

CAMPANIA





I tecnici delle unità operative dell' Inail collaborano con i tecnici dei comandi dei VV.F nel tavolo del Comitato Tecnico Regionale e nelle commissioni ispettive art. 7 D.Lgs. 105/2005 (Direttiva Seveso) con il fine ultimo di garantire la sicurezza dei siti produttivi.

Gli ingegneri sono spesso i consulenti che aiutano le aziende a progettare le azione per la sicurezza oggetto delle verifiche.

Il rischio di esplosione ed incendio delle attrezzature a pressione coinvolge a vario titolo sia i tecnici INAIL che i tecnici dei VVF nonché i professionisti che operano non soltanto nel settore dei rischi di incidenti rilevanti.

Il seminario si propone di approfondire, grazie ad esempi concreti, le migliori azioni di prevenzione adottate in relazione a specifici casi studio

Nel corso del seminario saranno esposti, in particolare, i lavori elaborati e già presentanti nell' ambito dell' evento **SAFAP Sicurezza ed affidabilità e delle attrezzature a pressione** degli ultimi 10 anni e che hanno visto la collaborazione tra professionisti dell' INAIL e dei VFF. L' evento SAFAP viene organizzato con cadenza biennale dall' Inail (prima ex ISPESL) da circa 20 anni.

Ai partecipanti verranno riconosciuti n. 4 CFP e n. 4 ore di aggiornamento in prevenzione incendi

Segreteria organizzativa

Angela Nicotera Direzione regionale Inail Campania

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli Direzione Regionale Campania Vigili del Fuoco

Seminario

Analisi e gestione del rischio di incendio ed esplosione negli apparecchi a pressione.

Esempi applicativi di ricerca

10 marzo 2025 ore 14:00 Villa Colonna Bandini Viale Colli Aminei, 21 (ingresso CTO)



Programma

Ore 14,00 Registrazione partecipanti

Ore 14,30 Saluti

Adele Pomponio

Direttrice regionale vicaria Inail Campania

Emanuele Franculli

Direttore Regionale VV.F Campania

Gennaro Annunziata

Presidente Ordine degli Ingeneri di Napoli della Provincia di Napoli

Pasquale Addonizio

Inail, Direttore UOT CVR di Napoli

Modera:

Annalisa Pirone

Inail Laboratorio V DIT

Introduce

Raffaele De Rosa

Consigliere e Referente Commissione Prevenzione Incendi Ordine Carmine Piccolo, Ricercatore Inail Campania degli ingegneri della Provincia di Napoli

Co-autori dei lavori presentati

VIGILI Del Fuoco: G. Russo, R. D'Eliseo, M.M. La Veglia, D. Cerrone:

Inail: M. Del Gaudio, C. Piccolo, R. Modestino, F. Di Tosto, G.

Battista, M.P. Gatto;

ALTRI: R. Flammia, J.Pardi, G. Triunfo, N.N. Pagano, M.

Affinita, D. Salzano;

ore 15,00 Relazioni

Criticità operative nella gestione delle procedure di carico di serbatoi per lo stoccaggio ed infustaggio di acido formico. Analisi dei fattori di rischio di incidente rilevante per sovrappressione.

D. Cerrone VVF Direzione Regionale Puglia

La comunicazione in attività a rischio d'incidente rilevante Michele Del Gaudio, Ricercatore Inail Campania

Analisi di Text mining applicato alle attività a rischio di incidente rilevante

Raffaella Modestino, Tecnologo Inail Campania

Installazione di un impianto fotovoltaico in una attività R.I.R. Criticità, pianificazione e realizzazione

J. Pardi, RSPP/HSE Energas s.p.a.

La sicurezza antincendio nei siti aeroportuali. L'esperienza operativa sui "Dragon" dei Vigili del Fuoco

Michele M. La Veglia, VVF Direzione Regionale Campania

Gestione del rischio in ambito portuale

ore 19,00

Dibattito e conclusione dei lavori

I lavoro sono disponibili sul sito www.inail.it