



**SMAL-SAT**

SISTEMA di MONITORAGGIO  
AMBIENTALE NANO-SATELLITARE

[www.smal-sat.eu](http://www.smal-sat.eu)

[contact@smal-sat.eu](mailto:contact@smal-sat.eu)

SVILUPPO di TECNOLOGIE ABILITANTI  
NELLA REALIZZAZIONE di una MISSIONE

# NANO-SATELLITARE

per il

## MONITORAGGIO AMBIENTALE

della REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Il progetto realizza 3 dimostratori

**STRUMENTO DI  
MONITORAGGIO REMOTO  
SPETTROMETRICO**

**SISTEMA DI  
PROPULSIONE "GREEN"**

**SISTEMA DI  
DISPIEGAMENTO DI  
PANNELLI SOLARI DI BORDO**

**AVVIO PROGETTO**  
1 FEBBRAIO 2024

**CONCLUSIONE**  
31 GENNAIO 2026

PARTNER DI PROGETTO



INTERDEPARTMENTAL  
CENTER FOR INDUSTRIAL  
AEROSPACE RESEARCH



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

**CNR  
ISSMC**



RETE ALTA TECNOLOGIA  
EMILIA-ROMAGNA  
HIGH TECHNOLOGY NETWORK

TECNOPOLO FORLÌ-CESENA



IMPRESA COINVOLTE



Cofinanziato  
dall'Unione europea



**Regione Emilia-Romagna**