



FEDERAZIONE ORDINI
INGEGNERI SARDEGNA



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.ingegnerinuosco.it e-mail: ordineingegnerinuosco@tin.it
pec: ordineingegnerinuosco@pec.it



ORDINE
DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI SASSARI

CORSO PREPARAZIONE ESAME DI STATO

21-22-23-24-25-28 ottobre 2019- Sala Formazione Ordine Ingegneri Cagliari, Via Tasso 33, Cagliari

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 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.

Il corso è composto da 24 ore nei quali 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.

Oltre alle lezioni presenti nel calendario, sarà possibile partecipare a delle sessioni mattutine presso la Facoltà di Ingegneria con i docenti della scorsa sessione dell'esame di stato, che illustreranno alcuni casi di prova pratica.

Il corso è indirizzato ai giovani laureati in Ingegneria che si apprestano a sostenere l'esame di Stato nelle sessioni dell'anno 2019

Per partecipare al corso occorre iscriversi al seguente link

<http://webcorsi.albowed-ing.net/Public/Scheda.aspx?corso=1117>

TASTO "ISCRIVITI"

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.ingegnerinuos.it e-mail: ordineingegnerinuos@tin.it
pec: ordineingegnerinuos@pec.it



i **SS** ORDINE
DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI SASSARI

Titolo	Docente	Contenuti	Ora	Data
	Registrazione		15,00-15,15	Lunedì 21 ottobre 2019
	Prof. Ing. Giuseppina Vacca	Saluti e presentazione del corso	15,15-15,30	
Etica e deontologia professionale	Prof. Ing. Giuseppina Vacca	La formazione e aggiornamento professionale dell'Ingegnere	15,30-16,30	
Etica e deontologia professionale	Ing. Angelo Loggia	Compensi professionali e parcelle	16,30-17,20	
		PAUSA	17,20-17,30	
Etica e deontologia professionale	Ing. Sandro Catta	L'ordinamento della professione dell'ingegnere in Italia	17,30-18,00	
Sicurezza Dati e Privacy	Ing. Francesco Primavera	La privacy e la sicurezza dei dati	18,00-18,30	
Etica e deontologia professionale	Ing. Silvia Portas	La deontologia professionale e l'etica. Il Codice Deontologico. I Consigli di Disciplina	18,30-19,30	
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	15,00-16,50	Martedì 22 ottobre 2019
		PAUSA	16,50-17,00	
Responsabilità civile e penale	Avv. Alessia Ariu Avv. Mauro Cuccu	Responsabilità civile e penale dell'ingegnere relativamente ai vari ruoli ricoperti nella realizzazione di un opera.	17,00-19,00	
L'esecuzione dei lavori	Ing. Lorenzo Corda	Il contratto d'appalto. Risoluzione e recesso del contratto. Il direttore tecnico di cantiere: compiti e responsabilità	15,00-16,50	Mercoledì 23 ottobre 2019
		PAUSA	16,50-17,00	
Le fasi della progettazione	Ing. Lorenzo Corda (Area Civile Ambientale) Ing. Angelo Loggia (Area Industriale e Informazione)	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	17,00-19,00	
Logica e strutturazione dei progetti	In attesa di conferma	Il project management. Ciclo di vita di un progetto. Definizione dei parametri per la valutazione dello stato di avanzamento del processo. Studio di fattibilità tecnica (audit tecnologico) ed economica (business plan). Utilizzo delle cifre indice per la determinazione preliminare dei costi	15,00-16,50	Giovedì 24 ottobre 2019
		PAUSA	16,50-17,00	



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.ingegnerinuoro.it e-mail: ordineingegnerinuoro@tin.it
pec: ordineingegnerinuoro@pec.it



i ORDINE
DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI SASSARI

L'autorizzazione dei progetti	In attesa di conferma	Approvazione dei progetti da parte dei Committenti pubblici (uffici tecnici, comitati tecnici, Consiglio SS. LL. PP.). Rispetto della normativa vigente in materia di LL. PP., Ambientale, Paesaggistica, Monumentale ecc. Attivazione della conferenza dei servizi	17,00-19,00	
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	15,00-16,50	Venerdì 25 ottobre 2019
		PAUSA	16,50-17,00	
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	
La sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri temporanei o mobili (D. Lgs 81/08)	Ing. Monica Costa	La sicurezza dei cantieri. Sicurezza nei luoghi di lavoro. D.Lgs. 81/2008	15,00-16,50	Lunedì 28 ottobre 2019
		PAUSA	16,50-17,00	
Etica e deontologia professionale	Ing. Massimiliano Manis	La previdenza e l'assistenza per gli Ingegneri: Inarcassa	17,00-17,30	
	In attesa di conferma	L'esame di stato. Discussioni e Domande	17,30-18,30	