

\*\*\*\*\*

## **62. EDILIZIA SOSTENIBILE: NUOVE OPPORTUNITÀ DAI RIFIUTI. DAL “DEPOSITO PRELIMINARE ALLA RACCOLTA” AI “SISTEMI COLLETTIVI”**

**23 SETTEMBRE MERCOLEDÌ**

**17.00 – 19.00**

Grande consumatore di materiali e grande produttore di rifiuti, il settore dell'edilizia sta da tempo costruendo nuove strategie per ridurre i propri impatti e divenire protagonista coerente di un futuro sostenibile. In questa transizione, le novità legate al recupero dei materiali e alla gestione dei rifiuti stanno assumendo un ruolo determinante, che prende finalmente forme concrete e praticabili proprio alla chiusura di questo complesso 2020. I fattori principali che entrano in gioco sono i seguenti: Nasce un nuovo dispositivo (legato a una diversa concezione del “deposito temporaneo” che si trasforma in “deposito preliminare alla raccolta”) che rende possibile creare una rete capillare per la raccolta dei rifiuti da costruzione e demolizione presso i centri vendita di materiali edili. Sono in dirittura di arrivo alcuni End of Waste che riguardano importanti flussi di rifiuti di questo settore. Il cosiddetto “Superbonus 110%” si presenta come un importante driver per orientare l'edilizia verso la riqualificazione e il recupero delle strutture esistenti anziché verso nuovo consumo di suolo. Infine, il recepimento del “pacchetto Economia circolare” prevede a breve termine la creazione di una serie di “sistemi collettivi” (espressione della cosiddetta “responsabilità estesa del Produttore”) che cominceranno ad operare anche in questo settore generando filiere coordinate di recupero e riciclo. Il Webinar di INERTIA propone lo scenario di confluenza di queste novità con interventi di approfondimento sui singoli temi.

*Coordinamento: **Roberto Coizet** – Centro Materia Rinnovabile*

Interventi

17.00-17.20 Circolarità dei materiali nell'ambiente costruito

**Marco Mari**, GBC Italia

17.20-17.40 Gli incentivi per l'edilizia sostenibile e il Superbonus 110%

**Gianni Giroto**, Senatore

17.40-18.00 La nuova rete di raccolta per i rifiuti da C&D

*Rappresentante di Federcomated*

18.00-18.20 Nuove formule per i Sistemi collettivi

*Rappresentante Ministero dell'Ambiente*

18.20-18.40 Le prospettive per gli aggregati riciclati

**Massimiliano Pescosolido** Atecap-Federbeton

18.40-19.00 Progettazione, implementazione e certificazione del primo Sistema di Gestione per i Progetti di Economia Circolare nella filiera edilizia

**David Girdali e Andrea Steri**, Ambiente SpA, **Edoardo Vernazza**, San Colombano Costruzione Spa