

Dipartimento di Fisica

RIAPERTURA TERMINI

Avviso n° 1/2024

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE

Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo per il supporto alla ricerca nell'ambito dei progetti "PRIN PNRR annualità 2022 - PRIN 2022 – BAC PNRR" finanziati dall'Unione Europea – NextGenerationEU Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" - resp. Prof. Michele Saba;

Il Direttore del Dipartimento

Visto l'art. 7 commi 5 bis e 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165, come modificato dal D.Lgs. 25 maggio 2017, n. 75, secondo cui le amministrazioni pubbliche, per specifiche esigenze cui non possono fare fronte con personale in servizio, possono conferire esclusivamente incarichi individuali, di natura temporanea e altamente qualificata, con contratto di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, salvi i casi espressamente previsti;

Visto che il già citato art. 7 co. 6, D.Lgs. 165/2001, prevede che l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e dev'essere coerente con le esigenze di funzionalità della stessa;

Visto che l'art. 7 commi 6 e 6-bis, D.Lgs. 165/2001, prescrive che le amministrazioni, previa verifica dell'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno, rendano pubbliche secondo i propri ordinamenti procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;

Vista la circolare prot. 147808 dell'11 agosto 2017;

Considerato che presso questo Dipartimento sono in corso n. 20 progetti di ricerca "PRIN PNRR annualità 2022 - PRIN 2022 – BAC PNRR" finanziati dall'Unione Europea – NextGenerationEU Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" :

PRIN 2022

| | | |
|-------------------------|--------------------|------------------------|
| BERNARDINI Fabio | 49.677,00 € | F53D23001110006 |
|-------------------------|--------------------|------------------------|



Dipartimento di Fisica

| | | |
|---|--------------------|------------------------|
| BONGIOVANNI Giovanni Luigi Carlo | 63.211,00 € | F53D23001160006 |
| CECCARELLI Matteo | 60.000,00 € | F53D23005370006 |
| FILIPPETTI Alessio | 39.004,00 € | F53D23001080006 |
| FIONDA Fiorella Maria Celeste | 78.120,00 € | F53D23001410006 |
| GODDI Ciriaco | 92.700,00 € | F53D23001260001 |
| MARONGIU Daniela | 68.248,00 € | F53D23005090006 |
| MURA Antonio Andrea | 62.258,00 € | F53D23001050006 |
| PISANO Cristian | 60.200,00 € | F53D23001330006 |
| QUOCHI Francesco | 43.766,00 € | F53D23001770006 |
| RUGGERONE Paolo | 56.432,00 € | F53D23001170006 |
| SABA Michele | 85.434,00 € | F53D23001180006 |

PRIN 2022 PNRR

| | | |
|---|---------------------|------------------------|
| BONGIOVANNI Giovanni Luigi Carlo | 155.358,00 € | F53D23008920001 |
| CARBONARO Carlo Maria | 86.497,00 € | F53D23009930001 |
| MUSCAS Giuseppe | 150.000,00 € | F53D23010440001 |
| PINTUS Paolo | 136.261,00 € | F53D23008340001 |
| QUOCHI Francesco | 34.227,00 € | F53D23008860001 |
| SABA Michele | 68.800,00 € | F53D23010450001 |

BAC PNRR

| | | |
|----------------------|---------------------|------------------------|
| Pintus Paolo | 246.125,00 € | B53C22003970001 |
| Melis Claudio | 200.000,00 € | D43C22003120001 |

Considerato che nell'ambito dei citati Progetti è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea ed altamente qualificata da parte di un esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nel presente avviso;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento assunta in data 22/07/2024 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;

Visto l'Avviso di selezione n. 1/2024 prot. 207828 del 26/07/2024, pubblicato in medesima data, con scadenza il 25/08/2024;

Considerato che alla data di scadenza del bando non è pervenuta nessuna domanda di partecipazione;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

Dipartimento di Fisica

Ritenuto pertanto necessario prorogare i termini per la presentazione delle domande di cui alla selezione in oggetto;

DISPONE

ART. 1 - Sono prorogati alle h. 23.59 del 15/09/2024 i termini di presentazione delle domande di partecipazione alla selezione in oggetto;

ART. 2 – Restano confermate le ulteriori previsioni dell'avviso di selezione

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Michele Saba
(Sottoscritto con firma digitale)