



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MILANO

FACOLTÀ DI SCIENZE POLITICHE,
ECONOMICHE E SOCIALI



Centro
ICONA

LA SPACE ECONOMY: IMPATTO DELL'UTILIZZO DEI DATI SATELLITARI DI OSSERVAZIONE DELLA TERRA

Il settore aerospaziale, cruciale per lo sviluppo di servizi innovativi, comprende tecnologie come satelliti e sistemi cloud. Il seminario esaminerà i vantaggi socio-economici derivanti dall'uso dei dati satellitari di osservazione della Terra, che offrono informazioni preziose per diversi ambiti, inclusi la salute, l'agricoltura, l'urbanistica e la protezione civile. Si analizzerà l'effetto di questi dati sulle imprese digitali, evidenziando il loro ruolo nell'innovazione e nel miglioramento delle performance economiche. Successivamente, verrà esplorato come governi nazionali e locali e imprese possono utilizzare tali dati, mettendo in luce il loro impatto sull'economia italiana, evidenziando il potenziale di queste tecnologie nel promuovere lo sviluppo socio-economico.

In collaborazione con:



MAPPE

Martedì 9 aprile | 14.30-16.00

Aula Seminari DEMM | via Conservatorio 7, Milano
e su Teams*

Intervento introduttivo

VALENTINA MORRETTA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Discutono

PAOLO PARI

FONDATORE E DIRETTORE GENERALE DIGISKY

ANDREA RESCA

SEGRETERIA FORUM STRATEGICO AEROSPAZIO - REGIONE
EMILIA-ROMAGNA

Coordina

MADDALENA SORRENTINO

DIRETTRICE CENTRO ICONA

*Per partecipare in remoto: cliccare [QUI](#)