



ASSOCIAZIONE GEORISORSE E AMBIENTE

GEAM



GFOSS.it



OSGeo-IT  
Local Chapter

# Analisi spaziale con tecniche raster in QGIS

9 aprile 2021, 14:30 - 18:30

Gli argomenti trattati nel webinar riguardano: mappe di *suitability*, *map algebra*, *kernel density estimation* (*heatmap*), *cost distance*. L'incontro prevede una introduzione, in cui sono presentati i concetti base ed esempi di applicazioni e una attività pratica, svolta autonomamente nell'arco di una settimana, utilizzando QGIS, sulla base di una traccia: sono forniti i dataset necessari (se del caso rielaborati per renderli immediatamente utilizzabili) e un help desk in un gruppo Telegram.

**RELATORE**

**Franco Vico**, laureato in Architettura. Docente di GIS al Politecnico, ora in pensione. È ancora attivo nel mondo dei GIS a livello italiano ed europeo.

Scopri di più su [GFOSS.it](https://www.gfooss.it)

Evento gratuito

Per questo evento non sono previsti CFP

Info e iscrizioni:

[geam@polito.it](mailto:geam@polito.it)



ASSOCIAZIONE GEORISORSE E AMBIENTE

GEAM



Gfoss.it



OSGeo-IT  
Local Chapter

# ISCRIZIONI

## CFP per Geologi ed Ingegneri

Le iscrizioni vanno effettuate secondo le seguenti modalità: compilando il seguente modulo

**<https://forms.gle/AVSoRtpmFHULnYy76>**

**Questo evento non è accreditato per i Crediti Formativi Professionali**

## SOSTIENICI

Se ti piacciono i nostri eventi puoi aiutarci  
iscrivendoti a Gfoss.it o a GEAM oppure puoi  
sostenerci con una donazione

**<https://www.paypal.com/paypalme/gfoss>**

Scopri di più su **[GFOSS.it](https://www.gfoss.it)**

Evento gratuito

Per questo evento non sono previsti CFP

Info e iscrizioni:

**[geam@polito.it](mailto:geam@polito.it)**