

**Oggetto: Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di due "Ricercatori", terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, per le attività di studio e previsione dei fenomeni di Space Weather. –**

**Scorrimento della graduatoria di merito ed autorizzazione all'assunzione del Dottore Daniele Berardinelli presso l'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali.**

**IL DIRETTORE**  
**dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali**

**RICHIAMATA** la Determina Direttoriale numero 417 del 22 ottobre 2024, con la quale è stato indetto un Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di numero **2 Ricercatori**, **terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, per le attività di studio e previsione dei fenomeni di Space Weather** identificato con il codice **2024INAFRIC-IAP-105048603-034**;

**VISTA** la Determina n. 486 del 4 dicembre 2024 con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice del sopra citato concorso;

**VISTA** la nota del 24 gennaio 2025 registrata al protocollo IAPS con il numero progressivo 280, con la quale la "segretaria della Commissione esaminatrice", nonché "Responsabile del Procedimento" **Dottorssa Rotilio Claudia**, trasmetteva gli atti della procedura concorsuale, nonché la graduatoria di merito dei candidati, nella quale sono peraltro specificati, i nominativi dei candidati che sono risultati vincitori e di quelli che hanno conseguito l'idoneità;

**RICHIAMATA** la **Determina direttoriale 38 del 29 gennaio 2025** con la quale il Direttore dello IAPS Dottore Marco Feroci, approvava nell'ambito del Concorso pubblico di cui trattasi, gli atti come trasmessi dalla Dottorssa Claudia ROTILIO e la graduatoria finale di merito come di seguito predisposta:

- 1) Chrysaphi Nicolina
- 2) Francisco Gregoire
- 3) Berardinelli Daniele

da cui risultano vincitori la dottorssa Chrysaphy Nicolina e il Dottore Francisco Gregoire.

**CONSIDERATO** che la Dottorssa Chrysaphi Nicolina, nell'ambito della "**Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, per le attività di studio e previsione dei fenomeni di Space Weather**", ha dichiarato di aver avviato, come richiesto dall'articolo 12 comma 4 del bando di concorso, la procedura di equivalenza del titolo di studio conseguito all'estero, e che dunque si procederà all'assunzione al termine della stessa;

**VISTA** la nota del 31 gennaio 2025, protocollata con numero 68/2025, con la quale il **Dottor Francisco Gregoire**, posizionato al secondo posto della graduatoria di merito, e dunque vincitore, ha dichiarato espressamente la volontà di

rinunciare alla propria posizione utile in graduatoria, così come previsto dall'articolo 11 comma 6 del bando di concorso;

**VISTA** la richiesta al Direttore dell'Istituto Nazionale di Astrofisica e Planetologia Spaziale, dottore Marco FEROCI, della **Dottoressa Monica Laurenza e della Dottoressa Federica Marcucci**, responsabili dei progetti per le attività di studio e previsione dei fenomeni dei Space Weather, per le necessità dei quali progetti il concorso è stato bandito, per lo scorrimento della predetta graduatoria e il relativo nulla osta;

**VISTA** la Delibera del 30 dicembre 2024, numero 57, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato il Bilancio Annuale di Previsione dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" per l'Esercizio Finanziario 2025;

**ACCERTATA** la disponibilità nei rispettivi capitoli di spesa del Centro di Responsabilità Amministrativa" dello "Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali" 1.20, relativi al progetto di ricerca "**SPACE IT UP!-Spoke 6** Contratto di finanziamento ASI n. 2024-5-E.0 Codice Unico di Progetto Master I53D24000060005, Funzione Obiettivo **1.05.04.86.03** Codice Unico di progetto C53C24000360005;

## DETERMINA

**Articolo 1.** Di procedere allo scorrimento della "**graduatoria finale di merito**" relativa alla "Procedura di selezione pubblica, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di **due "Ricercatori** ", terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, eventualmente prorogabili, per le attività di studio e previsione dei fenomeni di Space Weather.", approvata con Determina del 22 ottobre 2024, numero 417.

**Articolo 2.** Di autorizzare l'assunzione a decorrere dal **1°Aprile 2025**, presso l'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali con il profilo di **Ricercatore Terzo livello**, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno per la durata di 12 mesi eventualmente rinnovabili, per le attività di studio e previsione dei fenomeni di Space Weather, del primo candidato utile nella graduatoria di cui trattasi, individuato nel Dottore **Daniele Berardinelli**.

Il presente provvedimento è pubblicato sul Portale del Reclutamento del Dipartimento della Funzione Pubblica al seguente indirizzo [www.inpa.gov.it](http://www.inpa.gov.it) e sul sito dell'Istituto Nazionale di Astrofisica e su quello dell'Istituto Nazionale di Astrofisica e Planetologia Spaziali.

**IL DIRETTORE IAPS**  
Dott. Marco FEROCI