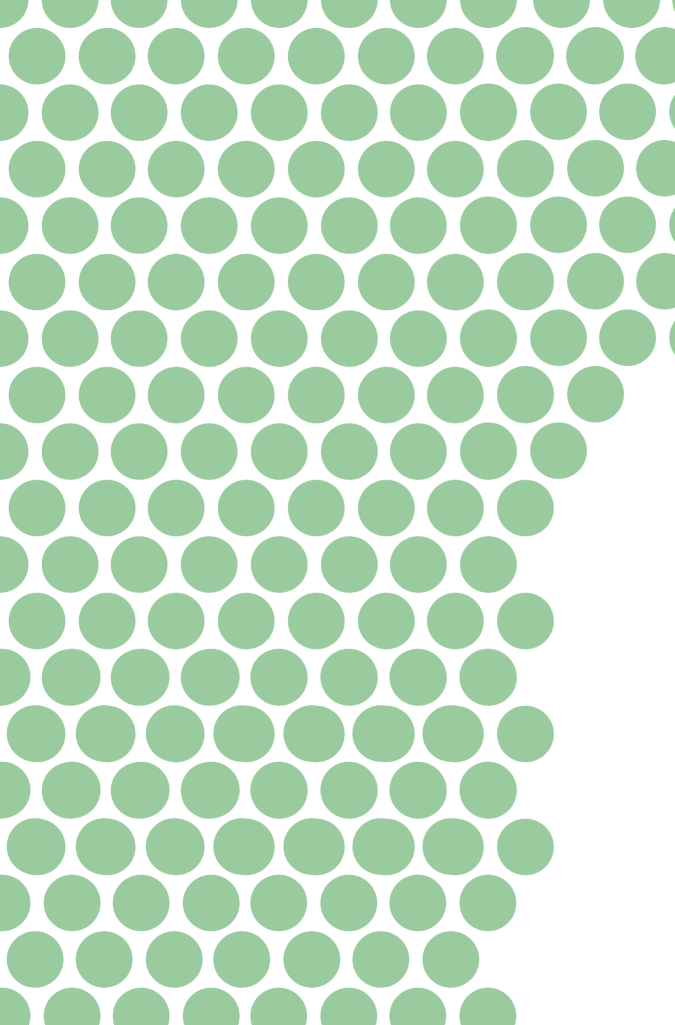












Green



O Descrizione :

REBECKA

ITAT1002





La viticoltura è un'importante attività economica e agricola in Carinzia e in Alto Adige. Questo è il motivo per cui le regioni stanno lavorando di nuovo insieme, sul progetto REBECKA.

L'obiettivo del progetto è quello di sviluppare un modello di valutazione sovraregionale per superare le sfide della globalizzazione e del cambiamento climatico nel settore del vino. Con l'aiuto di piccole stazioni meteorologiche installate in 40 cantine delle due regioni, specialisti ed esperti possono studiare il clima e i suoi cambiamenti e anche quali terreni sono più adatti alla viticoltura. Una mappa interattiva con dati regolarmente aggiornati è disponibile per i viticoltori professionisti, i dilettanti e le persone interessate.

Partner:

- LP: Centro di Ricerca Laimburg (BZ)
- PP1: Eurac Research (BZ)
- PP2: Joanneum Research società di ricerca (CAR)
- PP3: Camera per l'agricoltura e la silvicoltura della Carinzia (CAR)

Budget:

Totale: 751 234,65 € (*FESR: 567 781,68 €*,

Nazionale : 86 710,49 €)

O Durata del progetto:

01/01/2017-29/01/2021







IDEE si basa sui risultati del precedente progetto europeo Urban Energy Web, creando un network transfrontaliero di ricerca sull'analisi e progettazione integrata di sistemi energetici urbani efficienti e innovativi. Questa rete, combinando le competenze complementari di quattro enti di ricerca ed un'autorità pubblica, sviluppa un framework bottom-up di valutazione dei sistemi energetici urbani, per consentire un'interpretazione integrata di dati energetici, ambientali, costruttivi ed economici georeferenziati.

Si genera così una nuova base decisionale utile alle autorità locali per la pianificazione di investimenti efficienti, utilizzando input strategici quali le potenzialità esistenti, le soluzioni tecnologiche più innovative applicabili e il loro impatto ambientali, il costo e la remunerazione dell'investimento.

O Partner:

- LP Università degli studi di Udine (FVG)
- PP 1 Certottica Scrl (VEN)
- PP 2 Research Studios Austria Forschungsgesellschaft mbH (SAL)
- PP 3 Consorzio dei comuni del bacino imbrifero montano del Piave appartenenti alla Provincia di Belluno (VEN)
- PP 4 Università luav di Venezia (//)

Budget:

Totale: 873 273,15 € (FESR 698 021,16 €, Nazionale: 72 876,86€)

Durata del progetto:

24.01.2017 - 24.07.2019









Nella foto: domanda energetica kWh/annuali per ogni edificio nella cittá di Feltre











ICAWER

Descrizione:

Il progetto ICAWER sviluppa un concetto transfrontaliero per il recupero innovativo delle acque reflue e dell'energia. Gli impianti di depurazione sono tra i maggiori consumatori dell'energia comunale e allo stesso tempo sono in grado di mettere a disposizione energia producendo metano.

Aumentando l'efficienza energetica, ossia riducendo l'autoconsumo ed aumentando la produzione di biogas, gli impianti di depurazione potranno soddisfare anche queste esigenze. Con questo progetto si vuole quindi lavorare in modo congiunto su questa frontiera, sfruttando le infrastrutture simili presenti nei territori, i regolamenti e le linee guida ecologiche, trasferendo tecnologie e metodi e sfruttando le potenzialità di efficientamento dovute alle differenze geografiche.

Partner:

- LP: SYNECO tec GmbH (TIR)
- PP 1 Universität Innsbruck (TIR)
- PP 2 SYNECO srl (BZ)
- PP 3 BioTreaT GmbH (T/R)
- PP 4 ARA PUSTERIA SPA (BZ)
- PP 5 eco center S.p.A (BZ)
- PP 6 Abwasserverband Zirl und Umgebung (TIR)
- PP 7 ARAconsult GmbH (TIR)

O Budget:

Totale: 663 365,00 € (FESR 411 308,50€)

Durata del progetto

01.11.2016 - 30.04.2019









LOWTECH

ITAT1031

O Descrizione:

Il progetto **LowTech** si domanda se gli edifici esistenti e nuovi nelle Alpi sono efficienti dal punto di vista energetico. Sono state sviluppate nuove tecnologie e materiali per ridurre le perdite di energia nelle infrastrutture.

Il Progetto, tramite analisi, good practice e competenze locali nel risparmio energetico, vuole trovare soluzioni "LowTech" adatte ad aumentare l'efficienza energetica

Sia per isolare meglio dal freddo che per trattenere il calore o il freddo, il progetto **LowTech** sta studiando con i partner i requisiti degli edifici a bassa tecnologia per la costruzione di edifici moderni. I metodi del progetto sono ecologici ed economici e permettono a un gran numero di persone di rinnovare l'efficienza energetica delle

O Partner:

- LP: Agenzia per l'Energia Alto Adige CasaClima (BZ)
- PP1: EURAC Research Istituto per le energie rinnovabili (BZ)
- PP2: NOI Tech Park (BZ)
- PP3: Università di Scienze Applicate di Salisburgo (SAL)
- PP4: Innovations- und Technologietransfer Salzburg GmbH (SAL)
- PP5: Kompetenzzentrum Bauforschung GmbH (SAL)

Budget:

Totale: 1 165 615,00 € (FESR: 958 903,24 € / Nazionale: 92 342,9 €)

Durata del progetto:

01/01/2017-31/12/2019

















Le grandi inondazioni e le tempeste del novembre 2018 in Veneto hanno abbattuto migliaia di alberi, incalzando per la loro rimozione dai territori danneggiati e per il loro rapido utilizzo.

È nata quindi l'urgenza di aumentare il numero di edifici in legno a più piani all'interno delle regioni di progetto, ma c'è ancora necessità di conquistare la fiducia delle imprese edili e delle amministrazioni e del pubblico, e di diffondere le informazioni sulla concreta possibilità di costruire edifici in legno a più piani.

Per questo motivo **BIGWOOD** promuove una cooperazione molto più stretta per quanto riguarda la ricerca e lo sviluppo, l'istruzione, il trasferimento di conoscenze e le buone pratiche, per ottenere maggiore consapevolezza e ridurre i pregiudizi e le barriere per le costruzioni in legno multipiano.

Pertanto **BIGWOOD** ha creato una rete interregionale: per aumentare l'utilizzo del legno e per creare un ambiente per la sperimentazione, la validazione e l'educazione/formazione. Sono state inoltre realizzati tre diversi "dimostratori": due modellini di piccole e medie dimensioni (in scala 1:5 e 1:20) e un edificio in scala reale 1:1 a Bolzano presso il NOI Techpark, il quale sarà utilizzato anche per le scuole coinvolte.

Partner:

- LP: Libera Università di Bolzano (BZ)
- PP 1: proHolz Tirol (T/R)
- PP 2: CENTRO CONSORZI (VEN)
- PP 3: Universität Innsbruck (TIR)

O Budget:

Totale 883.831,28 € (FESR: 666 766,57 €, nazionale: 53 271,60 €)

Durata del progetto

01.10.2019-20.12.2022















Il progetto **NO WASTE** mira a incoraggiare le persone a ridurre i propri rifiuti e ad adottare uno stile di vita sostenibile.

Per far capire meglio i contenuti del progetto NO WASTE, i partner hanno stabilito un percorso turistico attraverso l'area sovraregionale. Biodiversità, risorse ambientali e culturali, ma anche metodi di consumo ridotti e alternativi sono i temi centrali del tour. Le piante di lino, canapa e ortica sono esempi di NO WASTE perché hanno il vantaggio di crescere su tutti i terreni, anche i più poveri, e senza l'uso di pesticidi. Sono anche essenziali per la produzione di molti beni di consumo come carta, tessuti, cibo e cosmetici. Le giovani generazioni sono i leader di domani, per questo NO WASTE è presente anche nelle scuole.

Partner:

NOWASTE

- LP: Certottica Scrl (VEN)
- PP1: Kompetenzzentrum Holz GmbH (CAR)
- PP2: Università degli Studi di Trieste (FVG)

© NoWaste Project 2021

Budget:

Totale: 417 825,35 € (FESR: 330 479,35€, Nazionale: 47 262,74 €)

O Durata del progetto:

01.11.2017-21.07.2022













La biodiversità è spesso danneggiata dalle conseguenze del cambiamento climatico. Le risorse del suolo sono sovrasfruttate e i sistemi forestali sono in grande pericolo. È qui che entra in gioco il progetto $Bio\Delta 4$.

Con il sostegno e l'esperienza dei partner, **Bio** 4 valuta la biodiversità degli ecosistemi forestali campionando e stabilendo metodi innovativi per proteggere e migliorare la biodiversità forestale. **Bio** 4 cerca anche di promuovere la gestione sostenibile degli ecosistemi forestali per mantenere e migliorare l'attrattiva e l'unicità di questa zona transfrontaliera.

O Partner:

- LP: Veneto Agricoltura Agenzia per l'innovazione nel settore primario Veneto (*VEN*)
- PP1 : Università degli Studi di Padova (VEN)
- PP2 : Camera dell'Agricoltura del Tirolo (*TIR*)

O Budget:

Totale: 905 990,00 € (FESR: 770 091,50 €, Nazionale: 117 898,50 €)

Durata del progetto:

04/06/2018-01/12/2020









Abbiamo pensato che la "neve eterna" ... fosse eterna. Ma non è così! Il cambiamento climatico la sta rendendo più fragile e sta facendo sciogliere un ghiacciaio dopo l'altro. Hintertux, Stubai, Ortler sono tre delle molte cime alpine che vedranno scomparire la loro neve perenne entro la fine del secolo.

Il progetto **GLISTT** ha condotto un monitoraggio all'avanguardia per ottenere un quadro completo del declino delle cime alpine nelle regioni del Tirolo e dell'Alto Adige.

La cooperazione transfrontaliera dei partner permette di combinare i risultati ottenuti. Il **GLISTT** ha così la possibilità di registrare i dati individuali sui cambiamenti attuali dei ghiacciai in modo chiaro, inequivocabile e preciso.

Come parte del progetto, è stata realizzata una mostra itinerante

Partner:

- LP: Università di Innsbruck (TIR)
- PP1: EURAC Research (BZ)
- PP2: Agenzia per la Protezione civile (BZ)

Budget:

Totale: 772 220,37 € (FESR: 621 324,80 € / Nazionale: 70 365,44 €)

Durata del progetto:

01/01/2018-30/08/2022





Le Alpi sono un'area rilevante per il trasporto delle merci, che è un'attività essenziale per lo sviluppo economico dei territori dell'Area di Programma. Due sono gli assi di trasporto principali: il Brennero e Tarvisio. Allo stesso tempo, specialmente nelle valli, il trasporto delle merci è una delle principali fonti di inquinamento, emissioni di gas serra e rumore. Attualmente, la ripartizione modale nei due assi è in media circa 70% strada e 30% ferrovia.

Le potenzialità di modal shift tra i due principali nodi logistici dell'area di programma (il porto di Trieste e l'interporto di Fürnitz) non sono sfruttate pienamente: persistono infatti ostacoli amministrativi, come la dogana, e barriere tecnologiche.

SMARTLOGI mira a potenziare la cooperazione operativa e istituzionale riguardante le opzioni sostenibili di trasporto merci intermodale, affrontando le questioni amministrative e tecnologiche che attualmente ostacolano il modal shift e riducendo gli impatti in termini di inquinamento, emissione di gas serra e rumore. L'attuazione si basa su un piano d'azione transnazionale, valutato attraverso studi di fattibilità e testato da azioni pilota congiunte, guidate dall'elaborazione

Partner

- LP Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale (FVG)
- PP 1 GECT Euregio senza Confini. (FVG)
- PP 2 Regione Veneto direzioni trasporti (//)
- PP 3 Eurac Research (BZ)
- PP 4 Università di Klagenfurt (CAR)
- PP 5 LCA Logistik Center Austria Süd GmbH (CAR)

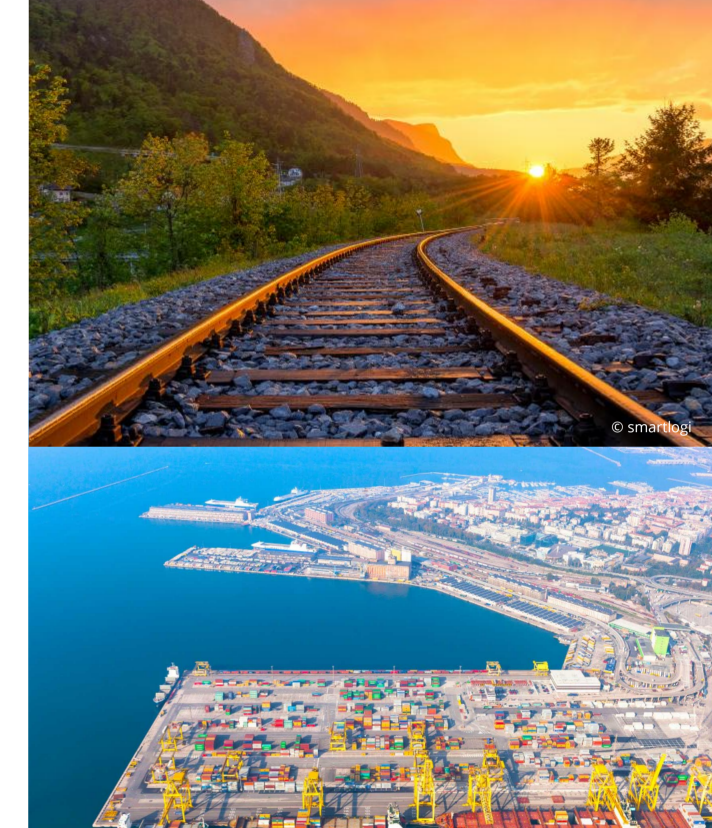
O Budget:

Totale: 1 289 222,57 €

(FESR: 954 671,45€, nazionale: 217 320,62€)

O Durata del progetto

01.01.2018 - 30.04.2021





© smartlogi





EuregioFamilyPass

ITAT3021



Descrizione:

Nell'Euregio Tirolo-Alto Adige-Trentino la famiglia gode di un posto di particolare rilievo. Al fine di favorire lo sviluppo e il tempo libero delle famiglie nel 2017 è stato introdotto l'EuregioFamilyPass.

L'EuregioFamilyPass si rivolge alle famiglie con almeno un figlio minorenne e combina le carte vantaggi delle tre regioni in una sola. Questo permette alle famiglie dell'Euregio di beneficiare di agevolazioni e ulteriori prestazioni su tutto il territorio dell'Euregio. I vantaggi includono sconti per la mobilità, lo shopping e la gastronomia, nonché offerte culturali e nelle strutture per il tempo libero.

Con l'**EuregioFamilyPass**, le famiglie hanno la possibilità di esplorare l'Euregio Tirolo-Alto Adige-Trentino in tutta la sua varietà. Questo per aumentare la mobilità delle famiglie, rendendo di fatto irrilevanti i confini nazionali e regionali, promuovendo lo scambio culturale all'interno della regione europea e rafforzando il sentimento di appartenenza all'Euregio.

Partner:

LP: GECT Euregio Tirolo-Alto Adige-Trentino (BZ)

O Budget:

Totale: 978 400,00€ (FESR: 706 894,00 €, nazionale: 124 746,00 €)

O Durata del progetto:

01.02.2018 - 31.12.2021









Pro Byke

ITAT3022

O Descrizione:

PRO-BYKE mira ad aumentare la percentuale di mobilità ciclabile nei Comuni delle Regioni coinvolte nel progetto, promuovendo la bicicletta come mezzo di trasporto nella vita quotidiana, e favorendo in tale modo il raggiungimento degli obiettivi nazionali ed internazionali di salvaguardia del clima.

Attraverso la definizione di misure e standard di qualità comuni, lo scambio di esperienze e collaborazione transfrontaliera tra Italia e Austria, si sono attuate misure pilota a livello locale.

Per raggiungere tale obiettivo nelle regioni modello sono state fatte consulenze di mobilità ciclabile al fine di sviluppare misure a livello sperimentale, valutandone e discutendone i risultati ottenuti in tutte le regioni coinvolte nel progetto.

Insieme a un team **PRO-BYKE** di cittadini motivati, è stato effettuato un sopralluogo nei Comuni per evidenziare i punti critici per i ciclisti ed è stata condotta un'indagine tra i cittadini per valutare il clima ciclistico nel comune. Sulla base di questi risultati si basano le misure concrete per migliorare le condizioni per la mobilità ciclabile. Il progetto si conclude infine con la valutazione dei risultati ottenuti e la premiazione dei Comuni che hanno raggiunto i criteri minimi richiesti.

Partner

- LP Comune di Vicenza (VEN)
- PP1 Klimabündnis Tirol (*TIR*)
- PP2 Comunità comprensoriale Burgraviato (BZ)
- PP 3 UTI Valli e Dolomiti friulane (*FVG*)

Budget

Totale: 927 456,05 €

(FESR: 714 470,83 €, Nazionale: 143 776,22 €)



01.01.2018 - 30.11.2020













Cambiamento climatico Terra Raetica

ITAT4115

O Descrizione:

Le regioni dell'Oberes Gericht nel distretto di Landeck e Obere Vinschgau sono valli alpine con un tasso medio annuo di precipitazioni di 400-700 mm, che possono quindi essere ritenute le regioni più aride delle Alpi.

Queste sono anche le regioni che saranno gravemente colpite dall' aumento previsto della temperatura.

Il cambiamento climatico in questa regione, tuttavia, non ha solo effetti negativi. Temperature più miti possono infatti portare ad una rinascita della classica località di villeggiatura estiva nelle Alpi e si potrebbe osservare anche un'estensione del periodo della stagione estiva.

L'obiettivo del progetto cambiamento climatico Terra Raetica è quello di affrontare la questione su più livelli: workshop sul clima per le scuole, incontri di scambio in campo agricolo, forestale e sociopolitico sviluppo e realizzazione di progetti pilota.

Partner

LP: Gemeinde Prutz (T/R)

PP 1: Comune di Sluderno (BZ)

Budget:

200.000,00€

(FESR: 126 400,00 €, nazionale: 40 400€)

Durata del progetto

26.05.2020 - 31.12.2022







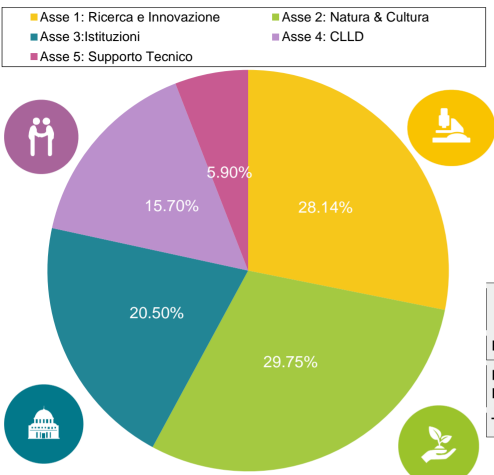












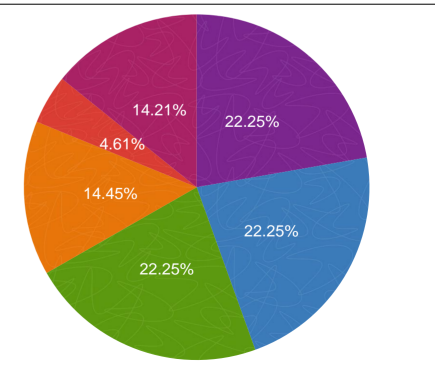
	Number of projects	%
Axis 1	34	21%
Axis 2	33	21%
Axis 3	25	16%
Axis 4	68 (MP)	43%
Tot.	160	

	Asse: 1	Asse: 2	Asse: 3	Asse: 3 Asse: 4		Totale
FESR:	22 150 892,00 €	24 879 920,00 €	17 146 804,00 €	13 126 919,00 €	4 934 331,00 €	82 238 866,00 €
Fondi Nazionali :	5 537 723,00 €	4 390 575,00 €	3 025 907,00 €	2 316 516,00 €	870 765,00 €	16 141 486,00 €
Totale:	27 688 615,00 €	29 270 495,00 €	20 172 711,00 €	15 443 435,00 €	5 805 096,00 €	98 380 352,00 €

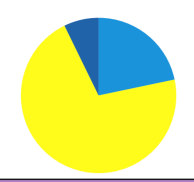
Fondi disponibili previsti dal Programma e suddivisi per Regioni partner

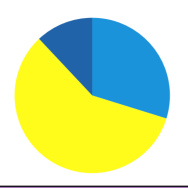
Regione	Contributi FESR	Suddivisione	% del totale FESR
IT	54 885 486,00 €	66,74 %	
Provincia Autonoma di Bolzano (BZ)	18 295 162,00 €	33,33 %	22,25 %
Veneto (VEN)	18 295 162,00 €	33,33 %	22,25 %
Friuli Venezia Giulia (FVG)	18 295 162,00 €	33,33 %	22,25 %
AT	27 353 380,00 €	33,26 %	
Tirolo (TIR)	11 881 177,00 €	43,44 %	14,45 %
Salisburgo (SAL)	3 787 368,00 €	13,85 %	4,61 %
Carinzia (CAR)	11 684 835,00 €	42,72 %	14,21 %
	82 238 866,00 €		

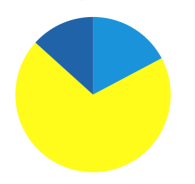


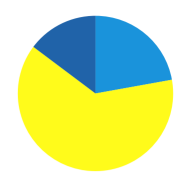


Finanziamenti CLLD 2014-2020 previsti a livello di strategia









	Terra Raetica		Wipptal		Dolomiti Live		HeurOpen	
	FESR	Finanziamento aggiuntivo*	FESR	Finanziamento aggiuntivo*	FESR	Finanziamento aggiuntivo*	FESR	Finanziamento aggiuntivo*
Progetti di piccola dimensione Max 50 000 €	806 750,00 €	573 283,00 €	603 223,00 €	231 688,00 €	799 000,00 €	268 588,50 €	708 160,00 €	217 255,00 €
	1 380 033,00 €		834 911,00 €		1 067 588,50 €		925 415,00 €	
Progetti di media dimensione Tra 50 001 € e	2 394 336,00 €	2 119 927,00 €	1 178 777,00 €	452 747,00 €	2 956 000,00 €	1 343 537,00 €	2 071 840,00 €	560 819,00 €
200 000 €	4 514 263,00 €		1 631 524,00 €		4 299 537,00 €		2 632 659,00 €	
Management non può corrispondere a più del 20% del bilancio finale	325 834,00 €	134 167,00 €	243 000,00 €	93 332,18 €	595 000,00 €	228 529,00 €	445 000,00 €	170 918,00 €
	460 001,00 €		336 332,18 €		823 529,00 €		615 918,00 €	
Totale Incl. mezzi propri	3 526 920,00 €	2 827 377,00 €	2 025 000,00 €	777 767,18 €	4 350 000,00 €	1 840 654,50 €	3 225 000,00 €	948 992,00 €
	6 354 297,00 €		2 802 767,18 €		6 190 654,50 €		4 173 992,00 €	

^{*}Fondi nazionali + mezzi propri

Questo E-book è stato creato come progetto per uno stage.

Lo scopo è quello di rappresentare l'Europa nelle nostre regioni nell'ambito della cooperazione territoriale transfrontaliera.

Ringraziamo tutto il team del Segretariato Congiunto del Programma Interreg Italia-Austria presso la Ripartizione Europa della Provincia di Bolzano che ci ha accolto così calorosamente.

Grazie, danke, thank you, merci.

Léa Lemarié, Melanie Giovanazzi, Filippo Badolato, Dora Surrenti, Fabrizio Pittoni

Tutte le immagini sono libere da diritti e la fonte è stata indicata.

INTERREG V-A ITALIA-ÖSTERREICH

Autorità di gestione e Segretariato
Congiunto
Provincia autonoma di Bolzano-Alto Adige
Ufficio per l'integrazione europea
Via dei Conciapelli, 69
I-39100 Bolzano
+39 0471 41 31 80 85
www.interreg.net
Facebook

<u>Instagram</u>