

# Master Universitari

## A.A. 2019/2020

### Geomatica



[www.cgt-geom.it](http://www.cgt-geom.it)



Il **Master in Geomatica** mira a formare specialisti in grado di acquisire, organizzare, gestire e diffondere, anche attraverso tecnologie Web, informazioni 2D e 3D sul territorio e sull'ambiente con l'ausilio delle moderne tecnologie geoinformatiche.

	Master I livello	Master II livello
Scadenza iscrizioni	25/10/2019	10/10/2019
Inizio lezioni	12/11/2019	14/11/2019



### Geofisica d'Esplorazione



[www.cgt-mges.it](http://www.cgt-mges.it)



Il **Master in Geofisica d'Esplorazione** risponde alle principali richieste del mercato nel settore dell'esplorazione profonda delle strutture geologiche finalizzata alla ricerca di idrocarburi e alla caratterizzazione geotermica.

	Master II livello
Scadenza iscrizioni	02/12/2019
Inizio lezioni	28/01/2020



### Engineering Geology



[www.cgt-engeo.it](http://www.cgt-engeo.it)



Il **Master in Engineering Geology** fornisce ai partecipanti le professionalità per operare nel campo della geotecnica e della geoingegneria, conoscere le norme in vigore, saper interagire con gli altri professionisti per la definizione degli atti progettuali ed assistere la committenza nelle scelte operative delle varie opere infrastrutturali.

	Master II livello
Scadenza iscrizioni	10/12/2019
Inizio lezioni	30/01/2020



### Geotecnologie Ambientali



[www.cgt-msga.it](http://www.cgt-msga.it)



Il **Master in Geotecnologie Ambientali** fornisce ai partecipanti necessarie competenze per operare nella gestione del territorio e dell'ambiente, nei settori del recupero siti contaminati, disinquinamento acque e suoli, protezione risorse idriche, progettazione discariche controllate, biorisanamento e modellazione geoambientale.

	Master II livello
Scadenza iscrizioni	10/12/2019
Inizio lezioni	24/01/2020



### Geotecnologie per l'Archeologia



[www.cgt-gtarc.it](http://www.cgt-gtarc.it)



Il **Master in Geotecnologie per l'Archeologia** fornisce ai partecipanti la consapevolezza critica delle potenzialità e dei limiti degli strumenti tecnologici applicati nel campo dei beni culturali in genere, al fine di acquisire le conoscenze sufficienti per pianificare e realizzare indagini adeguate in siti di interesse archeologico.

	Master II livello
Scadenza iscrizioni	17/01/2020
Inizio lezioni	30/01/2020



### FACILITAZIONI

**CAMPUS UNIVERSITARIO** dedicato alle applicazioni della Geologia e alle Geotecnologie

**ALLOGGIO AGEVOLATO** presso il Collegio Universitario del CGT

**Voucher regionali e contributi** per la partecipazione ai Master

**Insegnamenti erogati anche in Teledidattica** (consultare la pagina dei singoli Master)

Possibilità di **frequentare** i Professional Course del CGT

**CGT Social**



@AL.CG.T



@cgt-unisi



@CgtUnisi



@cgt.online

Per informazioni [www.geotecnologie.unisi.it](http://www.geotecnologie.unisi.it)

Ufficio Coordinamento delle Attività di Formazione - [master.cgt@unisi.it](mailto:master.cgt@unisi.it) - Tel. 055.9119449

Sede: Centro di GeoTecnologie - Università degli Studi di Siena - Via Vetri Vecchi 34 - San Giovanni Valdarno (AR)