

**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BRINDISI ORGANIZZA IL CORSO
 DI AGGIORNAMENTO DI 40 ORE PER COORDINATORI PER LA SICUREZZA IN FASE DI
 PROGETTAZIONE/ESECUZIONE AI SENSI AI SENSI DELL'ALLEGATO XIV DEL DLGS 81/08 E S.M.I.
 ON LINE O PRESSO LA PROPRIA SEDE IN VIA FILOMENO CONSIGLIO 56/B – 72100 BRINDISI**

Il corso si terrà in modalità mista (on line e in presenza) e pertanto occorrerà che ognuno specifichi, preventivamente all'atto della iscrizione, la modalità scelta per ognuno dei moduli

(vale a dire che alcuni moduli possono essere scelti da seguire in modalità on line e altri in presenza).

Lezione	Data	Docente	ARGOMENTI
Lezione 1 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Venerdì 30/05/2025	TdP – Spesal ASLBR Dott. Marino Siliberto	Obblighi e responsabilità delle principali figure richiamate dal D. Lgs. 81/08. Compiti del Servizio di Prevenzione e Protezione (SPP). Responsabilità penale dei soggetti della sicurezza di cui al Titolo IV D. Lgs.81/08 (datore di lavoro impresa esecutrice ed affidataria, committente/RL/RUP, CSE/CSP, preposti)"e con particolare riferimento al coordinatore della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione. ON LINE o IN PRESENZA
Lezione 2 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Mercoledì 04/06/2025	TdP – Spesal ASLBR Dott. Longo Emilio	La sicurezza e il D. Lgs. 81/08: principi fondamentali. Normative vigenti in materia di Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro. La formazione dei lavoratori, preposti e dirigenti: gli accordi Stato Regioni. ON LINE o IN PRESENZA
Lezione 3 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Lunedì 09/06/2025	MdL – Spesal ASLBR Dott.ssa Federica D'Ippolito	I rischi nei lavori d'ufficio. Ambiente e organizzazione el lavoro degli uffici – Aggressioni fisiche, gravidanze e trasferte di lavoro – Arredi e attrezzature di lavoro – Ambienti di lavoro, illuminazione e comfort – Ambiente e postazione di lavoro – Movimentazione manuale dei carichi, rumore e microclima – Agenti inquinanti e microclima – Il rischio elettrico negli uffici – Le situazioni di emergenza e la gestione delle emergenze – Rischi presenti in smart working. ON LINE o IN PRESENZA
Lezione 4 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Venerdì 13/06/2025	TdP – Spesal ASLBR Dr. Nicola Valentini	Le attrezzature e l'organizzazione di cantiere: impianto elettrico e di messa a terra di cantiere. Fulminazione e valutazione di esplosione in cantiere. Esempi applicativi. ON LINE o IN PRESENZA
Lezione 5 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Lunedì 16/06/2025	TdP – Spesal ASLBR Dott.ssa Alessandra Abbate	Valutazione dei rischi per la sicurezza e la compilazione del DVR, PSC, POS, Fascicolo Tecnico e DUVRI. Esempi applicativi. ON LINE o IN PRESENZA
Lezione 6 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Venerdì 20/06/2025	MdL – Spesal ASLBR Dr. Luca Convertini	La sicurezza a partire dai banchi di scuola. La gestione in sicurezza delle emergenze. Gli Enti ospedalieri e RSA e i sistemi di sicurezza e controllo. ON LINE o IN PRESENZA
Lezione 7 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Lunedì 23/06/2025	TdP – Spesal ASLBR Dott. Simone Loparco Calella	Direttiva Macchine - Analisi normativa ed applicazione negli ambienti di lavoro - Il Ruolo del RSPD nelle aziende metalmeccaniche. ON LINE o IN PRESENZA
Lezione 8 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Venerdì 27/06/2025	TdP – Spesal ASLBR Dott. Dario Pellegrini	La sicurezza nelle attività di costruzione di strutture in cemento armato con metodo tradizionale od industrializzato. La sicurezza nelle attività di manutenzione straordinaria di facciate e di coperture. ON LINE o IN PRESENZA
Lezione 9 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Lunedì 30/06/2025	TdP – Spesal ASLBR Dott.ssa Alessandra Abbate	La sicurezza negli appalti. Mancati infortuni e incidenti: l'importanza di segnalare le situazioni di rischio. I dispositivi di protezione individuale e la segnaletica di sicurezza. ON LINE o IN PRESENZA
Lezione 10 – 4 ORE h. 15:30 - 19:30	Venerdì 04/07/2025	Ing. Cosimo Pescatore Presidente Ordine Ingegneri Brindisi	Prevenire il rischio incendi. Casi applicativi strutture sanitarie e RSA, edifici pubblici, cantieri. Questionario e test. IN PRESENZA

La prenotazione va effettuata sul sito dell'Ordine attraverso il link <https://www.ordineingegneribrindisi.it/eventi/id355-corso-diaggiornamento-di-40-ore-per-coordinatori-per-la-sicurezza-in-fase-di-progettazioneeseecuzione>

Il costo è di € 100,00 da pagarsi con bonifico su BANCA INTESA SANPAOLO - IBAN IT37 Y030 6909 6061 0000 0106 842 intestato a Ordine Ingegneri Brindisi II corso da diritto a 4 cfp per ogni lezione per un totale di 10 lezioni con la conseguente acquisizione di n. 40 ore - 40 CFP totali.

Il Cons. Segretario
f.to **Ing. Elisa Caramia**

Il Presidente
f.to **Ing. Cosimo Pescatore**