



FEDERAZIONE ORDINI  
INGEGNERI SARDEGNA



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Nuoro  
Via Covento n. 35 08100 Nuoro  
Tel. e Fax 07843663  
Site: [www.ingegnerinuosco.it](http://www.ingegnerinuosco.it) email: [ordineingegnerinuosco@tin.it](mailto:ordineingegnerinuosco@tin.it)  
pec: [ordine.nuosco@ingpec.nu](mailto:ordine.nuosco@ingpec.nu)



## CORSO PREPARAZIONE ESAME DI STATO – 15-16-17-18-25- maggio 2017 (20 ore)

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 10 moduli di 2 ore in ciascuno 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 nella stessa settimana 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 prossime sessioni dell'anno 2017

Per partecipare al corso occorre iscriversi **entro il 12 maggio 2017** al seguente link,

<http://webcorsi.alboweb-ing.net/Public/Scheda.aspx?corso=700> 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. e Fax 07843663  
Site: [www.ingegnerinuoro.it](http://www.ingegnerinuoro.it) email: [ordineingegnerinuoro@tin.it](mailto:ordineingegnerinuoro@tin.it)  
pec: [ordineingegnerinuoro@pec.it](mailto:ordineingegnerinuoro@pec.it)

**ORDINE DEGLI  
INGEGNERI**  
DELLA PROVINCIA DI SASSARI

	Titolo	Docente	Contenuti	Data	Ora
		Prof. Ing. Giuseppina Vacca	Registrazione, saluti e presentazione del corso.	15-mag	14,30-15,00
1	<b>Etica e deontologia professionale I</b>	Prof. Ing. Giuseppina Vacca	La formazione e aggiornamento professionale dell'Ingegnere.	15-mag	15,00-16,00
2	<b>Etica e deontologia professionale II</b>	Ing. Gaetano Attilio Nastasi	L'ordinamento della professione dell'ingegnere in Italia.	15-mag	16,00-16,30
2	<b>Etica e deontologia professionale II</b>	Ing. Massimiliano Manis	La previdenza e l'assistenza per gli Ingegneri: Inarcassa	15-mag	16,30-17,00
3	<b>Responsabilità civile e penale</b>	Avv. Dario Sarigu	Responsabilità civile e penale dell'ingegnere relativamente ai vari ruoli ricoperti nella realizzazione di un opera. Dalla programmazione al collaudo.	15-mag	17,00-19,00
4	<b>La direzione dei lavori e contabilità dei lavori</b>	Ing. Walter Quarto	Il ruolo e gli attori principali nella realizzazione di un opera: Committente, Appaltatore, RUP, Direttore dei lavori, Direttore operativo, Ispettore di cantiere, Capocantiere, 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	16-mag	15,00-17,00
5	<b>Il Certificato di regolare esecuzione ed il collaudo di opere ed impianti</b>	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	16-mag	17,00-19,00
6	<b>Logica e strutturazione dei progetti</b>	Ing. Moreno Cossu	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.	17-mag	15,00-17,00
7	<b>L'autorizzazione dei progetti</b>	Ing. Alessandro Lessio	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-mag	17,00-19,00



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 Coventro n. 35 08100 Nuoro  
Tel. e Fax 07843663  
Site: [www.ingegnerinuoro.it](http://www.ingegnerinuoro.it) email: [ordineingegnerinuoro@tin.it](mailto:ordineingegnerinuoro@tin.it)  
pec: [ordineingegnerinuoro@pec.it](mailto:ordineingegnerinuoro@pec.it)



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI SASSARI

2	<b>Etica e deontologia professionale II</b>	Ing. Angelo Loggia	Compensi professionali e parcelle.	18-mag	14,30-15,30
8	<b>L'esecuzione dei lavori</b>	Ing. Lorenzo Corda	Il contratto d'appalto. Risoluzione e recesso del contratto. Il direttore tecnico di cantiere: compiti e responsabilità.	18-mag	15,30-17,30
9	<b>Le fasi della progettazione</b>	Ing. Lorenzo Corda (Area Civile Ambientale)	Fasi della progettazione (privata e pubblica) sulla base della normativa vigente: progetto preliminare, definitivo, esecutivo. Differenziare per settori. Programmazione delle opere pubbliche Piano operativo triennale	18-mag	17,30-19,30
9	<b>Le fasi della progettazione</b>	Ing. Angelo Loggia (Area Industriale e Informazione)		18-mag	17,30-19,30
10	<b>La sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri temporanei o mobili (D. Lgs 81/08)</b>	Ingg. Maria Stefania Sanna, Alessandro Pedemonte (Area Civile Ambientale e Industriale)	La sicurezza dei cantieri. Sicurezza nei luoghi di lavoro. D.Lgs. 81/2008.	25-mag	15,00-17,00
10	<b>La sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri temporanei o mobili (D. Lgs 81/08)</b>	Ing. Roberto Porcu (Area Informazione)	Gestione e protezione dati e sicurezza informatica a committenti pubblici e privati.	25-mag	15,00-17,00
1	<b>Etica e deontologia professionale I</b>	Ing. Silvia Portas	La deontologia professionale e l'etica. Il Codice Deontologico. I Consigli di Disciplina.	25-mag	17,00-18,00



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. e Fax 07843663  
Site: [www.ingegnerinuoro.it](http://www.ingegnerinuoro.it) email: [ordineingegnerinuoro@tin.it](mailto:ordineingegnerinuoro@tin.it)  
pec: [ordineingegnerinuoro@pec.it](mailto:ordineingegnerinuoro@pec.it)



## DOCENTI

- Ing. Lorenzo Corda – Consigliere dell'Ordine Ingegneri Sassari – Responsabile Area Tecnica Ente Locale  
Ing. Moreno Cossu – Direttore Tecnico Società Ingegneria Tecnolav Engineering Srl – Attività di verifica dei progetti  
Ing. Alessandro Lessio – Libero professionista – Supporto Enti Pubblici  
Ing. Angelo Loggia – Consigliere Ordine Ingegneri Cagliari  
Ing. Gaetano Nastasi – Presidente Ordine Ingegneri Cagliari  
Ing. Alessandro Pischedda – Coordinatore Commissione Sicurezza Ordine Ingegneri Cagliari  
Ing. Roberto Porcu - Coordinatore Divisione Reti Università di Cagliari  
Ing. Silvia Portas – Consiglio di Disciplina dell'Ordine Ingegneri Cagliari  
Ing. Walter Quarto – Coordinatore Tecnico Ministero Infrastrutture – Provveditorato OO. PP. Sardegna – Centro Studi Ordine Ingegneri Cagliari  
Ing. Maria Stefania Sanna – Commissione Sicurezza dell'Ordine Ingegneri Cagliari  
Avv. Dario Sarigu - Avvocato con esperienza in diritto penale ed in tema di responsabilità professionale  
Prof.ssa Ing. Giuseppina Vacca – Consigliere dell'Ordine Ingegneri Cagliari – Delegato per la Scuola di Formazione Ordine Ingegneri Cagliari