



**CORSO PREPARAZIONE ESAME DI STATO – maggio 2023**  
Sala Formazione Ordine Ingegneri Cagliari, Via Tasso 33, Cagliari

L'Ordine Ingegneri di Cagliari e la Scuola di Formazione, in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università di Cagliari, organizzano un corso di preparazione per l'Esame di Stato per il conseguimento dell'abilitazione professionale di ingegneri nei Settori Civile e Ambientale, Industriale e dell'Informazione.

Durante il corso verranno trattati argomenti relativi alla deontologia ed all'etica professionale, alla normativa sui lavori pubblici e sull'edilizia privata, ai problemi di sicurezza, alla responsabilità civile e penale che la professione di ingegnere comporta.

Il corso è indirizzato ai giovani laureati in Ingegneria che si apprestano a sostenere l'esame di Stato nella prossima sessione dell'anno 2023.

Il programma sotto riportato potrà subire delle variazioni per esigenze organizzative.

Iscrizioni al link

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/corso-di-preparazione-allesame-di-stato-di-ingegneria-prima-sessione-corso-973.xhtml>

Modulo	Docente	Contenuti	Orario	Giorno
Etica e deontologia professionale	Ing. Angelo Loggia	Compensi professionali e parcelle	15,00-16,00	<b>03/05/2023</b>
Le fasi della progettazione	Ing. Angelo Loggia	Fasi della progettazione (privata e pubblica) sulla base della normativa vigente: progetto di fattibilità tecnico economica e progetto esecutivo	16,00-18,00	
Etica e deontologia professionale	Prof.ssa Ing. Giuseppina Vacca	La formazione e aggiornamento professionale dell'Ingegnere	18,00-19,00	
Etica e deontologia professionale	Ing. Sandro Catta	L'ordinamento della professione dell'ingegnere in Italia	15,00-16,00	<b>04/05/2023</b>
La sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri temporanei o mobili	Ing. Roberto Eleuteri	La sicurezza dei cantieri. Sicurezza nei luoghi di lavoro. D.Lgs. 81/2008	16,00-18,00	
Attori principali nella realizzazione di un'opera	Ing. Walter Quarto	Il ruolo e gli attori principali nella realizzazione di un'opera: il Committente, l'Appaltatore, il RUP, il Direttore dei lavori, il Direttore operativo, l'Ispettore di cantiere, il Capocantiere, Il Direttore tecnico di Cantiere. La consegna la sospensione, la ripresa e l'ultimazione dei lavori. Le verifiche in corso d'opera, le prove di funzionamento. Gli stati di avanzamento dei lavori i certificati di pagamento, gli Ordini di servizio. Le varianti in corso d'opera. Le riserve ed i contenziosi.	15,00-17,00	<b>08/05/2023</b>
Il Certificato di regolare esecuzione ed il collaudo di opere ed impianti	Ing. Walter Quarto	Il collaudo in corso d'opera e finale. La commissione di collaudo. Il collaudo tecnico amministrativo. Il collaudo statico. Il certificato di regolare esecuzione	17,00-19,00	
Ingegneria Forense	Ing. Mario Carlo Sacco	Attività professionale svolta in qualità di consulente tecnico. Figure del CTU, CT del PM o CTP; ruoli e responsabilità e competenze professionali necessarie, richiami alle disposizioni contenute nel codice civile e penale. Percorso formativo previsto dall'Ordine	15,00-16,00	<b>17/05/2023</b>
Esecuzione dei lavori	Ing. Barbara Mele	L'autorizzazione dei progetti da parte dei Committenti pubblici. L'esecuzione dei lavori Il contratto d'appalto. Risoluzione e recesso del contratto.	16,00-18,00	
Etica e deontologia professionale	Ing. Silvia Portas	La deontologia professionale e l'etica. Il Codice Deontologico. I Consigli di Disciplina	18,00-19,00	<b>23/06/2023</b>