

Clean Aviation e STEP: selezione di progetti nel settore aerospazio

Ente finanziatore:

Regione Campania

Obiettivi ed impatto attesi:

L'Avviso supporta gli investimenti e le attività di R&I delle imprese del settore Aerospazio, favorendo sinergie tra imprese di diverse dimensioni, organismi di ricerca, nonché scambi di conoscenze e prevede due sezioni, a valere sulle seguenti priorità:

PR Campania FESR 2021 2027 - Priorità: 1. Ricerca Innovazione, Digitalizzazione e Competitività

- Obiettivo Specifico 1.1 "Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate"

- Azione 1.1.2 "Stimolare il trasferimento tecnologico e sostenere il potenziale dell'ecosistema regionale della ricerca e dell'innovazione"

PR Campania FESR 2021 2027 - Priorità 1bis "Tecnologie digitali, pulite e biotecnologie: contributo alla piattaforma STEP"

- Obiettivo Specifico 1.6. Sostenere gli investimenti che contribuiscono agli obiettivi della piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (STEP) di cui all'articolo 2 del regolamento (UE) 2024/795 del Parlamento europeo e del Consiglio (FESR)

- Azione 1.6.1 "Sostenere lo sviluppo e la fabbricazione di tecnologie critiche".

La Regione Campania intende rafforzare e qualificare l'ecosistema regionale dell'Aerospazio, sostenendo le imprese regionali verso una transizione industriale, digitale e verde, accrescendo la resilienza dei settori economici produttivi e la presenza degli attori regionali nella catena del valore europeo.

Ambiti di intervento e beneficiari

L'Avviso supporta gli investimenti e le attività di R&I delle imprese del settore Aerospazio, favorendo sinergie tra imprese di diverse dimensioni, organismi di ricerca, nonché scambi di conoscenze e prevede due sezioni.

Azione 1.1.2 "Aerospazio e Clean Aviation" (SEZIONE 1) - Dotazione di 20 milioni di euro

I progetti finanziabili a valere sull'Azione 1.1.2, devono rientrare in uno dei seguenti ambiti:

1. Progetti coerenti con uno degli ambiti tecnologici e a una o più traiettorie tecnologiche rientranti nell'ambito dell'area

di specializzazione Aerospazio, così come dettagliate nella Strategia di Specializzazione Intelligente RIS3 2021/2027

1. Progetti che rispettano i suddetti requisiti RIS3 e che contestualmente rientrano nell'ambito della tematica Clean Aviation

e connesse Technical Area e Linea di Azione Clean Aviation.

Gli interventi devono prevedere la realizzazione di attività di «ricerca industriale» e «sviluppo sperimentale» e riguardare:

- il rafforzamento dei processi di valorizzazione economica della ricerca (es. proof of concept, tutela della proprietà intellettuale) e azioni di validazione e dimostrazione dei prodotti

- la realizzazione di progetti di trasferimento tecnologico tra ricerca e impresa e tra impresa

e impresa, che comprendano attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale di nuove tecnologie, prodotti e servizi anche finalizzati all'efficienza e sostenibilità ambientale e transizione digitale.

Possono beneficiarie del sostegno: Micro, Piccole e Medie Imprese (MPMI) (per come classificate nell'Allegato I del Regolamento (UE) n. 651/2014 e ss.mm.ii.). Le imprese, in forma singola o aggregata in consorzi, società consortili o contratti di rete con soggettività giuridica, devono avere sede operativa in Campania ed essere costituite alla data di presentazione. Possono partecipare all'aggregazione stabile anche grandi imprese e organismi di ricerca, purché sia mantenuto il requisito dimensionate di PMI dell'aggregazione. Ciascuna impresa, sia in forma singola che aggregata, può presentare un unico progetto nell'ambito dell'Avviso, a pena di inammissibilità di tutti i progetti presentati.

Azione 1.6.1 STEP (SEZIONE 2) - Dotazione di 10 milioni di euro

Progetti finanziabili a valere sull'Azione 1.6.1, devono essere finalizzati allo sviluppo o alla fabbricazione di tecnologie critiche o alla salvaguardia ed al rafforzamento delle rispettive catene del valore, in particolare per quanto attiene alla transizione green e digitale del comparto aerospazio.

Gli interventi proposti devono riguardare almeno uno dei seguenti settori tecnologici (STEP):

- tecnologie digitali e innovazione deep-tech
- tecnologie pulite ed efficienti sotto il profilo delle risorse.

Gli interventi finanziabili devono prevedere la realizzazione di:

- Investimenti produttivi, necessari ai fini dello sviluppo o della fabbricazione della tecnologia critica proposta o alla salvaguardia e al rafforzamento della catena del valore relativa alla tecnologia medesima
- Eventuali attività di «ricerca industriale» e «sviluppo sperimentale», funzionali agli investimenti produttivi.

Criteri di eleggibilità:

Possono beneficiare del sostegno le Imprese di qualsiasi dimensione. Le imprese, in forma singola o aggregata in consorzi, società consortili o contratti di rete con soggettività giuridica, devono avere sede operativa in Campania ed essere costituite alla data di presentazione. Ciascuna impresa, sia in forma singola che aggregata, può presentare un unico progetto nell'ambito dell'Avviso, a pena di inammissibilità di tutti i progetti presentati.

Contributo finanziario:

Spese ammissibili

Sezione 1 - L'importo delle spese ammissibili deve essere compreso tra € 1.000.000 e € 3.000.000

Attività di ricerca e sviluppo sperimentale

- Costi del personale impegnato nelle attività di ricerca e sviluppo sperimentale
- Costi relativi a strumentazione e attrezzature, nella misura e per il periodo in cui sono utilizzati per il progetto
- Costi relativi agli immobili, nella misura e per il periodo in cui gli stessi sono utilizzati per il progetto
- Costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente

ai fini del progetto

- Altri costi di esercizio (materie prime, componenti, semilavorati, materiali commerciali e materiali di consumo specifici).

Sezione 2 - L'importo delle spese ammissibili deve essere non inferiore a € 2.500.000

Investimenti produttivi

- Suolo aziendale e sue sistemazioni
- Opere murarie e assimilate e infrastrutture specifiche aziendali
- Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica
- Attivi immateriali.

Attività di ricerca e sviluppo sperimentale

- Costi del personale impegnato nelle attività di ricerca e sviluppo sperimentale
- Costi relativi a strumentazione e attrezzature, nella misura e per il periodo in cui sono

utilizzati per il progetto

- Costi relativi agli immobili, nella misura e per il periodo in cui gli stessi sono utilizzati per il

progetto

- Costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente

ai fini del progetto

- Altri costi di esercizio (materie prime, componenti, semilavorati, materiali commerciali e materiali di consumo specifici).

Scadenza:

La domanda di accesso all'agevolazione, pena l'esclusione, deve essere compilata e presentata esclusivamente tramite il servizio digitale dedicato, denominato "Presentazione progetti ad elevato impatto tecnologico nel settore aerospaziale campano", accessibile al link <https://servizi-digitali.regione.campania.it/ProgettiAerospazio> dalle ore 00:00 del 24/06/2025 alle ore 23:59 del 15/07/2025.

Ulteriori informazioni:

[Clean Aviation e STEP: selezione di progetti nel settore aerospazio](#)