

Comunicato stampa

REGIONE PUGLIA E ARTI ALLA SPACE PROPULSION CONFERENCE 2026

Dal 18 al 21 maggio 2026 a Bari in Fiera del Levante il principale appuntamento internazionale dedicato alla propulsione spaziale

Bari, 15 maggio 2026 - Dal 18 al 21 maggio 2026 Bari ospiterà in **Fiera del Levante** la decima edizione della **Space Propulsion Conference**, il più importante forum internazionale dedicato allo sviluppo e all'applicazione delle tecnologie di propulsione spaziale. La conferenza, organizzata dall'Association Aéronautique et Astronautique de France (3AF), porterà nel capoluogo pugliese oltre 800 esperti provenienti da più di 35 Paesi, tra rappresentanti di agenzie spaziali, imprese, università, centri di ricerca e startup del settore. Nel corso delle quattro giornate, i partecipanti si confronteranno su oltre 400 contributi tecnici, affiancati da sessioni plenarie di alto livello, keynote speech e una Start-up Contest. Un'esposizione internazionale riunirà inoltre più di 40 espositori provenienti dall'industria spaziale, tra cui importanti attori europei come le agenzie spaziali nazionali ASI, DLR e CNES, oltre ad ArianeGroup, Aerospazio, Glenair, SITAEL e URA Thrusters.

In questo contesto, **Regione Puglia**, con il supporto di **ARTI - Agenzia Regionale per la Tecnologia, il Trasferimento tecnologico e l'Innovazione**, nell'ambito delle attività del progetto denominato "**Azione di sistema per le politiche industriali regionali - ASPIR**", sarà presente con una partecipazione istituzionale finalizzata alla promozione del sistema regionale dell'aerospazio e della meccanica. La partecipazione regionale si articolerà attraverso uno spazio espositivo dedicato alla valorizzazione dell'ecosistema pugliese dell'aerospazio, la partecipazione istituzionale alla sessione inaugurale del 18 maggio, un workshop tecnico-specialistico e una sessione di business matching nella giornata del 19 maggio.

La conferenza inaugurale del **18 maggio** vedrà infatti la partecipazione del Presidente della Regione Puglia, insieme ai rappresentanti delle istituzioni nazionali e internazionali coinvolte nell'evento.

Nella giornata del **19 maggio**, Regione Puglia e ARTI, in collaborazione con Sitael, organizzeranno il workshop "Qualification & Certification Roadmap for Space Propulsion Suppliers", dedicato a imprese pugliesi selezionate attive nel settore o interessate ad accedere alla filiera della fornitura nel settore della propulsione spaziale.

L'iniziativa approfondirà i requisiti di qualifica e certificazione richiesti dal settore dello spazio e le opportunità per le imprese in Puglia, attraverso gli interventi di **Regione Puglia** (Assessore Sviluppo economico e Lavoro della Regione Puglia, Gianna Elisa Berlingiero, Direttrice Dipartimento Sviluppo Economico Regione Puglia, Giuseppe Pastore, Dirigente Sezione Competitività Regione Puglia), **ASI - Agenzia Spaziale Italiana** (Marco Di Clemente e Marianna Rinaldi), **Distretto Tecnologico Aerospaziale** (Giuseppe Acierno, Presidente), **Distretto Produttivo della Meccanica Pugliese** (Cesare De Palma, Presidente) e **Sitael** (Michele Melillo, Gaetano Spanò, Attilio Marcelli).

Nel pomeriggio del 19 maggio si terrà inoltre una sessione di incontri B2B tra imprese pugliesi selezionate attraverso una call pubblica rivolta a realtà attive in ambiti affini alla propulsione spaziale (quali meccanica di precisione, additive manufacturing, elettronica, fluidica, materiali avanzati) e i principali player presenti alla conferenza. L'obiettivo è favorire nuove opportunità di collaborazione e l'inserimento delle imprese regionali nelle catene del valore dell'aerospazio e della propulsione spaziale internazionali.

La Puglia rappresenta oggi uno dei principali ecosistemi aerospaziali del Mezzogiorno e un polo emergente a livello nazionale ed europeo. Il comparto regionale dell'aerospazio genera oltre 1,5 miliardi di euro di fatturato, con circa 7.500 addetti e 500 ricercatori attivi nella filiera. Accanto alla presenza di grandi player industriali e di una rete di PMI altamente specializzate, la regione può contare su università, centri di ricerca, distretti tecnologici e infrastrutture strategiche, al centro di iniziative legate alla space economy, all'advanced air mobility e allo sviluppo di nuove tecnologie per il settore spaziale. La partecipazione alla Space Propulsion Conference si inserisce nell'ambito delle politiche regionali di sostegno all'innovazione e alla competitività della filiera aerospaziale pugliese, uno dei settori strategici dell'economia regionale.

ACCREDITI STAMPA: *I rappresentanti dei media sono invitati a partecipare e a seguire questa edizione speciale della conferenza, che riunirà esperti e decision maker provenienti dall'intera industria spaziale internazionale. Per richiedere l'accredito stampa, è necessario scrivere a: Jennifer SAVINA (3AF Media Contact) all'indirizzo mail: event@3af.fr*

Per informazioni e iscrizioni alla Space Propulsion Conference: www.3af-spacepropulsion.com

Struttura Speciale Relazioni Esterne e Rapporti Istituzionali

ARTI

Agenzia regionale per la tecnologia,
il trasferimento tecnologico
e l'innovazione

PUGLIA



Via Giulio Petroni 15/f.1, 70124 Bari
T +39 080 9674 217-19
www.arti.puglia.it