

**Il libro dei FIORI**  
 Negozio di Piante, Fiori ed Oggettistica  
 Consegna a domicilio feriali e festivi  
 Via Costantino Nigra 54, Castellamonte (Torino)  
 Telefono: 0124 515293 - Email: info@librodefiori.it

Home &gt; Cronaca

## IVREA - Le arance del Carnevale a Pinerolo per diventare compost

**15 febbraio 2018 | Centinaia di tonnellate di arance diventeranno così un ottimo compost di qualità pronto per l'utilizzo in agricoltura**

 + Mie preferiti [Share](#) [Tweet](#) [Condividi](#) [G+](#)

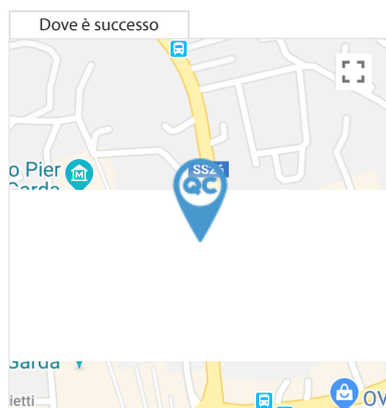

Dopo i tre giorni di entusiasmante battaglia al Carnevale di Ivrea, le arance arrivano al polo ecologico di Acea Pinerolese per trasformarsi in compost ed energia rinnovabile. Centinaia di tonnellate di arance, protagoniste dello storico Carnevale, diventeranno così un ottimo compost di qualità pronto per l'utilizzo in agricoltura, ma anche energia elettrica e termica rinnovabile e biometano. Il compost (foto nel comunicato allegato), prodotto con le arance del carnevale 2017, è in questi giorni in vendita presso lo stand ufficiale dello Storico Carnevale di Ivrea.



L'impianto di trattamento dell'organico sviluppato da Acea Pinerolese è un modello unico al mondo che integra un sistema di digestione anaerobica del rifiuto organico al compostaggio aerobico, fase nella quale il digestato (fango ricavato dalla digestione anaerobica dell'organico) viene miscelato agli sfalci di potatura e matura per 3 mesi circa, diventando compost di qualità. Mentre dal biogas interamente captato dalla prima fase di digestione anaerobica si ricava energia elettrica e termica rinnovabili e biometano.

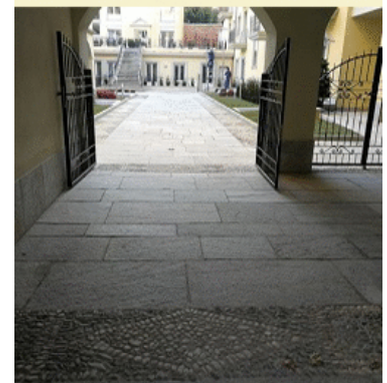
Un impianto che è diventato nel corso degli anni esempio virtuoso per tutta l'Italia che ora si appresta a replicarne il modello. Acea Pinerolese è stata premiata come Campione di Economia Circolare dal Vice Presidente dell'Unione Europea, proprio lo

scorso anno, in virtù dello straordinario modello di recupero di materia e sostenibilità sviluppato a Pinerolo. L'impianto è stato inoltre, nel 2014, il primo impianto in Italia a produrre Biometano dai rifiuti organici per l'introduzione in rete e per alimentare le automobili.

**LEGGI ALTRE NOTIZIE RIGUARDANTI IVREA**

**ANCHE SE NON SEMBRA È USATA,**

**Brero Pavimentazioni**

Fornitura e posa di pavimentazioni esterne, sottofondi, fognature e aree verdi


 Corso IV Novembre nr. 13 - Cafasse (TO)  
 Cell. Doriano 3356822058  
 www.breropavimenti.wixsite.com/pavimentazioneesterna  
 Mail: doriano@breropavimentazioni.com