



CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

Comunicato stampa

CONGRESSO INGEGNERI: DAL DIBATTITO LA FUTURA PIATTAFORMA PROGRAMMATICA

Da mercoledì 22 a venerdì 24 giugno si svolgeranno i lavori del 61° Congresso degli Ordini degli Ingegneri italiani. Appuntamento presso il Teatro Massimo di Palermo.

Zambrano: "Dal confronto con la nostra base la sintesi che definirà le nostre strategie di intervento future".

"OFFICINA ITALIA. Progettiamo il cambiamento", questo il titolo del 61° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in programma presso il Teatro Massimo di Palermo tra il 22 e il 24 giugno. Il Congresso sarà l'occasione per aprire un dibattito interno tra tutti i rappresentanti della categoria, a partire da alcuni temi approfonditi nel corso dei recenti lavori pregressuali, al fine di elaborare la piattaforma programmatica che individuerà la linea di azione degli ingegneri italiani nei prossimi anni. Al Congresso parteciperanno 1000 delegati degli Ordini territoriali, in rappresentanza dei 239.000 iscritti, tra ingegneri liberi professionisti, dipendenti di enti pubblici, docenti universitari, provenienti da tutta Italia.

"In questo Congresso - afferma Armando Zambrano, Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri - faremo il punto, assieme ai rappresentanti della nostra base, sull'attività svolta negli ultimi cinque anni. Ci confronteremo, inoltre, su una serie di tematiche sulle quali la nostra base ha molte idee e proposte. Dal dibattito, poi, dovrà scaturire una sintesi finale che definirà le nostre strategie di intervento future".

I lavori, come detto, ruoteranno attorno ad alcuni temi fondamentali che sono stati individuati e discussi in occasione dei lavori pregressuali che si sono tenuti a Roma il 6 maggio scorso e che hanno visto la partecipazione dei rappresentanti degli Ordini territoriali. Si comincerà dall'innovazione e su quale debba essere il ruolo degli ingegneri nella sua diffusione, oltre al valore aggiunto che essi possono garantire nell'epoca della digitalizzazione. Centrale sarà poi la discussione sulla **formazione e le competenze che saranno necessarie nel mercato del futuro. In particolare, si affronterà la questione della vastità e della disomogeneità dell'offerta formativa in ingegneria e sulla necessità di una sua riorganizzazione globale. Molto atteso anche il dibattito sul contributo che gli ingegneri possono dare su **ambiente, sostenibilità e territorio** con particolare riferimento a energia, sicurezza, rigenerazione urbana e consumo del suolo, inquinamento. Quindi**

si discuteranno questioni più strettamente legate alla **professione e al ruolo degli ingegneri**, tra le quali quelle annose delle società di ingegneria e dell'equo compenso e dei minimi qualitativi della prestazione dopo l'abolizione delle tariffe. Molto d'attualità, poi, sarà il tema della **Manifattura 4.0** ossia la crescente integrazione tra tecnologie digitali e processi produttivi di tipo industriale, ambito nel quale l'ingegneria svolge un ruolo chiave. Infine, l'importante questione degli **Ordini professionali** e della necessità di una riforma delle loro funzioni istitutive.

Il Congresso è aperto alla stampa. I giornalisti potranno accreditarsi la mattina prima dell'inizio dei lavori presso l'apposito desk. In alternativa possono inoltrare richiesta di accredito attraverso il sito www.congressonazionaleingegneri.it. Per ogni ulteriore informazione contattare il Dr. Dario Lo Verde (darioloverde70@gmail.com; [338.3110509](tel:338.3110509)).

Roma 16 giugno 2016

Fondazione Consiglio Nazionale degli Ingegneri
Ufficio stampa
Via XX Settembre 5, 00187 Roma
Tel. 06.99701924 - Fax. 06.69767048/49
E-Mail: comunicazione@fondazionecni.it



61° Congresso Nazionale
Ordini Ingegneri d'Italia.
Palermo, 22-24 Giugno 2016 Teatro Massimo

OFFICINA ITALIA

PROGETTIAMO IL CAMBIAMENTO

PROGRAMMA

1° GIORNO mattina (22.06)

9.00 > RegISTRAZIONI dei partecipanti

9.30 > Introduzione

Giovanni Margiotta – Presidente Ordine degli Ingegneri Palermo

10.00 > Saluti Istituzionali

Simona Vicari – Sottosegretario Ministero Infrastrutture e Trasporti

Rosario Crocetta – Presidente Regione Sicilia

Leoluca Orlando – Sindaco di Palermo

Antonella De Miro – Prefetto di Palermo

Fabrizio Micari – Rettore Università degli Studi di Palermo

Fabrizio Curcio – Capo Dipartimento Protezione Civile

Giacchino Gioni – Capo Corpo Nazionale Vigili del Fuoco

Mauro Grassi – Responsabile Struttura di Missione #Italia Sicura

Giuseppe M. Margiotta – Presidente Consulta Regionale Ordini Siciliani

11.00 > Lectio Magistralis

Giuseppe Savagnone – Università della Lumsa

11.30 > Relazione Apertura Congresso

Armando Zambrano – Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri

12.30 > 14.00 Lunch

15.00 > 1° modulo

INNOVAZIONE E PROFESSIONE DIGITALE

Moderata: Andrea Pancani, Giornalista LA7

Pietro Baratono – Provveditore Opere Pubbliche Lombardia e Emilia Romagna

Ilaria Lagazio – Senior Technical sales specialist Autodesk

Amleto Picerno Ceraso – Professore Università Federico II Napoli, Dir. Fablab Città della Scienza, Resp. Scientifico Mediterranean FABLAB

Discussione e domande

16.30 > SCINTILLE

**INGEGNERIA
&
RAPPRESENTANZA**

Idee, progettualità, linguaggi, sovrapposizioni

Gli ordini professionali e il futuro

Gianni Massa – Vice Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri

Bruno Vusini [ceo AMC instruments] + **Ugo Parodi** [ceo Mosaicoon] **Roberto Spano** [AD Sardex spa] **Gabriele Del Mese** [Arup] **Salvatore Majorana** [Direttore trasferimento tecnologico ITT] **Andrea Pietrabissa** [Prof Ordinario Chirurgia Generale Direttore Chirurgia Generale 2 Policlinico S. Matteo, PV]

Premiazioni contest 2016

18.00 > Chiusura prima giornata

2° GIORNO (23.06)

Moderata: Andrea Pancani, Giornalista LA7

9.30 > Presentazione iniziative formative e di attività per gli iscritti all'Albo:

Borse di Studio

Corso nazionale e-learning "La progettazione delle opere di difesa dalle alluvioni e dalle frane"

Nuovo accordo CNI-UNI per l'accesso alle norme tecniche UNI

Fabio Bonfà – Vice Presidente vicario Consiglio Nazionale Ingegneri

Luigi Vinci – Presidente Scuola superiore di formazione per l'ingegneria

Armando Zambrano – Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri

Piero Torretta – Presidente UNI

10.00 > 2° modulo

CONOSCENZA, COMPETITIVITÀ, COMPETENZE NEL MERCATO DEL FUTURO

Angelo Ciribini - Consigliere Building SMART Italia

Francesco Paolo Lamantia - Professore Scuola politecnica Università degli Studi di Palermo

Giovanni Pitruzzella – Presidente Autorità garante della concorrenza e del mercato

Giuseppe Santoro – Presidente Inarcassa

Discussione e domande

11.30 > 3° modulo

AMBIENTE, SOSTENIBILITÀ, TERRITORIO

Lorenzo Bellicini – Direttore Cresme

Maurizio Delfanti – Professore Dipartimento di Energia Politecnico di Milano

Maurizio Tira – Presidente Centro Nazionale Studi Urbanistici - CENSU

Discussione e domande

18.00 > Chiusura seconda giornata

13.00 > 14.00 Lunch

14.30 > 16.00 4° modulo
PROFESSIONE INGEGNERE: RUOLO E RESPONSABILITA'

Donato Carlea – Provveditore Opere Pubbliche Sicilia e Calabria

Paola Freda – Dirigente ICT e Ingegneria Clinica AOU Città della Salute e della Scienza Torino

Antonino Galatà – Amministratore Delegato Spea Engineering SpA Gruppo Atlantia

Claudio Lucidi – Componente Commissione Governativa Nuovo codice dei contratti

Discussione e domande

16.15 > 5° modulo
MANIFATTURA 4.0: L'INGEGNERIA ALLA SFIDA DELL'INNOVAZIONE E DELL'EFFICIENZA

Umberto Bertelè – Professore Emerito School of management Politecnico di Milano

Gianni Potti – Presidente CNCT Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici

Aurelio Uncini – Professore DIET Università La Sapienza di Roma

Discussione e domande

3° GIORNO (24.06)

Moderata: Nino Amadore, Giornalista Il Sole 24 Ore

9.30 > Attività degli Organismi CNI

Patrizia Angeli – IPE

Stefano Calzolari – CertIng

Vito Cardone – Quacing

Luigi Ronsivalle – Centro Studi

9.50 6° modulo
SISTEMI ORDINISTICI: LA SFIDA DEL CAMBIAMENTO DELLA SOCIETA' E DEI PROCESSI ECONOMICI

Giorgio Berloff – Presidente CNA Professioni

Lorenzo Castellani – Direttore scientifico Fondazione Einaudi

Crtoimir Remec – Presidente ECEC - European Council of Engineers Chambers

Armando Zambrano – Presidente CNI

Discussione e domande

- 11.15 > 13.00** **DIBATTITO SUI TEMI CONGRESSUALI**
- 13.00 > 14.00** **Lunch**
- 14.30 > 16.30** **Presentazione della mozione, dibattito, votazione**
- 16.30 > 17.00** **Sintesi conclusiva e saluti del Consiglio Nazionale**
- 17.00 > 17.20** **Verso Perugia 2017**
-
- 18.00 >** **Chiusura terza giornata**