



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della
Funzione Pubblica



inPA
Portale del Reclutamento

Avviso pubblico per la ricerca di n. 1 esperto in Politiche spaziali e space economy, profilo tecnico scientifico

Il Ministero delle imprese e del Made in Italy, per le esigenze legate all'attuazione degli interventi del Piano nazionale di ripresa e resilienza, ricerca n. 1 esperto in politiche spaziali e space economy, profilo tecnico scientifico a cui conferire un incarico di collaborazione ai sensi dell'articolo 7, comma 4, del decreto-legge 9 giugno 2021, n. 80, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2021, n. 113 e con le modalità di cui al Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 28 luglio 2021.

Entro il 15 settembre 2023 gli esperti interessati in possesso dei requisiti richiesti, previa registrazione sul **Portale inPA** (<https://www.inpa.gov.it>), possono aderire all'avviso, fermo restando che non è consentito il conferimento a ciascun iscritto di più di un incarico per volta.

Il **Portale inPA** genera un elenco digitale contenente gli iscritti che hanno aderito all'avviso in possesso di profilo professionale congruente a quello richiesto dal Ministero delle imprese e del Made in Italy.

Il Ministero, sulla base dell'elenco, svolge una procedura di selezione e invita al colloquio selettivo un numero di candidati pari ad almeno quattro volte il numero di figure richieste e comunque in numero tale da assicurare la parità di genere.

All'esito della procedura, con provvedimento motivato, il Ministero delle imprese e del Made in Italy individua il soggetto al quale conferire l'incarico entro il 31 dicembre 2023.

Il rapporto contrattuale intercorre tra il suddetto Ministero e l'esperto.

Profilo professionale – esperto in politiche spaziali e space economy, profilo tecnico scientifico

L'esperto supporterà l'Unità di missione e, per suo tramite, la Direzione generale per la riconversione industriale e le grandi filiere produttive, nella gestione, monitoraggio, rendicontazione e controllo della misura PNRR M1C2 I4 "Tecnologie satellitari e economia spaziale". Fornirà altresì supporto nelle relazioni con i soggetti attuatori della misura (Agenzia spaziale italiana e Agenzia spaziale europea), con gli uffici deputati alla gestione della componente della misura finanziata a valere sul Piano nazionale per gli investimenti complementari (Ufficio per le politiche spaziali e aerospaziali della Presidenza del Consiglio dei Ministri) e con gli organi nazionali ed europei deputati al coordinamento delle misure PNRR (Ministero dell'economia e delle finanze – Ispettorato generale PNRR, IGAE e UDM NG-EU, Struttura di missione PNRR istituita presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri, Commissione



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della
Funzione Pubblica



inPA
Portale del Reclutamento

europea nelle sue diverse articolazioni competenti in materia, autorità di audit nazionali ed europee e altri soggetti che, a diverso titolo, intervengano nella gestione della misura).

Requisiti essenziali

Fermo restando quanto previsto dal DM 14 ottobre 2021, sono requisiti di partecipazione:

- Laurea magistrale (LM) in una delle seguenti classi o equiparate secondo la normativa vigente:
 - o Ingegneria Informatica (LM-32);
 - o Ingegneria Aerospaziale e Astronautica (LM-20);
 - o Ingegneria dell'Automazione (LM-25);
 - o Ingegneria Gestionale (LM-31);
 - o Ingegneria delle Telecomunicazioni (LM-27);
 - o Ingegneria Elettrica (LM-28);
 - o Ingegneria Elettronica (LM-29);
 - o Fisica (LM-17).
- Esperienza complessiva non inferiore a 10 anni, maturata, anche cumulando periodi lavorativi di durata inferiore (se non sovrapposti), nel supporto specialistico prestato, a favore di amministrazioni pubbliche e/o soggetti privati, in uno o più dei seguenti ambiti:
 - o Analisi e valutazione di progetti ad alto contenuto tecnico, in particolare nelle aree di telecomunicazione satellitare, lanciatori e tecniche di osservazione della terra;
 - o Assistenza tecnico-scientifica nelle aree progettuali oggetto della misura PNRR M1C2 I4 “Tecnologie satellitari e economia spaziale” (Osservazione della terra, In-orbit economy, Telecomunicazioni satellitari, Space factory-lanciatori-satelliti);
 - o Partecipazione a studi di fattibilità tecnica e/o valutazioni di impatto nelle aree di interesse specialistico;
- Padronanza della lingua italiana;
- Conoscenza della lingua inglese, pari ad un livello minimo B2 del Quadro comune europeo;
- Padronanza principali applicativi informatici.

Titoli preferenziali

Nell'ambito della selezione saranno valutati i seguenti titoli preferenziali:

- Durata totale dell'esperienza professionale, ulteriore al minimo di 10 anni previsto quale requisito essenziale, maturata, anche cumulando periodi lavorativi di durata inferiore (se tra



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri
**Dipartimento della
Funzione Pubblica**



essi non sovrapposti), nel supporto specialistico prestato, a favore di amministrazioni pubbliche e/o soggetti privati, in uno o più dei seguenti ambiti:

- Analisi e valutazione di progetti ad alto contenuto tecnico, in particolare nelle aree di telecomunicazione satellitare, lanciatori e tecniche di osservazione della terra (specificare la durata);
- Assistenza tecnico-scientifica nelle aree progettuali oggetto della misura PNRR M1C2 I4 “Tecnologie satellitari e economia spaziale” (Osservazione della terra, In-orbit economy, Telecomunicazioni satellitari, Space factory-lanciatori-satelliti) (specificare la durata);
- Partecipazione a studi di fattibilità tecnica e/o valutazioni di impatto nelle aree di interesse specialistico (specificare la durata);
- Possesso di titoli post laurea coerenti con le attività da svolgere, valutati nel seguente ordine crescente: master universitario di I livello, master universitario di II livello, specializzazione post laurea, dottorato;
- Pubblicazioni scientifiche, coerenti con le attività da svolgere;
- Docenze universitarie, coerenti con le attività da svolgere.

<i>Tipo di contratto</i>	Incarico di collaborazione
<i>Durata del contratto</i>	36 mesi, decorrenti dalla data di registrazione del contratto da parte degli organi di controllo e, se conferito dopo il 1° gennaio 2024, comunque per un periodo non eccedente la data del 31 dicembre 2026
<i>Corrispettivo lordo massimo annuo</i>	€ 50.000,00
<i>Termine della procedura (conferimento dell'incarico di collaborazione)</i>	Entro il 31 dicembre 2023
<i>Scadenza avviso</i>	15 settembre 2023

Ambito territoriale di svolgimento della prestazione

- Roma