

Cernobbio, 11-12 giugno 2025

JEC Forum Italy alla seconda edizione

L'evento B2B italiano dedicato all'industria dei materiali compositi si terrà a Cernobbio l'11 e il 12 giugno 2025.

Dopo Bologna, JEC Forum Italy si trasferisce sulle sponde del lago di Como, a Cernobbio, per la seconda edizione dell'evento italiano dedicato all'industria dei materiali compositi, in programma l'11 e il 12 giugno 2025.



“Dopo la prima edizione di grande successo a Bologna, sono impaziente che arrivi il prossimo JEC Forum Italy che si preannuncia molto bene - commenta Anne-Carole Barbarin, Direttrice eventi regionali di JEC e responsabile di JEC Forum Italy - Ancora una volta, grazie alla presenza di esponenti chiave dell'industria italiana dei compositi, questo evento sarà una straordinaria opportunità per sostenere e promuovere il nostro settore e sviluppare business e attività correlate”.

Organizzato da JEC insieme con l'associazione Assocompositi, il forum si propone di favorire il dialogo tra le aziende, i centri di ricerca e sviluppo e i settori di applicazione. Il format si basa su incontri professionali (business meeting), con l'ausilio di una piattaforma dedicata che permette ai partecipanti di pianificare un'agenda di incontri, garantendo interazioni mirate tra i principali attori del settore.

Il programma prevede anche conferenze, tavole rotonde e workshop, dove si parlerà delle ultime tendenze tecnologiche e delle sfide e opportunità per il settore, con particolare attenzione all'innovazione, alla sostenibilità e alle nuove applicazioni industriali.

“Quest'anno abbiamo scelto di organizzare l'evento in Lombardia poiché questa regione è fondamentale per l'economia italiana e ospita grandi player di questo settore - afferma Roberto Frassine, Presidente di Assocompositi -. Questo forum rappresenta un'importante piattaforma per il networking, offrendo nuove opportunità di business soprattutto in aree strategiche del settore dei compositi”.

Per informazioni e iscrizioni: [JEC Forum Italy](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata