



Gli Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio: formazione professionale e prospettive occupazionali

Lunedì, 10 ottobre 2016

Aula Magna

Scuola Politecnica e delle Scienze di Base - Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Piazzale Vincenzo Tecchio, 80 – Napoli

PROGRAMMA

9.30 - Apertura dei lavori

Prof. Ing. Gaetano Manfredi

Rettore dell'Università degli Studi di Napoli Federico II – Presidente della CRUI

Prof. Ing. Piero Salatino

Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Prof. Ing. Maurizio Giugni

Direttore del DICEA dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Dott. Ing. Adriano Murachelli

Presidente dell'AIAT

Dott. Ing. Armando Zambrano

Presidente del CNI – Consiglio Nazionale Ingegneri

Dott. Ing. Luigi Vinci

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

10.00 - Introduzione

Formazione dell'Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio e ruolo dell'AIAT

Prof. Ing. Stefano Cernuschi

Coordinatore del Corso di Studio in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio del Politecnico di Milano

Prof. Ing. Giuseppe Mancini

Delegato AIAT ai rapporti con le Università e gli Ordini

10.30 - Prima sessione

L'ingegnere per l'Ambiente e il Territorio nel mondo della professione, delle istituzioni e degli enti territoriali

Dott. Ing. Laura D'Aprile

Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale – Dirigente Divisione Bonifica e Risanamento del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Prof. Tommaso Pellegrino

Presidente Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano

11.30 - Seconda Sessione

Esperienze di laureati in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Dott. Ing. Delia Di Monaco

AIAT

Dott. Ing. Antonella Luciano

ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

Dott. Ing. Raffaele Cesaro

Libero Professionista

Dott. Ing. Giovanni De Simone

GORI- Gestione Ottimale Risorse Idriche

Dott. Ing. Fabio Vivencio

ASIA - Azienda Servizi di Igiene Ambientale di Napoli

12.15 - Terza Sessione

Le politiche ambientali in Italia

On. Ermete Realacci

Presidente Commissione Ambiente della Camera dei deputati

Dott. Claudio Andrea Gemme

Coordinatore del gruppo tecnico per Ambiente e sostenibilità di Confindustria

Dott. Natale Mazzuca

Presidente del Comitato per la Coesione Territoriale di Confindustria

13.00 - Conclusioni

Prof. Ing. Francesco Pirozzi

Coordinatore del Corso di Studio in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e Presidente del GITISA

Ai partecipanti verranno rilasciati 3 CFP

Le iscrizioni vanno effettuate utilizzando ESCLUSIVAMENTE il form on-line di registrazione presente sul sito dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli www.ordineingegnerinapoli.com

CON IN PATROCINIO DI

