

Assunzione tecnici e tecnologi su progetti PNRR presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare di Napoli



assessore.fortini <assessore.fortini@regione.campania.it>

10/01/2023 18:38

Gentili Dirigenti,

ai fini della massima diffusione e partecipazione degli studenti diplomati presso i Vostri Istituti, si condivide un'opportunità pervenuta dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare di Napoli, Ente pubblico nazionale di ricerca, vigilato dal MIUR, che si occupa di condurre, finanziare e coordinare la ricerca teorica e sperimentale, nei campi della fisica nucleare, subnucleare ed astroparticellare.

Le attività di ricerca dell'INFN si svolgono in ambito nazionale e internazionale avvalendosi dell'uso di tecnologie e strumentazione all'avanguardia che l'INFN sviluppa sia nei propri laboratori sia in collaborazione con il mondo dell'industria.

In vista della partenza dei progetti del PNRR a cui l'Istituto partecipa, e che per la Sezione INFN di Napoli hanno ricevuto un finanziamento di circa 40 milioni di euro, rappresentano la necessità di assumere personale tecnico e tecnologo con vari profili professionali.

L'istituto chiede il supporto dell'Assessorato al fine della diffusione capillare dei bandi presso i Vostri Istituti Scolastici, onde evitare che questi bandi vadano deserti per mancanza di comunicazione.

Per questi posti è prevista, con alta probabilità, la stabilizzazione a tempo indeterminato al termine dei progetti.

Di seguito, si indica il link a cui gli studenti diplomati eventualmente interessati possono accedere per visionare i bandi per le posizioni sui progetti PNRR per l'INFN:

<https://home.infn.it/it/comunicati-stampa/5419-carriere-stem-l-infn-bandisce-203-nuove-posizioni-in-tutta-italia-su-progetti-pnrr>

Certi della Vostra consueta collaborazione, inviamo i saluti più cordiali.

La segreteria.



Le informazioni, i dati e le notizie contenute nella presente comunicazione e i relativi allegati sono di natura privata e come tali possono essere riservate e sono, comunque, destinate esclusivamente ai destinatari indicati in epigrafe. La diffusione, distribuzione e/o la copiatura del documento trasmesso da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, ai sensi dell'art. 616 c.p., del D.Lgs. n. 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679. Se avete ricevuto questo messaggio per errore, vi preghiamo di distruggerlo e di darcene immediata comunicazione anche inviando un messaggio di ritorno all'indirizzo e-mail del mittente.