



D.D.G. n. 1361

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il D.P.R. 16 giugno 2023, n. 82 “Regolamento recante modifiche al decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487, concernente norme sull’accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi”;
- VISTO il Decreto Legislativo 30/03/2001, n. 165, “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e s.m.i.;
- VISTO il D.D.G. n. 1104 in data 18/10/2023 con cui è stato indetto il concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di n. 1 posto di Tecnologo di II livello – posizione economica D7 a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno presso il Dipartimento Interateneo di Fisica “Michelangelo Merlin” dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro, nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di campioni nazionali di R&S su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, per il Progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (codice progetto CN00000041_CUP H93C22000430007);
- VISTO il D.D.G. n. 1179 in data 08/11/2023 relativo alla nomina della Commissione;
- VISTI i verbali redatti dalla citata Commissione;
- ACCERTATA la regolarità formale della procedura concorsuale da parte della competente U.O. Procedure Concorsuali personale contrattualizzato;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di n. 1 posto di Tecnologo di II livello – posizione economica D7 a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno presso il Dipartimento Interateneo di Fisica “Michelangelo Merlin” dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro, nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di campioni nazionali di R&S su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, per il Progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (codice progetto CN00000041_CUP H93C22000430007), indetto con DDG 1104/2023.

Art. 2

È dichiarato vincitore del concorso in esame, sotto condizione sospensiva dell’accertamento del possesso dei requisiti per l’ammissione all’impiego, il Dott. Domenico POMARICO (ID 1433813). Lo stesso ha conseguito il punteggio complessivo di **punti 72 su 90** derivante dalla somma dei voti conseguiti nella valutazione dei titoli, nella prova scritta e nella prova orale (art. 10, D.D.G. 1104/2023).

Bari, 29 novembre 2023

IL DIRETTORE GENERALE
F.to Gaetano PRUDENTE