



ENAIIP
Friuli Venezia Giulia

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

In collaborazione con:



ORDINE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
DEL FRIULI VENEZIA GIULIA



Ministero della Giustizia



ORDINE PERITI INDUSTRIALI
DELLA PROVINCIA DI PORDENONE



Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati
della Provincia di Udine

appc udine

ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
udine

formazione ON LINE

AGGIORNAMENTO OBBLIGATORIO PER COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI

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

CATALOGO 2024-25

DESTINATARI:

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

OBBLIGHI DELL'AGGIORNAMENTO:

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 attività di formazione "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

MODALITA' DIDATTICA:

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.

ATTESTATO DI FREQUENZA:

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

RESPONSABILE:

dott.ssa Francesca Peruch, 0434-586438/434

professionitecniche@enaip.fvg.it

1_PROGETTO E SICUREZZA NELLA REALIZZAZIONE DI OPERE EDILI E DI INGEGNERIA CIVILE

La necessità di definire le scelte progettuali e di ritenere le stesse uno strumento di controllo del rischio trova origine nella Direttiva 92/57/CEE che attribuisce alle scelte di carattere architettonico e/o organizzativo il ruolo di fattore determinante in più della metà degli infortuni sul lavoro nei cantieri UE

venerdì 13 giovedì 19 settembre 2024 - 9.00-13.00 - Interviene: arch. Cipriano Bortolato

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschoolplus.it/it/corsi/progetto-e-sicurezza-nella-realizzazione-di-opere-edili-e-di-ingegneria-civile-91554>

2_LA SICUREZZA IN CANTIERE: DALLA VERIFICA DELL'IDONEITÀ TECNICO-PROFESSIONALE ALLA GESTIONE DELLE INEFFICIENZE

Analisi del processo per giungere ad una puntuale e tempestiva risoluzione delle criticità

mercoledì 09 ottobre 2024 - 9.00-13.00 - Interviene: ing. Vittorio Bozzetto

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschoolplus.it/it/corsi/la-sicurezza-in-cantiere-dalla-verifica-dell-idoneit-tecnico-professionale-alla-gestione-delle-inefficienze-91604>

3_GESTIRE GLI ASPETTI AMBIENTALI NEL CANTIERE EDILE: FOCUS SU CASE STUDY

L'organizzazione del cantiere in funzione dei rischi ambientali: normative di riferimento e possibili interferenze ambientali

mercoledì 23 ottobre 2024 - 9.00-13.00 - Intervengono: ing. Anna Fossaluzza e dott. Marco Vecchiato

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschoolplus.it/it/corsi/gestire-gli-aspetti-ambientali-nel-cantiere-edile-focus-su-case-study-91605>

4_SISTEMI DI PREFABBRICAZIONE. FABBRICATI PESANTI E EDILIZIA RESIDENZIALE: DALLA POSA DI STRUTTURE IN C.A.P. AL MONTAGGIO DI EDIFICI IN LEGNO

I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza e il fascicolo; b)

l'elaborazione del piano operativo di sicurezza; c) l'elaborazione del fascicolo; d) l'elaborazione del Pi.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei

ponteggi; e) la stima dei costi della sicurezza

giovedì 07 novembre 2024 - 14.00-18.00 - Interviene: ing. Massimo Cisilino

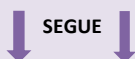
Iscrizione alla pagina: <https://www.newschoolplus.it/it/corsi/sistemi-di-prefabbricazione-fabbricati-pesanti-e-edilizia-residenziale-dalla-posa-di-strutture-in-c-a-p-al-montaggio-di-edifici-in-legno-91606>

5_PREVENZIONE INCENDI E PROTEZIONE DA ATMOSFERE ESPLOSIVE: I RISCHI NEL CANTIERE EDILE

Focus su lavori a fiamma libera, atmosfere esplosive, gestione emergenze e DPI

giovedì 28 novembre 2024 - 14.00-18.00 - Interviene: arch. Stefano Zanut

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschoolplus.it/it/corsi/prevenzione-incendi-e-protezione-da-atmosfere-esplosive-i-rischi-nel-cantiere-edile-91607>



SEGUE

AGGIORNAMENTO OBBLIGATORIO PER COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI ai sensi del D.Lgs 81/2008 e s.m.i.

CATALOGO 2024-25

6_ SICUREZZA COMPORIMENTALE: METTIAMOLA IN PRATICA IN CANTIERE

Ridurre gli infortuni in cantiere facendo leva sulla motivazione dei lavoratori tramite un sistema di rinforzi positivi e altre contingenze alla base dei comportamenti sicuri/insicuri. Cenni al metodo BBS [Behavior Based Safety](#).

mercoledì 18 dicembre 2024 - 9.00-13.00 - Interviene: dott. Manolo Battistutta

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/sicurezza-comporimentale-mettiamola-in-pratica-in-cantiere-91616>

7_ L'ELETTRICITA' NEI CANTIERI EDILI

Utilizzare in sicurezza impianti e attrezzature. Approfondimento della CEI 64/17, la norma tecnica che detta prescrizioni per gli impianti elettrici di cantiere temporanei

mercoledì 15 gennaio 2025 - 9.00-13.00 - Interviene: per. ind. Ugo Salon

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/l-elettricit-a-nei-cantieri-edili-91617>

8_ PALCHI E FIERE: SICUREZZA NELL'ALLESTIMENTO DI SPETTACOLI E DI MANIFESTAZIONI FIERISTICHE

Decreto interministeriale 22.07.2014 (Decreto Palchi) e campo di applicazione del titolo IV; Coordinamento della sicurezza per concerti, spettacoli, fiere. Contenuti del PSC e criticità; Safety and security - Circolare del Ministero dell'Interno n. 11001 del 18.07.2018

giovedì 13 febbraio 2025 - 14.00-18.00 - Interviene: ing. Genziana Buffon

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/palchi-e-fiere-sicurezza-nell-allestimento-di-spettacoli-e-di-manifestazioni-fieristiche-91620>

9_ CANTIERI DI PICCOLE DIMENSIONI: COME TRATTARLI?

Partendo da casi di studio si analizzeranno problematiche, interferenze, ruoli, responsabilità e comportamenti efficaci da attuarsi in caso di verifica da parte dell'organo di vigilanza

venerdì 07 marzo 2025 - 9.00-13.00 - Interviene: ing. Anna Fossaluzza

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/cantieri-di-piccole-dimensioni-come-trattarli-91621>

10_ VALUTAZIONE PRELIMINARE RISCHIO BELLICO RESIDUO

Profilo di responsabilità in capo al CSP e al CSE ai sensi della normativa vigente

lunedì 31 marzo 2025 - 14.00-18.00 - Interviene: dott. Maurizio Braggion

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/valutazione-preliminare-rischio-bellico-residuo-91623>

11_ L'EFFICACIA DELLE AZIONI DI COORDINAMENTO NELLA REALIZZAZIONE E NELLA MANUTENZIONE DELLE OPERE EDILI E DI INGEGNERIA CIVILE

Analisi di casi che hanno determinato difformità e criticità con situazioni di pericolo per i lavoratori

mercoledì 16 aprile 2025 - 9.00-13.00 - Interviene: arch. Cipriano Bortolato

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/l-efficacia-delle-azioni-di-coordinamento-nella-realizzazione-e-nella-manutenzione-delle-opere-edili-e-di-ingegneria-civile-91624>

12_ LA SICUREZZA CANTIERI ED I RAPPORTI CON LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Il Responsabile dei lavori nella P.A. Rapporti con il CSP/CSE

venerdì 09 maggio 2025 - 14.00-18.00 - Interviene: ing. Giovanni Rodà

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/la-sicurezza-cantieri-ed-i-rapporti-con-la-pubblica-amministrazione-91625>

13_ GESTIONE DELLA TEMPSTICA DI CANTIERE E INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE

Tempi, metodi, progettazione e controllo della sicurezza a tutela delle maestranze

venerdì 30 maggio 2025 - 9.00-13.00 - Interviene: ing. Anna Fossaluzza

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/gestione-della-tempistica-di-cantiere-e-individuazione-delle-interferenze-91626>

14_ I SOLAI E LE COPERTURE

L'importanza della progettazione tecnologica di un solaio nel grado di esposizione al rischio dei lavoratori; L'orditura dei solai e delle travi; Le modalità di realizzazione di un solaio; Analisi del rischio nella costruzione di un solaio a travetti in latero cemento; L'uso delle scale doppie all'italiana; Tecniche virtuose di cassero "dal basso"

venerdì 13 giugno 2025 - 9.00-13.00 - Interviene: ing. Massimo Cislino

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/i-solai-e-le-coperture-91627>

15_ LA GESTIONE IN SICUREZZA DI UN CANTIERE STRADALE

Analisi delle criticità e verifica delle soluzioni più opportune, anche attraverso Case Study

venerdì 27 giugno 2025 - 9.00-13.00 - Interviene: ing. Nicola Canal

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/la-gestione-in-sicurezza-di-un-cantiere-stradale-91628>

16_ L'EVOLUZIONE DELLA SICUREZZA ATTRAVERSO I DOCUMENTI: PSC E «POS 2.0»

Focus su un'attenta redazione dei documenti per promuovere la sicurezza e lavorare con consapevolezza

giovedì 10 luglio 2025 - 9.00-13.00 - Interviene: ing. Vittorio Bozzetto

Iscrizione alla pagina: <https://www.newschooplus.it/it/corsi/l-evoluzione-della-sicurezza-attraverso-i-documenti-psc-e-pos-2-0-91629>