### 25 novembre 2020

# 

**GENOVA SMART WEEK**

**Circolarità, riciclo e food policy al centro della terza giornata**

**Domani si parlerà di Superbonus e di rigenerazione urbana**

Terza giornata della Genova Smart Week dedicata all’economia circolare con la sessione ***Energia, recupero e riciclo dei materiali, ciclo dell'acqua*** in cui si è parlato di sostenibilità e gestione dei rifiuti, di nuove tecnologie per **riutilizzare e valorizzare il più possibile materiali e scarti.**

**“**La circolarità è il tema del futuro - ha sottolineato **Matteo Campora**, Assessore all'Ambiente, Rifiuti, Energia del **Comune di Genova** - che richiede un’attenzione particolare e un approccio pragmatico. Per migliorare i processi, occorre migliorare la raccolta differenziata e capire cosa andiamo effettivamente a riutilizzare di quanto viene riciclato. Sappiamo che ci sono materiali che poi finiscono comunque nei termovalorizzatori e questo aspetto va ottimizzato. Occorre, infine, attivare un’economia di scala con le Regioni vicine."

“Per lungo tempo siamo rimasti indietro sui numeri della raccolta - ha spiegato **Tiziana Merlino**, direttore generale di Amiu – ma oggi, grazie al nuovo impianto di trattamento meccanico-biologico, unico nel suo genere, e tanto terreno recuperato nell'ambito del trattamento dei rifiuti, ci siamo adeguati. Fondamentale la collaborazione tra pubblico e privato per migliorare la qualità e tutelare ambiente e cittadini. "Come soggetto pubblico abbiamo il dovere e la responsabilità di lavorare in sinergia con tutti gli stakeholder e i cittadini per far si che ogni materiale passi attraverso le giuste filiere - ha spiegato Merlino - filiere che esistono già, con aziende e operatori già specializzati con le quali una partnership sarà importantissima".

Tanti gli argomenti di recente attualità, in particolare **Gianluca D’Aquila** di Eni Rewind, la società ambientale di Eni ha parlato del “**petriolo bio**” attraverso il progetto " Waste to Fluel" che sta sperimentando una modalità di recupero alternativa alle due più classiche - biomassa o compostaggio - ovvero un sistema in grado di convertire i rifiuti in energia recuperando la frazione organica urbana.

"Noi ci poniamo come terza scelta tra queste alternative, per produrre olio, metano e acqua - ha spiegato D’Aquila, - replichiamo in poche ore quello che la natura fa in milioni di anni, con l'estrazione di bio olio e bio metano e acqua depurata che vengono riutilizzati proprio per alimentare in modo circolare la trasformazione.

**Marco Vasari**, Presidente del **Consorzio Biorepack** e **Assobioplastiche,** ha spiegato in termini chiari ed espliciti a cosa servano veramente le bioplastiche, ossia a raccogliere la frazione organica e permettere che venga compostata e biodegradata in assenza di materie come la plastica, per esempio dei sacchetti tradizionale, che ne inquinerebbe l’integrità.

Una particolare attenzione è stata dedicata al tema del **diritto all’accesso al cibo e all’acqua,** alle ***Food Policy*** definite dalle amministrazioni locali in molte città italiane. Un asset strategico trasversale per il Comune di Genova e portatore di valori universali che mette insieme la lotta alla fame e allo spreco alla valorizzazione territoriale e delle filiere produttive, come ha sottolineato **Alessandra Risso**, Direzione Smart City del Comune di Genova, moderatrice dell’incontro. L’economia circolare è motore di sviluppo economico e sociale” – ha ribadito l’assessore allo Sviluppo Economico Turistico e Marketing Territoriale **Laura Gaggero**, che vede nella food policy non solo una lotta al disagio e allo spreco, ma anche un motore della promozione territoriale.

"Con le amministrazione di Milano e Torino stiamo creando un laboratorio congiunto che ha diversi strumenti e opportunità a disposizione - ha spiegato Gaggero - il cibo ci permette di promuovere il nostro territorio e le nostre eccellenze a livello turistico".

**Domani,** **venerdì 26 novembre**, riflettori puntatisu ***Politiche e incentivi per la riqualificazione degli edifici*** ovvero **Ecobonus e Sismabonus**, strumenti primari per la rigenerazione urbana e per il rilancio dell’economia.  Si parlerà di **riqualificazione degli edifici abitativi** con miglioramento della sostenibilità e della resilienza di aree urbane a rischio e della conseguente **rivalutazione anche del patrimonio abitativo.**

Al **pomeriggio**, due sessioni dedicate, rispettivamente a **rigenerazione e rinascita**, le nuove parole d’ordine dello sviluppo delle città.

E’ possibile seguire **tutte le conferenze**, trasmesse su piattaforma Zoom, [registrandosi](https://www.genovasmartweek.it/partecipa/) gratuitamente.

**PROMOTORI**: Associazione Genova Smart City, Comune di Genova,

**EVENT PARTNER**: MOVE APP EXPO

**MAIN PARTNER:** Eni – TIM

**GOLD PARTNER:** Leonardo

Programma e iscrizioni: <http://www.genovasmartweek.it>

**Uffici Stampa Segreteria Organizzativa**

Isabella Rhode | 320 0541543 | [info@isabellarhode.com](mailto:info@isabellarhode.com)

Carlo Prato -True Relazioni Pubbliche |335 6506483| [C.Prato@true-rp.it](mailto:C.Prato@true-rp.it)