

# RELAND: un parco tematico per l'ambiente

**CAMBIANO** Formalizzato il progetto del Parco sperimentale per la Resilienza e il Riuso



Il Parlamento europeo ha recentemente approvato il pacchetto legislativo sull'economia circolare. L'Europa punta a uno sviluppo economico e sociale più sostenibile, in grado di integrare le politiche industriali e la tutela ambientale, che porterà ad una significativa innovazione del sistema produttivo. I rifiuti diventeranno quindi "per legge" una risorsa da utilizzare e non solo un problema da eliminare.

In Italia e nella Regione Piemonte non mancano significative esperienze di successo e "buone pratiche" di Comuni, società pubbliche, imprese e organizzazioni della società civile in tema di riciclo, riuso e modelli economici circolari, che affermano con forza crescente una preziosa vocazione di molti territori a coniugare sostenibilità ambientale e dinamismo socio-economico.

In tale contesto, il Comune di Cambiano intende orientare la propria politica di sviluppo

locale verso l'economia circolare, impegnandosi in azioni concrete di sostenibilità e di innovazione sociale in sinergia con i diversi attori. Il Comune di Cambiano, grazie all'impegno dei cittadini e dell'Amministrazione, ha più volte ottenuto da Legambiente il riconoscimento di Comune Riciclone. Il Consorzio Chierese per i servizi, di cui Cambiano è partner, rappresenta da anni un modello di eccellenza regionale e nazionale per l'elevata performance raggiunta nella raccolta differenziata e nella gestione dei rifiuti.

A partire da questa istanza, l'Amministrazione comunale ha formalizzato un progetto di collaborazione con il Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino e l'Associazione culturale Off Grid Italia per la realizzazione, in un'area di proprietà comunale, di un Parco tematico denominato "RELAND - Parco sperimentale per la Resilienza e il Riuso". L'iniziativa è finalizzata

alla sensibilizzazione sui temi della sostenibilità ambientale e alla realizzazione di sperimentazioni negli ambiti del riuso, riciclo creativo, design sistemico e architettura del reimpiego, nonché all'implementazione dei concetti di economia circolare e resilienza urbana.

L'area sperimentale RELAND accessibile al pubblico, si svilupperà in un terreno comunale in prossimità della Stazione Ferroviaria Cambiano-Santena e sarà costituita da strutture ed elementi ricavati dalla riconversione di materiali di recupero e rinnovabili. Il Parco vedrà la realizzazione della Prima Earthship italiana: una casa solare passiva interamente sostenibile e indipendente dal punto di vista dell'approvvigionamento idrico, energetico e alimentare. L'area ospiterà inoltre sentieri creativi, come espressione delle possibilità di valorizzazione dei diversi materiali di recupero e trasformazione degli scarti in

manufatti artistici e di design, opere e oggetti di arredo accomunati da unicità, riproducibilità, senso estetico. Sarà inoltre realizzato un laboratorio creativo all'aperto, che riprodurrà il simbolo Rebirth/ Terzo Paradiso di Michelangelo Pistoletto, a rappresentare la terza fase dell'umanità che origina dalla riconnessione equilibrata tra artificio e natura. È prevista anche la predisposizione di uno spazio da dedicare alla sperimentazione di agricoltura alternativa con il coinvolgimento delle Università e della cittadinanza.

Il Parco sperimentale RELAND sarà quindi un polo destinato all'educazione ambientale e inserito in un circuito internazionale di iniziative, grazie all'ampio coinvolgimento di enti pubblici, scuole, cittadinanza, imprese e terzo settore, al fine di implementare i concetti di economia circolare, resilienza urbana e sostenibilità ambientale e sociale.