LABORATORI DI ARCHEOLOGIA DIGITALE 2023-24





I laboratori didattici sono organizzati nell'ambito dei corsi di Metodologie della Ricerca Archeologica, Digital Archaeology e Informatica Umanistica e in collaborazione con la missione archeologica della Sapienza in Albania e si pongono l'obiettivo di fornire le basi teoriche e pratiche necessarie per impostare e sviluppare in autonomia i propri progetti GIS e affrontare il mondo della cartografia numerica, dell'elaborazione grafica di rilievi di monumenti archeologici e della compilazione del modulo VPIA.

Responsabile: julian.bogdani@uniroma1.it
Tutor: domizia.derasmo@uniroma1.it

CALENDARIO

I laboratori didattici 2023-2024 si articoleranno in tre moduli:

- GIS base: 29, 31 Gennaio e 2 Febbraio (12 ore)
- GIS avanzato: 5, 7 Febbraio (8 ore)
- Introduzione alla compilazione modulo Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico (VPIA) secondo il modello dell'ICA: 9 Febbraio (4 ore)

ISCRIZIONE

Per iscrivervi ai laboratori è necessario compilare il modulo Google al link https://forms.gle/jUY75Mgu-QMQXC5P4A.

In caso di sopravvenute complicazioni è fondamentale notificare all'indirizzo <u>julian.bogdani@uniroma1.it</u>. Ogni modulo avrà un limite massimo di 50 partecipanti.

PROFILO

Il laboratorio è rivolto a studenti interessati di qualsiasi livello (triennale, magistrale, post-laurea) iscritti alla Sapienza Università di Roma.

Non sono richieste conoscenze base o esperienze pregresse con piattaforme GIS.

Per il modulo avanzato e per il modulo di Archeologia Preventiva è richiesta la partecipazione al modulo base o comunque una buona conoscenza di QGIS.

CFU

I quattro moduli rilasciano un attestato di frequenza che può essere usato per l'ottenimento di 1 CFU da verbalizzare presso i referenti di ciascun corso di laurea. È possibile concordare ore di lavoro aggiuntive da svolgere autonomamente per il raggiungimento di ulteriori CFU.

Modulo di iscrizione



https://forms.gle/jUY75MguQMQXC5P4A