

## **PROGETTI TERMINATI NEL 2015**

### **Piano di marketing turistico dei parchi regionali dell'Umbria**

Nell'ambito dei lavori per la redazione dei piani del sistema dei parchi regionali, la Regione Umbria, ha commissionato ad *eco&eco* lo studio sulla fruizione turistica dei sette parchi regionali (Parco Regionale di Colfiorito, Stina Monte Peglia e Selva di Meana, Parco Regionale del Monte Subasio, Parco fluviale del Tevere, Parco Regionale del Monte Cucco, Parco Regionale del Lago Trasimeno, Parco fluviale del Nera). Dopo la fase di analisi della fruizione attuale e potenziale, evidenziazione delle criticità e dei punti di forza attraverso analisi SWOT, lo studio ha consentito l'elaborazione di un piano di marketing turistico del sistema dei parchi regionali dell'Umbria.

### **Specializzazione intelligente in ambito culturale**

*eco&eco* ha collaborato al progetto promosso da Confindustria sulla Strategia di specializzazione intelligente (3S: *Smart Specialization Strategy*) applicata al settore culturale. La ricerca si è focalizzata sulla regione Campania, ma ha considerato anche le esperienze di altre regioni. Due i punti chiave: declinazione della Strategia applicata alla cultura, tra spinta all'innovazione tecnologica e gestione integrata di servizi collegati alla fruizione del patrimonio, ed i percorsi di efficace coinvolgimento delle imprese nell'attuazione della Strategia.

### **Co-design locale. Modelli e applicazioni di ITI e CLLD nel 2014-2020**

Nel 2014-2020 i fondi strutturali europei finanzieranno due strumenti di sviluppo territoriale: ITI (*Integrated Territorial Investment*) e CLLD (*Community Led Local Development*). Questi saranno attivati sulla base delle norme dei Regolamenti europei e degli indirizzi e modelli dei documenti di programmazione nazionale e regionale. *eco&eco* ha contribuito alla messa a punto di tali indirizzi e modelli, a supporto di Studiare Sviluppo (<http://www.studialesviluppo.it/categorie-progetti/politiche-di-sviluppo-e-programmazione-economica/>) (società in house del Ministero Economia e Finanze) e del Dipartimento per lo sviluppo e la coesione economica (Ministero dello Sviluppo economico). L'incarico ha riguardato lo studio di requisiti e precondizioni all'impiego dei due strumenti e la sperimentazione di alcuni interventi prototipali in co-design o co-progettazione con amministrazioni locali e regionali (Strategia aree interne per la Val di Vara, in Provincia di La Spezia e ITI per la città di Urbino) in vista della definizione di modelli applicativi da proporre. (<http://www.studialesviluppo.it/progetti/co-design-locale-modelli-e-applicazioni-di-iti-e-clld-nel-2014-2020/>)

### **Studio di fattibilità per il Geoparco dell'Appennino bolognese**

*eco&eco* ha realizzato per il GAL Bolognapennino lo Studio di Fattibilità volto ad indagare il complesso di relazioni attivabili nell'istituendo Geoparco EMILIA-ROMAGNA APENNINE GEOPARK PROJECT (ERAGP), candidato al riconoscimento UNESCO. Lo SdF ha individuato modalità di gestione innovative del Geoparco, in grado di garantire in particolare una governance efficiente e sostenibile, di distribuire tra soggetti diversi l'impegno gestionale e allo stesso tempo produrre un diffuso impatto economico e sociale sugli attori e i cittadini del territorio. Sono state inoltre esplicitate la capacità dei modelli gestionali alternativi di promuovere i valori della conservazione e della tutela ambientale (divulgazione, educazione, promozione) e la sostenibilità economica e istituzionale dei diversi modelli.

### **Incontri di orientamento sui green jobs**

Dopo aver contribuito alla realizzazione del "Kit informativo sui green jobs" inserito nel portale di orientamento "Cliclavoro" ([http://www.cliclavoro.gov.it/Progetti/Green\\_Jobs/Pagine/default.aspx](http://www.cliclavoro.gov.it/Progetti/Green_Jobs/Pagine/default.aspx)) del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, *eco&eco* ha messo a disposizione di Italia Lavoro Antonio Kaulard per la progettazione, organizzazione e realizzazione di seminari di orientamento su green economy e lavori verdi nelle scuole superiori della penisola, proponendo spunti ai ragazzi sulle opportunità offerte dal cambiamento in atto, attraverso strumenti multimediali e testimonianze di giovani imprenditori e professionisti locali. Undici gli istituti superiori che hanno ospitato gli incontri di orientamento, da Catania a Giffoni (SA), da Salerno a Lugo di Romagna (RA), da San Secondo Parmense (PR) a Francavilla Fontana (BR). Un incontro speciale è stato realizzato a Palermo, presso i Cantieri Culturali alla Zisa con oltre 450 studenti.