Maggio 2025

SPECIALE CALENDARIO 2025





Economia e fattibilità

Edilclima da sempre è attenta alla fattibilità ma anche all'economia delle soluzioni proposte dai progettisti.

Informiamo e consigliamo i nostri clienti rispondendo ai dubbi più frequenti in ambito normativo e indirizzandoli verso le possibili agevolazioni o bonus previsti.Da anni facciamo ricerca e cerchiamo di approfondire gli argomenti più utili per formare ed informare tutti i nostri clienti.

Di seguito una selezione di articoli molto attuali, a tema <u>"Economia</u> <u>e fattibilità"</u>, estratti dal blog di Progetto 2000.

Scopri il blog!

- Nuovi approcci per il calcolo della prestazione degli edifici nei webinar con gli esperti di TIMEPAC A. Gorrino
- Rivelare l'invisibile: il potere dell'Intelligenza Artificiale nel calcolo energetico

 M Michelutti
- 3 Come accelerare l'innovazione attraverso la ricerca scientifica

 Edilclima
- Le differenti sfaccettature dei calcoli energetici: valutazioni
 A1, A2 ed A3
 D. Soma

- 5 <u>Il calcolo del rendimento globale medio stagionale</u> D. Soma
- Le prestazioni di un edificio a energia quasi zero: il monitoraggio di un caso di studio

 L. Berra, B. Soldi
- 7 <u>La validazione del modello di calcolo in dieci punti</u> D. Soma
- "Scuola in Classe A": alla scoperta del nuovo progetto di Edilclima
 S. Piva
- L'evoluzione degli attestati di prestazione energetica (APE)
 nel contesto europeo
 Edilclima, Politecnico di Torino, SERA Institute, Jozef Institute