



Il sindaco di Paullo con i testimonial delle aziende ecosostenibili intervenute all'incontro di Legambiente

PAULLO Un incontro di Legambiente sull'economia circolare

Sostenibili e innovative: le aziende green si svelano

C'è chi rigenera vernici, chi ricicla scarpe da tennis o costruisce "case passive", chi utilizza camion elettrici: sempre con successo

di **Emiliano Cuti**

■ C'è chi rigenera vernici, chi trasforma le suole delle scarpe in piste di atletica e tappetini antitrauma, chi consegna le merci su camion elettrici, chi progetta case autosufficienti energeticamente, chi ha studiato un modo per lavorare senza inquinare, chi infine si occupa di educazione ambientale e promuove le "permacolture".

Coniugare crescita economica e rispetto dell'ambiente si può e ne sono l'esempio più lampante le aziende del Sudmilano che hanno puntato sull'innovazione ambientale in vari settori per consolidarsi e guadagnare una quota sempre maggiore di mercato. Ieri a Paullo. L'appuntamento ha permesso di conoscere un'altra faccia della produ-

zione, quella per esempio lanciata dieci anni fa da **Niinivirta** a Tribiano, che era partita con il primo camion elettrico e oggi ha l'intera flotta green. Pionieri nei trasporti intelligenti, senza inquinamento come ha avuto modo di spiegare Sabine Giaconia per l'azienda. Che dire poi della **Nitrolchimica** di San Giuliano? La trovata qui sta nell'uso di solventi, che - come ha spiegato Riccardo Bellato - permettono di dare una nuova vita alle vernici che sarebbero state buttate. Jessica Lorenzi di **Eso**, società benefit di Opera, ha parlato di un sistema per riciclare le scarpe da tennis per vari utilizzi nel mondo dello sport e ludico. La multinazionale **Astrazenica**, che in Italia ha sede a Basiglio, ha invece illustrato con Alessandra Nardini le sue politiche, dall'impiego delle auto elettriche per i 500 informatori scientifici del farmaco, a quella del telelavoro obbligatorio almeno una volta la settimana per i propri dipendenti. E non meno importante è la partecipazione alle fiere con stand modulari e riutilizzabili. **Gardenia** di Mulaz-

zano con Claudio Bellocchio ha affrontato il tema della costruzione di "case passive" e del recupero del patrimonio edilizio esistente: efficientamento energetico massimo con una bolletta leggerissima. Infine la cooperativa **Praticare Futuro**, che ha sede a cascina Santa Brera a San Giuliano e fa attività di sostegno alle persone con disabilità con l'ippoterapia ad esempio, ma anche educazione ambientale in un contesto rurale, si è specializzata nelle permacolture per la conservazione dell'ecosistema e colture senza serra in condizioni di freddo estremo.

«Le imprese che sono venute a trovarci a Paullo - commenta Alessandro Meazza, presidente di Legambiente - ci hanno dimostrato che la sostenibilità ambientale può essere la leva strategica per creare reddito, occupazione e per fare innovazione di progetto, di prodotto e di processo. Come Legambiente abbiamo deciso di dare ai promotori di best practice un'occasione di visibilità perché aziende come queste vanno supportate». ■