

OSSERVATORIO GREEN ECONOMY - GEO

LA NUOVA DIRETTIVA EUROPEA "CASE GREEN": I BENEFICI SOCIALI DELL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

25 SETTEMBRE 2024
ORE 14.30

Università Bocconi
Aula 302
Via Sarfatti 25

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

FORM DI REGISTRAZIONE

Le iscrizioni si chiuderanno
mercoledì 25 settembre alle
ore 10.00.

PER INFORMAZIONI
Università Bocconi
GREEN
Tel. 02 5836.5436

Le misure per l'efficientamento energetico degli edifici possono generare significativi benefici ambientali ed economici, ampiamente documentati in termini di riduzione dei consumi energetici delle relative emissioni. Allo stesso tempo, a queste misure sono connessi impatti sociali che non sempre vengono misurati e considerati, come la riduzione della povertà energetica, il miglioramento della salute e del benessere, la promozione della partecipazione e dell'inclusione.

Una valutazione complessiva dei diversi impatti può offrire un rilevante supporto nella definizione delle politiche e misure per l'efficienza energetica degli edifici in coerenza con gli ambiziosi obiettivi dell'aggiornamento della direttiva "Energy Performance of Building Directive" (Case Green). Questi aspetti assumono rilievo anche in vista della definizione di un nuovo disegno degli strumenti di incentivazione che consideri pienamente il loro valore sociale. .

INTRODUCE
EDOARDO CROCI

Coordinatore Tavolo Policy Osservatorio Green Economy - GREEN, Bocconi University

INTERVENGONO

ANTONIO ACCETTURO Deputy Head of Law and Economics Division, Structural Economic Analysis Directorate, Banca d'Italia

VERONICA LUCIA CASTALDO Staff Direzione Generale, RSE

MONICA MISCEO Ricercatrice e Project Manager, ENEA

STEFAN MOSER Direttore DG.ENER.B.3. Buildings and Products, Commissione Europea

SERENA PONTOGLIO Team Leader DG.ENER.B.3 Buildings and Products, Commissione europea

VIRGINIO TRIVELLA Consigliere delegato per l'efficienza energetica, Assimpredil ANCE



Università
Bocconi

GREEN

Centro di ricerca sulla geografia,
le risorse naturali, l'energia,
l'ambiente e le reti