

Rifiuti, Roma prende lezioni da **Pinerolo**: l'assessore all'Ambiente in visita all'**Acea**

LINK: <http://www.torinotoday.it/green/giuseppina-montanari-acea-pinerolese.html>



Green / **Pinerolo** Rifiuti, Roma prende lezioni da **Pinerolo**: l'assessore all'Ambiente in visita all'**Acea** Nello stabilimento, un pool di ingegneri e di tecnici ha ideato un sistema di riciclo e smaltimento di rifiuti organici, unico in Italia Alexia Penna 24 febbraio 2017 13:45 Condivisioni I più letti di oggi 1 "M'illumino di meno", alla 13° edizione partecipano anche la Mole e Palazzo Madama 2 Rifiuti, Roma prende lezioni da **Pinerolo**: l'assessore all'Ambiente in visita all'**Acea** L'assessora romana in visita all'**Acea** di **Pinerolo** Approfondimenti Torino e Roma, le amministrazioni collaboreranno per ridurre i rifiuti 10 febbraio 2017 Rifiuti, una petizione per estendere il "porta a porta" in tutta la città 17 febbraio 2017 I torinesi premiano i centri di raccolta, il conferimento dei rifiuti aumenta del 10% 20 febbraio 2017 Roma prende lezioni da **Pinerolo**. Perlomeno in materia di rifiuti e sostenibilità. Già perchè giovedì 23 febbraio, Giuseppina Montanari, assessore all'Ambiente della capitale, insieme ad altri rappresentanti del Comune di Roma, ha visitato il **Polo Ecologico di Acea Pinerolese** Industriale S.p.A., azienda dove giungono i rifiuti organici da raccolta differenziata - scarti vegetali e bucce - e trasformati in detersivi, energia e concime. Un sistema, unico in Italia, brevettato da un pool di tecnici, ingegneri e biologi in grado di offrire una soluzione sul piano ambientale ai rifiuti organici in discarica e ai conseguenti problemi di cattivi odori e dispersione in atmosfera di metano e Co2, che ne derivano. E la giunta romana ha intenzione di prendere esempio proprio da questa azienda, creando in futuro tre impianti simili a quello di **Acea**: "Questa visita è stata molto utile - ha affermato Montanari - perchè mi sembra ci sia un esempio virtuoso di valorizzazione dell'organico. Le innovazioni tecnologiche e anche di processo che sono state introdotte in questo tipo di tecnologia sono esemplari". E solo pochi giorni fa la Montanari aveva incontrato, in Campidoglio, l'assessora torinese del Comune Stefania Giannuzzi, proprio con l'intenzione di avviare un percorso di collaborazione tra le due città, in materia di rifiuti. Per il futuro **Acea** sta ricercando nuove soluzioni che consentano di valorizzare ulteriormente i rifiuti organici, ricavando bioidrogeno dal trattamento anaerobico e producendo bioplastiche, detersivi e fitostimolanti naturali dal compost. Altra ulteriore frontiera è rappresentata dallo sfruttamento 'OffGas' per produrre con l'energia in eccesso metano o prodotti chimici verdi. Lo stabilimento di **Pinerolo** è già stato visitato da numerose delegazioni provenienti da ogni parte del mondo: da Shanghai a Los Angeles, fino al Brasile. "**Acea Pinerolese** da decenni, studia la soluzione al problema dei rifiuti organici - ha spiegato **Francesco Carcioffo**, amministratore delegato -. Il modello ormai è maturo ed esportabile in Italia e all'estero". Approfondimenti Torino e Roma, le amministrazioni collaboreranno per ridurre i rifiuti 10 febbraio 2017 Rifiuti, una petizione per estendere il "porta a porta" in tutta la città 17 febbraio 2017 I torinesi premiano i centri di raccolta, il conferimento dei rifiuti aumenta del 10% 20 febbraio 2017