



Short Course

II DRONE e le nuove Opportunità per il Geologo

PROGRAMMA DELL'EVENTO

🕒 **09.30 - 10.15**

Registrazione dei partecipanti

🕒 **10.15 - 10.45**

Conferenza stampa di apertura lavori e saluti istituzionali
Francesco Russo - Ordine dei Geologi della Campania
Donatella Chiodo - Pres. Mostra D'Oltremare
Arch. Giuseppe Oliviero - Amm.Deleg. Mostra D'Oltremare
Luca Capuozzo - Organizzatore Droni in Mostra
**Raffaele Del Giudice - Vice Sindaco ed assessore
all'ambiente del Comune di Napoli**
David Lebro - Vice Sindaco della Città Metropolitana di Napoli
Gennaro Tarantino - Croce Rossa Italiana

🕒 **10.45 - 11.00**

**Domenico SESSA - Consigliere Ordine dei Geologi della
Campania - Moderatore Short Course**
Le applicazioni legate alla gestione del territorio

🕒 **11.00 - 11.20**

Roberto D'ORSI - Geologo - Libero Professionista
Il rilievo geomorfologico da drone per la valutazione degli
scenari di rischio idrogeologico

🕒 **11.20 - 11.40**

Andrea MARCONE - FIAPR (Federazione Italiana APR)
Normativa sull'utilizzo del DRONE

Modalità di iscrizione

La partecipazione allo short course è gratuita.

È necessaria la richiesta d'iscrizione da inviare, entro e non oltre lunedì 6 Marzo 2017, alla Segreteria dell'Ordine dei Geologi della Regione Campania a mezzo mail, all'indirizzo campania@geologi.it oppure a mezzo fax al n. 081.5518610.

Segreteria organizzativa

Ordine dei Geologi della Campania
Via Stendhal, 23 | 80133 Napoli
Tel.: 081.5514583
Fax: 081.5518610
campania@geologi.it
PEC geologicampania@pec.it

🕒 **11.40 - 12.25**

VISIVA4D
Massimo MONTANARI - Ingegnere
Renzo PETRUNGARO - Geologo
Giuseppe FODERARO - Istruttore VISIVA4D
Servizi, distribuzione, formazione e opportunità di lavoro con gli APR: una struttura organizzativa complessa al servizio dei professionisti

🕒 **12.25 - 12.50**

Antonio SICA - Geometra - Cardine Srl
Tecniche geomatiche per ispezioni, monitoraggio, rilievi fotogrammetrici digitali e rappresentazioni 3d, in ambito geologico, attraverso l'uso di sistemi SAPR

🕒 **12.50 - 13.10**

Francesco MALANGA - Geologo Libero Professionista
Il DRONE e le nuove Opportunità per il Geologo: Casi di studio

🕒 **13.10 - 13.30**

Ermanno MARINO - Geologo - Stage srl
L'utilizzo del drone a supporto della modellazione geologica 3D nella valutazione della pericolosità da crollo di ammassi rocciosi"

🕒 **13.30 - 13.50**

Alberto MENNELLA - Cofondatore di TOP VIEW
Aspetti tecnici di un Drone, progetti EasyPV e SAV

🕒 **13.50 - 14.10**

Antonio IANNUZZI - CEO di Analist Group
Il drone e le nuove opportunità per il Professionista

🕒 **14.15**

Fine lavori

Saranno richiesti 3 crediti formativi

