



# CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

## Comunicato stampa

### CONGRESSO INGEGNERI: TRA INNOVAZIONE E CONTAMINAZIONE

*I lavori pomeridiani del 61° Congresso degli Ingegneri caratterizzati dal tema del rapporto tra innovazione e professione digitale. Di particolare interesse lo spazio dedicato a Scintille, il contest che ha premiato i migliori progetti nei quali ingegneria e altre discipline hanno dato vita ad una contaminazione virtuosa.*

**“Smontare e rimontare idee per discutere della rappresentanza e del futuro degli Ordini. Guardare oltre i recinti delle competenze, senza paura della contaminazione. Scintille è uscita dall’ordinario. Questo Consiglio Nazionale, assieme agli Ordini territoriali, tramite questo progetto sta comprendendo che la vera tutela per gli iscritti è cogliere l’essenza dell’ingegneria”. Con queste parole Gianni Massa, Vice Presidente del CNI, ha presentato l’ormai nota iniziativa, all’interno dello spazio dedicato che riportava come sottotitolo “idee, progettualità, linguaggi, sovrapposizioni”.**

Parte integrante del progetto Scintille è il **contest** che premia i progetti più originali nei quali l’ingegneria si fonde con altre discipline. Quest’anno il **terzo premio è andato a Erica Donarini** per lo sviluppo di un modello di validazione quantitativa delle performance nell’uso della chirurgia laparoscopica 2D vs 3D. Il **secondo a Lucio Tommaso De Paolis per l’Augmented Surgical Navigator**, strumento a supporto della chirurgia epatica. Il **vincitore del concorso è risultato Emanuele Contis col progetto Indòru – Boutique del Suono.**

Sempre nell’ambito dello spazio dedicato a Scintille si è poi sviluppato il dibattito sul tema “ingegneri e futuro”. Gli interventi coordinati da Gianni Massa hanno visto protagonisti Gabriele Del Mese (Arup), Salvatore Majorana (Direttore Trasferimento Tecnologico ITT), Ugo Parodi (Ceo Mosaicoon); Andrea Pietrabissa (Direttore Chirurgia Generale II Policlinico S.Matteo PV), Roberto Spano (Sardex) e Bruno Vusini (Ceo AMC Instruments).

**In precedenza i lavori congressuali si sono sviluppati attraverso il primo modulo “Innovazione e professione digitale” che ha tenuto fede al titolo ed è stato caratterizzato da una novità: la App attraverso la quale i partecipanti hanno avuto la possibilità di sottoporre ai relatori una serie di domande. Opportunamente stimolati dalla conduzione di Andrea Pancani, giornalista La7, sono intervenuti Pietro Baratonò (Prov.OO.PP. Lombardia e Emilia Romagna), Ilaria Lagazio (Senior Technical Sales specialist Autodesk) e Amleto Picerno Ceraso (Università Federico II Napoli).**

I lavori riprenderanno domani mattina con la presentazione delle iniziative formative del CNI. Quindi due moduli rispettivamente dal titolo "Conoscenza, competitività, competenze nel mercato del futuro" e "Professione ingegnere: ruolo e responsabilità". La moderazione sarà ancora affidata ad Andrea Pancani.

Palermo 22 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](mailto:comunicazione@fondazionecni.it)