

Dall'efficienza energetica alla sostenibilità dei materiali

La nuova EPBD e le prospettive di sostenibilità

EVENTO
ON LINE
GRATUITO

20 giugno 2024
ore 10.00

Iscrizione su www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI: 2 CFP accreditato dal CNI (evento n.24p81686)

GEOMETRI: 2 CFP accreditato dal Collegio di Genova

PERITI INDUSTRIALI: 2 CFP accreditato dal CNPI

ARCHITETTI: non previsti

I CFP sono riconosciuti solo per la presenza all'intero evento formativo.

PROGRAMMA

9.50 Attivazione collegamento

10.00 Introduzione normativa

Il futuro dell'efficienza energetica degli edifici: la nuova EPBD e la risposta italiana
Nuovi requisiti di comfort e sostenibilità ambientale

Ing. Rossella Esposti – ANIT

11.00 Soluzioni tecnologiche

Sistemi innovativi per l'isolamento termico e riduzione del rischio sismico

Giampaolo Pasino – Gruppo Boero

Pannelli in Resina Fenolica e Direttiva EPBD 4, l'efficientamento energetico oggi e domani
Ing. Roberto Faina – Resine Isolanti Srl

12.00 Risposte a domande online

12.30 Chiusura lavori

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso ed è dedicato alla regione Liguria.

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



Il colore italiano
dal 1831

La nuova EPBD, Direttiva europea sull'efficienza energetica in edilizia, ha delineato la strada che ogni Paese deve percorrere per raggiungere gli obiettivi dell'agenda 2030. Non si focalizza solo sull'efficienza energetica ma sottolinea la necessità di valutare tutti gli aspetti della sostenibilità, anche in relazione ai CAM (Criteri Ambientali Minimi). In questo incontro verranno presentate sinteticamente le indicazioni presenti nel nuovo testo europeo, richiamando anche il contesto legislativo nazionale.

Grazie ad aziende leader del settore verranno poi presentati materiali e sistemi idonei a rispondere ai criteri.

Durante il convegno sarà possibile porre domande ai relatori per un confronto diretto sui temi trattati.

I partecipanti riceveranno:

- Presentazione dei relatori in formato digitale
- Documentazione tecnica

Patrocini

