



TECHNOLOGY for ALL 2017
Il Forum dell'Innovazione Tecnologica
per il Territorio, i Beni Culturali e le Smart City

Geoinformazione e Territorio

18 Ottobre 2017

18 ottobre - Biblioteca Nazionale Centrale
Viale Castro Pretorio 105 Roma

Seminario tecnico gratuito riservato unicamente agli iscritti all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** in regola con le quote associative.

Prenotazione obbligatoria sul sito dell'Ordine
www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx

L'attestato di partecipazione al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, potrà essere scaricato direttamente dal sito www.mying.it, nella propria area personale e dovrà essere custodito ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

La partecipazione al convegno rilascia n. **6 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

I 6 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 10,00 alle ore 18,00)

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, in collaborazione con il Forum dell'innovazione "TECHNOLOGYforALL" propone agli iscritti un *seminario tecnico* intitolato "Forum TECHNOLOGY for ALL" evento dedicato alle tecnologie applicate al territorio, l'ambiente, i beni culturali e le *smart city*.

Giunto alla sua quarta edizione, il **Forum** si propone in maniera sempre più innovativa, con workshop in campo, formazione e conferenze per comprendere e diffondere le applicazioni delle nuove tecnologie.

Programma

Ore 09:00 – 10:00

Introduzione ai lavori e saluti iniziali.

Ing. Carla Cappiello

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Francesco Marinuzzi

Consigliere Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma

Massimo Inguscio

CNR, Presidente

Gabriele Zanini

ENEA, Responsabile Divisione Modelli e Tecnologie

Carlo Maria Medaglia

Capo segreteria tecnica Ministro

Ore 10:00 - 11:30

Dalla cattura della realtà al progetto nella smart city

*Luigi Mundula - Università di Cagliari,
Mauro Annunziato – ENEA,
Alessandro Miele - Cucinella Architects
Giorgio Vassena – GEXCEL
Marco Rossi – AERONIKE*

Ore 11:30 - 13:00

Tecniche geospaziali e rilievo per la difesa del territorio

*Donatella Dominici - Università dell'Aquila
Fabio Del Frate - Università di Roma Tor Vergata
Massimo Buscema - Centro Ricerche Semeion
Valerio Noti - Terrelogiche
Maurizio Porcu - Codevintec
Pierfrancesco Cardillo - E-Geos
Massimo Zotti - Planetek*

Ore 13:00 – 14:00

Pausa pranzo

Ore 14:00 - 15:30

Nuovi trends del posizionamento satellitare

*Marco Fermi, già Telespazio, Galileian Plus, GRd
Mauro Leonardi - Università di Roma Tor Vergata
Massimo Galluzzi - GESP
Tiziano Cosso – GTER
da definire, LEICA GEOSYSTEM*

Ore 15:30 - 17:00

Tecnologie per il rilevamento ambientale con i Droni

*Alfonso Schiavitti – Commissione Ordine degli
Ingegneri Sistemi APR
Forestale Carabinieri - Marco Di Fonzo
Aviewgroup – Stefano Gennenzi
3DTARGET - Paolo Girardi*

Ore 17:00 - 18:00

Dibattito orale, idee e innovazioni spot.
