

**PIANO DEL SISTEMA CONFINDUSTRIA EMILIA-ROMAGNA
"VERSO INDUSTRIA 4.0"**

**L'ECONOMIA CIRCOLARE
NELLA FILIERA DELLE COSTRUZIONI**
**Verso nuovi modelli innovativi,
competitivi e sostenibili**

**Modena, mercoledì 28 giugno 2017
ore 10.00-14.00**

Via Bellinzona 27/A
Auditorium "Giorgio Fini"- Confindustria Emilia Area Centro sede Modena



GREEN UP-ERSEMINARI
Operazione Rif. PA. N 2016-5457/RER approvata dalla Regione Emilia-Romagna
con DGR n. 1450/2016 del 12/09/2016
finanziata con fondi POR FSE 2014/2020 - Obiettivo tematico 8

In collaborazione con



CONFINDUSTRIA
Emilia-Romagna

ANCE | EMILIA ROMAGNA

Il 2 dicembre 2015 l'Unione europea ha indicato la propria strategia per un'economia circolare che prevede, oltre alla revisione di diverse Direttive europee di matrice ambientale, un vero e proprio cambio di paradigma da parte delle imprese, un modello di sviluppo e di fare impresa che sia "circolare" e assicuri, allo stesso tempo, prospettive di crescita e di recupero di competitività.

L'incontro approfondirà questi aspetti, calibrandoli sulle specificità della filiera delle costruzioni, con l'obiettivo di stimolare le imprese dei settori ad essa afferenti verso processi ad alto livello di innovazione e, al contempo, a basso impatto ambientale.

Il seminario è l'occasione per discutere e approfondire questi temi e per presentare il programma GREEN UP-ER, percorso regionale di sensibilizzazione, formazione specialistica e accompagnamento e consulenza, dedicato al tema dell'economia circolare, riservato alle imprese dell'Emilia-Romagna.

PROGRAMMA

ore 10.00 Registrazione e networking partecipanti

Ore 10.30 **Saluto introduttivo**

Giovanni Bentini, Presidente Formedil Emilia-Romagna

Presentazione del progetto regionale "Verso Industria 4.0"

Gianluca Rusconi, Responsabile Affari legislativi e istituzionali Confindustria Emilia-Romagna

Relazioni

L'economia circolare nello scenario europeo, nazionale e regionale

Enrico Cancila

Il BIM quale strumento dell'Economia Circolare per progettare, realizzare e gestire un edificio a basso impatto ambientale

Anna Moreno

Verso il digitale: evoluzione del settore costruzioni

Alessandro Capra

MCA: Esperienze di progetti in ottica sostenibile

Irene Giglio

Testimonianze aziendali

Ricostruzione post-sismica ed edilizia sostenibile

Andrea e Roberto Grillenzoni, Direttore Generale e Direttore Tecnico Garc Spa

Da rifiuto a risorsa: la sostenibilità nella gestione dei processi dell'industria ceramica

Elisa Tonelli, Responsabile Qualità e Ambiente di Coem Spa

Chimica per l'economia circolare: calcestruzzo reso e re-con zero evo

Roberto Leoni, HQ Research & Development Senior Advisor Mapei Spa

Sessione Q/A

Ore 13.30 **Conclusione lavori**

Stefano Betti, Presidente ANCE Emilia-Romagna

RELATORI



ENRICO CANCILA

Responsabile dell'Unità Economia ed Ambiente della Regione Emilia-Romagna (ERVET)



ANNA MORENO

Ricercatrice presso ENEA - CNR - Istituto per le Tecnologie Applicate ai Beni Culturali (ITABC). Direttrice IBIMI - Institute for BIM Italy



ALESSANDRO CAPRA

Docente presso Facoltà di Ingegneria Civile e Ambientale. Direttore del Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" dell'Università di Modena e Reggio Emilia



IRENE GIGLIO

Responsabile Ricerca e Sviluppo Mario Cucinella Architects

Si invita a confermare la partecipazione
entro il 23 giugno a

legislativo@confind.emr.it

tel. 051 3399930

Confindustria Emilia-Romagna

Per raggiungere la sede dell'incontro: [clicca qui](#)

GREEN UP-ER fa parte del **Piano del sistema regionale Confindustria "VERSO INDUSTRIA 4.0"**, che offre alle imprese dell'Emilia-Romagna seminari di sensibilizzazione, attività di formazione e di accompagnamento su temi strategici per il futuro dell'industria. La partecipazione è gratuita.

Il Piano comprende anche i progetti **SMARTI-ER 4.0** dedicato alla trasformazione digitale e **GLOBB-ER** sull'internazionalizzazione.

Per saperne di più: www.confind.emr.it