



 **aias**
Associazione Italiana Ambiente e Sicurezza



SPEAKERS

Saluti:

Francesco Micelli – Professore Ordinario
Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
– Università del Salento – Presidente Ordine
degli Ingegneri di Lecce

Giovanni Taveri – Vice Presidente AIAS –
Coordinatore Nazionale dei Gruppi Tecnici
Specialistici (GTS)

Moderatore – **Giovanni Taveri** – Vice Presidente AIAS –
Coordinatore GTS "Ambiente"

Relatori:

Riccardo Baldelli – Ingegnere – Specializzato in ambienti a rischio di
incidenti rilevanti – Presidente e CEO di RICAM GROUP – *Gestione del
NaTech negli stabilimenti industriali con riferimento agli impianti a
Rischio di incidenti rilevanti con focus alle NTC 2018 e alle Norme UNI 11816
(Gestione NaTech)*

Daniele Perrone – Professore Associato di Tecnica delle Costruzioni – Facoltà di
Ingegneria – Università del Salento – *Scenari di danno in caso di mancata valutazione
del rischio NaTech con particolare focus al rischio sismico.*

Romualdo Marrazzo – Senior Expert HSE. Tecnologo. Ispettore Seveso e IPPC-IED – ISPRA
– *NaTech e prevenzione degli incidenti rilevanti. Ricadute sul Sistema di Gestione della
Sicurezza secondo il D.Lgs. 105/2015*

I NaTech sono incidenti tecnologici, come incendi, esplosioni e rilasci tossici, che possono verificarsi all'interno di stabilimenti industriali a seguito di disastri naturali (amplificati dai cambiamenti climatici). La valutazione degli effetti degli eventi naturali sugli stabilimenti a Rischio di Incidenti Rilevanti richiede un approccio sistemico e multidisciplinare. Il gestore del sito dovrebbe sviluppare misure adeguate per affrontare i rischi naturali, per consentire il mantenimento e controllo in sicurezza degli impianti. Il webinar si propone di fornire delle utili indicazioni per la corretta attuazione delle misure di prevenzione e protezione contro gli eventi NaTech.

[CLICCA QUI PER PARTECIPARE](#)

Il presente evento è valido per il rilascio di 1 ora di crediti formativi per le figure di RSPP/ASPP/CSP/CSE/Formatori per coloro che hanno regolarmente partecipato al webinar e superato il test di apprendimento previsto al termine dell'evento.

Il Rischio NaTech negli stabilimenti industriali a rischio di incidenti rilevanti

*Pillole operative di supporto ai Gestori (Datori di
Lavoro) e ai Tecnici (HSE, RSPP, Consulenti)
nell'affrontare la tematica NaTech*

10 GIUGNO 2026 
ORE 16.00 -18.00 

EVENTO GRATUITO

CONTATTI

02/82398620 

segreteria@networkaias.it 