



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

# Master universitario di II livello a.a. 2016/2017

## G/Science e Sistemi a Pilotaggio Remoto (SAPR)

### per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali

Master  
Interdipartimentale:



DIPARTIMENTO  
DI GEOSCIENZE



TESAF

DAFNAE



## Seminario d'avvio

### 2 febbraio 2017 ore 17.00

Salone del Museo di Geografia  
Palazzo Wollemborg - Sezione di Geografia  
Dipartimento di Scienze Storiche, Geografiche  
e dell'Antichità (DiSSGeA)  
Via del Santo, 26 - Padova

#### Saluti

Prorettore vicario - Prorettore alla formazione post lauream - Direttori dei Dipartimenti - Resp. Sezione di Geografia - Resp. Scientifico Museo di Geografia - Direttore del CIRGEO - Direttore del Master

#### Il master Un nuovo anno di attività

Antonio Masi	Docente di Interpretazione di immagini telerilevate per l'analisi fenomica delle piante Membro del Comitato Ordinatore del master
Francesco Marinello	Docente di Agricoltura di precisione ed applicazioni dei Sistemi a Pilotaggio Remoto Membro del Comitato Ordinatore del master
Silvia Piovan	Docente di Storia della cartografia e uso delle carte storiche nelle ricostruzioni geo-storiche Membro del Comitato Ordinatore del Master
Francesco Pirotti	Docente di GeoDatabase Open Source e strutture dati geospaziali Membro del Comitato Ordinatore del master
Nicola Surian	Docente di Telerilevamento in ambito geomorfologico e per la gestione del territorio Membro del Comitato Ordinatore del master
Federico Conforto	FTO Remotefly - Membro del Comitato Ordinatore del master
Fabrizio Tellini	Libero professionista - Membro del Comitato Ordinatore del master
Salvatore Pappalardo	Associazione GISHub - Membro del Comitato Ordinatore del master

*Coordina Massimo De Marchi - Direttore del Master*

#### Interventi GIScience e drones for good

Davide Crepaldi	Sperimentazione dell'uso di dati Mobile Mapping System per l'analisi del paesaggio visibile dalla rete stradale: un caso in Provincia di Treviso
Lorenzo Gislimberti	La viticoltura storica nella Valle dell'Adige, cartografia e dati
Caterina Ferrato	Inventario delle aree sorgenti di sedimento 2016 - Rio Cordon (BL)
Francesca Peroni	Consumo di suolo a Padova e scenari verdi: il caso S. Lazzaro
Michele Baldo	Remote Sensing e geostatistica per la valutazione dell'utilità in viticoltura degli indici vegetazionali derivanti dai satelliti Sentinel-2

*Coordina Massimo De Marchi - Direttore del Master*

**Aperitivo** (ore 19.00)

E' gradita la registrazione: [mastergiscience@dicea.unipd.it](mailto:mastergiscience@dicea.unipd.it)