



La pubblicazione della nuova **UNI/TS 11816-1:2021** sulla **gestione dei pericoli e disastri naturali negli stabilimenti a rischio di incidente rilevante** è l'occasione per far incontrare gli operatori del mondo **Direttiva Seveso** intorno al tema dei **Natech**, termine con cui si identificano gli eventi nei quali pericoli o disastri naturali danno origine a incidenti tecnologici quali incendi, esplosioni e rilasci tossici all'interno di complessi industriali o lungo le reti di distribuzione.

La linea guida appena pubblicata contiene una sezione di carattere generale e una con indicazioni specifiche per il rischio sismico, altri Natech saranno trattati in successive parti attualmente in elaborazione.

Destinatari

Gestori e responsabili di stabilimenti a rischio di incidente rilevante | Auditor | Ispettori di enti e organismi di certificazione e ispezione | Consulenti | Progettisti

Webinar in collaborazione con UNI – Ente italiano di normazione



Programma

- 10.00 Presentazione e apertura dei lavori
Antonio Panvini – Direttore Generale CTI Energia e Ambiente
Giuseppe Pinna – CTI Energia e Ambiente
- 10.20 Genesi e obiettivi di una norma tecnica sui Natech
Alberto Ricchiuti – ISIN – Presidente SC7 “Tecnologie di sicurezza” del CTI
- 10.40 L’approccio inclusivo nella gestione degli eventi Natech
Francesco Geri – Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dip. della Protezione Civile
- 11.00 Il contributo della norma tecnica per l’attività dei Comitati Tecnici Regionali
Armando De Rosa – Ministero dell’Interno, Dip. dei Vigili del Fuoco
- 11.20 Esempi pratici di applicazione per la definizione degli scenari incidentali dovuti al sisma
Domenico Barone – Coordinatore CT 266 “Sicurezza degli impianti a rischio di incidente rilevante” del CTI
- 11.40 Inquadramento normativo e strumenti di gestione dei danni ambientali
Viviana Buscemi – UNI
- 12.00 Casi di eventi incidentali e futuri sviluppi normativi su esondazioni e fulminazioni
Fabrizio Vazzana – ISPRA
- 12.20 Lo stato delle attività di ricerca nel settore Natech da sisma
Alessandra Marino – INAIL
- 12.40 Q & A e conclusioni

Per partecipare al webinar è necessaria la [registrazione gratuita](#).

Il link per partecipare al webinar sarà comunicato via e-mail solo agli iscritti.