



SUQ FESTIVAL DI GENOVA: SEMPRE PIU' "ECOFESTA" GRAZIE A NOVAMONT

Stoviglie monouso biodegradabili e compostabili in Mater-Bi[®], raccolta differenziata dei rifiuti e progetti educativi integrati: sono le buone pratiche che aiutano a ridurre l'impatto ambientale del SUQ e contribuiscono alla crescita del porta a porta nella città di Genova

Novara - Genova, 13 giugno 2015 – Anche per il 2015 Novamont riconferma il suo sostegno al SUQ Festival, che si svolgerà a Genova dal 13 al 24 giugno 2015 nella magnifica cornice del Porto Antico, con iniziative finalizzate ad abbattere l'impatto ambientale della manifestazione e a promuovere la conoscenza di pratiche virtuose di sostenibilità.

Come ogni evento che richiama grandi numeri di visitatori, il SUQ comporta una consistente produzione di rifiuti, in primis imballaggi e scarti dei pasti che vengono consumati durante la manifestazione. In base ai termini di collaborazione siglati con gli organizzatori della manifestazione, **in tutti i punti di ristoro del Porto Antico verranno utilizzate stoviglie monouso biodegradabili e compostabili in Mater-Bi[®]**. Questi prodotti godono della certificazione "OK Compost" che in base alla norma europea EN13432 garantisce la trasformazione del prodotto in compost, a fronte, ovviamente, di un corretto smaltimento in apposito impianto industriale.

Sul fronte delle raccolte differenziate anche quest'anno **AMIU attiverà un servizio dedicato alla raccolta del rifiuto prodotto dal SUQ** allestendo isole di raccolta dotate di contenitori per la separazione delle diverse frazioni di rifiuto. I visitatori troveranno i contenitori per la raccolta della frazione organica in cui gettare le stoviglie, le posate in Mater-Bi[®], i bicchieri, i tovaglioli ed i residui organici dei pasti, i contenitori della plastica per flaconi, lattine, etc, e, infine, i contenitori del vetro e dell'indifferenziato.

Un'occasione per incrementare la conoscenza e la dimestichezza con **i prodotti compostabili in Mater-Bi[®] che sono protagonisti anche dell'ampliamento della raccolta differenziata della città di Genova a cui Novamont ha deciso di dare un**

importante contributo con la fornitura di sacchi compostabili in collaborazione con Virosac.

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.

Nell'ambito delle iniziative destinate alla diffusione di buone pratiche di ecosostenibilità, la 17° edizione del SUQ vedrà anche il **debutto di “Bia de Compostabilis”, il simpatico personaggio di un fumetto** che racconterà le sue fantasmagoriche avventure nel mistero della terra e nel mondo dei rifiuti organici. Parte integrante di un progetto educativo integrato per la sostenibilità ambientale, il fumetto di Bia de Compostabilis tratta temi specifici e generali come la biodegradabilità e la compostabilità, i batteri amici dell'uomo e le caratteristiche delle bioplastiche ed è rivolto a persone di ogni fascia di età. Esattamente come **“Cuciniamoci il futuro”**, il quaderno che secondo lo spirito di bazar del SUQ raccoglie ricette provenienti da ogni parte del mondo: un ricettario che unisce le storie e le persone attraverso i confini e le differenze e che sarà allegato al Secolo XIX incellofanato con la pellicola in **Mater-Bi®**, **anch'essa smaltibile con la frazione organica del rifiuto domestico.**

“Passare dal modello economico attuale in cui vengono usate e spesso dissipate materie prime esauribili per realizzare prodotti che poi diventano rifiuti inquinanti ad un modello in cui le risorse sono rinnovabili, i prodotti riciclabili e/o ricomponibili e i rifiuti diventano nuova materia prima, nuova risorsa, con benefici per l'ambiente, l'economia e la società. Questa è l'**economia circolare**, che la UE ha indicato tra i suoi assi strategici prioritari e che Novamont sostiene da anni con lo sviluppo di soluzioni che si sono imposte come modelli virtuosi per i Paesi dell'Unione e oltreoceano. Anche quest'anno saremo al SUQ Festival di Genova promuovendo stili di vita ecosostenibili e il nostro

approccio “Rifiuti Zero” grazie al quale il SUQ è ogni anno di più una ecofesta. L’auspicio è che questa vetrina d’eccellenza possa contribuire a far crescere la consapevolezza che la raccolta differenziata oltre che un impegno di civiltà è anche un favoloso attivatore di nuove iniziative economiche che interpretano al meglio l’economia circolare”, ha dichiarato Andrea Di Stefano, Responsabile Progetti Speciali e Comunicazione Business di Novamont SpA.

Novamont è leader nello sviluppo e nella produzione di materiali e biochemicals attraverso l’integrazione di chimica, ambiente e agricoltura. Con 370 addetti (circa il 20% dei quali impegnato in attività di R&S), ha chiuso il 2013 con un turnover di 136 milioni di euro ed investimenti costanti in attività ricerca e sviluppo (6,2% sul fatturato 2013); 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), Bottrighe (RO), Terni e Patrica (FR). 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.

Novamont Press Office:

press@novamont.com – Francesca De Sanctis
tel. 0321.6996.11 - cell.: 340.1166.426