

webinar, 26 gennaio 2017

## Webinar sull'analisi termica degli elastomeri

A gennaio seminario gratuito online organizzato dalla filiale italiana di Netzsch.

La filiale italiana di Netzsch organizza il 26 gennaio 2017 alle ore 11 un webinar gratuito dal titolo "*Siate Flessibili! Analisi Termica degli Elastomeri*", dedicato alle prove che si possono condurre sulle gomme per conoscerne le prestazioni e migliorarne gli impieghi.



Durante il seminario online sarà possibile porre domande al relatore, Chiara Baldini, che risponderà in diretta o in differita.

PROGRAMMA. I temi affrontati nella presentazione verteranno su:

Come valutare la transizione vetrosa e la reticolazione con la Calorimetria Differenziale a Scansione (DSC).

Come studiare la composizione di una miscela con l'Analisi Termogravimetrica (TGA).

Come identificare i gas prodotti durante la lavorazione, con l'Analisi dei Gas Evoluti (EGA).

Come studiare il modulo elastico e le proprietà meccaniche con l'Analisi Dinamico Meccanica (DMA).

Come valutare l'espansione termica con l'Analisi Termomeccanica (TMA).

Come misurare la conduttività termica con il Metodo Light Flash (LFA).

Per iscrizioni: [Siate Flessibili! Analisi Termica degli Elastomeri](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata