

CORSI DI DEONTOLOGIA E PRATICA PROFESSIONALE - CORSI INTEGRATIVI PROFESSIONALIZZANTI

Ingegneria dell'Informazione				
Data	Orario	TITOLO Modulo	docente	Aula
12/03/2015	14.30 16.30	Ordinamento professionale e deontologia dell'Ingegnere - Riforma delle professioni	ing. U. Natalucci	Aula G
	16.30 18.30	La previdenza per la libera professione	ing. M. Conti	
13/03/2015	14.30 16.30	La gestione amministrativa ed economica dello studio professionale	ing. E. Candussi	Aula G
	16.30 18.30	La figura del consulente tecnico d'ufficio e del consulente tecnico nell'ambito penale e civile del tribunale e della procura	ing. R. D'Agostini	
19/03/2015	14.30 16.30	DM 37/2008 - Disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti elettronici all'interno degli edifici	ing. P. Marzullo	Aula 24
	16.30 17.30	Rapporto con la committenza pubblica e privata nella professione	ing. C. Donada	Aula G
26/03/2015	14.30 17.30	Identità e firma digitale, PEC	dott.ssa L. Semollic	Erdliu 2
	14.30 16.30	Fatturazione elettronica e Conservazione sostitutiva	dott.ssa L. Semollic	Aula 32
09/04/2015	14.30 16.30	Smart cities and communities	ing. R. Perrotta	Erdliu 2
	16.30 18.30	Integrazione di sistemi e di tecnologie per la gestione del territorio	ing. U. Padulosi	
10/04/2015	14.30 16.30	Illustrazione dei sistemi che costituiscono un "Intelligent Building"	ing. P. Marzullo	Aula 2
	16.30 18.30	L'impostazione di un progetto di "Intelligent Building" ed esempi pratici		
16/04/2015	14.30 16.30	Domotica - Un progetto: dall'idea alla commercializzazione	ing. C. De Gaetano	Erdliu 2
	16.30 18.30	"VII - Vehicle Infrastructure Integration" nuove prospettive di comunicazione tra veicolo intelligente ed infrastruttura stradale	ing. R. Calabiano	
17/04/2015	14.30 16.30	Un esempio di rete di medie dimensioni: configurazione ed aspetti di sicurezza	ing. G. Nobile	Aula 2
	16.30 18.30	Sistemi informativi del traffico	ing. F. Colledani	
23/04/2015	14.30 16.30	Sistemi elettronici ed elettromeccanici per la trazione elettrica/ibrida	Prof. R. Petrella	Erdliu 2
	16.30 18.30	TEST 1° CIP	CFF	
30/04/2015	14.30 16.30	Il progetto software, la conduzione, il collaudo	ing. R. Calabiano	Erdliu 2
	16.30 18.30	Il progetto software: focus sulla sicurezza e best practices	ing. E. Greco	
07/05/2015	14.30 17.30	Analisi, progetto, sviluppo, avviamento e manutenzione di software custom: teoria e casi pratici	ing. S. Suraci	Erdliu 2
	14.30 16.30	Architettura Software: la tecnica di analisi e progetto Domain-Driven Design (DDD)	ing. A. Baruzzo	
14/05/2015	14.30 16.30	Lean UX: sviluppo agile, incentrato sull'utente	ing. S. Maraspin	Aula 2
	16.30 18.30	Architettura e Qualità del Software: tecniche di Design for Testability (DFT)	ing. A. Baruzzo	
15/05/2015	14.30 16.30	Metodi avanzati di collaudo del software	prof. G. Brajnik	Erdliu 2
	14.30 17.30	Evoluzione del web verso la Web Intelligence: nuove competenze e nuove figure professionali	prof. C. Tasso	
21/05/2015	14.30 16.30	Analytics: fondamenti, evoluzione e tendenze (Big Data)	ing. R. Perrotta	Erdliu 2
	14.30 16.30	TEST 2° CIP	CFF	
27/05/2015	14.30 16.30	Più di... Project Management - Organizzare, coordinare e gestire progetti complessi. Il software specifico per il project management	ing. A. Venturini	Aula 32
	16.30 18.30	Il software Tecnico - esperienza e sviluppo	ing. M. Cojuti	
28/05/2015	14.30 16.30	Controllo di processi produttivi nell'industria elettronica	ing. G. Walcher	Erdliu 2
	14.30 16.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Informatico"	ing. G. Nobile	
04/06/2015	14.30 16.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Telecomunicazioni"	Prof. R. Rinaldo	Erdliu 2
	16.30 18.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Elettronica"	ing. P. Marzullo	
05/06/2015	14.30 16.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Gestionale"	ing. M. Morocutti	Aula 2
	16.30 18.30	Il quadro europeo delle competenze ICT e la norma UNI 11506	ing. R. Perrotta	
11/06/2015	14.30 18.30	La professione dell'Ingegnere nella Pubblica Amministrazione	ing. S. Fantuz	Aula G
	14.15 16.15	Test Finale	CFF	
12/06/2015	16.15 17.15	Conoscenza e capacità degli Ingegneri al servizio del territorio - Analisi multidimensionale dell'Albo degli Ingegneri	ing. R. Perrotta	Aula F
	17.15 18.00	Interventi conclusivi: presentazione della Rassegna Tecnica	arch. Giorgio Dri	
18/06/2015	18.00 18.30	Organizzazione dell'Esame di Stato e salute del Presidente	ing. S. Urbano - Presidente Ordine Ingegneri ing. S. Barbina - Presidente Commissione Mista Ordine-Università	Aula F
				85

Ingegneria Civile e Ambientale				
Data	Orario	TITOLO Modulo	docente	Aula
12/03/2015	14.30 16.30	Ordinamento professionale e deontologia dell'Ingegnere - Riforma delle professioni	ing. U. Natalucci	Aula G
	16.30 18.30	La previdenza per la libera professione	ing. M. Conti	
13/03/2015	14.30 16.30	La gestione amministrativa ed economica dello studio professionale	ing. E. Candussi	Aula G
	16.30 18.30	La figura del consulente tecnico d'ufficio e del consulente tecnico nell'ambito penale e civile del tribunale e della procura	ing. R. D'Agostini	
19/03/2015	14.30 16.30	Adempimenti tecnici e amministrativi del progettista per l'ottenimento dei permessi a costruire	ing. C. Donada	Aula G
	16.30 17.30	Rapporto con la committenza pubblica e privata nella professione		
26/03/2015	14.30 16.30	Il Consiglio di disciplina e le nuove regole del procedimento disciplinare	ing. F. Fant	Aula G
	16.30 18.30			
27/03/2015	14.30 16.30	Impatti idraulici e ambientali dell'urbanizzazione. Problemi quali-quantitativi dei sistemi fognari e di drenaggio urbano. Richiami di idrologia tecnica e delle metodologie per il calcolo delle portate di piena	ing. M. Nicolini	Gamma 3
	16.30 18.30	Sistemi fognari e di drenaggio urbano: criteri di dimensionamento dei collettori, degli sforatori di piena e delle stazioni di sollevamento. Aspetti gestionali		
09/04/2015	14.30 16.30	L'invarianza idraulica e il dimensionamento dei volumi di invaso per la laminazione delle portate di piena	ing. M. Nicolini	Gamma 3
	16.30 18.30	L'interazione tra il sistema di drenaggio urbano e i corpi idrici superficiali. Il PAI (Piano di Assetto Idrogeologico) e le implicazioni delle nuove mappe di cui al D.Lgs. 49/2010 (Direttiva Alluvioni)	ing. M. Nicolini	
10/04/2015	14.30 16.30	La modellistica idrologico-idraulica per la simulazione dei sistemi fognari e di drenaggio: Modelli centralizzati, semi-distribuiti e distribuiti	ing. M. Nicolini	Gamma 3
	16.30 18.30	Applicazioni della modellistica idrologico-idraulica a casi reali	ing. R. Perin	
16/04/2015	14.30 16.30	La gestione sostenibile delle acque meteoriche di dilavamento	ing. M. Trigatti	Gamma 3
	16.30 18.30	Criteri progettuali per il dimensionamento di un impianto di depurazione a servizio di acque "reflue urbane"	ing. G. Indovina	
17/04/2015	14.30 16.30	Piccoli impianti di depurazione. Casi pratici: dalla progettazione alla realizzazione	ing. G. Bertoli	Gamma 3
	16.30 18.30	Autorizzazione allo scarico: aspetti amministrativi	ing. F. Gola	
23/04/2015	14.30 16.30	TEST 1° CIP	CFF	Gamma 3
	16.30 18.30	Opere e sistemi per l'ingegneria strutturale - Schematizzazione semplificata delle strutture	ing. N. Gattesco	
30/04/2015	14.30 16.30	Opere e sistemi per l'ingegneria strutturale - Interventi di recupero e ampliamento di ponti e infrastrutture esistenti	ing. M. Blasone	Gamma 3
	16.30 18.30	Opere e sistemi per l'ingegneria strutturale - Interventi di recupero e ampliamento di ponti e infrastrutture esistenti	ing. M. Blasone	
07/05/2015	14.30 16.30	Opere e sistemi per l'ingegneria strutturale - Metodologie di recupero di edifici storici e monumentali	ing. M. Del Piccolo	Gamma 3
	16.30 18.30	Opere e sistemi per l'ingegneria strutturale - Metodologie di recupero di edifici storici e monumentali	ing. M. Del Piccolo	
14/05/2015	14.30 16.30	Opere e sistemi per l'ingegneria strutturale - Conservazione, restauro e recupero di strutture fortificate	ing. L. Fantoni	Gamma 3
	16.30 18.30	Opere e sistemi per l'ingegneria strutturale - Conservazione, restauro e recupero di strutture fortificate	ing. L. Fantoni	
15/05/2015	14.30 16.30	TEST 2° CIP	CFF	Gamma 3
	14.30 16.30	Efficienza energetica degli edifici e calcolo dell'indice di prestazione energetica (energia primaria)	ing. S. Barbina	
27/05/2015	14.30 16.30	La pianificazione del progetto nel rispetto delle normative vigenti	ing. C. Conti	Gamma 3
	16.30 18.30	Sicurezza nei cantieri	ing. M. Cisilino	
28/05/2015	14.30 16.30	Direzione lavori	ing. L. Fantoni	Gamma 3
	16.30 18.30	Progettazione delle infrastrutture viarie - normativa vigente	ing. M. Stefanutti	
29/05/2015	14.30 16.30	Progettazione delle infrastrutture viarie - esempi pratici	ing. F. Monutti	Gamma 3
	16.30 18.30	Fondazioni superficiali	ing. D. Fedrigo	
04/06/2015	14.30 16.30	Fondazioni su pali	ing. F. Alessandrini	Gamma 3
	16.30 18.30	Carico di incendio di progetto e compartimentazione antincendio	ing. S. Barbina	
11/06/2015	14.30 16.30	Progettazione di reti in pressione: richiami teorici e casi pratici	ing. N. Aprilis	Gamma 3
	16.30 18.30	Muri di sostegno	ing. D. Fedrigo	
12/06/2015	14.30 16.30	Pareti di sostegno flessibili	ing. F. Alessandrini	Gamma 3
	16.30 18.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Strutturale"	prof.ssa A. Gubana	
18/06/2015	14.30 16.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Edile - Architettonico"	ing. C. Conti	Gamma 3
	16.30 18.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Geotecnico"	ing. D. Fedrigo ing. F. Alessandrini	
18/06/2015	14.30 16.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Ambientale"	ing. G. Indovina	Gamma 3
	16.30 18.30	La professione dell'Ingegnere nella Pubblica Amministrazione	ing. S. Fantuz	
14/15 16.15	14.15 16.15	Test Finale	CFF	Aula F
	16.15 17.15	Conoscenza e capacità degli Ingegneri al servizio del territorio - Analisi multidimensionale dell'Albo degli Ingegneri	ing. R. Perrotta	
17.15 18.00	17.15 18.00	Interventi conclusivi: presentazione della Rassegna Tecnica	arch. Giorgio Dri	Aula F
	18.00 18.30	Organizzazione dell'Esame di Stato e salute del Presidente	ing. S. Urbano - Presidente Ordine Ingegneri ing. S. Barbina - Presidente Commissione Mista Ordine-Università	
				96

Ingegneria Industriale				
Data	Orario	TITOLO Modulo	docente	ora
12/03/2015	14.30 16.30	Ordinamento professionale e deontologia dell'Ingegnere - Riforma delle professioni	ing. U. Natalucci	Aula G
	16.30 18.30	La previdenza per la libera professione	ing. M. Conti	
13/03/2015	14.30 16.30	La gestione amministrativa ed economica dello studio professionale	ing. E. Candussi	Aula G
	16.30 18.30	La figura del consulente tecnico d'ufficio e del consulente tecnico nell'ambito penale e civile del tribunale e della procura	ing. R. D'Agostini	
19/03/2015	14.30 16.30	Adempimenti tecnici e amministrativi del progettista per l'ottenimento dei permessi a costruire	ing. C. Donada	Aula G
	16.30 17.30	Rapporto con la committenza pubblica e privata nella professione		
26/03/2015	14.30 16.30	Il Consiglio di disciplina e le nuove regole del procedimento disciplinare	ing. F. Fant	Aula G
	16.30 18.30			
27/03/2015	14.30 16.30	Progettazione di macchine con particolare riferimento alla normativa sicurezza, qualità e ambiente	ing. G. Tracanello	Aula 1
	16.30 18.30	La responsabilità amministrativa delle società e i modelli organizzativi con particolare riferimento alla sicurezza sul lavoro	ing. E. Candussi	
09/04/2015	14.30 16.30	La nomina cogente e quella volontaria nell'ingegneria industriale	ing. S. Caravelli	Aula 1
	16.30 18.30	La sicurezza nelle macchine - normativa di riferimento Marcatura CE - Euro-Norme di riferimento	ing. S. Caravelli	
10/04/2015	14.30 16.30	Sicurezza nei luoghi di lavoro introduzione ai Sistemi Gestione	ing. S. Caravelli	Aula 2
	16.30 18.30	Elementi essenziali di impianti elettrici alla luce della nuova normativa ed ai controlli degli Enti preposti	ing. A. Gelich	
16/04/2015	14.30 16.30	Modalità di compilazione di un progetto di impianti elettrici civili-industriali. Esempi	ing. A. Gelich	Aula 1
	16.30 18.30	Modalità di conduzione dei lavori, conduzione e compilazione di un collaudo di un impianto elettrico civile con esempi pratici	ing. A. Gelich	
17/04/2015	14.30 16.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Industriale"	ing. A. Gelich	Aula 2
	16.30 18.30	Progetto di sistemi meccatronici	ing. P. Boscaroli	
23/04/2015	14.30 16.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Meccanica"	ing. A. Armellini	Aula 1
	16.30 18.30	Progettazione strutturale dei sistemi meccanici secondo normativa tecnica e direttiva europea	ing. D. Benasciutti	
30/04/2015	14.30 16.30	L'ingegnere nell'industria	ing. M. Morocutti	Aula 2
	16.30 18.30	Process improvement lean e six sigma	ing. P. Morocutti	
07/05/2015	14.30 16.30	Privacy e professioni: principali adempimenti	ing. F. Bottacin	Aula 1
	16.30 18.30	Il problema del Costing	ing. F. Bottacin	
14/05/2015	14.30 16.30	Aspetti professionali dell'ingegneria economico-gestionale	ing. F. Bottacin	Aula 2
	16.30 18.30	Risk management: fondamenti e rischio di mercato	ing. M. Fuccaro	
15/05/2015	14.30 16.30	La gestione di attività finanziarie: modelli e strumenti	dott. G. Picotti	Aula 2
	16.30 18.30	La negoziazione di attività finanziarie: prodotti e mercati	dott. F. Zampa	
21/05/2015	14.30 17.30	Elementi di Matematica Finanziaria	prof. A. Zanette	Aula 1
	16.30 18.30	Elementi di Matematica Finanziaria	prof. A. Zanette	
27/05/2015	14.30 16.30	Risk management: fondamenti e rischio di mercato	ing. M. Fuccaro	Aula 1
	16.30 18.30	Risk management: fondamenti e rischio di mercato	ing. M. Fuccaro	
28/05/2015	14.30 16.30	Risk management: fondamenti e rischio di mercato	ing. M. Fuccaro	Aula 2
	16.30 18.30	Risk management: fondamenti e rischio di mercato	ing. M. Fuccaro	
29/05/2015	14.30 16.30	TEST 1° CIP	CFF	Aula 1
	16.30 18.30	Risoluzione di un tema d'esame assegnato alla Prova Pratica "Tema Gestionale"	ing. M. Morocutti	
04/06/2015	14.30 16.30	La professione dell'Ingegnere nella Pubblica Amministrazione	ing. S. Fantuz	Aula G
	14.15 16.15	Test Finale	CFF	
12/06/2015	16.15 17.15	Conoscenza e capacità degli Ingegneri al servizio del territorio - Analisi multidimensionale dell'Albo degli Ingegneri	ing. R. Perrotta	Aula F
	17.15 18.00	Interventi conclusivi: presentazione della Rassegna Tecnica	arch. Giorgio Dri	
18/06/2015	18.00 18.30	Organizzazione dell'Esame di Stato e salute del Presidente	ing. S. Urbano - Presidente Ordine Ingegneri ing. S. Barbina - Presidente Commissione Mista Ordine-Università	Aula F
				78