

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - SELEZIONE DI PERSONALE
DA ASSUMERE CON CONTRATTO A TERMINE - RIFERIMENTO LNL/T3/615

L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare indice una selezione per titoli ed esami per l'assunzione, presso i propri Laboratori Nazionali di Legnaro, di una unità di personale con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, con profilo di Tecnologo di III livello professionale, per attività sul Progetto ENSAR2 H2020 – INFRAIA – 2014/2015 GA N. 654002 CUP I62I16000000006 WP10-JRA2 PseGe: realizzazione e caratterizzazione di superfici trattate per la passivazione di cristalli di Germanio iperpuro.

Per la partecipazione alla selezione si richiedono:

- il possesso della laurea del vecchio ordinamento in Ingegneria dei Materiali, o in Ingegneria Chimica, o in Fisica, o delle lauree specialistiche o magistrali in tutte le classi equiparate ai sensi del Decreto interministeriale 9 luglio 2009 secondo la tabella allegata al decreto stesso;
- il possesso del titolo di dottore di ricerca in Scienza e Ingegneria dei Materiali o in Fisica, o di titolo equivalente conseguito anche all'estero, ovvero una documentata esperienza non inferiore a 36 mesi, maturata successivamente al conseguimento della laurea nel campo dei trattamenti superficiali per la creazione di film sottili e della loro caratterizzazione mediante tecniche di analisi di superficie.

Sono previste una prova scritta e un colloquio.

Le prove verteranno su argomenti relativi alle attività previste per l'eventuale rapporto di lavoro da costituire, in particolare:

- tecniche di produzione di film sottili; trattamenti per la passivazione superficiale di cristalli di germanio; tecniche di analisi di proprietà di film sottili e di superfici, anche con metodi della fisica nucleare.

Per la valutazione dei titoli e delle prove di esame la Commissione dispone di 250 punti così suddivisi:

- 50 punti per i titoli;
- 100 punti per la prova scritta;
- 100 punti per il colloquio.

Le prove si intendono superate quando sia conseguito in ciascuna prova un punteggio di almeno 70 punti su 100.

I titoli valutabili sono:

- curriculum formativo e dell'attività svolta;
- pubblicazioni, lavori a stampa, progetti ed elaborati tecnici.

La **prova scritta** avverrà il giorno **7 settembre 2016, alle ore 10:00** presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare – Laboratori Nazionali di Legnaro, Viale dell'Università, n. 2 – 35020 LEGNARO (PD).

Coloro che abbiano fatto domanda nei termini consentiti, ai quali non sia stato notificato un provvedimento di esclusione dalla selezione, prima dello svolgimento della prova scritta, sono tenuti a presentarsi, per sostenere la suddetta

prova scritta, il 7 settembre 2016 alle ore 10:00, presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare – Laboratori Nazionali di Legnaro, Viale dell'Università, n. 2 – 35020 LEGNARO (PD), muniti di documento di identità in corso di validità.

Qualora il candidato sia parente entro il quarto grado ovvero affine entro il secondo grado di un dipendente o associato con incarico di ricerca nella struttura presso la quale è aperta la selezione deve darne comunicazione scritta prima dello svolgimento delle procedure concorsuali.

Per partecipare alla selezione gli/le interessati/e dovranno presentare apposita domanda in carta semplice con l'indicazione del codice di riferimento della selezione (LNL/T3/615) entro il termine del **26 agosto 2016**.

Le domande dovranno essere sottoscritte dagli/dalle interessati/e ed inviate, entro il **26 agosto 2016**, a mezzo raccomandata all'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare – Laboratori Nazionali di Legnaro, Viale dell'Università, n. 2 – 35020 LEGNARO (PD).

Per il termine di presentazione farà fede il timbro postale di spedizione e non saranno prese in considerazione le domande che non pervengano entro il giorno 2 settembre 2016.

In alternativa le domande potranno:

- essere consegnate a mano entro il giorno **26 agosto 2016** presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN, Viale dell'Università, n. 2 – 35020 LEGNARO (PD) - Servizio di Direzione - dal lunedì al venerdì dalle ore 09:30 alle ore 12:00;
- essere inoltrate da un indirizzo di posta elettronica certificata del candidato, entro il giorno **26 agosto 2016**, al seguente indirizzo pec: lab.naz.legnaro@pec.infn.it.

Nella domanda gli/le interessati/e dovranno indicare i propri dati anagrafici, il proprio indirizzo di posta elettronica, un recapito per le comunicazioni e dichiarare il possesso dei requisiti richiesti.

La mancata sottoscrizione della domanda o la mancata dichiarazione dei requisiti richiesti comporterà l'esclusione dalla selezione.

Le domande dovranno essere corredate da:

- curriculum formativo e dell'attività svolta, sottoscritto dal candidato;
- documentazione - anche in forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione o di dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (autocertificazione) - idonea ad attestare il possesso del requisito dell'esperienza richiesta e dei titoli valutabili indicati nel curriculum;
- fotocopia di un documento di identità in corso di validità;
- non più di n. 10 pubblicazioni, lavori a stampa, brevetti tra quelli firmati dall'interessato;
- elenco delle pubblicazioni, lavori a stampa, brevetti allegati, con un limite di n. 10 lavori;
- elenco di tutte le pubblicazioni, lavori a stampa, brevetti tecnici firmati dall'interessato;
- elenco di tutti i documenti presentati in allegato alla domanda.

Al termine della selezione sarà formata una graduatoria dei/delle

candidati/e risultati/e vincitori. Tale graduatoria, che potrà essere utilizzata per l'eventuale assunzione da effettuare, non è impegnativa per l'INFN al fine dell'assunzione stessa.

Ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, i dati personali richiesti ai/candidati/e saranno raccolti e trattati presso l'INFN – Laboratori Nazionali di Legnaro e Amministrazione Centrale, Direzione Affari del Personale - unicamente per la gestione della selezione e per la formazione di eventuali ulteriori atti alla stessa connessi, anche con l'uso di procedure informatizzate, nei modi e limiti necessari per perseguire tali scopi.

Il mancato conferimento dei dati comporterà, a seconda dei casi, l'esclusione dalla selezione o l'esclusione della valutabilità di eventuali titoli posseduti.

Agli/alle interessati/e sono riconosciuti i diritti di cui all'art. 7 del Decreto Legislativo n. 196/2003.

I responsabili del trattamento dei dati sono individuati, per quanto di loro competenza, nei Direttori dei Laboratori Nazionali di Legnaro e della Direzione Affari del Personale dell'INFN.

Avviso, fac-simili di domanda e di autocertificazione all'indirizzo internet: <http://www.infn.it> pagina "Opportunità di lavoro".