



Programma Interreg CENTRAL EUROPE 2021-2027
Dati di progetto per la partecipazione al secondo bando

N.	Acronimo e titolo del progetto	Obiettivo di Policy/ obiettivo specifico di Programma	Capofila	Struttura /ente veneto partecipante - ruolo	Paesi di provenienza del partenariato	Altri soggetti veneti partecipanti	Budget indicativo progetto (€ - FESR + cofinanziamenti)	Budget indicativo struttura /ente regionale (€ -FESR + FDR)	Breve descrizione del progetto
1	CULTIVATE CultUraL creaTIVity using Advanced TEchnologies	OP1 OS 1.1 Strenghtening innovation capacities in central Europe	Regione del Veneto	Direzione Beni, Attività culturali e Sport (Lead Partner)	Italia, Polonia, Repubblica ceca, Germania, Slovenia, Croazia, Ungheria	//	1.915.000,00 €	285.000,00 €	Il progetto mira ad accrescere la competitività delle imprese culturali e creative innescando processi di digitalizzazione e di inglobamento di tecnologie avanzate
2	ACCURATE NESS Enhancing the capability by public authorities to manage climate changes impacts with the support of data	OP2 OS 2.2 Increasing the resilience to climate change risks in central Europe	Regione del Veneto	Direzione ICT e Agenda Digitale (Lead Partner)	Italia Austria Germania Polonia Repubblica Ceca Ungheria Croazia	ARPA VENETO	2.200.000,00	300.000,00 €	Il progetto mira a migliorare la capacità delle autorità pubbliche di gestire gli impatti dei cambiamenti climatici con il supporto dei dati



fbcaba45



3	BioTourLoc	OP2 OS 2.4 Safeguarding the environment in central Europe	Università degli Studi di Padova	Direzione Enti Locali, Procedimenti Elettorali e Grandi Eventi (Partner)	Austria, Slovenia, Slovacchia	Fondazione Dolomiti Unesco, CAI regionale, UM	1.965.000,00 €	170.000,00 €	L'obiettivo del progetto è migliorare lo stato dell'arte del monitoraggio e della gestione del turismo nelle aree montane con particolare attenzione alle aree protette, siano esse aree a parco che ambiti della Rete Natura 2000, nonché ai territori amministrativi contermini, sviluppando un approccio sistematico per analizzare sinergie e potenziali conflitti tra patrimonio naturalistico e turismo.
---	------------	--	--	---	-------------------------------------	--	----------------	--------------	---



fbcaba45



4	SuPeRBE Supporting Cross-scale Planning and Policy readiness for a Resilient Built Environment	OP2 OS 2.2 Increasing the resilience to climate change risks in central Europe	Hochschule München University of Applied Sciences	Direzione Pianificazione Territoriale (Partner Associato)	Italia Germania Ungheria Repubblica Ceca Croazia Austria	Città di Abano Terme	2.200.000 €	0 € (Partner Associato)	L'obiettivo del progetto è quello di migliorare la capacità e i processi decisionali delle amministrazioni pubbliche a livello regionale e locale nell'implementare azioni volte a incrementare il livello di adattamento e resilienza a scala urbana.
---	---	--	---	--	---	----------------------	-------------	--------------------------------	--

