



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE



DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
INDUSTRIALE



CORSO DI LAUREA
IN
INGEGNERIA MECCANICA

Convegno – Attività Formative in Altre Conoscenze (tip. 6) **Etica: Deontologia Professionale e Progettazione Etica**

Venerdì 31 Gennaio 2020 – Ore 14.00

Biblioteca Storica F. Gasparini
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
P.le V. Tecchio, 80 - 80125 Napoli

PROGRAMMA

14.00 – Registrazione dei partecipanti

14.30 – Etica ed Ingegneria

Prof. Ing. Andrea Prota, Università di Napoli Federico II - Consigliere Segretario Ordine Ingegneri Napoli

15.00 – Etica e Deontologia Professionale

Ing. Giovanni Esposito, Consigliere Tesoriere Ordine Ingegneri Napoli

15.30 – Responsabilità Sociale Condivisa

Dott.ssa Raffaella Papa, Presidente Spazio alla Responsabilità – CSRMed Forum

16.00 – Responsabilità Sociale delle imprese e rendicontazione non finanziaria

Prof. Mauro Sciarelli, Università di Napoli Federico II

16.30 – Responsabilità Sociale nell'impresa: l'esperienza Olivetti

Ing. Bruno Esposito, Forum della Responsabilità Sociale in Campania

17.00 – Personalizzazione degli ausili tecnologici

Prof. Ing. Alessandro Pepino – Ing. Gennaro Sicignano, Univ. di Napoli Federico II

17.30 – Progettazione etica: l'esperienza Fraunhofer ILI Ideas - DII

Prof. Ing. Massimo Martorelli – Ing. Francesco Cascone, Università di Napoli Federico II

18.00 - Discussione e Chiusura dei lavori

NOTE ORGANIZZATIVE

La partecipazione all'evento è gratuita.

Ai partecipanti iscritti all'Ordine degli Ingegneri verranno rilasciati n. 3 CFP validi come crediti per la deontologia e l'etica professionale.

Agli studenti del II anno di Ingegneria Meccanica verranno rilasciati 0,5 CFU per le altre conoscenze.

Per gli iscritti all'Ordine è obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando il form di registrazione presente sul sito internet dell'Ordine.

Per gli studenti è obbligatoria l'iscrizione via e-mail all'indirizzo del Sig. Luigi Calvanese, segretario del CdS, cds.lime@unina.it.

Il numero massimo di partecipanti è 80. Le iscrizioni saranno accolte fino ad esaurimento delle disponibilità.