



ENAIIP
Friuli Venezia Giulia

Provider autorizzato del
Consiglio Nazionale degli Ingegneri
con delibera del 30 luglio 2018

formazione ON LINE e in PRESENZA

AGGIORNAMENTO OBBLIGATORIO

RSPP e ASPP

ai sensi del D.Lgs 81/2008 e s.m.i. e ASR 2016

Catalogo 2024 – Prima Parte

In collaborazione con:



appc udine

ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
udine

DESTINATARI:
CSP, CSE, ASPP-RSPP, liberi professionisti, medici competenti, tecnici della P.A., imprese e quanti interessati ai temi.

ATTESTATO DI FREQUENZA:
Rilasciato previa verifica della percentuale di presenza obbligatoria per ogni evento (100%).

DETTAGLI PER GLI EVENTI PREVISTI IN MODALITA' ON LINE:
Modalità sincrona, su piattaforma ZOOM gestita tramite il sito www.newschoolplus.it di Enaip FVG.

Dotazioni obbligatorie per poter partecipare:

E-mail, PC/MAC con webcam (obbligatoria), connessione Internet.

QUOTA DI ISCRIZIONE:
€ 70,00 per singolo webinar di 4 ore (IMPORTO NON SONO SOGGETTO A IVA)

Il pagamento deve essere effettuato almeno 2 gg lavorativi prima dell'avvio. In caso di assenza immotivata, la quota d'iscrizione non sarà rimborsata.

Come previsto da normativa, per ogni webinar non sarà possibile superare il numero di **35 partecipanti**; le adesioni verranno raccolte utilizzando il criterio dell'ordine cronologico di presentazione.

ULTERIORI INFO: dott.ssa Marzia Perini 0434-586437/434
Oppure scrivere alla mail formazioneaspp_rspp@enap.fvg.it

OBBLIGHI DELL'AGGIORNAMENTO:

Per ASPP/RSPP

L'art. 32 comma 6 del D.Lgs 81/2008, Testo unico in materia di Salute e Sicurezza sul lavoro, prevede per i Responsabili dei Servizi di Prevenzione e Protezione sui luoghi di lavoro e per gli Addetti dei Servizi di Prevenzione e Protezione sui luoghi di lavoro (ASPP), oltre la formazione propedeutica di base (moduli A, B e C per l'RSPP e modulo A, B per l'ASPP), anche la partecipazione a corsi di formazione di aggiornamento sui rischi specifici del settore produttivo in cui operano.

Per Formatore Sicurezza

L'obbligo di aggiornamento si articola in 2 diverse modalità da applicare alternativamente attraverso:
1) la frequenza, per almeno 24 ore complessive nell'area tematica di competenza, di seminari, convegni specialistici, corsi di aggiornamento, organizzati dai soggetti previsti dall'art. 32, comma 4, del D.Lgs 81/08 e s.m.i.. Di queste 24 ore almeno 8 ore devono essere relative a corsi di aggiornamento;
2) l'effettuazione di un numero minimo di 24 ore di attività di docenza nell'area tematica di competenza.

Per CSP/CSE

L'obbligo di aggiornamento per il CSP/CSE è regolamentato dall'art. 98 e dall'allegato XIV del D.Lgs. 81/2008. Il CSP-CSE deve frequentare dei corsi di formazione valevoli come aggiornamento, per mezzo di diversi moduli formativi, ma anche attraverso la partecipazione a convegni o seminari valevoli per l'aggiornamento, "per una durata complessiva di 40 ore nell'arco del quinquennio".
Il personale quinquennio di ogni CSP-CSE parte dalla data di ultimazione del corso iniziale di 120 ore, oppure dalla data del 15 maggio 2008 (entrata in vigore del D.Lgs. 81/2008), per coloro che avevano già frequentato il corso prima di questa data.

CREDITI RICONOSCIUTI:

- » Per il ruolo di **CSP-CSE**: la somma dei singoli monte ore vale ai fini delle 40 ore complessive da totalizzarsi ogni 5 anni.
 - » Per l'aggiornamento **ASPP-RSPP** secondo i criteri dell'Accordo Stato-Regioni del 07 luglio 2016 (*richiedere credito nel modulo di iscrizione*).
 - » **CFP**: attività accreditata da Ordini e Collegi che compaiono in locandina secondo i rispettivi Regolamenti.
- Per Ingegneri: CFP riconosciuti da Enaip FVG in qualità di Provider CNI

1 - VALUTAZIONE RISCHIO SPAZI CONFINATI : DIFFERENZE E PUNTI DI CONTATTO TRA DVR E PSC (4 ore)

-- Inquadramento normativo (D.Lgs 9 aprile 2008, n°81 (art.66 – art.121 – Allegato IV) -D.P.R. n°177/2011 -- Obblighi dei soggetti responsabili e il sub-appalto -- Ambienti Confinati – VdR e PSC -- La valutazione e Misure di Prevenzione Protezione -- indici di pericolo/rischio (chimico. Incendio – ATEX) Uso DPI -- Case Study

Docente: ing. Umberto BORTOLOTTI

Data: mercoledì 27 marzo 2024, 14.00-18.00

Modalità: ON LINE - Iscrizioni alla pagina:

<https://www.newschoolplus.it/it/corsi/valutazione-rischio-spazi-confinati-differenze-e-punti-di-contatto-tra-dvr-e-psc-89705>

2 - PREPARARE UNA VISITA ISPETTIVA: LE VISITE ISPETTIVE DELL' ODV IN AZIENDA E IN CANTIERE (4 ore)

-- La gestione delle visite ispettive degli ispettori del lavoro e delle ASL; -- Ispezione amministrativa e ispezione penale; -- La procedura visite ispettive e i suoi elementi fondamentali; -- Come elaborare una procedura visite ispettive; -- La formazione e la verifica sulla procedura.

Docente: Tecnico della prevenzione Claudio CALLARI

Data: mercoledì 03 aprile 2024, 14.00-18.00

Modalità: ON LINE - Iscrizioni alla pagina:

<https://www.newschoolplus.it/it/corsi/preparare-una-visita-ispettiva-le-visite-ispettive-dell-odv-in-azienda-e-in-cantiere-89722>

3 - L'ESPLOSIONE NELL'INDUSTRIA. CASI, ACCADIMENTI ED INSEGNAMENTI (ATEX) (4 ore)

-- Il Titolo XI, D.Lgs n. 81/2008, in breve -- Introduzione alla classificazione delle zone a rischio di esplosione -- Gas, Vapori, Polveri combustibili. -- Le norme specifiche di classificazione per carrelli elevatori e cabine di verniciatura -- Case Study

Docenti: ing Marzio MARIKO

Data: venerdì 19 aprile 2024, 9.00-13.00

Modalità: ON LINE - Iscrizioni alla pagina:

<https://www.newschoolplus.it/it/corsi/l-esplosione-nell-industria-casi-accadimenti-ed-insegnamenti-89726>

4 - SEGNALEZIONE E ANALISI DEI NEAR MISS: PROPOSTA DI UN MODELLO TECNICO-ORGANIZZATIVO (4 ore)

-- La gestione dei quasi infortuni -- Near miss ed SGSL: la ISO 45001, criticità ed opportunità -- Il modelli di supporto per l'analisi di infortuni e near miss e non conformità -- Facilitare la comunicazione, favorire la segnalazione -- I meccanismi premiali INAIL -- Case study

Docente: Dott. Giorgio MIOTTO – RSPP Trenitalia

Data: mercoledì 8 maggio 2024, 9.00-13.00

Modalità: ON LINE - Iscrizioni alla pagina:

<https://www.newschoolplus.it/it/corsi/segnalazione-e-analisi-dei-near-miss-proposta-di-un-modello-tecnico-organizzativo-89727>

5 - DALLA VALUTAZIONE STRESS LAVORO CORRELATO AL BENESSERE ORGANIZZATIVO (4 ore)

-- Il Rischio Stress Lavoro Correlato: dall'obbligo di valutazione all'occasione di miglioramento -- Le tre dimensioni del benessere -- Stress e stress lavoro-correlato: -- Stress lavorativo: definizioni, fattori di rischio, il rapporto con le «tecnologie digitali» -- La check list per la valutazione -- Esempio VdR e Linee Guida INAIL 2022

Docente: dott. Manolo BATTISTUTTA Sociologo

Data: venerdì 24 maggio 2024, 9.00-13.00

Modalità: ON LINE - Iscrizioni alla pagina:

<https://www.newschoolplus.it/it/corsi/dalla-valutazione-stress-lavoro-correlato-al-benessere-organizzativo-89728>

6 - IMPIANTI ED APPARECCHIATURE ELETTRICHE: ANALISI NORMATIVA E TECNICA PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO ELETTRICO (Dlgs 81/2008 e smi – Titolo III Capo III) (4 ore)

-- L'art 80 del Dlgs 81/2008 e smi -- La documentazione degli impianti elettrici DI.CO e DI.RI. -- «URI» e «RI» nella norma CEI 11 – 27 -- Le norme CEI nella prevenzione incendi -- La gestione del rischio elettrico: UNI ISO 31000

Docente: P.to ind Ugo SALON

Data: mercoledì 5 giugno 2024, 9.00-13.00

Ai partecipanti verrà chiesto di portare quesiti collegati alla loro realtà aziendale

Modalità: in presenza c/o sede ENAIP FVG - via L. Da Vinci, 27 - PASIAN DI PRATO (UD) - Iscrizioni alla pagina:

<https://www.newschoolplus.it/it/corsi/impianti-ed-apparecchiature-elettriche-analisi-normativa-e-tecnica-per-la-valutazione-del-rischio-elettrico-dlgs-81-2008-e-smi-titolo-iii-capo-iii-89729>