

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
GIUNTA ESECUTIVA**

DELIBERAZIONE N. 11526

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 13 novembre 2017

- visto il comma 1 dell'art. 20 del Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro (CCNL) per il personale delle istituzioni ed enti di ricerca e sperimentazione per il periodo 1998-2001 che conferma, relativamente alle assunzioni di personale a tempo determinato, le disposizioni vigenti in materia;
- visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni e integrazioni, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;
- tenuto conto in particolare degli artt. 35 e 36 del predetto D.Lgs. 165/2001 e s.m.i. concernenti, rispettivamente, le modalità di reclutamento del personale e le forme contrattuali flessibili di assunzione e di impiego del personale, con particolare riferimento ai contratti di lavoro a tempo determinato;
- visto il Contratto Collettivo di lavoro (CCNL) per il personale dei livelli dal VIII al IV del comparto delle istituzioni ed enti di ricerca e sperimentazione di cui all'art. 8 del D.P.C.M. 30 dicembre 1993, n. 593, relativo al periodo 1994-1997;
- visto in particolare l'art. 15 - IV comma, lettera a) del suddetto CCNL, il quale prevede la possibilità di effettuare assunzioni con contratto di lavoro a tempo determinato, in relazione a singoli programmi e per l'intera durata degli stessi, di personale che risulti idoneo a seguito di apposite selezioni pubbliche ai sensi dell'art. 35 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni e integrazioni, per un periodo complessivo comunque non superiore a cinque anni;
- visto il documento concernente criteri generali per la selezione di personale da assumere con contratto a tempo determinato nei vari livelli dei profili di Ricercatore e Tecnologo, approvato dal Consiglio Direttivo dell'INFN con deliberazione in data 24 ottobre 2014, n. 13420;
- visto il documento di indirizzo recante criteri generali per le suddette selezioni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo in data 28 febbraio 1997, n. 5619, e successive modificazioni e integrazioni;
- visto il Regolamento del Personale dell' INFN del 24 ottobre 2014 n. 13418;
- visti gli avvisi relativi alle selezioni di personale da assumere con contratto di lavoro a tempo determinato, riportati negli estratti dei verbali delle Commissioni esaminatrici allegati alla presente deliberazione;
- viste le disposizioni del Presidente relative alle nomine delle Commissioni esaminatrici, riportate negli estratti dei verbali allegati alla presente;
- visti gli atti delle citate Commissioni esaminatrici e riconosciuta la regolarità dei procedimenti relativi alle selezioni riportate negli estratti dei verbali stessi;
- tenuto conto delle graduatorie di merito formate dalle suddette Commissioni esaminatrici;
- nell'ambito della delega attribuita dal Consiglio Direttivo con deliberazione in data 24 ottobre 1997 n. 5837;

DELIBERA

di approvare le graduatorie definite dalla Commissioni esaminatrici delle selezioni di personale da assumere con contratto di lavoro a tempo determinato, di cui ai seguenti allegati alla presente delibera:

NUM. ALLEGATO	CODICE DI RIFERIMENTO DEGLI AVVISI DI SELEZIONE
Allegato 1	LNF/T3/702
Allegato 2	LNS/R3/714
Allegato 3	MI/C6/696

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

CODICE DI RIFERIMENTO DELL'AVVISO DI SELEZIONE LNF/T3/702

- Selezione per titoli ed esame colloquio per l'assunzione di una unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato, ai sensi dell'art. 36, comma 2, del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165.
- Sede di lavoro: Laboratori Nazionali di Frascati;
- Profilo: Tecnologo livello III;
- Attività: attività di definizione delle specifiche di sistemi di controllo distribuito EPICS e LABVIEW per acceleratori di particelle e R&D di software di alto livello per la gestione automatizzata dell'acceleratore. Analisi di rischio dei sistemi di un acceleratore per lo sviluppo e collaudo di sistemi ad alta affidabilità per la sicurezza di macchina e del personale;
- Punteggio a disposizione della Commissione esaminatrice punti 200 così ripartiti:

titoli	punti	100
prova orale	punti	100
- Punteggio minimo previsto da conseguire per superare i titoli punti 70 su 100;
- Punteggio minimo previsto da conseguire per superare la prova colloquio punti 70 su 100;
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'Istituto n. 19373 in data 5 ottobre 2017):

Presidente	-	Dr.	Adalberto SCIUBBA
Membro	-	Dr.ssa	Catia MILARDI
Membro	-	Dr.	Andrea MOSTACCI
Segretario	-	Dr.ssa	Federica TRIOLO
- Domande pervenute n. 1;
- Candidati ammessi n. 1;
- Candidati presenti a sostenere la prova colloquio: n. 1;
- Ha superato la prova e rientra nella graduatoria n. 1 candidato;

Graduatoria con punteggi riportati dal candidato:

NOMINATIVO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
PIOLI Stefano	92,5/100	100/100	192,5/250

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

CODICE DI RIFERIMENTO DELL'AVVISO DI SELEZIONE LNS/R3/714

- Selezione per titoli ed esame colloquio per l'assunzione di una unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato, ai sensi dell'art. 36, comma 2, del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165.
- Sede di lavoro: Laboratori Nazionali del Sud;
- Profilo: Ricercatore livello III;
- Attività: progetto ENSAR2 “European Nuclear Science and Application Research2” – H2020-INFRAIA 2014-2015 GA 654002 ENSAR2 – CUP/62/1600000006 – WP11 JRA3 Theos Theoretical Support for Nuclear Facilities in Europe – Studio della dinamica di reazione, nei due limiti di piccola e grande ampiezza, che emerge da collisioni fra ioni pesanti alle basse energie, sulla base di approcci microscopici semi-classici e/o quantistici. Queste ricerche potranno fornire un supporto teorico all'attività sperimentale di vari Laboratori Europei, anche in connessione con la fisica dei fasci radioattivi;
- Punteggio a disposizione della Commissione esaminatrice punti 200 così ripartiti:

titoli	punti	100
prova orale	punti	100
- Punteggio minimo previsto da conseguire per superare i titoli punti 70 su 100;
- Punteggio minimo previsto da conseguire per superare la prova colloquio punti 70 su 100;
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'Istituto n. 19408 in data 20 ottobre 2017):

Presidente	-	Prof. Vincenzo GRECO
Membro	-	Prof. Silvio CHERUBINI
Membro	-	Dr.ssa Maria COLONNA
Segretario	-	Dr.ssa Nunzia SCHILIRO'
- Domande pervenute n. 1;
- Candidati ammessi n. 1;
- Candidati presenti a sostenere la prova colloquio: n. 1;
- Ha superato la prova e rientra nella graduatoria n. 1 candidato;

Graduatoria con punteggi riportati da§ candidat§:

NOMINATIVO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
BURRELLO Stefano	78/100	90/100	168/200

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

CODICE DI RIFERIMENTO DELL'AVVISO DI SELEZIONE MI/C6/696

- Selezione per titoli ed esami per l'assunzione di una unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato, ai sensi dell'art. 15, VI comma, lettera a) del CCNL 1998-2001, livelli IV-X.
 - Sede di lavoro: Sezione di Milano;
 - Profilo: Collaboratore Tecnico E.R. livello VI;
 - Tipologia professionale: meccanico;
 - Attività: attività di progettazione, verifiche meccaniche, di geometria e tolleranze di componenti superconduttivi a radiofrequenza per acceleratori di particelle e loro installazione. Progettazione CAD 3D e 2D (Siemens NX);
 - Punteggio a disposizione della Commissione esaminatrice punti 250 così ripartiti:

titoli	punti	50
prova scritta	punti	100
prova orale	punti	100
 - Punteggio minimo previsto da conseguire per superare la prova scritta punti 70 su 100;
punteggio minimo previsto da conseguire per superare la prova orale punti 70 su 100;
 - Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'Istituto n. 19320 in data 22 settembre 2017):

Presidente	-	Ing.	Simone COELLI
Membro	-	Dr.ssa	Laura Silvia MONACO
Membro	-	Sig.	Roberto MAZZA
Segretario	-	Sig.ra	Ileana GIUSSANI
 - Domande pervenute n. 3;
 - Candidati ammessi n. 3;
 - Candidati presenti a sostenere la prova scritta n. 2;
- Prova assegnata: tema e quesiti sugli argomenti indicati nell'avviso di selezione:
- Candidati che hanno superato la prova scritta: n. 2;
 - Candidati presenti a sostenere la prova orale: n. 2;
 - Hanno superato la prova e rientrano nella graduatoria n. 2 candidati;

Graduatoria con punteggi riportati dai candidati:

NOMINATIVO	TITOLI	PROVA SCRITTA	PROVA ORALE	TOTALE
SAGLIANO Luca	39/50	90/100	95/100	224/250
TROTTA Danilo	38,5/50	90/100	95/100	223,5/250