

Alessandria, 8-10 novembre 2016

Conferenza europea sui polimeri conduttivi

Appuntamento ad Alessandria con ECCP2016 dall'8 al 10 novembre 2016.

Con la pubblicazione del programma definitivo dell'evento ([consultabile qui](#)), prende vita la conferenza europea ECCP2016 su polimeri e compositi conduttivi, in programma ad Alessandria dall'8 al 10 novembre 2016, intitolata "*European Conference on thermally and electrically Conductive Polymers and composites: from lab to market*".



L'evento, che vede tra i partner anche il nostro magazine Polimerica, affronterà in modo esaustivo le opportunità e le sfide dei polimeri conduttivi, largamente utilizzati in molti settori industriali. I temi trattati riguardano la conduttività termica ed elettrica dei materiali, l'impiego di grafene, le tecnologie di trasformazione e le principali applicazioni.

Per rendere conduttivi materiali che possiedono caratteristiche intrinseche di isolante elettrico e termico vengono impiegate speciali cariche, soluzione ormai consolidata dal punto di vista tecnico ed economico. Ma le stesse proprietà possono essere ottimizzate anche lavorando sulla formulazione polimerica, sulla tecnologia di trasformazione e sulla progettazione del componente.

La conferenza offrirà ai partecipanti anche l'occasione per incontrare nuovi partner industriali e centri di ricerca, per sviluppare partnership e progetti collaborativi nell'ambito di Horizon2020.

Vai al programma della conferenza [ECCP2016](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata