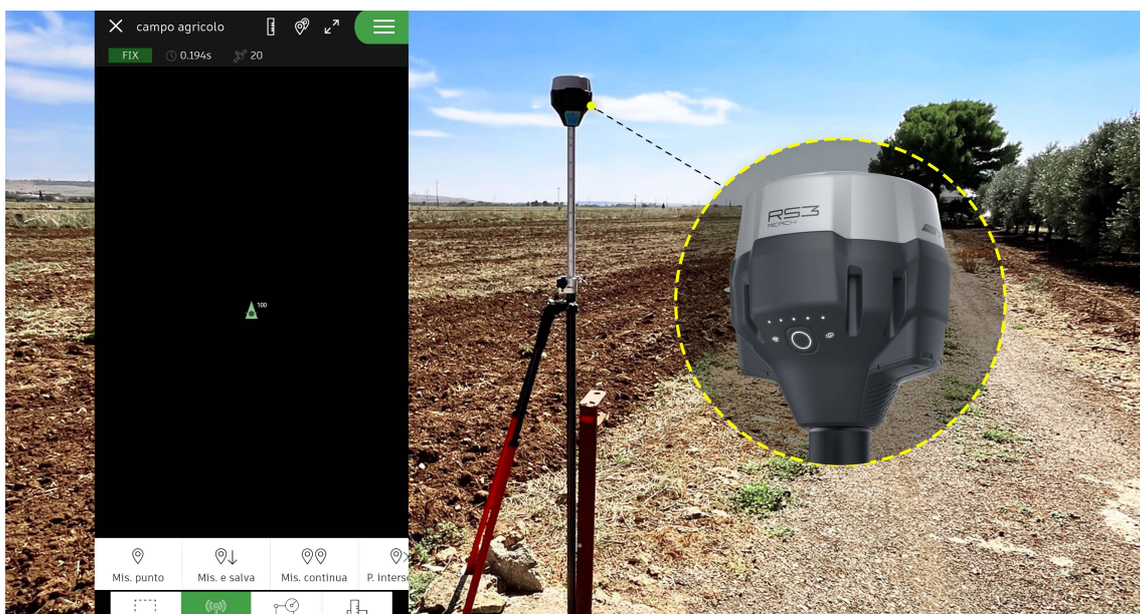


Corso frontale (in presenza) gratuito

Rilevare correttamente con il GNSS

Corso estremamente pratico



Durata: 2 ore e 30 minuti

Giorno: 4 Settembre Ora: dalle 14:30 alle 17:00

Luogo: Lancianofiera Polo Fieristico D'Abruzzo - Iconicella, 1, 66034 Lanciano (CH)

Teoria e pratica si fondono in questo corso pensato per accompagnare l'utente verso una corretta gestione di uno strumento diventato ormai quasi indispensabile nella professione. Una prima fase teorica, su come funziona un GNSS e su quali sono i parametri a cui prestare attenzione quando si rileva sul campo, sarà seguita da una parte pratica di effettivo rilievo in campo. Infine si procederà allo scarico e all'analisi dei dati sul PC. Un percorso completo adatto a tutti e che non richiede preventive conoscenze in materia.

Docente: Enrico Iuliano | Tecnico specializzato

***Ai partecipanti, iscritti all'Albo dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali, verranno attribuiti 0,125 CFP/ora ai sensi del Regolamento per la Formazione professionale continua approvato con delibera CONAF n. 162 del 27 aprile 2022**

Programma del corso

- In aula
 - Il GNSS, cenni storici, stato dell'arte attuale, elettronica di bordo
 - Le costellazioni – perché sono così importanti?
 - Base-Rover o solo Rover per un rilievo? Differenze, Pregi e Difetti
 - RTK e PPK – facciamo chiarezza sulle differenze
 - Le Reti nazionali – Quali, come funzionano e come collegarsi
 - Che accuratezza devo aspettarmi da un GNSS?
 - Pianificare un rilievo (Strumenti gratuiti da utilizzare)

- In campo
 - Prepariamo il GNSS al Rilievo
 - Come raccogliere i punti desiderati
 - Quali sono gli errori da evitare in campo?
 - Palina e Bipode... quando utilizzarli insieme
 - Quali parametri guardare quando collezioniamo un punto?

- In ufficio
 - Scarico e analisi dei dati
 - Domande e Risposte

***Ai partecipanti, iscritti all'Albo dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali, verranno attribuiti 0,125 CFP/ora ai sensi del Regolamento per la Formazione professionale continua approvato con delibera CONAF n. 162 del 27 aprile 2022**

Per informazioni: Contattare il numero: 351 – 8816 664