

## Progetto Banda Ultralarga nelle aree Rurali

## Ciclo di webinar su Telerilevamento, Open data, GIS e Big Data per i territori rurali

Il ciclo di webinar organizzati nell'ambito del progetto Banda Ultralarga nelle aree Rurali è finalizzato alla diffusione di concetti, applicazioni e sviluppi futuri legati alla trasformazione digitale ed agli impatti positivi attesi per i territori rurali.

La creazione di nuove infrastrutture di comunicazione, lo sviluppo di nuove tecnologie e la crescente mole di informazioni generate da sorgenti multiple crea uno scenario in cui è possibile immaginare potenzialità notevoli per la riduzione del divario esistente tra aree metropolitane e territori rurali. Gli impatti nelle aree rurali saranno attesi nei diversi domini, tra cui l'agricoltura, con effetti benefici in termini economici ed ambientali.

I webinar aprono una finestra su diversi temi tra cui: i big data, i dati acquisiti da remoto con piattaforme satellitari e generati in modo volontario grazie al web 2.0, gli open data ed i sistemi di informazione geografica.

## **Agenda**

Giovedì 22 Marzo 2018

Cartografie e mappatura del territorio rurale

30 Aprile 2018

Spatial Open Data: quali potenzialità per il territorio agricolo e rurale

15 Maggio 2018

Il programma Copernicus e le opportunità per l'agricoltura

20 Giugno 2018

Uso di dati telerilevati: esperienze ed attività di ricerca CREA

3 Luglio 2018

Dati e Big Data per le statistiche agricole

Comitato organizzativo: Guido Bonati, Flavio Lupia, Pasquale Nino, Sofia Bajocco, Marco Bascietto e Iraj Namdarian Video, streaming, grafica e supporto tecnico: Francesco Ambrosini, Alberto Marchi
Per informazioni: bul-rm@crea.gov.it









