

INTERREG ITALIA - CROAZIA 2014- 2020

Il Programma Interreg Italia-Croazia, intende perseguire l'obiettivo generale di "aumentare la prosperità ed il potenziale di crescita blue dell'area, stimolando partenariati transfrontalieri capaci di conseguire cambiamenti tangibili", contribuendo alla strategia Europa 2020 per una crescita intelligente, sostenibile ed inclusiva.

Area del Programma:



Fonte: Italy-Croatia CBC Programme website

Stati membri:

Croazia: Primorsko-goranska županija, Ličko-senjska županija, Zadarska županija, Šibensko-kninska županija, Splitsko-dalmatinska županija, Istarska županija, Dubrovačko-neretvanska županija, Karlovačka županija

Italia: Teramo, Pescara, Chieti, Campobasso, Brindisi, Lecce, Foggia, Bari, Barlett-Andria-Trani, Venezia, Padova, Rovigo, Pordenone, Udine, Gorizia, Trieste, Ferrara, Ravenna, Forlì-Cesena, Rimini, Pesaro e Urbino, Ancona, Macerata, Ascoli Piceno, Fermo

Dotazione finanziaria: € 236.890.847,00, di cui € 201.357.220,00 di quota FESR e € 35.533.627,00 come quota di cofinanziamento nazionale (pubblico e privato)

Partner ammessi: Autorità Pubbliche locali, regionali, e urbane, partner economici e sociali, organismi che rappresentano la società civile.

Assi prioritari ed obiettivi:

La strategia di intervento è stata concepita concentrando le risorse su 4 degli 11 obiettivi tematici proposti dai regolamenti europei che sono stati a loro volta articolati in 4 priorità:

Asse	OT	Priorità di investimento	Dotazione finanziaria
Asse 1 Blue Innovation	Obiettivo Tematico 1	Priorità d'investimento 1b (promuovere gli investimenti delle imprese in R&I sviluppando collegamenti e sinergie tra imprese, centri di ricerca e sviluppo e il settore dell'istruzione superiore, in particolare promuovendo gli investimenti nello sviluppo di prodotti e servizi, il trasferimento di tecnologie, l'innovazione sociale, l'eco-innovazione, le applicazioni nei servizi pubblici, lo stimolo della domanda, le reti, i cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente, nonché sostenere la ricerca tecnologica e applicata, le linee pilota, le azioni di validazione precoce dei prodotti, le capacità di fabbricazione avanzate e la prima produzione, soprattutto in tecnologie chiave abilitanti, e la diffusione di tecnologie con finalità generali).	24.162.867 € (12%)
Asse 2 Sicurezza e resilienza	Obiettivo Tematico 5	Priorità d'investimento 5a (Sostenere investimenti riguardanti l'adattamento al cambiamento climatico, compresi gli approcci basati sugli ecosistemi); Priorità d'investimento 5b (Promuovere investimenti destinati a far fronte a rischi specifici, garantendo la resilienza alle catastrofi e sviluppando sistemi di gestione delle catastrofi).	51.346.091 € (25,5%)
Asse 3 Ambiente e il patrimonio culturale	Obiettivo Tematico 6	Priorità d'investimento 6c (conservare, tutelare e promuovere il patrimonio naturale e culturale), Priorità d'investimento 6d (proteggere e ripristinare la biodiversità e i suoli, e promuovere i servizi per gli ecosistemi, inclusi attraverso Natura 2000, e infrastrutture verdi), Priorità d'investimento 6f (promuovere tecnologie innovative per aumentare la protezione ambientale e efficienza delle risorse nel settore dei rifiuti, nel settore idrico, e per quanto riguarda il suolo o ridurre l'inquinamento atmosferico).	70.475.027 € (35%)
Asse 4 Trasporto marittimo	Obiettivo Tematico 7	Priorità d'investimento 7c (sviluppare e migliorare i sistemi di trasporto ecologici e a basse emissioni di carbonio, incluse le vie navigabili interne e il trasporto marittimo, i porti, i collegamenti multimodali e le infrastrutture aeroportuali, al fine di promuovere una mobilità regionale e locale sostenibile).	43.291.802 € (21,5%)
Asse 5 Assistenza tecnica			12.081.433 € (6%)

Documenti	Link
	Sito ufficiale del programma e social network: http://it-hr.sogessolutions.com/ Pagina dedicata su portale Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con aggiornamenti: http://www.regione.fvg.it/rafvfg/cms/RAFVG/fondi-europei-fvg-internazionale/cooperazione-territoriale-europea/FOGLIA33/