



FOSS4G-it 2019

C'è ancora tempo fino al 13 febbraio per iscriversi ai workshop e al convegno FOSS4G-it 2019 che si terrà a Padova dal 20 al 24 febbraio 2019!!!

Dal **20 al 24 febbraio 2019** il [Master di II livello in GIScience e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali](#) ospiterà a Padova, presso la sede del prestigioso Orto Botanico, il convegno [FOSS4G-it 2019](#) dedicato ai software e ai dati geografici *free* e *open source*. Il convegno è organizzato congiuntamente dall'[Università degli Studi di Padova](#), dall'[Associazione Italiana per l'Informazione Geografica Libera \(GFOSS.it\)](#), da [Wikimedia Italia](#), dalle comunità [ArcheoFOSS](#) e [QGIS](#).

Giunto alla sua terza edizione, il **FOSS4G-it** si propone di diventare, a livello nazionale, l'appuntamento di riferimento per utilizzatori, sviluppatori e produttori di software e dati geografici liberi. Saranno presentate esperienze di utilizzo di dati e software *free* e *open source* per il trattamento dell'informazione geografica, che include anche processi partecipativi e di *empowerment*. Sarà, inoltre, possibile approfondire le potenzialità della libera circolazione dei dati geografici, relativi al patrimonio territoriale, ambientale, storico e culturale.

Ampio spazio verrà dato all'introduzione pratica ai Sistemi *Geographic Free and Open Source Software* (GFOSS) e *Free/Libre and Open Source Software* (FLOSS) con la prima giornata interamente dedicata ai workshop. Sarà possibile infatti scegliere tra ben 21 proposte, tra cui QGIS 3, PostgreSQL, PostGIS e tanti altri.

Il **FOSS4G** è un'occasione di scambio tra la cittadinanza attiva e la disciplina geografica *sensu lato*, rappresentanti delle P.A., studenti, realtà accademiche, aziende e tutti coloro che guardano alle soluzioni libere nel campo dell'informazione geografica.

Il [programma della conferenza](#) prevede:

- 20 febbraio Workshop di introduzione pratica ai Sistemi GFOSS e FLOSS
I workshop offerti sono in totale 21; per maggiori informazioni si rimanda al [programma dettagliato dei workshop](#).
Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale | via Marzolo 9
- 21 febbraio Convegno (sessioni orali + sessione poster)
Orto Botanico di Padova (Giardino della Biodiversità e Orto Antico)
- 22 febbraio Convegno (sessioni orali)
Orto Botanico di Padova (Giardino della Biodiversità)
- 23 febbraio Mapping party OpenStreetMap + QGIS HACKFest
Laboratorio GIScience e Drones 4 Good, DICEA, Via Ognissanti 39
- 24 febbraio QGIS HACKFest
Laboratorio GIScience e Drones 4 Good, DICEA, Via Ognissanti 39

Si ricorda inoltre che il convegno raccoglie il *XX Meeting degli utenti italiani di GRASS e GFOSS*, il *VII GFOSS DAY*, il *XIII ArcheoFOSS* e *OSMit2019*, incontri annuali di diverse comunità libere che dal 2017 hanno deciso di unirsi in un unico evento. Da quest'anno si unirà anche la comunità italiana di QGIS con il [IV HackFest](#).

La partecipazione al convegno è libera e gratuita, ma è obbligatoria la [registrazione](#).

Il termine ultimo per le iscrizioni ai workshop, al convegno e alla cena sociale è mercoledì 13 febbraio 2019. Sarà ancora possibile iscriversi al convegno *on site* il 21 e 22 febbraio direttamente al desk presso l'Orto Botanico. Non verranno tuttavia garantiti tutti i benefici offerti a chi si iscrive online. **Si raccomanda inoltre di procedere con l'iscrizione online anche a coloro che presenteranno contributi orali o poster.**

Per la partecipazione ai workshop è prevista una modesta quota di partecipazione, pari a **10€**, per ognuno. Gli **studenti dell'Università di Padova** e i **soci delle associazioni GFOSS.it e Wikimedia Italia** potranno **iscriversi gratuitamente ai workshop**. Si prega di registrarsi solo in caso di reale interesse e partecipazione.

Si informa infine che, sia per i workshop che per le giornate del convegno, verranno **riconosciuti fino a 3 crediti formativi** per gli iscritti alla **Federazione degli Ordini dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali del Veneto** (FODAV-Veneto), come da Regolamento CONAF 3/2013.

La lingua del convegno sarà l'italiano.

Per maggiori informazioni è possibile visitare il sito <http://foss4g-it2019.gfoss.it/home>, l'evento facebook <https://www.facebook.com/events/347549279415718/> o scrivere a foss4git2019@dicea.unipd.it

BeSocial FOSS4G-IT

#foss4g_it2019 #foss4g #opensource #GIS #unipd