

Elenco delle operazioni del Programma Interreg VI-A Italia-Slovenia 2021-2027
Art. 49(3) del Regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento europeo e del Consiglio
- Ultimo aggiornamento: NOVEMBRE 2023 -

ID del progetto	Lead partner	Acronimo del progetto	Titolo del progetto	Scopo del progetto e risultati attesi o effettivi	Data di inizio del progetto	Data prevista di conclusione	Budget totale del progetto	Co-finanziamento ESRR	Obiettivo specifico	Geolocalizzazione LP
ITA-SI0200013	Regione autonoma Friuli Venezia Giulia	ADRIONCYCLETOUR	Attuazione, nell'area del Programma, dell'idea progetto faro trasversale EUSAIR denominato "Percorso ciclabile adriatico-ionico per il turismo sostenibile - ADRIONCYCLETOUR"	Il progetto ADRIONCYCLETOUR affronta la sfida di rendere più attrattiva ed accessibile l'area di Programma attraverso la promozione di un turismo sostenibile collegato alla mobilità ciclistica. L'obiettivo principale è contribuire a definire l'itinerario ciclabile lungo la costa del Mare Adriatico in Italia (regioni Friuli Venezia Giulia e Veneto) e in Slovenia (rete costiera), compresi i principali collegamenti ciclabili con l'entroterra (rete interna), e contribuire a sviluppare, a livello EUSAIR, un prodotto turistico transfrontaliero/transnazionale innovativo e attraente sulla Ciclovía ADRIATICOIONICA. Il progetto contribuirà allo sviluppo sostenibile del territorio su scala transfrontaliera e macroregionale, promuovendo sia il turismo che la mobilità sostenibili e sostenendo l'industria turistica, nel pieno rispetto del patrimonio ambientale e storico, sia dell'area del Programma, che dell'intera area EUSAIR. Sviluppare un'offerta turistica transfrontaliera diversificata lungo le ciclovie, basata su un modello di turismo lento e sulla valorizzazione del patrimonio tangibile e intangibile lungo di esse, e azioni mirate a garantire innovazione e qualità nel modo di agire di operatori turistici e istituzioni responsabili, caratterizzano il pilastro del progetto dedicato al turismo sostenibile. Il miglioramento infrastrutturale di alcuni rilevanti assi della rete ciclabile transfrontaliera e una più ampia offerta di servizi all'insegna dell'intermodalità, a valenza transfrontaliera, sono invece alcuni dei più rilevanti output previsti nel pilastro dedicato alla mobilità, a vantaggio della popolazione locale e dei turisti. L'innovatività del progetto risiede nell'approccio integrato con cui affronta i temi del turismo e della mobilità sostenibili, attraverso il procedimento di "embedding" di un'idea progetto bandiera di EUSAIR, trasversale tra i settori del turismo e dei trasporti, perseguendo in un contesto transfrontaliero, obiettivi di scala macro-regionale.	01/09/2022	01/09/2025	4.375.000,00 €	3.500.000,00 €	OS 4.6	FVG
ITA-SI0400091	GAL VENEZIA ORIENTALE	POSEIDONE	Promozione di infrastrutture verdi e blu dedicate a un nuovo ambiente	Il progetto POSEIDONE è rivolto all'area funzionale del Mare Adriatico settentrionale che si estende da Chioggia alla costa slovena ed ha l'obiettivo generale di promuovere lo sviluppo locale favorendo la tutela della natura e della biodiversità, lo sviluppo di infrastrutture verdi e blu nei siti Natura 2000, la diminuzione della pressione turistica sui parchi naturali e sulle aree ad alta naturalità e di favorire la biodiversità in agricoltura per il miglioramento del paesaggio, la tutela delle specie autoctone e la diffusione della conoscenza. L'obiettivo di policy che sta alla base del progetto è quello di un'Europa più verde e libera da CO2, che tiene in considerazione la lotta ai cambiamenti climatici anche attraverso la tutela e l'implementazione della biodiversità e delle infrastrutture verdi e blu. Le sfide che il progetto si propone di affrontare riguardano la messa in opera di interventi congiunti da parte del partenariato per mitigare i cambiamenti climatici nel settore della gestione delle aree protette e ad alta naturalità; il miglioramento e implementazione della biodiversità e delle infrastrutture verdi e blu anche al fine della riduzione dell'inquinamento atmosferico e di emissioni di CO2; la stessa tutela della biodiversità favorirà la varietà dei paesaggi, anche agricoli; inoltre verrà favorita una migliore governance in merito alla gestione dei rifiuti sui due lati del confine attraverso campagne di sensibilizzazione e di pulizia. La cooperazione tra i territori coinvolti nel progetto rappresenta un momento di incontro e confronto su determinate problematiche o tematiche comuni pertanto si favorirà l'innovazione nel metodo di lavoro congiunto per l'accesso a soluzioni comuni che riguardano il rafforzamento delle competenze tecniche istituzionali e il trasferimento di conoscenze con l'obiettivo di individuare e promuovere strategie di gestione delle aree naturali e protette che siano ecosostenibili e innovative.	15/03/2023	15/03/2026	4.374.999,92	3.499.999,92	OS 2.7	VENETO
ITA-SI0300092	ORA Območna razvojna agencija Krasa in Brkinov doo	Kras-Carso II	Gestione congiunta e sviluppo sostenibile dell'area del Carso classico	Il progetto si inserisce nell'OS 4.6, dedicato alla "Conservazione, manutenzione e promozione del patrimonio culturale, implementazione di pratiche sostenibili e innovative nel turismo, sostegno all'istruzione e alla formazione per favorire l'occupabilità e l'inclusione sociale". In questo senso, l'obiettivo del progetto è quello di dare un impulso allo sviluppo turistico dell'area. È necessario sottolineare l'aspetto sostenibile dell'intera destinazione e promuovere l'intera area. Il progetto utilizzerà nuove tecnologie digitali e lavorerà sulla mobilità dolce per sostenere il turismo nell'area funzionale transfrontaliera del Carso.	01/01/2023	01/01/2026	4.375.000,00 €	3.500.000,00 €	OS 4.6	OBALNO-KRAŠKA
ITA-SI0100048	Kmetijski inštitut Slovenije	AGROTUR+	Prodotti locali e turismo del Carso	Il Carso è un'area geografica transfrontaliera con caratteristiche simili, con un ricco patrimonio culturale e naturale. L'area affronta difficoltà come la riduzione della produzione di prodotti locali, che sono fondamentali per lo sviluppo del turismo sostenibile. L'abbandono della produzione è indubbiamente legato alla scarsa connessione transfrontaliera degli attori locali, all'adattamento troppo lento alle tendenze del mercato e alla migrazione quotidiana (soprattutto dei giovani) verso città fuori regione per guadagni migliori. Lo scopo del progetto AGROTUR+ è quello di promuovere attività per lo sviluppo delle attività agricole e turistiche nell'area del Carso transfrontaliero. In questo modo, ci proponiamo di incoraggiare l'uso tradizionale del suolo, di lavorare a favore della protezione del patrimonio carsico, la conservazione della popolazione e la riduzione delle migrazioni quotidiane.	01/08/2023	31/07/2025	599.999,99 €	479.999,97 €	OS 4.7	OSREDNJEŠLO VENSKA
ITA-SI0100058	Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina	AidMIRE	Capitalizzazione delle migliori pratiche per la gestione delle maxi-emergenze nell'Area transfrontaliera	AidMIRE nasce per rispondere alle necessità di gestione di un evento di maxi-emergenza sanitaria e trattamento di pazienti con poli-trauma in un'area transfrontaliera ove i sistemi sanitari sono diversi per organizzazione e articolazione territoriale. Armonizzare strutture, protocolli e fondere tutto in un modello integrato di risposta è la sfida del progetto.	01/09/2023	31/08/2025	749.544,12 €	599.635,29 €	ISO 1 (b)	FVG
ITA-SI0100069	Università Ca' Foscari Venezia	BeBLUE	Beyond Bluegrass: Rafforzare l'agroalimentare sostenibile mediante l'acquaponica	Il settore agroalimentare nell'area di programma sta attraversando un momento molto difficile, rivelandosi fragile e vulnerabile non solo agli effetti dei cambiamenti climatici ma anche alle conseguenze della recente pandemia e del conflitto armato attualmente in atto. Diviene quindi molto rilevante lo sviluppo di sistemi di produzione circolari, a basso impatto ambientale, meno dipendenti dalle importazioni, efficienti dal punto di vista energetico e distribuiti nel territorio. In questo ambito. Il progetto BeBlue - Beyond Bluegrass si propone di valorizzare i risultati ottenuti nel progetto BLUEGRASS, mediante il quale è stata introdotta con successo l'acquaponica, una tecnologia di produzione alimentare sostenibile ed innovativa, basata sui principi dell'economia circolare. L'acquaponica coniuga agricoltura fuori suolo e allevamento di pesce in un unico sistema a ricircolo, in grado di utilizzare al meglio le risorse naturali necessarie a produrre il mangime per i pesci. La collaborazione transfrontaliera è elemento qualificante ed essenziale del progetto: solo grazie ad essa sarà possibile raggiungere gli obiettivi previsti, grazie alla forte integrazione tra competenze tecnico-scientifiche, presenza sul territorio e capacità di coinvolgimento in processi partecipativi assicurata dai partner di progetto.	01/09/2023	31/08/2025	749.966,00 €	599.972,80 €	OS 2.6	VENETO

ID del progetto	Lead partner	Acronimo del progetto	Titolo del progetto	Scopo del progetto e risultati attesi o effettivi	Data di inizio del progetto	Data prevista di conclusione	Budget totale del progetto	Co-finanziamento ESRR	Obiettivo specifico	Geolocalizzazione LP
ITA-SI0100076	Agenzia Veneta per l'innovazione nel settore primario - Veneto Agricoltura	BEE2GETHER	Rafforzamento del sistema innovativo transfrontaliero per il miglioramento della biodiversità attraverso il monitoraggio delle api	BEE2GETHER capitalizza gli output principali del progetto ITA-SLO 14-20 BEE-DIVERSITY al fine di rafforzarli, farli conoscere a un pubblico più vasto e diffonderli in un'area più estesa. Il progetto, costruendo sulle esperienze passate, sviluppa ulteriormente il modello di gestione innovativo basato sul monitoraggio delle api a partire dal quale sono individuate le tecniche di coltivazione agricola più idonea e sostenibile dal punto di vista ambientale, economico e sociale. Attraverso la raccolta di dati puntuali sulla salute delle api e sull'eventuale presenza nel polline di metalli pesanti e altre sostanze inquinanti, i PP provvedono a caratterizzare il territorio di riferimento, ovvero individuano le potenziali problematiche presenti e, di conseguenza, identificano le strategie di gestione che limitano o diminuiscono le minacce alla conservazione della biodiversità. Questo modello di gestione si basa sull'utilizzo di arnie elettroniche e di un sistema ICT (APP)	01/09/2023	31/08/2025	722.203,13 €	577.762,50 €	OS 2.7	VENETO
ITA-SI0100036	Nazionali inštitut za biologijo	E-NAT2CARE	Valorizzare la gestione transfrontaliera per la tutela e il ripristino dei siti Natura 2000 nell'area MAB delle Alpi Giulie e del Carso	La sfida comune dell'AP è rappresentata dalla tutela e conservazione attiva dell'alto livello e diffusione della biodiversità presente dalle Alpi al mare passando per l'area del Carso. Il progetto ENAT2CARE intende perseguire gli obiettivi di implementazione, di trasferimento e di comunicazione per capitalizzare quanto prodotto dal progetto Nat2care. L'obiettivo generale del progetto è sostenere la tutela e lo sviluppo della biodiversità nell'AP realizzando 02 azioni pilota a livello transfrontaliero di monitoraggio di specie definite "bio-indicatori": la Rosalia Alpina e la Strix Uralensis nelle aree protette della MAB dell'UNESCO delle Alpi Giulie e del Carso sloveno (area pilota la MAB del Park Škocjanske jame), triestino e goriziano.	01/09/2023	31/08/2025	741.264,63 €	593.011,69 €	OS 2.7	OSREDNJEŠLO VENSKA
ITA-SI0100053	Mestna občina Koper - comune Capodistria	ECO2SMART	Promuovere la consapevolezza attiva dei cittadini per rafforzare la resilienza, l'adattamento basato sugli ecosistemi e la prevenzione del rischio di catastrofi	Il progetto ECO2SMART promuove la consapevolezza attiva dei cittadini per rafforzare l'adattamento ai cambiamenti climatici basato sugli ecosistemi e la prevenzione del rischio di catastrofi. Ciò RAFFORZA la resilienza delle aree costiere coinvolte nel progetto. Si intende raggiungere questo scopo con la capitalizzazione di ECO-SMART che include: 1) rafforzare l'impatto e consolidare gli output, 2) trasferibilità/riutilizzo degli output, 3) fornire una migliore visibilità con la sensibilizzazione, formazione e la partecipazione dei stakeholder. PP e PA della Slovenia, FVG e Veneto sono inclusi in ECO2SMART, garantendo così la rilevanza dell'iniziativa per l'area del programma. ECO2SMART comprende 3 PP, che hanno partecipato a ECO-SMART nel ruolo di GIVER per gli effetti di questo progetto che metteranno a disposizione di 3 nuovi PP nel ruolo di TAKER per sfruttare, riutilizzare e potenziare questi effetti. I PA di ECO2SMART permettono il riutilizzo degli effetti nel ruolo di TAKER.	01/09/2023	31/08/2025	719.954,24 €	575.963,38 €	OS 2.4	OBALNO-KRAŠKA
ITA-SI0100074	Javni zavod park Škocjanske jame	ENGREEN 2	Capitalizzazione del rafforzamento delle infrastrutture verdi nel paesaggio culturale transfrontaliero IT-SI	La sfida comune dell'AP, affrontata dal progetto ENGREEN2, è preservare la biodiversità ed ecosistemi naturali e valorizzare le infrastrutture verdi per una gestione strategica dell'area transfrontaliera.	01/09/2023	31/08/2025	749.999,66 €	599.999,72 €	OS 2.7	OBALNO-KRAŠKA
ITA-SI0100045	MESTNA OBČINA NOVA GORICA	GRENNAT	Infrastrutture verdi e rete Natura 2000 per lo sviluppo transfrontaliero sostenibile	Il progetto GRENNAT affronta le sfide importanti per l'intera area del programma, poiché segue le misure europee per migliorare lo stato della biodiversità nella Rete NATURA 2000 e in altre aree prioritarie per la tutela della natura e per migliorare le condizioni delle specie e degli stati di habitat, con la sistemazione e visita delle aree più sottoposte a pressioni e con investimenti nell'infrastruttura verde nelle aree urbane. L'obiettivo principale del progetto è il rafforzamento del piano transfrontaliero di lungo termine per le infrastrutture verdi, l'attuazione delle misure per lo sviluppo transfrontaliero sostenibile delle aree Natura 2000 e garantire una migliore visibilità dei risultati per rafforzare la tutela e la preservazione dell'ambiente naturale e della biodiversità provvedendo al trasferimento e al riutilizzo degli output in nuove aree del Programma.	01/07/2023	31/05/2025	742.760,81 €	594.208,64 €	OS 2.7	GORIŠKA
ITA-SI0100083	Občina Ajdovščina	IN4SAFETY	Rafforzamento della cooperazione transfrontaliera con lo sviluppo e l'implementazione dei piani d'azione congiunti in caso di emergenze nell'area transfrontaliera per un territorio più resiliente	La cooperazione per la prevenzione dei rischi in caso di calamità naturali e la mitigazione di quelli causati dai cambiamenti climatici rappresenta la sfida comune trattata nel progetto IN4SAFETY. Per affrontarla serve una risposta più coordinata a tali eventi in tutta l'area di programma. La vulnerabilità dell'area e la necessità di cooperazione sono apparse evidenti durante gli incendi nella zona transfrontaliera del Carso, nell'estate 2022.	01/10/2023	30/09/2025	749.959,70 €	599.967,76 €	OS 2.4	GORIŠKA
ITA-SI0100043	Università degli studi di Udine	IRRIGAVIT	Irrigazione razionale e gestione del suolo in viticoltura transfrontaliera	La viticoltura è uno dei più rilevanti settori economici dell'area transfrontaliera, dove è coltivata con una lunga tradizione. Tenuto conto dei cambiamenti in atto, dovuti soprattutto alla crisi climatica, e dato l'evidente aumento di situazioni di siccità, è doveroso determinare buone pratiche di gestione idrica basate sui principi di sostenibilità stabiliti dal Green Deal Europeo e dalle Strategie di mitigazione. Il contestuale aumento delle temperature combinato a una diminuzione delle piogge sta minacciando sia la qualità/quantità delle uve prodotte sia la sopravvivenza delle viti stesse. Nell'area viticola transfrontaliera il ricorso all'irrigazione è limitato sia per una carenza di fonti idriche sia per una questione tradizionale. Ciò nonostante, la pratica dell'irrigazione è ormai considerata, sia a livello legislativo sloveno che italiano, una pratica di soccorso necessaria, e di cui tener conto nei disciplinari di produzione.	01/07/2023	30/06/2025	617.325,98 €	493.860,78 €	OS 2.4	FVG
ITA-SI0100071	Občina Sežana	KARST-SAFE	Misure preventive per un Carso sicuro	A causa dei cambiamenti climatici e del conseguente rischio sempre maggiore di incendio nell'ambiente naturale, il progetto è volto a predisporre misure preventive per la protezione dagli incendi nell'area transfrontaliera del Carso, con particolare attenzione alla protezione della popolazione e degli insediamenti. Sulla base dell'esperienza maturata in occasione del recente incendio sul Carso, i partner sono consapevoli dell'importanza della prevenzione, pertanto in collaborazione con istituzioni esperte nei vari settori e con altre parti interessate, svilupperanno soluzioni congiunte per prevenire il rischio di incidenti e rafforzare lo stato di allerta per reagire agli incendi.	01/10/2023	25/09/2025	749.419,00 €	599.535,20 €	OS 2.4	OBALNO-KRAŠKA

ID del progetto	Lead partner	Acronimo del progetto	Titolo del progetto	Scopo del progetto e risultati attesi o effettivi	Data di inizio del progetto	Data prevista di conclusione	Budget totale del progetto	Co-finanziamento ESRR	Obiettivo specifico	Geolocalizzazione LP
ITA-SI0100030	Scuola Centrale Formazione	Meds Garden+	Una rete di giardini didattici mediterranei per tutti per promuovere un turismo educativo valorizzando il patrimonio verde	La sfida comune dell'AP, dopo la pandemia, è quella di sviluppare un turismo sostenibile, sia dal punto di vista sociale, ma anche culturale e ambientale. Dopo l'esperienza della pandemia il turismo deve diventare più etico e diretto verso destinazioni più piccole/meno conosciute dove anche le comunità ospitanti possono beneficiare del reddito generato.	01/09/2023	14/09/2025	749.474,85 €	599.579,87 €	OS 4.6	VENETO
ITA-SI0100068	Ass. degli appartenenti alla Comunità Nazionale Italiana/Društvo pripadnikov it. narodne skupnosti	Primis_Plus	Storie di multiculturalità: viaggio sensoriale attraverso il prisma delle minoranze	La sfida comune dell'AP, dopo la pandemia, è quella di sviluppare un turismo sostenibile, sia dal punto di vista sociale, ma anche culturale e ambientale. Dopo l'esperienza della pandemia il turismo deve diventare più etico e diretto verso destinazioni più piccole/meno conosciute dove anche le comunità ospitanti possono beneficiare del reddito generato.	01/09/2023	31/08/2025	749.837,12 €	599.869,68 €	OS 4.6	OBALNO-KRAŠKA
ITA-SI0100080	ZRS - Znanstveno-raziskovalno središče Koper	RecapMCV	Ricapitalizzazione MerlinCV - Esperienze innovative del patrimonio culturale e naturale transfrontaliero	Il progetto transfrontaliero RecapMCV contribuirà alla visibilità della regione turistica transfrontaliera valorizzando, aggiornando e promuovendo i prodotti digitali e i loro impatti, sviluppati nel progetto MerlinCV, che si basano sulla valorizzazione dei potenziali inespressi del patrimonio culturale e naturale e della gastronomia.	45108	30/06/2025	749.373,20 €	599.498,55 €	OS 4.6	OBALNO-KRAŠKA
ITA-SI0100065	Conservatorio di Musica Giuseppe Tartini	Tartini BIS	Potenziare gli impatti e le sinergie del turismo culturale all'insegna di Giuseppe Tartini	La sfida comune dell'area programma nell'ambito del turismo e della produzione culturale ad esso legata è lo sviluppo di opportunità a carattere sostenibile e innovativo, essendo il turismo una risorsa importante dell'area, anche in considerazione delle possibilità di creazione di prodotti e sviluppo di nuove imprese, anche dirette da soggetti deboli. L'obiettivo generale del progetto è quindi migliorare attività per conservare, valutare, sviluppare, e promuovere il patrimonio culturale di Tartini e della sua epoca e seguaci, per contribuire a rispondere alla domanda di turismo sostenibile nell'area Programma. L'innovazione è rappresentata dall'utilizzo di strumenti digitali in un settore come quello della musica classica che, normalmente, è considerata un'occasione riservata a pochi cultori, assieme al coinvolgimento di operatori e in particolare giovani musicisti che possono fruire delle opportunità del progetto in chiave di sviluppo dell'offerta turistica complessiva del territorio.	01/06/2023	30/11/2025	661.124,80 €	528.899,84 €	OS 4.7	FVG
ITA-SI0100086	Promoturismo Friuli Venezia Giulia	WALKofPEACE+	Potenziare lo sviluppo sostenibile e le connessioni del patrimonio della Grande Guerra tra Italia e Slovenia	Il progetto WALKofPEACE (di seguito WoP), ha raggiunto l'importante risultato di creare il "brand" WoP attuando azioni di conservazione del patrimonio legato alla Prima Guerra Mondiale e avviandone la promozione quale prodotto turistico culturale sostenibile. Il progetto di capitalizzazione WoP+ si pone l'obiettivo ancor più ambizioso di potenziare il prodotto, capitalizzando gli output del progetto precedente, per farne una leva di sviluppo del territorio di confine in linea con l'OS 4.6.	01/10/2023	30/09/2025	749.791,97 €	599.833,57 €	OS 4.6	FVG
ITA-SI0100033	Občina Postojna	WASTE_DESIGN 2.0	Sviluppo di soluzioni congiunte e sperimentazione di tecnologie innovative nel campo della gestione e del riutilizzo dei rifiuti per promuovere un'economia circolare	Per affrontare le sfide poste dal cambiamento climatico e lo sviluppo sostenibile, relative al trattamento dei rifiuti e il potenziamento dell'economia circolare, l'obiettivo generale di WASTE DESIGN 2.0 è contribuire alla transizione verso l'economia circolare grazie ad una migliore gestione dei rifiuti che ne promuova il trattamento e il riutilizzo, riducendone l'impatto ambientale. Il progetto vuole aumentare la percentuale di raccolta differenziata e migliorare la consapevolezza della popolazione sull'importanza dell'economia circolare ed è innovativo, in quanto prevede investimenti pilota in nuove isole ecologiche, con un sistema digitale di monitoraggio del riempimento dei cassonetti. Anche la sensibilizzazione della popolazione sull'importanza della raccolta differenziata e del riutilizzo dei rifiuti è innovativa, prevedendo la realizzazione dell'arredo urbano con materiali riciclati. Sono previsti interventi transfrontalieri congiunti che coinvolgeranno direttamente la popolazione con dei laboratori.	01/10/2023	30/09/2025	738.982,80 €	591.186,24 €	OS 2.6	PRIMORSKO-NOTRANJSKA
ITA-SI0100054	Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e della Salute	X-BRAIN.net	Network per la cooperazione transfrontaliera finalizzata alla riabilitazione del paziente post-ictus con tecnologie innovative	Il progetto X-BRAIN.net affronta una sfida sanitaria comune dell'Area di Programma in relazione allo sviluppo e al miglioramento della capacità di ricerca e innovazione e all'introduzione di nuove tecnologie negli ospedali dell'Area di Programma. I pazienti post-ictus occupano il 15% della capacità delle strutture sanitarie nell'Area di Programma. Iniziare la riabilitazione post-ictus il prima possibile è fondamentale. In più, il bilinguismo è un fattore importante e quindi la cooperazione transfrontaliera tra le istituzioni è essenziale per fornire assistenza sanitaria di qualità in un'area bilingue.	01/06/2023	30/11/2025	749.940,53 €	599.952,41 €	OS 1.1	FVG
ITA-SI0100084	I.R.C.C.S. materno infantile Burlo Garofolo	CONCERTO	CrossBorder Network for ChildrEn RheumaToOlogy	Le malattie pediatriche rare immuno-mediate nell'Area Programma possono avere differenti strategie diagnostiche e terapeutiche. Diversi approcci terapeutici e diversi strumenti diagnostici sono stati utilizzati dai due principali ospedali pediatrici dell'Area Programma. Grazie al progetto CATTEDRA "Collaborazione Transfrontaliera per Diagnosi innovative di patologie Rare in pediatria", finanziato dal 4° bando del Programma INTERREG VA Italia-Slovenia 2014-2020, è nata una rete di ospedali, centri di ricerca e PMI che ha affrontato questo tema in l'Area Programma armonizzando gli approcci clinici e le strategie terapeutiche dei due centri clinici nonché sviluppando studi di fattibilità di nuovi test diagnostici.	01/09/2023	31/08/2025	599.988,50 €	479.990,79 €	OS 1.1	FVG
ITA-SI0100007	Cooperativa Itaca società cooperativa sociale onlus	CrossCare 2.0	CrossCare 2.0 - Strategie integrate e condivise per la capitalizzazione del Modello CrossCare	Il progetto CrossCare 2.0 mira a costruire una risposta adeguata al fenomeno dell'invecchiamento della popolazione, sfida comune dell'Area Programma che a medio termine avrà un impatto significativo sulle politiche sanitarie e di inclusione sociale.	01/10/2023	31/03/2025	662.371,52 €	529.897,21 €	ISO 1 (b)	FVG

ID del progetto	Lead partner	Acronimo del progetto	Titolo del progetto	Scopo del progetto e risultati attesi o effettivi	Data di inizio del progetto	Data prevista di conclusione	Budget totale del progetto	Co-finanziamento ESRR	Obiettivo specifico	Geolocalizzazione LP
ITA-SI0100044	Celica, biomedicinski center, d.o.o	IMMUNOCLUSTER-2	Introduzione di uno studio clinico con il farmaco cellulare avanzato aHyC a livello interregionale	Il progetto IMMUNOCLUSTER-2 affronta il rafforzamento della cooperazione transfrontaliera per migliorare la qualità della vita della popolazione. L'obiettivo generale del progetto è l'avvio di una sperimentazione clinica, a livello interregionale, per il trattamento del carcinoma mammario triplo negativo (TNBC) con vaccino cellulare aHyC.	01/09/2023	30/08/2023	749.059,60 €	599.247,68 €	OS 1.1	OSREDNJEŠL OVENSKA
ITA-SI0100060	Regijska razvojna agencija ROD	INTER BIKE III	Collegamento degli itinerari ciclabili dell'entroterra alle ciclovie Adriabike e Adrioncycletour	L'obiettivo principale del progetto Inter Bike III è promuovere il cicloturismo come forma di sviluppo economico sostenibile nell'area transfrontaliera lungo gli itinerari ciclabili Adriabike (Kranjska Gora-Ravenna), D7 (Robič-Jelšane) e FVG3 ("Pedemontana e del Collio"). C6 sarà ottenuto migliorando l'accesso alle attrazioni lungo i percorsi, potenziando le infrastrutture ciclabili e istituendo una struttura di gestione per le ciclovie D7 e FVG3. La buona pratica di sviluppo del cicloturismo (miglioramento dell'offerta del prodotto turistico e sua gestione) sarà trasferita dal Veneto Orientale alla nuova area di Brkini (D7) e alla Valle dei fiumi Torre e Natisona (FVG3). Saranno realizzate tre nuove linee multimodali per il trasporto di biciclette: due marittime nel Veneto Orientale e una stradale tra le ciclovie D7 e FVG3. La buona pratica di regolamentare il trasporto pubblico di passeggeri nel Goriziano e nella regione FVG sarà trasferita alla regione costiero-carsica.	01/10/2023	30/09/2025	749.579,19 €	599.663,35 €	OS 4.6	GORIŠKA
ITA-SI0100075	Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	PRO-SIS	SVILUPPO E DISSEMINAZIONE DI ALGORITMI PER IL PROGETTO DELLE INNOVATIVE STRATEGIE DI PROTEZIONE SISMICA "CONSTRAIN" E APPLICAZIONE PILOTA SU EDIFICI ESISTENTI IN MURATURA	Nell'ambito del Progetto "CONSTRAIN" sono state sviluppate strategie di intervento per la riduzione della vulnerabilità sismica delle costruzioni esistenti in muratura e verificata l'efficacia attraverso una significativa campagna sperimentale. Sostanzialmente le strategie proposte permettono di ottenere importanti riduzioni della vulnerabilità sismica con interventi eseguiti dall'esterno degli edifici, senza per questo richiedere lo spostamento delle persone e cose che stanno all'interno degli edifici, con significativi risparmi in termini economici ma soprattutto in termini di disagio per le persone.	01/10/2023	30/09/2025	597.894,52 €	478.315,61 €	OS 1.1	FVG
ITA-SI0100090	Polo Tecnologico Alto Adriatico Andrea Galvani scpa	RECREATE	Potenziamento del modello di economia circolare per la raccolta e il recupero di Compositi Fibrorinforzati contenenti rifiuti	Il progetto RECREATE raccoglie la sfida dell'area di Programma relativa alla transizione a un'economia circolare proponendo un modello di economia circolare per i materiali compositi fibro rinforzati (CFR), in grado di migliorare la sostenibilità ambientale dell'area di Programma abbattendo la quantità dei rifiuti prodotti e migliorando la gestione dei rifiuti in CFR presenti nell'area di Programma.	25/09/2023	24/09/2025	595.740,70 €	476.592,56 €	OS 2.6	FVG
ITA-SI0100062	OGS Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale	TRECap	TREzze, tregue e ambienti marini dell'alto Adriatico: Capitalizzazione	Ist. Naz. di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS nell'ambito del Programma Interreg V-A Italia-Slovenia 2014-2020 ha coordinato il progetto TRETAMARA che aveva come partner il NIB (la Stazione di biologia marina di Pirano), il CNR (ISMAR di Venezia e IGG di Padova) e Shoreline e si proponeva di valorizzare il patrimonio biogenico e geogenico dell'Alto Adriatico. Nell'analisi della attuale gestione delle aree protette, svolta in TRETAMARA sono state evidenziate alcune carenze riassumibili in un'assenza di coordinamento e di strategie; questo si traduce in una scarsa efficienza gestionale, migliorabile attraverso l'adozione di obiettivi, strategie e strumenti di gestione condivisi a livello di Alto Adriatico. La sfida del progetto TRECap è quella di avviare questo processo attraverso la condivisione di alcune azioni perché servano da esempio. Si è focalizzata l'attenzione su una minaccia, i cambiamenti climatici, che minano fortemente i nostri ambienti marini e su una specie, Pinna nobilis, a rischio estinzione ma ancora presente in Alto Adriatico, per iniziare a costruire strategie condivise di gestione. Tutte le azioni sono accompagnate da altre attività di comunicazione e formazione che promuoveranno questa visione transfrontaliera e ne consentiranno la trasferibilità e durabilità.	01/09/2023	31/08/2025	594.011,84 €	475.209,47 €	OS 2.4	FVG
ITA-SI0100103	GECT GO	SPF GO! 2025	Fondo per piccoli progetti GO! 2025	Il Fondo per Piccoli Progetti (SPF GO! 2025) è uno strumento finanziario volto a sostenere l'attuazione degli obiettivi strategici fissati dalla Strategia CEC 2025 - Capitale Europea della Cultura nell'ambito dell'OS 4.6 "Rafforzare il ruolo della cultura e del turismo sostenibile nello sviluppo economico, nell'inclusione sociale e nell'innovazione sociale". I piccoli progetti dello SPF GO! 2025 dovranno contribuire allo sviluppo della CEC 2025 ed essere complementari ai contenuti definiti all'interno del BidBook. Visto le premesse, si è ritenuto fondamentale coinvolgere l'intera area del Programma Interreg VI-A Italia-Slovenia. Il GECT GO nel suo ruolo di beneficiario unico adotterà un approccio "bottom-up" e gestirà lo SPF GO! 2025 tramite bandi pubblici, adottando per la presentazione dei progetti documenti semplificati	01/09/2022	31/08/2027	8.241.970,00 €	7.005.674,50	OS 4.6	FVG