

GPS RTK LOW-COST PER RILIEVI GEOGRAFICI DI ALTA PRECISIONE

Paolo Dabove

Come realizzare un proprio ricevitore GNSS con precisione centimetrica e poche centinaia di euro?

Quali soluzioni sono possibili a partire dal proprio smartphone?

Paolo Dabove ci porterà in un mondo affascinante tra tecnologie accessibili e aperte già in uso da anni nei diversi continenti.

17 GIUGNO

17.30 | 18.30



**EVENTO
ONLINE ZOOM**



**ISCRIZIONE SU
www.mastergiscience.it
O SUL FORM
<https://cutt.ly/gyXw9Dc>**



**INFORMAZIONI
mastergiscience@dicea.unipd.it**



Prossimi appuntamenti

ESTATE GIS

GIS and Science per il clima, la società e il territorio

24.06 COVID: ANALISI GEOGRAFICA CON STRUMENTI GIS OPENSOURCE

17.30 - 19.30

Salvatore Fiandaca

01.07 20 ANNI DI CONSUMO DI SUOLO A PADOVA: APPLICANDO GOOGLE EARTH ENGINE

17.30 - 19.30

Guido Ceccherini