

DAL CISE UN ECOPIANO PER MILANO

Progetti di città “sostenibile”



Promuovere la cultura scientifica e la sostenibilità, in ambito energetico e ambientale, attraverso un dialogo continuo con le istituzioni, le aziende, le università, i consorzi e i centri competenti: questi gli scopi di CISE2007, Centro Italiano per la Sostenibilità e l'Energia, nato a Milano alla fine dello scorso anno su proposta del Greem - Gruppo Ecologico Est Milano. E per la città, in vista anche dell'Expo del 2015, ci sono molte proposte «ecologicamente corrette» e destinate a coinvolgere in prima persona i cittadini.

È infatti stato riproposto, in forma aggiornata, l'Ecopiano per Milano, che il nucleo originario del CISE aveva progettato nel 1991. Molte cose sono cambiate da allora, nella percezione collettiva dei problemi ambientali ma anche nel panorama di Milano e dell'hinterland, dove alcune opere ad alto impatto ambientale possono diventare risorse ecologiche.

È il caso del Depuratore di Nosedo che si sta trasformando in un'importante opportunità, con la creazione del parco della Vettabbia, il progetto di teleriscaldamento con energie alternative, il Punto Parco dell'associazione Nocetum. «Una città con l'uomo al centro dell'attenzione, come soggetto principale e utente privilegiato» è il concetto alla base del documento «Milano Viva e Sostenibile. Un nuovo Ecopiano per Milano»: i cittadini devono divenire parte attiva di una città viva, che garantisca vita decorosa, benessere psicofisico, servizi fondamentali, sviluppo intellettuale, scambi culturali, ambiente sano e sicuro. Il progetto CISE2007-Greem vuole creare una città partecipe ai problemi degli altri, aperta, in simbiosi con il territorio.

Molte iniziative aiuteranno a conseguire questo scopo, coinvolgendo in prima persona i cittadini di Milano e del suo hinterland: per esempio un progetto di orti urbani, sia su terreno aperto sia in serra, con miniappezzamenti. Le serre, alimentate con cellule fotovoltaiche e pannelli solari termici, potranno anche servire per le attività didattiche delle scuole. La sperimentazione su terreno aperto avverrà in almeno tre punti: il Giardino del Greem al parco Alessandrini, la sede dell'associazione Nocetum e il Depuratore di Nosedo nel parco della Vettabbia (per il quale è previsto un progetto di visite guidate, Conosci-Vettabbia).

A febbraio 2009 partirà anche il concorso fotografico SostenibileItalia, aperto a privati e istituzioni scolastiche, per far emergere e analizzare situazioni sostenibili e insostenibili del nostro Paese. Sono allo studio anche un progetto di prevenzione della produzione di rifiuti e uno di educazione alimentare «a km zero», per ridurre l'inquinamento dovuto al trasporto di prodotti fuori stagione e gli elevati costi a esso legati. Per informazioni, www.cise2007.eu e www.greem.it.