

## **L'Europa finanzia 18 progetti di riqualificazione «verde»**

La Commissione europea, attraverso il programma quadro di ricerca della Direzione generale dell'energia e dei trasporti, ha supportato dal 2002 a oggi 18 progetti innovativi denominati «Concerto» che impegnano 45 comunità e puntano ad applicare strategie e azioni concrete sostenibili dal punto di vista energetico. Beneficiano del supporto economico, scientifico e per la promozione dei risultati messo a disposizione dall'Europa le comunità che si sono candidate a due bandi consecutivi (Concerto-2002 e Concerto II-2006) con progetti nuovi o esistenti scelti sulla base di criteri come la rilevanza a livello locale, valutata attraverso la dimensione dell'area e il numero di abitanti coinvolti, il potenziale impatto delle azioni di risparmio energetico e uso di fonti rinnovabili, l'innovazione scientifica e tecnologica, la quantità di risorse mobilitate, la qualità delle partnership tra amministrazioni pubbliche, soggetti privati, forze economiche e sociali unite per promuovere lo sviluppo locale. I progetti coprono una varietà di contesti (urbano, rurale, gruppi di piccole cittadine, ecc) e settori (residenziale, terziario, infrastrutturale) candidandosi come palestre di sperimentazione per 17 paesi europei (l'Olanda è coinvolta con ben 7 comunità, Francia, Danimarca e Germania con 5, Austria e Spagna con 4, Italia, Svezia e Svizzera con 2, Ungheria, Polonia, Repubblica Ceca, Norvegia, Irlanda, Croazia e Bulgaria con 1). Per tutte l'obiettivo principale è l'incremento dell'uso di fonti rinnovabili combinato alla diminuzione della domanda energetica. Torino e Alessandria sono le uniche città italiane che hanno ottenuto il supporto della Comunità europea. A Torino, consorziata con Ostfildern (Germania) e Cerdanyola del Vallès (Spagna) nel progetto denominato «Polycity», si è intervenuti nel quartiere residenziale Arquata su 30 edifici Atc con la promozione dei sistemi integrati di energia basati sulla generazione distribuita (co-generazione e energie rinnovabili). Alessandria è invece da sola promotrice di uno dei 18 progetti, «Concerto al Piano», su un'area situata nel quartiere Cristo (nelle foto prima e dopo l'intervento). L'intervento prevede sia la riqualificazione dell'ambiente costruito, con retrofit energetici su un vasto patrimonio residenziale e introduzione di nuovi servizi di quartiere, sia la costruzione di nuovi eco-edifici a uso abitativo. Nell'area si possono già osservare i primi risultati di una delle azioni più importanti previste: la riqualificazione di 11 palazzine di proprietà dell'Atc (Agenzia territoriale per la casa). Costruite tra il 1973 e il 1978 con tecnologie di involucro altamente disperdenti, grazie a nuovi serramenti ad alta efficienza e l'isolamento a

cappotto delle facciate, vedranno un incremento della qualità estetica e un netto abbattimento dei consumi energetici ([www.concertoplus.eu](http://www.concertoplus.eu)).

## About Author



[lorenzo\\_savio](#)

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)