



movert
URBAN AIR MOBILITY and DELIVERY



SMALSAT
SISTEMA di MONITORAGGIO
AMBIENTALE NANO-SATELLITARE

TECNOLOGIE AEROSPAZIALI: DALLA MOBILITÀ AEREA AL MONITORAGGIO AMBIENTALE

24

APRILE
2026

Teaching Hub, aula 15 - Forlì
Viale Corridoni, 20

H 9:30-13:00

Iscriviti QUI



Partner scientifici



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

INTERDEPARTMENTAL
CENTRE FOR INDUSTRY
AEROSPACE RESEARCH



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

CENTRO
INTERDIPARTIMENTALE
DI RICERCA INDUSTRIALE
MECCANICA AVANZATA
E MATERIALI



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

INTERDEPARTMENTAL
CENTRE FOR INDUSTRY
AEROSPACE RESEARCH

ENEA-TEMNF
Laboratorio Tecnologie dei Materiali Faenza



TECNOPOLO
FORLÌ~CESENA
EMILIA-ROMAGNA



CNR
ISSMC
Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità
per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici



TECNOPOLO
FORLÌ~CESENA
EMILIA-ROMAGNA



Imprese coinvolte



Imprese coinvolte



Progetto finanziato dal Programma Regionale FESR Emilia-Romagna 2021-2027





mover
URBAN AIR MOBILITY and DELIVERY



SMALSAT
SISTEMA di MONITORAGGIO
AMBIENTALE NANO-SATELLITARE

TECNOLOGIE AEROSPAZIALI: DALLA MOBILITÀ AEREA AL MONITORAGGIO AMBIENTALE

24

APRILE
2026

Teaching Hub, aula 15 -
Forlì, Viale Corridoni, 20

H 9:30-13:00

PROGRAMMA EVENTO FINALE

- **09:30 - 10:00**
Registrazione partecipanti

- **10:00 - 10:15**
Saluti di apertura
 - Adriano Gilli - Regione Emilia-Romagna, settore Attrattività, Internazionalizzazione e Ricerca
 - Alessandro Rivola - Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università di Bologna

- **10:15 - 10:45**
Progetto MOVERT

Mobilità aerea urbana e regionale: tecnologie e dimostratore eVTOL

 - CIRI Aerospace, Università di Bologna
 - CIRI MAM, Università di Bologna

- **10:45 - 11.15**
Progetto SMAL-SAT

Tecnologie abilitanti per una missione nano-satellitare regionale

 - CIRI Aerospace, Università di Bologna
 - ISSMC - CNR
 - TEMAF - ENEA

- **11.15- 11:30**
Coffee break

- **11:30 - 11:40**
l'esperienza CO-VALUE

Coinvolgere cittadini e stakeholder nella ricerca

 - ART-ER

- **11:40- 12:30**
Tavola rotonda

Moderata: Lorenzo Ciapetti

Dalla ricerca all'industria: opportunità per la filiera aerospaziale regionale

Partecipano:

 - ART-ER, Forum strategico Aerospazio
 - CURTI Spa
 - NPC Spacemind
 - STUDIOMAPP s.r.l.
 - ZEPHIR SRL

- **12:30-12:40**
Chiusura lavori

Progetto finanziato dal Programma Regionale FESR Emilia-Romagna 2021-2027

