



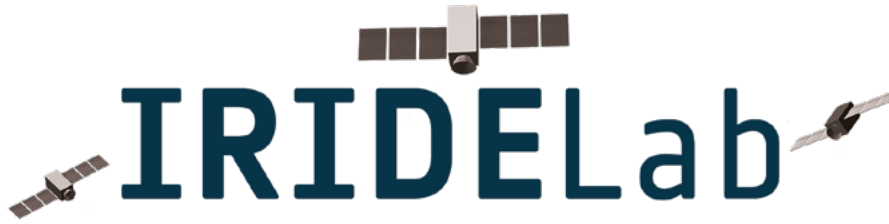
Regione Toscana



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Funded by
the European Union
NextGenerationEU



IRIDELab

FORMAZIONE ALLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE REGIONALE
E LOCALE SULL'USO DEI DATI DI OSSERVAZIONE DELLA TERRA

27 MARZO
PALAZZO STROZZI SACRATI
Piazza Duomo Firenze
11:30-13:00



Carried out under an ESA Contract for the purposes of PNRR IRIDE Programme



PROGRAMMA

SALUTI ISTITUZIONALI E APERTURA LAVORI

Eugenio Giani*

Presidente Regione Toscana

Stefano Baccelli

Assessore Infrastrutture, mobilità e governo del territorio, Regione Toscana

Antonio Bartoloni*

Responsabile Ufficio per le Politiche Spaziali e Aerospaziali, Presidenza del Consiglio dei Ministri

Francesco Longo

Responsabile Unità Osservazione della Terra ed Operazioni, Agenzia Spaziale Italiana

Marco Casucci

Coordinatore del Programma di Uptake della Pubblica Amministrazione Locale del Progetto IRIDE, Agenzia Spaziale Europea

IL PROGRAMMA DI FORMAZIONE E BENEFICI PER LA PA

Aldo Ianniello

Direttore Urbanistica e Sostenibilità, Regione Toscana

Simona Volterrani

Responsabile di settore Organizzazione e sviluppo risorse umane, Regione Toscana

Marcello Maranesi

CEO Gmatics

Le potenzialità applicative dell'Osservazione della Terra per la PA

ESPERIENZE E CASI D'USO

Interventi di 3 esperti su applicazioni pratiche dei dati satellitari a livello regionale e comunale.

Fabio Salbitano

Coordinatore Scientifico - Fondazione Alberitalia

I dati satellitari per il monitoraggio degli elementi vegetazionali minori e il verde urbano

Antonella Tornato

Primo Ricercatore - ISPRA

I dati satellitari per il monitoraggio della qualità dell'aria

Livio Rossi

Socio fondatore - Associazione Italiana di Telerilevamento

I dati satellitari per il monitoraggio dell'ambiente e delle foreste

CHIUSURA E DISCUSSIONE FINALE

Domande e confronto tra i partecipanti

MODERAZIONE

Ilaria Tabarrani

Responsabile EQ Direzione Urbanistica e Sostenibilità - Regione Toscana

*invitati