



FEDERAZIONE ORDINI
INGEGNERI SARDEGNA



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Nuoro
Via Convento n. 35 08100 Nuoro
Tel. + Fax 07843663
Site: www.ingegnerinuoro.it e-mail: ordineingegnerinuoro@tin.it
pec: ordineingegnerinuoro@pec.it



CORSO PREPARAZIONE ESAME DI STATO

20-25-26 ottobre -2 novembre 2021 Piattaforma ZOOM

La Federazione degli Ordini Ingegneri della Sardegna e la Scuola di Formazione dell'Ordine Ingegneri Cagliari in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università di Cagliari, organizzano la nona edizione del 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.

Il corso è indirizzato ai laureati in Ingegneria che si apprestano a sostenere l'esame di Stato nella sessione invernale del 2021

Per partecipare al corso occorre iscriversi al seguente link:

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/corso-di-preparazione-allesame-di-stato-corso-751.xhtml>

Di seguito il programma del corso e le date delle lezioni.



FEDERAZIONE ORDINI
INGEGNERI SARDEGNA

OIC SF
ORDINE INGEGNERI CAGLIARI
SCUOLA DI FORMAZIONE



OIC ORDINE
INGEGNERI
CAGLIARI

ORDINE degli INGEGNERI
della Provincia di Oristano



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Nuoro
Via Convento n. 35 08100 Nuoro
Tel. + Fax 07843663
Site: www.ingegnerinuosca.it e-mail: ordineingegnerinuosca@tin.it
pec: ordineingegnerinuosca@pec.it



iSS ORDINE
DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI SASSARI

Modulo	Docente	Contenuti	Ora	
	Prof. Ing. Giuseppina Vacca	Accesso all'aula e Presentazione Corso	14,45-15,00	20 ottobre
Etica e deontologia professionale	Prof. Ing. Giuseppina Vacca	La formazione e aggiornamento professionale dell'Ingegnere	15,00-15,30	
La sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri temporanei o mobili	Ing. Ludovica Mulas	La sicurezza dei cantiere. Sicurezza nei luoghi di lavoro. D.Lgs. 81/2008	15,30-17,30	
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	25 ottobre
Etica e deontologia professionale	Ing. Angelo Loggia	Compensi professionali e parcelle	16,00-16,30	
Le fasi della progettazione	Ing. Angelo Loggia	Fasi della progettazione (privata e pubblica) sulla base della normativa vigente: progetto di fattibilità tecnico economica. Differenziare per settori. Programmazione delle opere pubbliche. Piano operativo triennale	16,30-18,00	
Etica e deontologia professionale	Ing. Sandro Catta	L'ordinamento della professione dell'ingegnere in Italia	15,00-15,30	26 ottobre
Etica e deontologia professionale	Ing. Silvia Portas	La deontologia professionale e l'etica. Il Codice Deontologico. I Consigli di Disciplina	15,30-16,30	
Attori principali nella realizzazione di un'opera	In attesa di conferma	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.	15,00-16,00	2 novembre
Il Certificato di regolare esecuzione ed il collaudo di opere ed impianti	In attesa di conferma	Il collaudo in corso d'opera e finale. La commissione di collaudo. Il collaudo tecnico amministrativo. Il collaudo statico. Il certificato di regolare esecuzione	16,00-17,00	