

GREEN INDUSTRIES

soluzioni innovative per edilizia produttiva



In partnership with



Competitività delle imprese: efficienza energetica, opportunità di finanziamento, soluzioni innovative

24 Novembre 2015 / ore 9.00

Tecnopolo di Ravenna - sede di Faenza

Sala Conferenze CENTURIA - Via Granarolo, 62 - 48018 Faenza (RA)

L'efficienza energetica come opportunità di risparmio, produttività e crescita competitiva delle imprese.

Questo il tema della giornata, nel corso della quale verranno fornite le anticipazioni sui nuovi finanziamenti della Regione Emilia-Romagna POR FESR 2014-2020 - ASSE 4 Energia, si approfondiranno i principali strumenti per la Low Carbon Economy e le soluzioni più innovative per il miglioramento delle prestazioni energetiche, la riduzione dei consumi e dell'impatto ambientale in azienda.

L'iniziativa s'inquadra nell'ambito di GREEN INDUSTRIES, progetto promosso e coordinato da ASTER e finanziato dalla Climate KIC e si rivolge alle imprese regionali, associazioni di categoria, amministratori degli enti locali e professionisti nei settori Energia e Costruzioni.

3 sessioni

ENERGY
FOCUS

Un tavolo tecnico per conoscere le prossime opportunità di finanziamento regionali per gli interventi di efficienza e risparmio energetico nelle imprese e nei siti produttivi.

ENERGY
DATING

Momento interattivo di incontro tra domanda e offerta d'innovazione, soluzioni tecnologiche e prodotti, nuove relazioni e opportunità di business e di cooperazione tra le imprese della Regione.

ENERGY
VISIT

Visita guidata al Tecnopolo di Ravenna - sede di Faenza per scoprire competenze, risultati e tecnologie disponibili in ambito di Materiali Innovativi per Efficienza Energetica, Rinnovabili, Meccatronica, Involucro ad Alte prestazioni.

Organizzato da:



In collaborazione con

■ Prima sessione

Scenari e opportunità per le imprese



- 9.00 **Registrazione partecipanti**
- 9.30 **Saluti di apertura**
Giovanni Malpezzi, Sindaco Comune di Faenza
- 9.40 **Introduzione lavori e breve presentazione del Tecnopolo di Ravenna - sede di Faenza**
Alessandra Folli, Direttore Centuria Agenzia per l'Innovazione della Romagna
- 9.50 **Promozione della Low Carbon Economy nei territori e nel sistema produttivo. Finanziamenti e incentivi previsti dal POR FESR Emilia Romagna 2014-2020**
Morena Diazzi, Direttore generale Attività Produttive, Commercio, Turismo, Regione Emilia-Romagna
- 10.20 **Efficienza energetica delle imprese: scenari e opportunità nazionali**
Gaetano Fasano, Responsabile Riqualificazione Energetica degli Edifici ENEA
- 10.40 **Fondo Energia opportunità e risorse a sostegno di politiche energetiche di imprese ed enti**
Nicola Gobbi, Resp. Area Mercato Unifidi Emilia-Romagna co-gestore del Fondo Energia
- 10.50 **Strumenti e soluzioni per una Low Carbon Economy**
Fabrizio Tollari, Osservatorio Green Economy Regionale ERVET - Regione Emilia-Romagna
- 11.00 **Green Port Ravenna - La sostenibilità ambientale del sistema portuale di Ravenna**
Alberto Rebutti, Dirigente settore Attività produttive e politiche comunitarie Provincia di Ravenna
Francesco Matteucci, Innovation Manager CertiMaC

Moderatore: Teresa Bagnoli, ASTER

■ Seconda sessione

Incontro tra Domanda e Offerta di soluzioni innovative



Moderatore e facilitatore: Marcello Balzani

- 11.30 **Introduzione ai lavori**
Marcello Balzani, Presidente Comitato Tecnico Scientifico di Green Industries
Gian Domenico Burbassi, Presidente CertiMaC
- 12.00 **Portare l'efficienza energetica in azienda, due casi di successo: Monitoraggio, analisi, gestione: percorso per l'efficacia dell'efficienza energetica**
Raffaele Borgini, CEO Smart Domotics
La gestione dell'energia: un'opportunità per le aziende
Lorenzo Battistini, Direttore Tecnico Gruppo Amadori
- 13.00 **Networking lunch**

■ Terza sessione

Soluzioni innovative sviluppate dalla Ricerca



- 14,30 **VISITA GUIDATA AL TECNOPOLO DI RAVENNA - SEDE DI FAENZA**
Approfondimenti sulle soluzioni per l'efficienza energetica sviluppate dai Laboratori:
- CNR-ISTEC - Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici - Consiglio Nazionale delle Ricerche
 - ENEA-TEMAF - Laboratorio TECnologie dei MAteriali Faenza - Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo sostenibile
 - CIRI MAM - Laboratorio Materiali strutturati e/o compositi per impieghi avanzati - Università di Bologna
 - CertiMaC - Certificazione Materiali per Costruzioni

INFODESK INFORMATIVI a disposizione dei partecipanti

Supporto alle imprese e approfondimento di strumenti ed opportunità in ambito energetico

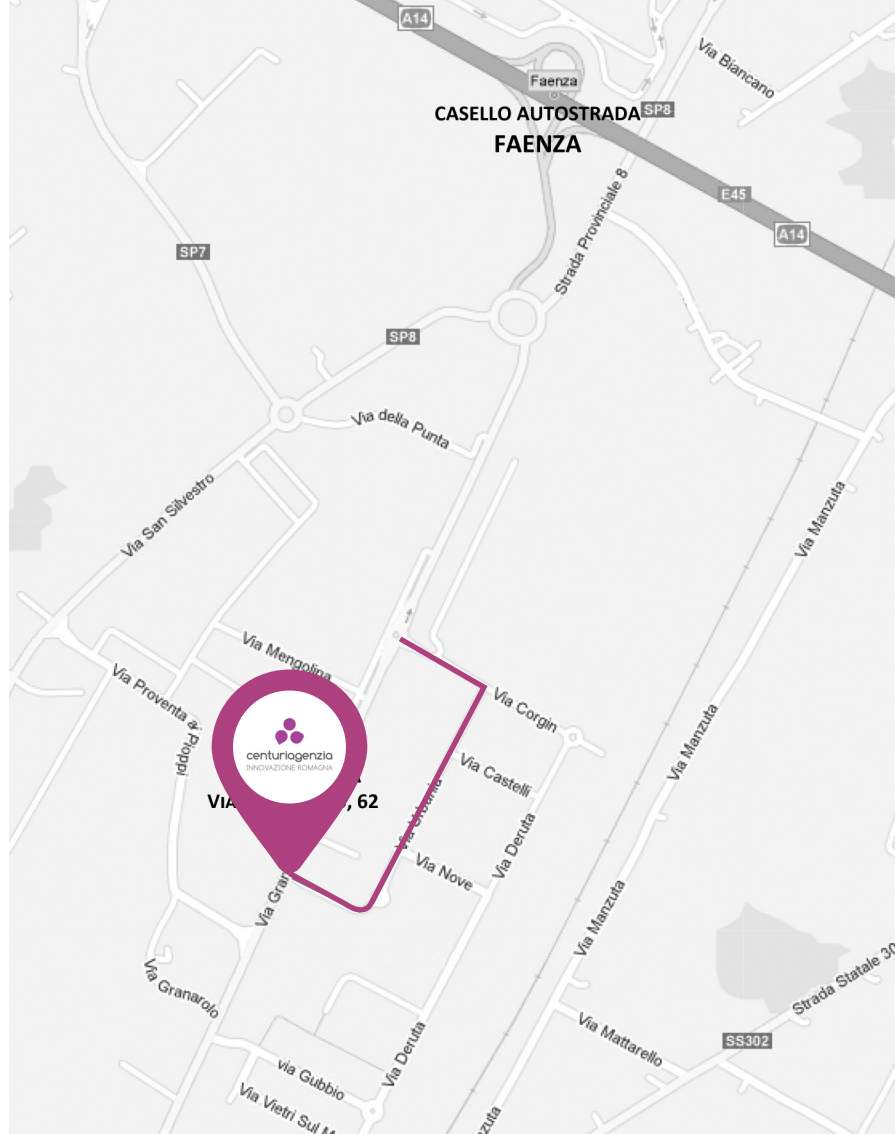
- **Tecnopolo di Ravenna - sede di Faenza:** ambiti di intervento e opportunità per le imprese
- **Tecnopolo di Ravenna:** ambiti di intervento e opportunità per le imprese
- **Centuria:** strumenti di finanziamento
- **FONDO ENERGIA:** opportunità e finanziamenti
- **Regione Emilia-Romagna POR FESR 2014-2020:** bandi e azioni strategiche regionali
- **Green Industries:** soluzioni innovative e linee guida per le PMI

CONTATTI E ISCRIZIONI

Per partecipare è necessario compilare il seguente modulo di iscrizione:

<http://goo.gl/forms/HXJ6xZp7kD>

Laura Saragoni
l.saragoni@centuria-agenzia.it
tel 0546 670307



COME RAGGIUNGERE

Centuria Agenzia per l'Innovazione della Romagna Soc. Cons. a r.l. Faenza (RA)
Via Granarolo n.62



IN AUTO

Arrivare dal retro, pertanto uscendo dall'autostrada seguire le indicazioni per Faenza centro, alla seconda rotonda di Via Granarolo all'altezza delle aziende IEMCA e FIEGE BORRUSO girare (alla 2° uscita a sinistra per chi viene dall'autostrada, mentre per chi viene da Faenza 1° uscita a destra) in Via Corgin, rigirare alla prima strada a destra in Via Urbania, poi sempre dritto fino alla fine della strada dove la strada curva leggermente a destra. Parcheggiare l'auto, la sede di Centuria è l'ultima palazzina alla vostra sinistra.

Eventualmente, l'accesso da Via Granarolo è aperto solo come passaggio pedonale, si può quindi parcheggiare dall'altra parte della strada "area Bar Mokador" ed entrare a piedi - la sede di Centuria è la prima palazzina sulla vostra destra.



IN TRENO

all'uscita dalla stazione sulla sinistra prendere il bus linea 2 e scendere alla fermata Via Granarolo CNR (i biglietti sono disponibili presso l'edicola della stazione). Attraversare la strada, entrare dal passaggio pedonale, la sede di Centuria è la prima palazzina sulla vostra destra.

Link per autobus da stazione ferroviaria:

http://www.startromagna.it/downloads/orari/Ravenna_Linea_52.pdf