

AMMINISTRAZIONE CENTRALE
DIREZIONE AFFARI DEL PERSONALE

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - SELEZIONE DI PERSONALE
DA ASSUMERE CON CONTRATTO A TERMINE - RIFERIMENTO LNL/C6/308**

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 A TEMPO DETERMINATO CON PROFILO DI COLLABORATORE TECNICO E. R. DI VI LIVELLO, PER ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO NELLA GESTIONE E MANUTENZIONE DI SISTEMI, APPARECCHIATURE E DISPOSITIVI PER MACCHINE ACCELERATRICI DI PARTICELLE.

PER LO SVOLGIMENTO DETTE ATTIVITÀ È PREVISTO L'OBBLIGO DI LAVORO IN TURNI CONTINUI AVVICENDATI DIURNO, NOTTURNI E FESTIVI.

PER LA PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE SI RICHIEDONO:

- IL POSSESSO DEL DIPLOMA DI PERITO TECNICO INDUSTRIALE CON SPECIALIZZAZIONE IN ELETTRONICA O IN ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI;
- OVVERO, IL POSSESSO DEL DIPLOMA DI MATURITÀ (SCUOLA MEDIA SUPERIORE) CONGIUNTO A SPECIALIZZAZIONE NEL CAMPO DELLA GESTIONE E MANUTENZIONE DI APPARATI TECNOLOGICI COMPLESSI; TALE SPECIALIZZAZIONE SI INTENDE ACQUISITA MEDIANTE LO SVOLGIMENTO DI SPECIFICA ATTIVITÀ LAVORATIVA NON INFERIORE A DUE ANNI SUCCESSIVI AL CONSEGUIMENTO DEL TITOLO DI STUDIO RICHIESTO O MEDIANTE IL POSSESSO DI TITOLO DI STUDIO SUPERIORE O DI DIPLOMA O ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE ATTINENTI ALLA SPECIALIZZAZIONE STESSA.

SONO PREVISTE UNA PROVA SCRITTA - CHE VERTERÀ SUI SEGUENTI ARGOMENTI: NOZIONI FONDAMENTALI DI ELETTRONICA GENERALE NOZIONI FONDAMENTALI DI ELETTRONICA GENERALE; NOZIONI FONDAMENTALI DI ELETTROMAGNETISMO; CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI; LEGGE DI HOM; CIRCUITI ELETTRICI; - NOZIONI DI INFORMATICA CONNESSE ALLA UTILIZZAZIONE DI PERSONAL COMPUTER; LINGUA INGLESE; - ED UN COLLOQUIO. LE PROVE SARANNO VALUTATE IN CENTESIMI E SI INTENDONO SUPERATE QUANDO SIA CONSEGUITO IN CIASCUNA PROVA UN PUNTEGGIO DI ALMENO 70 PUNTI SU 100. CONTESTUALMENTE AL COLLOQUIO POTRANNO ESSERE ACCERTATI L'EVENTUALE GRADO DI CONOSCENZA E CAPACITÀ DI UTILIZZAZIONE DI STRUMENTAZIONE O ATTREZZATURE TECNICHE E/O INFORMATICHE UTILIZZATE PER LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ PREVISTA.

I TITOLI VALUTABILI SONO: TITOLI DI STUDIO (VOTAZIONE RIPORTATA NEL CONSEGUIMENTO DEL TITOLO DI STUDIO RICHIESTO; ULTERIORI TITOLI); SPECIALIZZAZIONI E QUALIFICAZIONI PROFESSIONALI; ESPERIENZA ACQUISITA.

PER PARTECIPARE ALLA SELEZIONE GLI INTERESSATI DOVRANNO PRESENTARE APPOSITA DOMANDA IN CARTA SEMPLICE CON L'INDICAZIONE DEL CODICE DI RIFERIMENTO DELLA SELEZIONE (**LNL/C6/308**), ENTRO IL TERMINE DEL **25 LUGLIO 2011**.

LE DOMANDE DOVRANNO ESSERE SOTTOSCRITTE DAGLI INTERESSATI ED INVIATE A MEZZO RACCOMANDATA ALL'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DI LEGNARO -VIALE DELL'UNIVERSITÀ, 2 - 35020 LEGNARO (PD); PER IL TERMINE DI PRESENTAZIONE FARÀ FEDE IL TIMBRO POSTALE DI SPEDIZIONE.

NON SARANNO, IN OGNI CASO, PRESE IN CONSIDERAZIONE LE DOMANDE PER LE QUALI NON SIA RILEVABILE IL TIMBRO A DATA DELL'UFFICIO POSTALE DI SPEDIZIONE (POSTA ORDINARIA O POSTA PRIORITARIA).

NELLA DOMANDA GLI INTERESSATI DOVRANNO INDICARE I PROPRI DATI ANAGRAFICI, IL POSSESSO DEL TITOLO DI STUDIO RICHIESTO E IL RECAPITO PER LE COMUNICAZIONI.

LA MANCATA SOTTOSCRIZIONE DELLA DOMANDA O LA MANCATA DICHIARAZIONE DEI REQUISITI RICHIESTI COMPORTERÀ L'ESCLUSIONE DALLA SELEZIONE.

LE DOMANDE INOLTRE DOVRANNO ESSERE CORREDATE DA DOCUMENTAZIONE - ANCHE IN FORMA DI DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE O DI DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ (AUTOCERTIFICAZIONI) - IDONEA AD ATTESTARE IL POSSESSO DELLA SPECIALIZZAZIONE NEL CAMPO DELLO SVILUPPO E GESTIONE DI SISTEMI DI CONTROLLO PER APPARATI TECNOLOGICI COMPLESSI E/O PER I RELATIVI SISTEMI DI SICUREZZA, OVE RICORRA TALE CIRCOSTANZA (MANCATO POSSESSO DEL DIPLOMA DI PERITO INDUSTRIALE CON SPECIALIZZAZIONE IN ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI O IN INFORMATICA), NONCHÉ IL POSSESSO DEGLI EVENTUALI TITOLI VALUTABILI TRA QUELLI SOPRA INDICATI; NEI CASI IN CUI SIANO PRODOTTE DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETÀ I CANDIDATI DOVRANNO ALLEGARE ALLA DOMANDA DI AMMISSIONE, PENA LA NULLITÀ DELLE DICHIARAZIONE STESSE, LA FOTOCOPIA DI UN DOCUMENTO DI IDENTITÀ IN CORSO DI VALIDITÀ.

AL TERMINE DELLA SELEZIONE SARÀ FORMATA UNA GRADUATORIA DEI CANDIDATI RISULTATI IDONEI. TALE GRADUATORIA, CHE POTRÀ ESSERE UTILIZZATA PER LE EVENTUALI ASSUNZIONI DA EFFETTUARE, NON È IMPEGNATIVA PER L'INFN AL FINE DELLE ASSUNZIONI STESSE.

PER L'ASSUNZIONE DELLE UNITÀ DI PERSONALE CUI LA SELEZIONE È FINALIZZATA, SI TERRÀ CONTO DELLA RISERVA PREVISTA DALL'ART. 1, COMMA 529, DELLA LEGGE 296/2006 (LEGGE FINANZIARIA PER IL 2007) NEI

AMMINISTRAZIONE CENTRALE
DIREZIONE AFFARI DEL PERSONALE

CONFRONTI DEI CANDIDATI IDONEI INSERITI NELLA PREDETTA GRADUATORIA CHE ABBIANO STIPULATO CON L'INFN UNO O PIÙ CONTRATTI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER UNA DURATA COMPLESSIVA, MATURATA ALLA DATA DEL 29 SETTEMBRE 2006, NON INFERIORE AD UN ANNO, ATTRAVERSO I QUALI L'ISTITUTO ABBA FRONTeggiato ESIGENZE ATTINENTI ALLE ORDINARIE ATTIVITÀ DI SERVIZIO.

AI SENSI DELL'ART. 13 DEL D. LGS. 30 GIUGNO 2003, N. 196, I DATI PERSONALI RICHIESTI AI CANDIDATI 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 FINALITÀ.

IL MANCATO CONFERIMENTO DEI DATI COMPORTERÀ, A SECONDA DEI CASI, L'ESCLUSIONE DALLA SELEZIONE O L'ESCLUSIONE DELLA VALUTABILITÀ DI EVENTUALI TITOLI POSSEDUTI.

AGLI INTERESSATI 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 AUTOCERTIFICAZIONE ALL'INDIRIZZO INTERNET:
<http://www.infn.it> PAGINA "OPPORTUNITÀ DI LAVORO"