

## Giornate di formazione sugli additivi

RDLab137 organizza a Milano il 18 ottobre e il 16 novembre due corsi dedicati all'additivazione e modifica delle materie plastiche.

25 settembre 2017 07:30

La società milanese RDLab137 organizza ad ottobre e novembre due giornate di formazione dedicate agli additivi per materie plastiche.



Il primo incontro è fissato per il 18 ottobre 2017: intitolato “Comportamento al fuoco delle materie plastiche: additivi e metodi di analisi”, si propone di illustrare le metodologie per la valutazione delle prestazioni dei materiali plastici in presenza di fiamme o fonti di innesco. Verranno inoltre descritti i principali ritardanti alla fiamma ed il loro meccanismo di azione e saranno affrontate in dettaglio le normative relative alla caratterizzazione del comportamento al fuoco, in continuo aggiornamento e ridefinizione. Infine, verranno illustrati numerosi esempi di additivazione specifica per le diverse classi di materiali polimerici.

Il secondo corso si terrà il 16 novembre 2017 su “Polimeri e additivi per le materie plastiche: funzionalità, identificazione e analisi quantitativa”. La giornata si propone di fornire le basi per un approccio corretto all'analisi e la caratterizzazione degli additivi presenti in un manufatto: saranno illustrati i modificanti e gli additivi più utilizzati nelle materie plastiche e le relative proprietà e caratteristiche; verranno inoltre discusse le analisi compositive e funzionali.

Per informazioni e iscrizioni: [RDLab137](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata