

---

**ORGANIZZANO EVENTO FORMATIVO ON – LINE - GRATUITO**

**“NORMATIVA ENAC - EASA, PER L’USO DI DRONI NELLE  
ATTIVITA’ TIPICHE DEI GEOMETRI”**

(codice corso 2023 - 0006)

---

Si sottolinea l’importanza dell’evento formativo, per delucidazioni aggiornamenti sulla normativa emanata a livello Europeo tramite EASA 2019/947 e recepita con il regolamento da ENAC UAS-IT, rafforzando le opportunità di lavoro per i Geometri, chiamati ad essere presenti e capaci nell’esercizio di una professione che si configura sempre più evoluta e tecnologica.

- Il corso sarà effettuato on-line nel giorno di **Giovedì 30 Marzo 2023 dalle ore 17,00 alle ore 19,00** (con possibilità di interazione domande dalle 18:00 alle 19:00).

Ai Geometri iscritti e frequentanti l’intero corso, saranno riconosciuti **N° 2 CFP**

### **PROGRAMMA**

- Introduzione ai Regolamenti EASA 2019/947 ed ENAC UAS IT.
- Aggiornamento Normative.
- Le nuove potenzialità dell’utilizzo dei UAV (Droni) nella professione per Geometri.
- Conclusioni e Domande.

### **RELATORE**

**P.I. DONATELLO DONNOLI** – Pilota ed Operatore ENAC – Istruttore di Volo UAS –  
Formatore e consulente UAV Aeromobili a pilotaggio remoto

**PARTECIPAZIONE GRATUITA**



- Per partecipare: entro **martedì 28/03/2023**, accedere al sito [www.collegiogeometrimantova.it](http://www.collegiogeometrimantova.it), banner "Armonia - Formazione", area riservata per il riconoscimento, Eventi formativi - Marzo 2023 selezionare il corso, effettuare l'iscrizione con i dati personali, seguendo le indicazioni del portale.
- Responsabile del progetto formativo: **Geom. Christian Frigeri**
- **Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria della Società di Servizi, a mezzo mail, all'indirizzo di posta elettronica [info@ssgm.it](mailto:info@ssgm.it)**

30 MARZO 2023

Ore 17:00-19:00

WEBINAR ONLINE  
COMODAMENTE DA CASA

PARTECIPAZIONE GRATUITA  
PER I GEOMETRI

Per ulteriori informazioni  
contattare la Segreteria della  
Società di Servizi, a mezzo  
mail, all'indirizzo di posta  
elettronica [info@ssgm.it](mailto:info@ssgm.it)

## DRONI UAS ATTIVITA' TIPICHE DEI GEOMETRI



AGGIORNAMENTI  
NORMATIVA  
ENAC UAS-IT  
**EASA 2019/947**

(codice corso 2023-0006)  
Ai Geometri iscritti e frequentanti,  
sarà riconosciuto N° 2 CFP



Collegio  
Geometri e Geometri Laureati  
della Provincia di Mantova

