

B[UILD] SMART!

comfort, sicurezza, sostenibilità, innovazione



INGRESSO GRATUITO



giovedì 14 marzo

ore 15.00

RIQUALIFICARE IL CONDOMINIO

Come cambia la manutenzione degli edifici

ARCHITETTI 2 cfp | INGEGNERI 2 cfp | GEOMETRI 1 cfp | GEOLOGI art. 7 comma 10 Regolamento per la formazione professionale continua dei geologi

Il condominio è un luogo nevralgico nel processo di riqualificazione dello spazio urbano, se concepito come "sistema", in cui è vincente lo sforzo che tutti i soggetti coinvolti producono, per raggiungere prima e più efficacemente del singolo il fine di coniugare risparmio per le famiglie, sviluppo economico e tutela ambientale.

Da tempo ormai **la strategia energetica nazionale considera i condomini quale interlocutori prioritari ai fini del raggiungimento degli obiettivi di efficientamento previsti per il 2020**: migliorare la sicurezza energetica del Paese, favorire la crescita economica sostenibile, ridurre il costo dell'energia per gli utenti finali. L'impegno dello Stato in tal senso va dalle semplificazioni per l'accesso agli incentivi, all'inclusione della riqualificazione tecnologica, come la domotica e l'installazione di termostati intelligenti, fino all'introduzione del bonus unico con accorpamento di ecobonus e sisma bonus, arrivando a una detrazione pari all'80%, se la riduzione di rischio è di 1^ classe e all'85% se di due classi. **Le esperienze di condomini "intelligenti" condotte in varie città italiane stanno diventando modelli che via via si vanno replicando su scala nazionale** e insegnano proprio questo: tutti gli *stakeholders* coinvolti sul tema "casa" (istituzioni, associazioni rappresentative delle imprese, dei proprietari, enti ambientalisti, ordini professionali, amministratori condominiali, ecc.), svolgono una funzione ben precisa nell'ambito delle varie "fasi" in cui si articola l'iniziativa di ristrutturazione e dunque vengono investiti di un ruolo specifico e fondamentale nello sviluppo di un sistema integrato virtuoso. **I "condomini di domani" saranno più vicini agli abitanti, meno energivori con costi di manutenzione e gestione più bassi.**

L'evento riflette su questi argomenti, spaziando dagli incentivi fiscali previsti per legge, alle iniziative virtuose già in essere e tracciando un quadro delle opportunità concrete che si prospettano a chi voglia intraprendere un percorso realmente efficace nel raggiungimento degli obiettivi di efficientamento e risparmio energetico sul territorio.



condomini | condomini intelligenti | domotica | sostenibilità | efficientamento energetico | incentivi fiscali | *best practice* | ristrutturazione | EU2020 | energia | sviluppo economico

CREDITI
FORMATIVI



Padiglione 4

B[UILD] SMART! INVOLUCRO

IL BINOMIO
SOSTENIBILITÀ E
CRESCITA



COMFORT



RIQUALIFICAZIONE



INVOLUCRO



IMPIANTI E DOMOTICA



MATERIALI



@BSMARTMADE
#BSMART2019



Aggiornamenti e iscrizioni
www.madeexpo.it

B [UILD] SMART!

comfort, sicurezza, sostenibilità, innovazione



INGRESSO GRATUITO



giovedì 14 marzo

ore 15.00

RIQUALIFICARE IL CONDOMINIO

Come cambia la manutenzione degli edifici

ARCHITETTI 2 cfp | INGEGNERI 2 cfp | GEOMETRI 1 cfp | GEOLOGI art. 7 comma 10 Regolamento per la formazione professionale continua dei geologi

CON LA PARTECIPAZIONE E GLI INTERVENTI DI:

(in ordine alfabetico)

Luca Bini

Consigliere CNGeGL

Maurizio Cabras

Esperto ANCI Lavori Pubblici Urbanistica ed Edilizia

Claudio Del Pero

Dipartimento Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito | Politecnico Milano

Katiuscia Eroe

Responsabile energia Legambiente

Alessandro Maggioni

Presidente Confcooperative Habitat

Marco Marcatili

Economista Nomisma

Federico Testa

Presidente ENEA

CONDUCE:

Maria Chiara Voci

Giornalista, contributor "Il Sole 24 Ore"

CREDITI
FORMATIVI



Padiglione 4

B[UILD] SMART! INVOLUCRO

IL BINOMIO
SOSTENIBILITÀ E
CRESCITA



COMFORT



RIQUALIFICAZIONE



INVOLUCRO



IMPIANTI E DOMOTICA



MATERIALI



@BSMARTMADE
#BSMART2019



Aggiornamenti e iscrizioni
www.madeexpo.it