

OPEN DAY 9/03



FAB
SPACE 2.0

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI ROMA
“TOR
VERGATA”

MACROAREA DI
INGEGNERIA
Edificio della
Didattica
Aula LEONARDO

Giovedì 9 marzo,
ore 10

via del Politecnico, 1
Roma

RSVP <https://goo.gl/sV9u11>



SALUTI ISTITUZIONALI

MAURIZIO TALAMO (PRORETTORE ALLA TERZA MISSIONE)
GIOVANNI SCHIAVON (COORDINATORE DELLA MACROAREA DI INGEGNERIA)

10:15 - 10:50 IL PROGETTO FABSPACE 2.0

FABIO DEL FRATE (UNIVERSITÀ DI ROMA "TOR VERGATA")
ROBERTO GIULIANI (BIC LAZIO)

10:50 - 11:30 I DATI E LE INFRASTRUTTURE

PIERRE PHILIPPE MATHIEU (ESA)
WALTER PIPERNO (ASI)

11:30 - 12:30 LE POSSIBILI APPLICAZIONI

SALVATORE STRAMONDO (INGV)
MATTIA CRESPI (SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA)
ROSALIA SANTOLERI (CNR)
STEFANO DIETRICH (CNR)

APERITIVO
VISITA AL FABSPACE DI "TOR VERGATA"

FABSPACE 2.0 È IL NETWORK DI INNOVAZIONE LEGATO AI GEO-DATI E AI DATI SPAZIALI CHE COINVOLGE LE UNIVERSITÀ 2.0. FINANZIATO DA HORIZON 2020, IL PROGETTO FABSPACE 2.0 MIRA AD AVVIARE UNA SERIE DI CENTRI COOPERANTI – I FABSPACE - APERTI AL PUBBLICO E DEDICATI ALLO SVILUPPO DI SERVIZI INNOVATIVI, NELLE UNIVERSITÀ EUROPEE E NEGLI INCUBATORI BIC DELL'AGENZIA SPAZIALE EUROPEA.

IL FABSPACE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA" DÀ IL BENVENUTO A CHIUNQUE SIA INTERESSATO ALLE OPPORTUNITÀ DI BUSINESS E INNOVAZIONE CHE DERIVANO DALL'OSSERVAZIONE DELLA TERRA E DAI DATI SPAZIALI.

PER SPIEGARE LE CARATTERISTICHE DEI DATI, LE INFRASTRUTTURE E LE LORO POTENZIALITÀ APPLICATIVE, ALL'OPEN DAY INTERVERRANNO ESPERTI DELL'AGENZIA SPAZIALE EUROPEA, DELL'AGENZIA SPAZIALE ITALIANA, DELL'INGV, DEL CNR, DELLE UNIVERSITÀ.