

PROT. N° 60  
CLASS.: III 14.2

Workshop

## “Scuola di Ingegneria e Mondo del Lavoro a confronto”

venerdì 31 maggio 2019

presso Ordine degli Ingegneri di Padova (Piazzetta Salvemini, Padova)

### Introduzione

Il Workshop intende proporre, da diversi e qualificati punti di vista, una analisi dell'attuale stato occupazionale degli ingegneri, anche in relazione alle attività didattiche e formative erogate dalla Scuola di Ingegneria, nell'ambito dei suoi percorsi

- di laurea triennale: <https://www.ingegneria.unipd.it/scuola/guida-ai-corsi-di-laurea>
- di laurea magistrale: <https://www.ingegneria.unipd.it/scuola/guida-alle-lauree-magistrali>

L'analisi verrà poi approfondita nel corso di tavole rotonde per ciascuna area dell'Ingegneria: civile e ambientale, industriale e dell'informazione, con l'obiettivo di verificare la corrispondenza tra i profili specifici dei laureati formati presso la Scuola e le esigenze, in continua evoluzione, del mercato del lavoro. A conclusione della giornata verrà predisposta una sintesi degli argomenti trattati e delle riflessioni sviluppate.

### Programma

10.30 Registrazione dei partecipanti

10.45 Saluti introduttivi

*Prof. Franco Bonollo, Presidente della Scuola di Ingegneria dell'Università di Padova*  
*Ing. Massimo Coccato, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Padova*

11.00 **Politiche per la qualità della didattica dell'Università di Padova**

*Prof.ssa Daniela Mapelli, Prorettrice alla Didattica, Università di Padova*

11.15 **Profilo dei laureati in Ingegneria e situazione occupazionale: analisi e approfondimenti**

*Dott.ssa Silvia Ghiselli, Responsabile Uff. Indagini e Statistiche, ALMA LAUREA - Bologna*

11.45 **Laureati in Ingegneria a Padova: l'esperienza di Assindustria Veneto Centro**

*Dott. Enrico Del Sole, vice-Presidente di Assindustria Veneto Centro, con delega a Università, Innovazione e Ricerca*

12.15 **Laureati in Ingegneria a Padova: il punto di vista dell'Ordine**

*Ing. Massimo Coccato, Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Padova*

12.30 Approfondimenti e Dibattito

13.00 *Pausa Pranzo*

14.00 **Incontri di Consultazione per Aree dell'Ingegneria: Civile e Ambientale, Industriale, Informazione**, con valutazione di fabbisogni formativi, conoscenze e capacità necessarie e sbocchi professionali, attuali e futuri

16.00 Conclusioni e chiusura lavori