

**CORSO DI PREPARAZIONE
ALL'ESAME DI STATO ED AVVIAMENTO ALLA PROFESSIONE
SECONDA SESSIONE 2024**

c/o Sala Master (edificio MO27 Dipartimento Ingegneria E. Ferrari), via P. Vivarelli 10 - Modena

COORDINATORE E MODERATORE ING. PAOLO VISENTIN

1° Lezione: ARGOMENTI - Ordine Ingegneri di Modena e Dipartimento di Ingegneria di Modena
- **Ordine: Istituzione e attore di sviluppo professionale.**
- **Deontologia, Carta Etica, Trasparenza-anticorruzione e procedimenti disciplinari**

Lunedì 04/11/2024

Ore 17.30 – Apertura del corso **Ing. Paolo Visentin**, saluti della Presidente dell'Ordine Ingegneri di Modena **Ing. Valeria Dal Borgo** e di un **Delegato UniMORE**

Ore 17.45 – Segretario “Professione Ingegnere – Associazione tra Ingegneri” **Ing. Paolo Visentin**
– Saluto ai convenuti e introduzione agli scopi e organizzazione del corso.

Ore 18.00 – Segretario dell'Ordine Ingegneri di Modena **Ing. Anna Bacchelli** e Tesoriere dell'Ordine Ingegneri di Modena **Ing. Marco Goldoni** e Consigliere e Responsabile Prevenzione Corruzione e Trasparenza **Ing. Simona Ferrari**

- Cos'è l'Ordine e le sue finalità.
- Presentazione dell'Ordine, del CNI e della Federazione.
- Struttura degli stessi ed organi di supporto (esperti esterni, commissioni interne).
- Assemblea ed elezioni degli organismi istituzionali.
- Motivazioni per iscrizione all'Ordine.
- Compiti del Consiglio ed esercizio delle sue funzioni (certificativi, rappresentativa, consultiva, designativa, regolamentazione).
- Nomine, rappresentatività, consulenze ordinarie, funzione giurisdizionale.
- Programmazione spesa di autofinanziamento, gestione bilanci preventivi e consuntivi
- Normativa sulla trasparenza

Ore 19.00 – Presidente del Consiglio di Disciplina dell'Ordine Ingegneri di Modena **Ing. Mario Silvestri** e Consigliere del Consiglio di Disciplina **Ing. Beatrice Fonti**

- Procedimenti disciplinari, sanzioni. Il Consiglio di Disciplina.
- Rapporto con i colleghi, con i committenti, con il Consiglio dell'Ordine.
- Deontologia e Carta Etica.

2° Lezione: ARGOMENTI - Professione dell'ingegnere nel settore industriale

Martedì 05/11/2024

Ore 16.00 – Docente, riferimento prevalente per il settore di Ingegneria Industriale: **Prof. Ing. Saverio Giulio Barbieri**
Approccio all'esame di Stato per il settore di Ingegneria Industriale – Analisi di tracce sessioni precedenti

Ore 18.00 – **Testimonianze da parte di neo-iscritti (in attesa di conferma)**

Ore 18.15 – Commissione Impianti ed Energia: **Ing. Marco Goldoni** (Consigliere referente) e **Ing. Giuseppe Capodiecì** (Coordinatore della Commissione)

- L'Ingegnere Libero Professionista a servizio dell'Ingegneria Industriale.

Ore 18.30 – Commissione Industria Dipendenti **Ing. Raffaele Cuomo**
- L'Ingegnere dipendente dell'Industria: perché un ingegnere potrebbe/dovrebbe iscriversi all'Ordine?

Ore 18.45 – Commissione Ingegneria Gestionale e Manageriale **Ing. Mauro Cavazzuti** (Vice-Coordinatore della Commissione)
- L'Ingegnere industriale e la Libera Professione

3° Lezione: ARGOMENTI - Professione dell'ingegnere nel settore civile e ambientale

Mercoledì 6/11/2024

Ore 16.00 – Docente, riferimento prevalente per il settore di Ingegneria Civile e Ambientale: **Prof. Ing. Paolo Rossi**
Approccio all'esame di Stato per il settore di Ingegneria Civile e Ambientale - Analisi di tracce sessioni precedenti

Ore 18.00 – **Testimonianze da parte di neo-iscritti (in attesa di conferma)**

Ore 18.15 – Commissione Strutture Civili e Ricostruzione: **Ing. Michele Bonaretti** (Consigliere referente) e **Ing. Ilenia Todeschini** (Coordinatore della Commissione)

– L'Ingegnere Libero Professionista nell'Ingegneria Civile e Ambientale.

**4° Lezione: ARGOMENTI - La formazione continua
- Ordine e professione**

Giovedì 7/11/2024

Ore 16.00 – Presidente "Professione Ingegnere – Associazione tra Ingegneri" **Ing. Johanna Lisa Ronco** e Vice-Presidente **Ing. Francesca Marchesini**

– "Professione Ingegnere – Associazione tra Ingegneri": costituzione, funzionalità, finalità, programmi e prospettive.

Ore 16.30 – Consulente Legale dell'Ordine degli Ingegneri **Avv. Fabio Pellacani**

- Diritti e doveri reciproci ingegnere/committente.
- Attività professionale dell'ingegnere come dipendente pubblico e come dipendente privato.
- Esercizio della libera professione in forma individuale e in forma associata. Le società di ingegneria e le società tra professionisti.
- Vecchia normativa tariffaria: Legge 143/1949, D.M.4.4.2001
- Nuova normativa: compenso consigliabile alla luce della Legge 24.03.2012 n° 27 D.M. 140/2012 D.M.143/2013 – D.Lgs. 50/2016
- Compensi per consulenze giudiziarie, per arbitrati e mediazioni, per prestazioni urbanistiche.
- Il conferimento dell'incarico. Coordinamento Ordini e Collegi professionali provinciali.
- I rapporti fra l'illecito civile, l'illecito penale e l'illecito di rilievo deontologico

Ore 17.30 – Ordine, professione e deontologia nell'esame di Stato – Esempi di possibili domande **Ing. Gambuzzi** (in attesa di conferma)

5° Lezione: ARGOMENTI - Professione dell'ingegnere nel settore dell'Informazione

Venerdì 8/11/2024

Ore 17.00 – Docente, riferimento prevalente per il settore di Ingegneria dell'Informazione: **Prof. Ing. Nicola Bicocchi**
– Approccio all'esame di Stato per il settore di Ingegneria dell'Informazione - Analisi di tracce sessioni precedenti

Ore 18.00 – **Testimonianze da parte di neo-iscritti (in attesa di conferma)**

Ore 18.15 – Coordinatore della Commissione Industria 4.0: **Ing. Paolo Felicani**

– L'Ingegnere Libero Professionista nell'Ingegneria della Informazione.

Ore 18.30 – Coordinatore della Commissione Ingegneria dell'Informazione: **Ing. Matteo Solieri**

– L'Ingegnere dipendente nell'Ingegneria dell'Informazione.