



CONFINDUSTRIA EMILIA

AREA CENTRO

Le imprese di Bologna,
Ferrara e Modena

Riferimenti

d.marostica@confindustriaemilia.it

[RELAZIONI E SVILUPPO DEL TERRITORIO](#)

Venerdì, 12 ottobre 2018 - 16,30

"Associati per Associati": incontro "La Legge Regionale Urbanistica 24/2017", per rispondere a dubbi e quesiti degli imprenditori sugli interventi realizzabili, sugli ampliamenti, sulle delocalizzazioni, sul destino delle aree edificabili non ancora attivate da PUA e su molto altro

ARCHLIVING vi invita a partecipare il prossimo 12 ottobre, presso la sede di Ferrara di Confindustria Emilia Area Centro, all'incontro: "La Legge Regionale Urbanistica24/2017".

*Dal consumo del suolo a saldo zero al riuso e alla rigenerazione urbana: gli obiettivi della nuova legge urbanistica della Regione Emilia Romagna generano **opportunità per le aziende**, esaltando la sostenibilità ambientale in termini di raggiungimento di migliori livelli di **sicurezza sismica** e migliori **prestazioni energetiche** attraverso un approccio olistico in cui i temi si intrecciano e si completano.*

*Un tema cruciale per le aziende che vogliono **ampliare e migliorare il proprio asset immobiliare e produttivo**. L'incontro offrirà una **visione di medio-lungo periodo** per tutti coloro che vogliono investire sul territorio, discutendo delle attività che è possibile realizzare nei tre anni di transizione e delle modifiche che il nuovo approccio porterà alle scelte immobiliari affrontate finora.*

Uffici Interessati: Amministrazione, Area Legale e Diritto d'Impresa, Commerciale, Direzione e gestione strategica, Marketing e comunicazione, Ricerca e sviluppo, Sicurezza e ambiente

Argomenti: COMUNICAZIONE, Comunicazione - Varie

ce2019-Le Nostre Attività: Comunicazione

EVENTO PUBBLICO

Dove:

Confindustria Emilia Area Centro - Sede di Ferrara - [via Montebello 33 - Ferrara](#)

[salva nel tuo calendario l'evento presso Confindustria Emilia Area Centro - Sede di Ferrara](#)

[Programma incontro Archliving - 12 ottobre 2018 \(3.87 MB\).](#)