



ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE -
CONCORSO PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO A TERMINE - RIFERIMENTO AC/T3/738

L'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE INDICE UN CONCORSO PER TITOLI ED ESAMI PER L'ASSUNZIONE, DI UNA UNITÀ DI PERSONALE CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO, CON PROFILO DI TECNOLOGO DI III LIVELLO PROFESSIONALE, PER ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI APPLICATIVI IN LINGUAGGIO JAVA E/O PL/SQL E/O PHP PER SISTEMI GESTIONALI (ERP); PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI SISTEMI DI GESTIONE RISORSE UMANE (HR); FORMAZIONE E SUPPORTO ALL'UTENZA DI SISTEMI INFORMATIVI.

LA SEDE DI LAVORO SARÀ L'AMMINISTRAZIONE CENTRALE A FRASCATI (RM) O IL CENTRO NAZIONALE PER LA RICERCA E LO SVILUPPO PER LE TECNOLOGIE INFORMATICHE E TELEMATICHE (CNAF) A BOLOGNA DELL'INFN.

LA SEDE DI LAVORO SARÀ STABILITA DAL CONSIGLIO DIRETTIVO DELL'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE, CONTESTUALMENTE ALL'ADOZIONE DELL'ATTO DELIBERATIVO CON IL QUALE SARÀ DISPOSTA L'ASSUNZIONE DEL VINCITORE, SULLA BASE DELLE ESIGENZE DELLE ATTIVITÀ DELL'ISTITUTO.

I CANDIDATI AVRANNO L'OBBLIGO DI INDICARE, NELLA DOMANDA DI AMMISSIONE (VEDI FAC-SIMILE DI DOMANDA), LA PREFERENZA IN MERITO ALLA SCELTA DELLA SEDE DI LAVORO.

PER LA PARTECIPAZIONE AL CONCORSO SI RICHIEDONO:

- IL POSSESSO DELLA LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO IN INFORMATICA O IN SCIENZE DELL'INFORMAZIONE O IN INGEGNERIA INFORMATICA O IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI O IN FISICA O IN MATEMATICA O IN CHIMICA O IN SCIENZE BIOLOGICHE 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 (LM-18, LM-66, LM-32, LM-27, LM-26, LM-17, LM-40 LM-54, LM-6, 23/S, 35/S, 30/S, 20/S, 45/S, 62/S, 6/S);
- UNA DOCUMENTATA ESPERIENZA, NON INFERIORE A 12 MESI, MATURATA SUCCESSIVAMENTE AL CONSEGUIMENTO DEL TITOLO DI STUDIO RICHIESTO, IN QUALITÀ DI PROGRAMMATORE IN ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI SISTEMI E APPLICATIVI/GESTIONALI IN LINGUAGGI OBJECT ORIENTED E WEB ORIENTED (IN PARTICOLARE JAVA E PHP).

LA PROCEDURA CONCORSUALE SARÀ SVOLTA PRESSO L'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE – AMMINISTRAZIONE CENTRALE – VIA ENRICO FERMI, 40 – 00044 FRASCATI (RM).

SONO PREVISTE DUE PROVE SCRITTE ED UN COLLOQUIO.

PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLE PROVE DI ESAME LA COMMISSIONE DISPONE DI 500 PUNTI COSÌ SUDDIVISI:

- 100 PUNTI PER I TITOLI;
- 200 PUNTI PER CIASCUNA PROVA SCRITTA (AI FINI DELLA GRADUATORIA, SI TERRÀ CONTO DELLA MEDIA DEI VOTI RIPORTATI NELLE PROVE SCRITTE);
- 200 PUNTI PER IL COLLOQUIO.

LA VALUTAZIONE DEI TITOLI SARÀ EFFETTUATA NEI CONFRONTI DEI SOLI CANDIDATI CHE AVRANNO SOSTENUTO LE PROVE SCRITTE, PRIMA CHE SI PROVVEDA ALLA VALUTAZIONE DELLE PROVE MEDESIME.



I TITOLI VALUTABILI SONO:

- ATTIVITÀ TECNOLOGICA;
- ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO E/O SERVIZIO;
- ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE;
- PUBBLICAZIONI, LAVORI A STAMPA, PROGETTI ED ELABORATI TECNICI.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE EFFETTUERÀ LA VALUTAZIONE DEI TITOLI SULLA BASE DEI SEGUENTI CRITERI:

- CONGRUENZA DELL'ITER FORMATIVO E DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA TECNOLOGICA CON LE ATTIVITÀ SCIENTIFICHE E PROGRAMMATICHE DELL'ENTE NEI SETTORI DEFINITI DAL BANDO DI CONCORSO;
- CONSISTENZA, INTENSITÀ, CONTINUITÀ TEMPORALE E RILEVANZA DELL'ATTIVITÀ TECNOLOGICA COMPLESSIVA, NONCHÉ SUO GRADO DI AGGIORNAMENTO RISPETTO ALL'ATTIVITÀ PREVISTA NEL BANDO DI CONCORSO;
- RESPONSABILITÀ IN ATTIVITÀ TECNOLOGICHE IN GRUPPI O COLLABORAZIONI NAZIONALI O INTERNAZIONALI;
- CONSEGUIMENTO DI PREMI O RICONOSCIMENTI PER L'ATTIVITÀ SCIENTIFICA O TECNOLOGICA;
- DIREZIONE DI STRUTTURE, LABORATORI, DIVISIONI, SERVIZI E INFRASTRUTTURE DI RICERCA O TECNOLOGICHE. INCARICHI RICOPERTI IN COMMISSIONI NAZIONALI DELL'INFN O IN SERVIZI DI VALENZA NAZIONALE;
- RISULTATI OTTENUTI NEL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO. ORGANIZZAZIONE DI EVENTI DI TERZA MISSIONE. ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E DI DIVULGAZIONE SCIENTIFICA;
- CONGRUENZA DI CIASCUNA PUBBLICAZIONE CON L'ATTIVITÀ TECNOLOGICA PREVISTA NEL BANDO DI CONCORSO;
- APPORTO INDIVIDUALE NEI LAVORI IN COLLABORAZIONE PRESENTATI, DESUMIBILE DAL CURRICULUM;
- ORIGINALITÀ E RILEVANZA DI CIASCUNA PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA E/O TECNOLOGICA.

CONTESTUALMENTE AL COLLOQUIO SARÀ ACCERTATO IL GRADO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE, ATTRAVERSO LA LETTURA E TRADUZIONE DI UN TESTO TECNICO/SCIENTIFICO.

LE PROVE SCRITTE ED IL COLLOQUIO VERTERANNO SUI SEGUENTI ARGOMENTI:

- LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE E PROGRAMMAZIONE ORIENTATA AGLI OGGETTI (PHP E/O PYTHON E/O JAVA E/O C++);
- METODI, MODELLI E PARADIGMI DELLO SVILUPPO DEL SOFTWARE E DELLA GESTIONE DEI PROGETTI;
- SISTEMI DI TROUBLE TICKETING;
- PROGRAMMAZIONE E PROGETTAZIONE DI GRANDI BASI DI DATI;
- PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E TUNING DI DATABASE IN TECNOLOGIA ORACLE/MYSQL/POSGRESQL;
- ANALISI, PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI DATAWAREHOUSE.

SARANNO AMMESSI AL COLLOQUIO COLORO CHE ABBIANO RIPORTATO IN CIASCUNA PROVA SCRITTA UN PUNTEGGIO DI ALMENO 140/200 PUNTI .

IL COLLOQUIO SI INTENDE SUPERATO QUANDO SIA RIPORTATA UNA VOTAZIONE DI ALMENO 140/200 PUNTI .

PER PARTECIPARE AL CONCORSO GLI INTERESSATI DOVRANNO PRESENTARE APPOSITA DOMANDA IN CARTA SEMPLICE, UTILIZZANDO IL FAC-SIMILE DI DOMANDA PROPOSTO, CON L'INDICAZIONE DEL CODICE DI RIFERIMENTO DEL CONCORSO **AC/T3/738**, ENTRO IL TERMINE DEL **9 APRILE 2018**.

LE DOMANDE DOVRANNO ESSERE SOTTOSCRITTE DAGLI INTERESSATI ED INVIATE ENTRO IL **9 APRILE 2018**, A MEZZO RACCOMANDATA, ALL'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE – AMMINISTRAZIONE CENTRALE - CASELLA POSTALE 56 – 00044 FRASCATI (RM).



PER IL TERMINE DI PRESENTAZIONE FARÀ FEDE IL TIMBRO POSTALE DI SPEDIZIONE.

IN ALTERNATIVA LE DOMANDE POTRANNO ESSERE INOLTRATE DA UN INDIRIZZO DI POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA (PEC) DELLA/DEL CANDIDATA/O, ENTRO IL GIORNO **9 APRILE 2018**, AL SEGUENTE INDIRIZZO PEC: **amm.ne.centrale@pec.infn.it**

SARANNO ESCLUSE LE DOMANDE INVIATE TRAMITE RACCOMANDATA O TRAMITE PEC, SPEDITE SUCCESSIVAMENTE AL TERMINE PREDETTO E LE RACCOMANDATE CHE, SEPPURE INVIATE ENTRO IL TERMINE PREDETTO, NON PERVENGANO ENTRO IL GIORNO **16 APRILE 2018**.

NELLA DOMANDA GLI INTERESSATI DOVRANNO INDICARE I PROPRI DATI ANAGRAFICI, UN RECAPITO PER LE COMUNICAZIONI, DICHIARARE IL POSSESSO DEI REQUISITI GENERALI PRESCRITTI PER L'AMMISSIONE AL PUBBLICO IMPIEGO, DICHIARARE IL POSSESSO DEI REQUISITI RICHIESTI PER L'AMMISSIONE AL CONCORSO E DICHIARARE LA PREFERENZA IN MERITO ALLA SCELTA DELLA SEDE DI LAVORO.

LA MANCATA SOTTOSCRIZIONE DELLA DOMANDA, LA MANCATA DICHIARAZIONE DEI REQUISITI GENERALI PRESCRITTI PER L'AMMISSIONE AL PUBBLICO IMPIEGO, LA MANCATA DICHIARAZIONE DEI REQUISITI RICHIESTI PER L'AMMISSIONE AL CONCORSO O LA MANCATA PRESENTAZIONE DI UN DOCUMENTO DI RICONOSCIMENTO IN CORSO DI VALIDITÀ, COMPORTERÀ L'ESCLUSIONE DAL CONCORSO.

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 APERTO IL CONCORSO, DEVE DARNE COMUNICAZIONE SCRITTA PRIMA DELLO SVOLGIMENTO DELLE PROCEDURE CONCURSUALI.

ALLE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE I CANDIDATI DOVRANNO ALLEGARE:

- CURRICULUM FORMATIVO E DELL'ATTIVITÀ SVOLTA, SOTTOSCRITTO DAL CANDIDATO;
- DOCUMENTAZIONE IDONEA AD ATTESTARE IL POSSESSO DEI REQUISITI RICHIESTI PER LA PARTECIPAZIONE AL CONCORSO E DEI TITOLI VALUTABILI INDICATI NEL CURRICULUM;
- ELENCO DI TUTTE LE PUBBLICAZIONI, LAVORI A STAMPA, PROGETTI ED ELABORATI TECNICI FIRMATI DALL'INTERESSATO;
- NON PIÙ DI 5 PUBBLICAZIONI, LAVORI A STAMPA, PROGETTI ED ELABORATI TECNICI FIRMATI DALL'INTERESSATO;
- ELENCO DI TUTTI I DOCUMENTI PRESENTATI IN ALLEGATO ALLA DOMANDA;
- FOTOCOPIA DI UN DOCUMENTO DI RICONOSCIMENTO IN CORSO DI VALIDITÀ.

LA PREDETTA DOCUMENTAZIONE DOVRÀ ESSERE PRODOTTA IN CARTA SEMPLICE E POTRÀ ESSERE IN ORIGINALE O IN COPIA AUTENTICATA OVVERO IN COPIA DICHIARATA CONFORME ALL'ORIGINALE MEDIANTE DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ AI SENSI DELL'ART. 47 DEL D.P.R. N. 445/2000. I CANDIDATI POSSONO DOCUMENTARE I TITOLI VALUTABILI ANCHE MEDIANTE LE FORME DI SEMPLIFICAZIONE DELLE CERTIFICAZIONI AMMINISTRATIVE CONSENTITE DAL D.P.R. N. 445/2000 (DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI O DELL'ATTO DI NOTORIETÀ); TALI DICHIARAZIONI DEVONO ESSERE REDATTE IN MODO ANALITICO E DEVONO CONTENERE TUTTE LE INDICAZIONI CHE LE RENDANO UTILIZZABILI PER LE FINALITÀ PER LE QUALI SONO STATE RESE.

AL TERMINE DEL CONCORSO SARÀ FORMATA UNA GRADUATORIA DI MERITO, DEFINITA DAL PUNTEGGIO FINALE CHE È DATO DALLA SOMMA DEL VOTO CONSEGUITO NELLA VALUTAZIONE DEI TITOLI, DALLA MEDIA DEI VOTI CONSEGUITI NELLE PROVE SCRITTE E DALLA VOTAZIONE CONSEGUITA AL COLLOQUIO. TALE GRADUATORIA, CHE POTRÀ ESSERE UTILIZZATA PER LE EVENTUALI ASSUNZIONI DA EFFETTUARE, NON È IMPEGNATIVA PER L'INFN AL FINE DELLE ASSUNZIONI STESSE.

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 - AMMINISTRAZIONE CENTRALE, DIREZIONE GESTIONE E FINANZA - DIVISIONE RECLUTAMENTO E TRATTAMENTO ECONOMICO - UNICAMENTE PER LA



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
AMMINISTRAZIONE CENTRALE

GESTIONE DEL CONCORSO 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 DAL CONCORSO 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, NEL DIRETTORE DELLA DIREZIONE GESTIONE E FINANZA DELL'INFN.

AVVISO, FAC-SIMILI DI DOMANDA E AUTOCERTIFICAZIONE ALL'INDIRIZZO INTERNET:
<http://www.infn.it> PAGINA "OPPORTUNITÀ DI LAVORO"