

ENEA

3 dicembre 2021 // ENEA
Energy Efficiency living IAb

B2B ESPERIENZIALI

Materiali naturali per l'edilizia: dalla bonifica dei terreni inquinati allo studio del loro comportamento in opera

In collaborazione con:

PROGRAMMA

9.00	Arrivo e registrazione dei partecipanti
9.30	Saluti istituzionali e apertura dei lavori
9.45	L'HUB REGIONALE sull'efficienza energetica di Brindisi come driver per la diffusione delle buone pratiche <i>a cura di Angelo Colucci - DITNE</i>
10,00	Bonificare i terreni industriali con le piante: il fitorimedia applicato al caso studio di Taranto <i>a cura di Andrea Carletti - CREAsrl</i>
10,30	La diagnostica in situ per lo studio del comportamento dei materiali naturali <i>a cura di Patrizia Aversa - ENEA</i>
11,00	Coffè Break
11,30	La filiera industriale a partire da biomassa vegetale nel territorio salentino. <i>a cura di Vincenzo Leo - Terraroussa Lab srl start up innovativa</i>
12,00	Materiali isolanti per l'involucro edilizio: obblighi e opportunità per produttori e professionisti <i>a cura di Domenico Matera - ENEA</i>
12,30	Laboratorio pratico: Dimostratore in scala 1:5 e visione campioni semilavorati: canapa, scarti di potatura ulivi, canna palustre, scarti di giardinaggio presso Palazzo Guerrieri.
13.30	Chiusura dei lavori e saluti

Aula Conferenze

Palazzo Guerrieri, Via Guerrieri 7 - 72100 BRINDISI (Br)

Per partecipare ai B2B esperienziali e per avere maggiori informazioni scrivi a cef.eneaproject@gmail.com
Per ricevere i crediti formativi mediante l'Ordine degli architetti Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori della provincia di Brindisi, è necessario iscriversi anche attraverso l'apposita piattaforma.

La partecipazione all'evento può avvenire solo previa verifica della validità del GREEN PASS