

## **PROGETTI TERMINATI NEL 2020**

### **Ricerca-intervento "Appennino in salute"**

In un futuro ormai imminente alle aree montane, soprattutto quelle più vicine alle pianure, sarà domandato di fornire servizi di benessere e qualità della vita sempre più difficili da ritrovare in città. Attrezzarsi ad accogliere nuovi visitatori e nuovi residenti anche temporanei, significa per le comunità locali ed i loro amministratori avere conoscenza da un lato del patrimonio di servizi (abitativi, di lavoro, di svago) da valorizzare, dall'altro di politiche ed opportunità di finanziamento che le istituzioni comunitarie, nazionali e regionali mettono a disposizione nei prossimi anni per contrastare emergenze – a partire da quella climatica e da quella sanitaria- che non si esauriranno in pochi anni. La Ricerca - selezionata e finanziata dalla Regione Emilia-Romagna nell'ambito del programma "Promozione della Cittadinanza europea" 2020 - ha esplorato questi temi, andando alla ricerca di risposte e strumenti da mettere a disposizione di amministratori, tecnici e cittadini della Val Nure per costruire nuove opportunità di vita in Appennino, in raccordo sempre più stretto con i cittadini della pianura.

### **ADRIONET - Adriatic-Ionian Network of Authentic Villages**

Adrionet è un progetto Interreg Adrion che coinvolge nello spazio adriatico-ionico sette Paesi (Italia, Slovenia, Croazia, Bosnia ed Erzegovina, Serbia, Albania e Grecia), sette regioni, 17 province, 34 comuni e più di 40 borghi e villaggi nella costituzione di una rete internazionale di "comunità ospitali", chiamate a sviluppare processi di valorizzazione locale basati su turismo lento ed emozionale. eco&eco ha collaborato nel progetto sia con il capofila regione Emilia-Romagna, per la quale ha svolto l'analisi territoriale di 12 comuni dell'asta fluviale del Po nelle province di Piacenza, Parma, Reggio Emilia e Ferrara, sia con BAI – Borghi Autentici d'Italia, per la quale ha coordinato la realizzazione della Mappa transnazionale delle risorse da valorizzare.

### **I Comuni BAI di fronte all'emergenza Coronavirus**

La ricerca – commissionata da BAI, Borghi Autentici d'Italia, ha inteso verificare in che modo i Comuni BAI siano stati colpiti dalla pandemia in comparazione con gli altri comuni in Italia, valutandone la vulnerabilità e la capacità di resistenza/resilienza di fronte all'emergenza. A questo scopo, a fianco di un'analisi statistica basata sui dati ufficiali rilasciati da ISTAT e Protezione Civile, sono state censite una serie di buone pratiche a livello nazionale e dei comuni BAI per il contrasto agli effetti sociali ed economici della pandemia, completando la ricerca con l'analisi delle risorse economiche rese disponibili e sui possibili impegni per i comuni della rete BAI

### **LIFE RINASCHE – valutazione degli impatti socio-economici**

Su incarico della Regione Emilia-Romagna, Servizio difesa del suolo, della costa e bonifica, eco&eco ha svolto un'azione di monitoraggio e valutazione degli impatti del progetto sui diversi portatori di interesse, mediante la predisposizione e distribuzione di appositi questionari, così analizzare aspettative e modifiche al tema degli interventi di ingegneria naturalistica per la realizzazione e la manutenzione dei canali di bonifica. L'analisi dell'impatto ha riguardato da un lato l'analisi comparata tra i costi di progetto di opere innovative di ingegneria naturalistica e i costi degli interventi effettuati mediante l'uso di tecniche tradizionali, dall'altro i benefici generati dal progetto in termini di riduzione della vulnerabilità al rischio idraulico, biodiversità e qualità delle acque.

## **Comunicazione, diffusione e coinvolgimento degli stakeholder sulla Strategia di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici della Regione Emilia-Romagna**

*eco&eco* è il soggetto selezionato da Art-ER, la Società regionale nata dalla fusione di ASTER e ERVET che si occupa di crescita sostenibile attraverso lo sviluppo dell'innovazione e della conoscenza, per accompagnare la Regione Emilia-Romagna nella pianificazione e programmazione di politiche di contrasto e mitigazione del cambiamento climatico. L'attività riguarda la ricerca periodica di articoli, notizie, approfondimenti e buone pratiche sul tema del cambiamento climatico relativi al territorio dell'Emilia-Romagna; la produzione di post, sintesi e relazioni sul tema per un pubblico tecnico e generalista; il supporto all'organizzazione di eventi quali workshop, seminari e focus group; la ricostruzione e l'analisi della rete degli attori regionali protagonisti di iniziative di adattamento e mitigazione del cambiamento climatico attraverso la metodologia della Social Network Analysis (SNA); la realizzazione dei contenuti per attività didattico-divulgative sul tema nelle scuole della regione.