

DISPOSIZIONE N. 27910

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto il bando di concorso n. TD/LNL/T3/27846 relativo al concorso per l'assunzione, presso i Laboratori Nazionali di Legnaro, di una unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato, da inquadrare nel profilo di Tecnologo di III livello professionale, per attività di gestione della sicurezza e della radioprotezione di infrastrutture complesse, analisi del rischio per l'esercizio di macchine acceleratrici e apparati sperimentali per la fisica nucleare ed applicata, pubblicato in data 1° luglio 2025 sul Portale del Reclutamento inPA e sulla pagina "Opportunità di lavoro" del sito web dell'INFN;
- visto l'art. 2 del predetto bando di concorso concernente i requisiti richiesti;
- preso atto che alla data odierna non sono pervenute domande di partecipazione;
- preso atto della richiesta del Direttore dei Laboratori Nazionali di Legnaro del 22 luglio 2025, con la quale si richiede di modificare l'art. 2, lettera g), riducendo a 12 mesi l'attività professionale o di ricerca svolta successivamente al conseguimento della laurea magistrale, al fine di ampliare la platea dei partecipanti, e di prorogare il termine per la presentazione delle domande di partecipazione di 30 giorni;
- riconosciuta dunque la validità della richiesta e considerato opportuno provvedere alla modifica;

DISPONE

- 1) di modificare l'art. 2 del bando di concorso TD/LNL/T3/27846, sostituendo la lettera g) del suddetto bando:

"(...) Per l'accesso al profilo di Tecnologo di III livello professionale è richiesto (...):

g) aver svolto per un triennio, successivo alla laurea magistrale, attività professionale o di ricerca nell'ambito della sicurezza e analisi del rischio e/o nella sorveglianza fisica delle radiazioni ionizzanti e/o in attività di sviluppo di rivelatori di radiazione o particelle ionizzanti e/o studio d'interazione radiazione/materia, anche nell'ambito di contratti a termine connessi ad attività programmate ovvero nell'ambito del dottorato di ricerca, di assegni di ricerca tecnologica, di assegni di ricerca di altri Enti o borse di studio a tema tecnologico. Tali attività dovranno essere state svolte presso università o qualificati enti, organismi o centri di ricerca pubblici e privati, ovvero imprese pubbliche o private, anche straniere; (...)"

con il seguente testo:

"(...) Per l'accesso al profilo di Tecnologo di III livello professionale è richiesto (...):

g) aver svolto per 12 mesi, successivi alla laurea magistrale, attività professionale o di ricerca nell'ambito della sicurezza e analisi del rischio e/o nella sorveglianza fisica delle radiazioni ionizzanti e/o in attività di sviluppo di rivelatori di radiazione o particelle ionizzanti e/o studio d'interazione radiazione/materia, anche nell'ambito di contratti a termine connessi ad attività programmate ovvero nell'ambito del dottorato di ricerca, di assegni di ricerca tecnologica, di assegni di ricerca di altri Enti o borse di studio a tema tecnologico. Tali attività dovranno essere state svolte presso università o qualificati enti, organismi o centri di ricerca pubblici e privati, ovvero imprese pubbliche o private, anche straniere; (...);

- 2) di prorogare il termine di scadenza per la presentazione delle domande, fissandolo al 30/08/2025;
- 3) di lasciare invariato il resto.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)¹

¹ Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.