


Master Universitari - A.A. 2017/2018

Idrocarburi

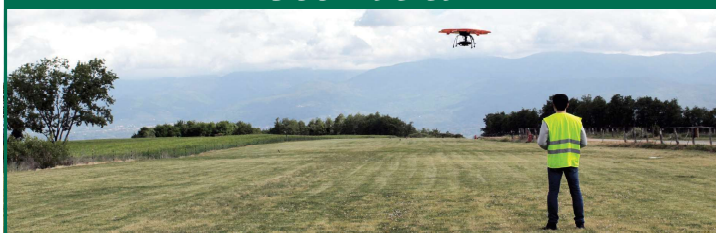


www.cgt-msepi.it

Il **Master in Esplorazione e Produzione di Idrocarburi (MSEPI)** fornisce conoscenze sulla geologia degli idrocarburi, sulle tecniche applicate per la loro ricerca e produzione, sulla valutazione delle modalità di generazione di progetti esplorativi, di migrazione ed accumulo dell'Oil&Gas.

	Master I livello	Master II livello	
Scadenza iscrizioni	15/11/2017	8/11/2017	
Inizio lezioni	05/12/2017	12/12/2017	

Geomatica



www.cgt-geom.it

Il **Master in Geomatica (GEOM)** 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 geo-informatiche.


	Master I livello	Master II livello	
Scadenza iscrizioni	24/10/2017	17/10/2017	
Inizio lezioni	14/11/2017	18/11/2017	

Engineering Geology



www.cgt-engeo.it

Il **Master in Engineering Geology (ENGEO)** fornisce ai partecipanti le professionalità necessarie nei settori della Pianificazione Urbanistica, della Difesa del Suolo, delle Cave, delle Miniere e in quello delle indagini geofisiche di Microzonazione sismica e Modellazione sismica ai sensi del D.M. 14.01.2008 e s.m.i..


	Master I livello	Master II livello	
Scadenza iscrizioni	27/12/2017	12/12/2017	
Inizio lezioni	22/01/2018	25/01/2018	

Geotecnologie per l'Archeologia



www.cgt-gtarc.it

Il **Master in Geotecnologie per l'Archeologia (GTARC)** 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	29/12/2017	
Inizio lezioni	24/1/2018	

Geotecnologie Ambientali



www.cgt-msga.it

Il **Master in Geotecnologie Ambientali (MSGA)** fornisce ai partecipanti necessarie competenze tecnico-scientifiche 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 I livello	Master II livello	
Scadenza iscrizioni	29/12/2017	12/12/2017	
Inizio lezioni	23/01/2018	26/01/2018	

Pianificazione Aree Costiere



www.cgt-arco.it

Il **Master in Pianificazione e Gestione delle Aree Costiere (ARCO)** fornisce le conoscenze necessarie per coordinare attività di pianificazione e gestione delle fasce costiere, attraverso una visione integrata dei sistemi costieri e degli strumenti indispensabili per interagire con le diverse professionalità che operano nel settore.

	Master I livello	Master II livello	
Scadenza iscrizioni	29/12/2017	12/12/2017	
Inizio lezioni	23/01/2018	26/01/2018	

FACILITAZIONI

Tutti gli iscritti ai Master avranno diritto all'**ALLOGGIO GRATUITO** presso il Collegio Universitario del CGT.

La Banca del Valdarno Credito Cooperativo offre **FINANZIAMENTI A TASSO ZERO** fino a € 3.000 rimborsabili in 24 mesi per il pagamento della quota di iscrizione.

Possibilità di seguire alcuni **insegnamenti in Teledidattica** - Consultare la pagina dei singoli Master

Tutti gli iscritti ai Master potranno **frequentare gratuitamente** i Professional Course del CGT

Tutti gli studenti potranno scaricare **materiale didattico dei Master** in formato digitale e accedere alla biblioteca on-line del CGT.

Per informazioni www.geotecnologie.unisi.it

Ufficio Coordinamento delle Attività di Formazione - master.cgt@unisi.it - Tel. 055.911.94.49

Sede: Centro di Geotecnologie - Università degli Studi di Siena - Via Vetri Vecchi 34 - San Giovanni Valdarno Arezzo