

ISCRIZIONI APERTE – Sono riconosciuti i crediti formativi

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI (40 ORE)

Gli Ordini degli Ingegneri e degli Architetti della Provincia di Foggia ed i Collegi dei Geometri Provinciali di Foggia, Lucera e Bat in collaborazione con il Formedil Foggia, organizzano il corso di Aggiornamento per Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori.

Svolgimento del corso:

Il corso, in programma **dal 28 Aprile al 13 Luglio 2026**, sarà effettuato sia in modalità **FAD Sincrona** attraverso la piattaforma certificata Moodle <https://formedilfoggia.didattikolearning.it/> la quale garantisce un sistema di gestione della formazione e-learning e sia in **presenza** presso la nostra Sede. Per ogni lezione del corso sarà possibile scaricare il materiale didattico predisposto dal Docente.

Requisiti tecnici per la partecipazione

Per la partecipazione al corso in **FAD Sincrona** è richiesto che ciascun partecipante sia fornito di:

- connessione internet, preferibilmente via cavo (per una maggior stabilità della visualizzazione);
- sistema audio (casse, anche integrate, o cuffie), che consenta di sentire il relatore;
- webcam/microfono, per rendere più agevoli le operazioni di verifica della presenza da parte della segreteria organizzativa;

Descrizione del corso

Il corso si propone quindi di aggiornare il professionista al ruolo di coordinatore (per la progettazione e l'esecuzione) nei cantieri temporanei e mobili, fornendo le nozioni essenziali per affrontare le responsabilità che deriveranno da tale incarico, oltre che di fornire allo stesso le nozioni sufficienti ad "accompagnare" il committente, per tutta la durata del progetto, nelle scelte e nel rispetto degli obblighi che gli derivano dal Testo Unico aggiornato al nuovo Accordo Stato-Regioni del 17 Aprile 2025.

Come meglio evidenziato nelle pagine successive il corso si articola in 40 ore, suddivise in 4 moduli:

- **Modulo giuridico (8 ore FAD Sincrona/Presenza)**
- **Modulo tecnico (4 ore FAD Sincrona/Presenza)**
- **Modulo metodologico-organizzativo (4 ore FAD Sincrona/Presenza)**
- **Modulo pratico (24 ore FAD Sincrona/Presenza)**

E' inoltre prevista una verifica finale che si svolgerà obbligatoriamente in **Presenza** tramite:

- Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico-professionali
- Test finalizzati a verificare le competenze cognitive

A conclusione del corso verrà rilasciato attestato di frequenza, subordinato al superamento della prova finale ed alla frequenza del monte ore previsto.

Per maggiori informazioni, contattare la Segreteria del corso al numero 0881.634575 o all'indirizzo email formazione@formedilfoggia.com



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI FOGGIA



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Foggia



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Barletta-Andria-Trani



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Lucera

Programma del corso di Aggiornamento per Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori

DATA	DOCENTE	ORARIO LEZIONI	N.RO ORE	CONTENUTI
MODULO GIURIDICO 8 ORE FAD SINCRONA/PRESENZA				
1° Giornata Martedì 28/04/2026	Ing. Nunzio IOZZA	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> Presentazione corso. Approfondimenti legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro. Le figure coinvolte nel processo dei cantieri temporanei e mobili dalle opere semplici alle opere complesse.
2° Giornata Giovedì 14/05/2026	SPESAL ASL Dott. Bartolomeo PRENCIPE	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive: rafforzamento della disciplina in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.
MODULO TECNICO 4 ORE FAD SINCRONA/PRESENZA				
3° Giornata Martedì 19/05/2026	Ing. Nunzio IOZZA	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> Il rischio elettrico e protezione contro scariche atmosferiche
MODULO METODOLOGICO - ORGANIZZATIVO 4 ORE FAD SINCRONA/PRESENZA				
4° Giornata Giovedì 25/06/2026	Ing. Gianfranco FORTUNATI	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> Demolizione-ricostruzione di un fabbricato per civili abitazioni. Problematiche e metodologie.
MODULO PRATICO 24 ORE FAD SINCRONA/PRESENZA				
5° Giornata Lunedì 29/06/2026	Ing. Dario Turri	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> Cadute dall'alto: Ponteggi e Opere Provvisorie. L'elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi).
6° Giornata Martedì 30/06/2026	Ing. Gianfranco FORTUNATI	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> Esempio e stesura PSC per lavori stradali. Problematiche e metodologie.
7° Giornata Giovedì 02/07/2026	Ing. Gianfranco FORTUNATI	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> Esempio e stesura PSC per il rifacimento della facciata di un fabbricato. Problematiche e metodologie.
8° Giornata Lunedì 06/07/2026	Ing. Gianfranco FORTUNATI	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> Esempi e stesura di fascicoli basati sugli stessi casi dei Piani di Sicurezza e Coordinamento. Lavorazioni e loro interferenze.
9° Giornata Mercoledì 08/07/2026	Ing. Gianfranco FORTUNATI	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> Esempi di Piani Operativi di Sicurezza.
10° Giornata Lunedì 13/07/2026	Ing. Gianfranco FORTUNATI	15.00 – 19.00	4	<ul style="list-style-type: none"> Simulazioni sul ruolo di Coordinatore per la sicurezza circa la corretta applicazione delle disposizioni. Lavori di gruppo. Test di verifica finale (Esclusivamente In Presenza).