

ATEX 20 anni dopo

Classificazione, impianti e soluzioni applicative

Programma

09.01 - 09.02	Ingegneria e legislazione nei polimeri	
09.01 - 09.02	<p>Avanza nei temi L'interazione tra materiali, dati demografologici ed epidemiologici del tabacco umano.</p>	<p>Massimo Mucchetti Massimo Mucchetti (RM/99)</p>
09.03 - 09.04	<p>Atomi speciali negli esperimenti di ingegneria L'uso di isotopi radioattivi negli esperimenti di caratterizzazione delle proprietà meccaniche dei materiali Impiego di fibre sintetiche nella ingegneria</p> <p>Spettroscopia e ingegneria ATEX La spettroscopia di assorbimento atomico applicata alla chimica chimica e metallurgia Caratterizzazione dei materiali per la sicurezza Impiego di fibre sintetiche nella ingegneria e chimica</p>	<p>Massimo Mucchetti Massimo Mucchetti (RM/99)</p>
09.05 - 09.06	Atomi	
09.07 - 09.08	Cenni storici su ATEX	
09.09 - 09.10	Impianti per la prevenzione incendi, dimensionamento dell'installazione, impianti di estinzione	

Il presente è un servizio di informazione e di consulenza gratuita e di servizio ai clienti
 con il quale intendiamo favorire e agevolare, con il nostro impegno, i rapporti commerciali
 industriali, che hanno necessità di informazioni sugli argomenti di cui trattiamo.

La partecipazione è gratuita, con possibilità di sottoscrivere.