

SCHEDA DI ISCRIZIONE

COORDINATORE PER LA SICUREZZA (CSP- CSE) e R.S.P.P.

L'iscrizione al corso si perfeziona compilando e sottoscrivendo in ogni sua parte in la presente scheda consapevole delle responsabilità e delle pene stabilite dalla Legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni, sotto la Sua personale responsabilità e di quelle previste dagli Art. 48-76 D.P.R. 28/12/2000, N°445 DICHIARA

Il/La Sottoscritto/a															
Cognome:								Nome:							
Nato/a a:								Prov:				Il:			
Residente in												CAP:			
Città:												Prov:			
Cod. Fiscale:															
Tel:															
E-Mail (Necessaria per Lezioni on line):															
Estremi relativi alla Fatturazione															
Cognome e Nome o Ragione Sociale:															
Via													n°		
Città										Prov.			Cap		
P.IVA:						Cod. Fiscale:									
E-mail PEC:						Cod. Univoco Fatturazione Elettronica:									

SCHEDE DI ISCRIZIONE

COORDINATORE PER LA SICUREZZA (CSP- CSE) e R.S.P.P.

Durata	120 Ore
Data ed orari	Vedi Calendario Allegato
Sede	Modalità mista Viale R. Franci n° 18 c/o auditorium Cassa Edile di Siena / On line
Contenuti	I contenuti del corso sono conformi a quanto previsto dal D.Lgs. n. 81 2008 (Coordinato al D. Lgs. 3 agosto 2009, n. 106) all'Allegato XIV
Finalità	<p>A cosa ti prepara: Il presente corso prepara i tecnici per l'attività di Coordinatore per la Sicurezza, in fase progettuale ed esecutiva. Secondo il D.Lgs. 81/2008 allegato XIV, sarà possibile redigere i seguenti documenti: il PSC, POS, PSS e il PIMUS ed il Fascicolo. Valido per l'esercizio di Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, nei cantieri temporanei e mobili.</p> <p>Obiettivi del corso: Approfondimento della principale normativa in materia di sicurezza (quadro legislativo e sentenze di riferimento) Analisi approfondita della valutazione dei rischi in cantiere (organizzazione cantiere, e dispositivi di sicurezza) Analisi della documentazione di sicurezza (dalla progettazione alla esecuzione) Conoscenza della pratica di cantiere, visite guidate alla analisi di concreti casi di gestione della sicurezza.</p>
Destinatari	<p>Il corso di sicurezza nei cantieri edili è rivolto ad Architetti, Ingegneri, Geometri, Periti Industriali e tecnici del settore edile che desiderano sviluppare nuove conoscenze nell'ambito della sicurezza sul lavoro nei cantieri edili, con l'obiettivo di acquisire competenze e professionalità in grado di essere spendibili nel settore edilizio, e di migliorare la cronica necessità di sicurezza dei cantieri.</p> <p>La sicurezza nei canteri edili va garantita con la giusta preparazione tecnico-pratica e la scrupolosa vigilanza quotidiana dei professionisti.</p> <p>Ai sensi dell'art. 98 del D.Lgs. 81/2008 i titoli di studio che autorizzano la partecipazione dei seguenti corsi sono: <u>Laurea magistrale o laurea triennale in ingegneria, architettura, geologia, scienze agrarie, scienze forestali, Diploma di Geometra, Perito Industriale, Perito Agrario o agrotecnico.</u></p>
Modalità di presentazione delle domande	Consegna a mano presso Ente Senese Scuola Edile – Viale Rinaldo Franci 18, 53100 Siena, o tramite E-mail all' indirizzo: info@scuolaedilesiena.it
Tariffe	La quota partecipativa è di € 750,00 (€ 600,00 per Titolari e Dipendenti di Imprese Iscritte in Cassa Edile di Siena)
Modalità di Pagamento	Il pagamento della quota di iscrizione dei moduli prescelti dovrà essere effettuato con carta di credito presso i nostri uffici o con bonifico bancario intestato a Ente Senese Scuola Edile sul conto corrente Chianti banca Credito Cooperativo Filiale Siena IBAN: IT58B0867314200002001027756 Indicare: (Causale: Cognome _ Nome_ Modulo _)
Numero di partecipanti	Secondo quanto stabilito dal d.lgs n.81/2008 e dal d.lgs n. 106/2009, il corso prevede un numero massimo di 60 partecipanti. Il numero minimo di partecipanti necessario per l'attivazione del corso è di 15 . In caso in cui non venga raggiunto il numero minimo, il corso non verrà attivato e verrà restituita interamente la somma versata, qualora invece una persona decida di interrompere le lezioni dopo la data di inizio dovrà corrispondere l'intera quota.
Attestato Finale	Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di frequenza, in conformità alla normativa vigente

CFP

La partecipazione ai Corsi prevede l'attribuzione di crediti formativi come previsto dai rispettivi Regolamenti di Ordini e Collegi Professionali.

SCHEDA DI ISCRIZIONE

COORDINATORE PER LA SICUREZZA (CSP- CSE) e R.S.P.P.

Liberatoria per l'utilizzo di immagini e video

ai sensi dell'art. 13 del GDPR 2016/679, dell'art. 13 del D.lgs. 196/03 e del D.lgs. 101/2018

Il/la sottoscritto/a _____,
nato/a _____ il _____, residente in _____,

Via/Piazza _____ n. _____, con riferimento alle riprese fotografiche e/o video della propria immagine effettuate dall' Ente Senese Scuola Edile nell'ambito del corso di Formazione,

AUTORIZZA

a titolo gratuito, anche ai sensi degli artt. 10 e 320 cod. civ. e degli artt. 96 e 97 legge 22.4.1941, n. 633, Legge sul diritto d'autore, alla pubblicazione e/o diffusione in qualsiasi forma delle proprie immagini e riprese video ad opera degli operatori o persone incaricate dalla ns Società sul sito internet www.scuolaedilesiena.it, sui profili ufficiali dei canali social, e/o su qualsiasi altro mezzo di diffusione, nonché autorizza la conservazione delle foto e dei video negli archivi della stessa e prende atto che la finalità di tali pubblicazioni sono meramente di carattere informativo ed eventualmente promozionale e per uso istituzionale della Società.

INFORMATIVA SULLA PRIVACY

L'Ente Senese Scuola Edile, nella persona del suo Legale Rappresentante, la quale è **titolare del trattamento dei dati personali**, ai sensi e per gli effetti del Regolamento Europeo 2016/679 (GDPR), del D.lgs. 196/2003 e del D.lgs. 101/2018 con la presente La informa che i dati personali da Lei forniti in relazione alla pubblicazione di foto e video della Sua immagine, saranno oggetto di trattamento da parte del Titolare del Trattamento per le finalità connesse alla promozione istituzionale della stessa.

Modalità del trattamento

I dati personali da Lei forniti, ivi incluso il ritratto contenuto nelle fotografie/video, formeranno oggetto di operazioni di trattamento nel rispetto della vigente normativa e dei principi di correttezza, liceità, trasparenza e riservatezza cui è ispirata l'attività dell'azienda. Tali dati verranno trattati sia con strumenti informatici sia su supporti cartacei, sia su ogni altro tipo di supporto idoneo, nel rispetto delle misure di sicurezza previste dal GDPR.

Finalità del trattamento

Il conferimento dei Suoi dati è facoltativo se non strettamente correlato al funzionamento dell'attività o al servizio proposto. Il mancato consenso non permetterà l'utilizzo delle immagini e/o delle riprese audiovisive del soggetto interessato per le finalità sopra indicate.

Tali dati saranno trattati, anche mediante l'ausilio di strumenti elettronici, da personale incaricato dall'azienda; non verranno diffusi e potranno essere comunicati solo a terzi di nostra fiducia che, anche in qualità di responsabili (esterni) del trattamento, ci supportano nella fornitura dei prodotti e/o servizi sopra indicati (per esempio: lo studio commerciale, legale, ecc.). Inoltre i suoi dati potranno essere comunicati a soggetti, pubblici e privati, che possono accedere ai dati in forza di disposizioni di legge o di Regolamento UE 2016/679 e nei limiti imposti da tali norme.

Periodo di conservazione dei dati

I suoi dati saranno conservati in forma elettronica per il tempo necessario alle finalità descritte nell'informativa.

Diritti dell'interessato

In ogni momento, Lei potrà esercitare, ai sensi degli articoli dal 15 al 22 del Regolamento UE n. 2016/679, del D.lgs.196/2003 e del D.lgs. 101/2018 il diritto di:

- chiedere la conferma dell'esistenza o meno di propri dati personali;
- ottenere le indicazioni circa le finalità del trattamento, le categorie dei dati personali, i destinatari o le categorie di destinatari a cui i dati personali sono stati o saranno comunicati e, quando possibile, il periodo di conservazione;
- ottenere la rettifica e la cancellazione dei dati;
- ottenere la limitazione del trattamento;
- ottenere la portabilità dei dati, ossia riceverli da un titolare del trattamento, in un formato strutturato, di uso comune e leggibile da dispositivo automatico, e trasmetterli ad un altro titolare del trattamento senza impedimenti;
- opporsi al trattamento in qualsiasi momento ed anche nel caso di trattamento per finalità di marketing diretto;
- opporsi ad un processo decisionale automatizzato relativo alle persone fisiche, compresa la profilazione;
- chiedere al titolare del trattamento l'accesso ai dati personali e la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento che lo riguardano o di opporsi al loro trattamento, oltre al diritto alla portabilità dei dati;
- revocare il consenso in qualsiasi momento senza pregiudicare la liceità del trattamento basata sul consenso prestato prima della revoca;
- proporre reclamo a un'autorità di controllo.

Può esercitare i Suoi diritti con richiesta scritta inviata al titolare del trattamento, all'indirizzo postale della sede legale o all'indirizzo mail dell'Ente info@scuolaedilesiena.it

Consenso al trattamento dei dati

Preso visione dell'informativa sopra riportata, il sottoscritto, con la apposizione della seguente sottoscrizione, dichiara di acconsentire al trattamento dei propri dati da parte del titolare del trattamento, per le finalità, con le modalità e nei limiti specificati nella predetta informativa.

Presto il consenso Non presto il consenso Firma dell'Interessato _____

	Giorno	Orario	Docente	Lezione	On line	Sede Scuola Edile	Totale Ore
Modulo giuridico per complessive 28 ore	14-giu	14,00-18,00	Avv. Papparini	La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro; la normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro; la normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali;	X		28
	16-giu	14,00-18,00	Avv. Papparini	Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le Direttive di prodotto;	X		
	24-giu	14,00-18,00	Avv. Papparini	Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento al Titolo I. I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali. Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi	X		
	01-lug	9,00-13,00	Avv. Papparini	La Legge-Quadro in materia di lavori pubblici ed i principali Decreti attuativi;	X		
	01-lug	14,00-18,00	Dott. Baessato	Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali		X	
	05-lug	14,00-18,00	Ing. De Filippo	La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.	X		
	09-lug	9,00-13,00	Dott. Baessato	La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota. Il Titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro;		X	
Modulo tecnico per complessive 52 ore	12-lug	14,00-18,00	Geom. Boschi	Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisorie	X		52
	16-lug	9,00-13,00	Dott. Baessato	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto		X	
	19-lug	14,00-18,00	Geom. Cencioni	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori	X		
	22-lug	9,00-13,00	Dott.ssa Attanase	Le malattie professionali ed il primo soccorso		X	
	22-lug	14,00-18,00	Ing. Peruzzi	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche	X		
	26-lug	14,00-18,00	Dott. Baessato	Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria		X	
	28-lug	14,00-18,00	Geom. Cencioni	Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza	X		
	10-set	14,00-18,00	Ing. Seravalle	I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione		X	
	13-set	9,00-13,00	Ing. Barbagli	I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza		X	
	16-set	9,00-13,00	Avv. Papparini	I rischi connessi alle bonifiche da amianto	X		
	16-set	14,00-18,00	Ing. Seravalle	I rischi da movimentazione manuale dei carichi - rischi di incendio e di esplosione		X	
	20-set	14,00-18,00	Geom. Laera	I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati		X	
22-set	14,00-18,00	Ing. De Filippo	I rischi chimici in cantiere - I rischi biologici		X		

	Giorno	Orario	Docente	Lezione	On line	Sede Scuola Edile	Totale Ore
Modulo metodologico/organizzativo per complessive 16 Ore	27-set	14,00-18,00	Geom. Cencioni	contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza		X	16
	29-set	14,00-18,00	Geom. Cencioni	I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed 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.		X	
	04-ott	14,00-18,00	Geom. Cencioni	I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed 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.		X	
	06-ott	14,00-18,00	Ing. De Filippo	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership -rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza		X	
Parte Pratica per Complessive 24 Ore	11-ott	14,00-18,00	Ing. De Filippo	Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze - Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. Lavori di gruppo		X	24
	13-ott	14,00-18,00	Ing. De Filippo	Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze - Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. Lavori di gruppo		X	
	18-ott	14,00-18,00	Ing. De Filippo	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza-Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento		X	
	20-ott	14,00-18,00	Ing. De Filippo	Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione		X	
	25-ott	14,00-18,00	Ing. De Filippo	Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione		X	
	03-nov	14,00-18,00	Ing. De Filippo	Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione		X	
Esame	15-nov	14,00-18,00	Commissione	Esame Finale		X	4