



EATALY SMERALDO: AL REPARTO ORTOFRUTTA SOLO SACCHETTI E GUANTI IN BIOPLASTICA

Un importante contributo per rendere più facile e aumentare la qualità della raccolta della frazione organica nella città di Milano, campione internazionale della raccolta differenziata

Novara, 18 marzo 2014 – E' stato il primo operatore dell'agroalimentare e della ristorazione italiana di alta qualità a scegliere gli shopper per asporto merci e le stoviglie monouso (bicchieri e posate) biodegradabili e compostabili in Mater-Bi® e oggi Eataly conferma il suo primato ambientalista adottando **sacchetti in bioplastica anche per il Reparto Ortofrutta del nuovo punto vendita di Milano**. Il progetto, realizzato in collaborazione con Novamont, prevede la progressiva sostituzione di sacchi e guanti in **tutti i punti vendita italiani e esteri ubicati in località che effettuano la raccolta differenziata della frazione organica**.

“Una decisione lungimirante, che ribadisce il forte impegno di Eataly nella sostenibilità ambientale ma anche la condivisione **del progetto strategico di Novamont volto al consolidamento di un economia circolare che partendo da materie prime rinnovabili (locali e non food) permette l'ideazione e produzione di manufatti interamente realizzati in Italia, destinati a trasformarsi in fertile compost, indispensabile per nutrire naturalmente il terreno**”, ha commentato Alessandro Ferlito, Responsabile Commerciale di Novamont.

“Con la sostituzione dei sacchetti per la frutta verdura in PE con quelli in Mater-Bi® si darà un importante contributo alla raccolta differenziata della città di Milano. Dall'avvio del sistema porta a porta la percentuale di rifiuti urbani raccolti separatamente è cresciuta a Milano di 7 punti percentuali. Contemporaneamente, i rifiuti indifferenziati sono calati del 13%. Grazie all'introduzione della raccolta della frazione organica e del sacco trasparente, **in due anni, Milano è passata dal 34,5% al 48,3% di differenziata**. L'obiettivo di superare il 50% è sempre più vicino, dato che entro l'estate la raccolta dell'umido sarà estesa anche all'ultimo quarto della città. Con questi risultati Milano è, insieme a Vienna, la migliore città europea sopra il milione di abitanti e per EXPO punta a diventare la capitale della raccolta differenziata. **Il rifiuto organico è una straordinaria risorsa con cui produrre energia rinnovabile (biogas) e compost di qualità**. Prodotti compostabili come i nostri sacchetti in Mater-Bi®, che abbiamo fornito gratuitamente con la prima dotazione distribuita da Amsa, gli shopper e i sacchetti frutta e verdura scelti da Eataly, sono fondamentali per assicurare la qualità della raccolta della frazione

umida e dare così maggiore efficienza all'intero processo di produzione-raccolta-smaltimento", ha aggiunto Ferlito. "In futuro, per la produzione di sacchi e sacchetti utilizzati da Eataly sarà utilizzato il Mater-Bi® di terza e quarta generazione, a più alto contenuto di rinnovabile".

I sistemi che già impiegano sacchi e stoviglie monouso compostabili in Mater-Bi® stanno dimostrando la loro superiorità ed efficienza nel raggiungimento di tali obiettivi. I prodotti compostabili in Mater-Bi® hanno dato prova di essere i più efficaci per incrementare l'intercettazione della frazione organica e garantirne il conferimento negli impianti di gestione anaerobica e compostaggio.

Il Mater-Bi®, la bioplastica sviluppata da Novamont, biodegradabile e compostabile in conformità con i principali standard internazionali, è in grado di garantire prestazioni del tutto simili alle plastiche tradizionali, ma contiene risorse rinnovabili di origine agricola. Diminuisce le emissioni di gas ad effetto serra, riduce il consumo di energia e di risorse non rinnovabili, completa un circolo virtuoso: le materie prime di origine agricola tornano alla terra attraverso processi di biodegradazione o compostaggio senza il rilascio di sostanze inquinanti.

Novamont è leader nello sviluppo e nella produzione di materiali e bio-chemicals attraverso l'integrazione di chimica, ambiente e agricoltura. Con 323 addetti (il 20% dei quali impegnato a tempo pieno in R&S), ha chiuso il 2012 con un turnover di 135 milioni di euro ed investimenti costanti in attività ricerca e sviluppo (4,9% sul fatturato 2012); detiene un portafoglio di circa 1.000 brevetti. Ha sede a Novara, stabilimento produttivo a Terni e laboratori di ricerca a Novara, Terni e Piana di Monte Verna (CE). Opera tramite sue consociate a Porto Torres (SS) e Bottrighe (RO). È presente attraverso sedi commerciali in Germania, Francia e Stati Uniti e attraverso propri distributori in Benelux, Scandinavia, Danimarca, Regno Unito, Cina, Giappone, Canada, Australia e Nuova Zelanda.

Ufficio Stampa Novamont – press@novamont.com

Tel.: +39 0321 699611

Mob.: +39 340 1166426