

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE  
GIUNTA ESECUTIVA**

**DELIBERAZIONE N. 11142**

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 14 settembre 2016

- 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

- 1) 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	TO/T3/600
Allegato 2	CNAF/C6/554
Allegato 3	LNS/T3/587
Allegato 4	LNS/T3/588
Allegato 5	RM/R3/597
Allegato 6	RMTV/R3/602

**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

CODICE DI RIFERIMENTO DELL'AVVISO DI SELEZIONE TO/T3/600

- Selezione per l'assunzione di due 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: Sezione di Torino;
- Profilo: Tecnologo livello III;
- Attività: attività di laboratorio all'interno del progetto di sviluppo di silici ultraveloci UFSD – CUP I16D15000070006. In particolare è richiesto ai candidati di assumersi l'organizzazione del laboratorio “Rivelatori al Silicio”, e di coordinare il suo funzionamento, di organizzare le attività di Beam Test, del Test di resistenza alle radiazioni e lo sviluppo di sistemi di acquisizione dati;
- 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. 18281 in data 14 luglio 2016):
 

Presidente	-	Dr.	Nicolò CARTIGLIA
Membro	-	Dr.	Lucio PANCHERI
Membro	-	Dr.ssa	Maria Margherita OBERTINO
Segretario	-	Sig.ra	Rosa ASTI
- 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
FERRERO Marco	72/100	90/100	162/200

**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

CODICE DI RIFERIMENTO DELL'AVVISO DI SELEZIONE CNAF/C6/554

- Selezione 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: Centro Nazionale per la Ricerca e lo Sviluppo nelle Tecnologie Informatiche e Telematiche (CNAF);
  - Profilo: Collaboratore Tecnico E.R. livello VI;
  - Tipologia professionale: informatico;
  - 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. 18142 in data 18 maggio 2016):
 

Presidente	-	Dr.	Massimo BIASOTTO
Membro	-	Dr.ssa	Sandra PARLATI
Membro	-	Dr.	Stefano LONGO
Segretario	-	Dr.ssa	Alessandra MARCHESI
  - Domande pervenute n. 3;
  - Candidati ammessi n. 3;
  - Candidati presenti a sostenere la prova scritta n. 3;
- Prova assegnata: risoluzione di quesiti sugli argomenti indicati nell'avviso di selezione;
- Candidati che hanno superato la prova scritta: n. 3;
  - Candidati presenti a sostenere la prova orale: n. 3;
  - Hanno superato la prova e rientrano nella graduatoria n. 3 candidati;

Graduatoria con punteggi riportati dai candidati:

NOMINATIVO	TITOLI	PROVA SCRITTA	PROVA ORALE	TOTALE
ANTONELLI Stefano	48/50	94/100	96/100	238/250
GUIZZUNTI Guido	44/50	92/100	94/100	230/250
BOVINA Stefano	32/50	71/100	70/100	173/250

**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

CODICE DI RIFERIMENTO DELL'AVVISO DI SELEZIONE LNS/T3/587

- Selezione 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: Tecnologo livello III;
- Attività: attività nell'ambito del progetto BrightnESS H2020-INFRADEV-1-2015-1- GA N. 676548 – CUP I32I15003910006 – Quality assurance e verifiche funzionali dei componenti progettati e costruiti nell'ambito del contributo In-Kind dell'INFN alla European Spallation Source; preparazione della strumentazione necessaria per le verifiche dei componenti a radiofrequenza (Bead-Pull, Diagnostica RF, etc.); responsabilità della corrispondenza con le requirements previste negli annessi tecnici del contratto IN-KIND;
- Punteggio a disposizione della Commissione esaminatrice punti 250 così ripartiti:
 

titoli	punti	50
prova scritta	punti	100
prova colloquio	punti	100
- Punteggio minimo previsto da conseguire per superare la prova scritta 6 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. 18208 in data 22 giugno 2016):
 

Presidente	-	Dr.	Santo GAMMINO
Membro	-	Ing.	Paolo MEREU
Membro	-	Dr.ssa	Concettina MAIOLINO
Segretario	-	Dr.ssa	Nunzia SCHILIRO'
- Domande pervenute n. 3;
- Candidati esclusi dalla selezione: n. 1 per difetto del possesso dei requisiti, previsti dal bando: titolo di dottore di ricerca in fisica o in ingegneria o titolo equivalente conseguito anche all'estero e per documentata esperienza non inferiore a 36 mesi maturata successivamente al conseguimento della laurea;
- Candidati ammessi n. 2;
- Candidati presenti a sostenere la prova scritta n. 2;
- Prova assegnata: consisterà in un elaborato composto da 3 tracce riguardante gli argomenti indicati nell'avviso di selezione;
- Candidati che hanno superato la prova scritta: n. 2;
- Candidati presenti a sostenere la prova colloquio: n. 2;
- Hanno superato la prova e rientrano nella graduatoria n. 2 candidati;

Graduatoria con punteggi riportati dai candidati:

NOMINATIVO	TITOLI	PROVA SCRITTA	PROVA COLLOQUIO	TOTALE
LEONARDI Ornella	35,50/50	75/100	88/100	198,50/250
TORRISI Giuseppe	25,75/50	85/100	77/100	187,75/250

**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

CODICE DI RIFERIMENTO DELL'AVVISO DI SELEZIONE LNS/T3/588

- Selezione 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: Tecnologo livello III;
- Attività: attività nell'ambito del progetto BrightnESS H2020-INFRADEV-1-2015-1 – GA n. 676548 – CUP I32I15003910006 – Gestione e controllo del contributo IN KIND dell'INFN alla European Spallation Source, per la fornitura delle cavità superconduttrici, di tipo Medio-Beta; verifica puntuale delle milestone e delle specifiche tecniche; controllo qualità dei vari componenti, sistemi e sottosistemi; supervisione e gestione dei contratti con i Partner industriali; assistenza all'attività dell'IN-KIND FIELD COORDINATOR;
- 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 colloquio punti 70 su 100;
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'Istituto n. 18209 in data 22 giugno 2016):
 

Presidente	-	Dr.	Santo GAMMINO
Membro	-	Ing.	Paolo MEREU
Membro	-	Dr.ssa	Sara PIRRONE
Segretario	-	Dr.ssa	Nunzia SCHILIRO'
- Domande pervenute n. 6;
- Candidati esclusi dalla selezione: n. 3 di cui:
  - n. 2 per difetto del possesso del requisito di ammissione, previsto dal bando, della: “documentata esperienza non inferiore a 36 mesi, maturata successivamente al conseguimento della laurea”;
  - n. 1 per mancata dimostrazione del possesso del requisito di ammissione previsto dal bando della: “documentata esperienza non inferiore a 36 mesi, maturata successivamente al conseguimento della laurea” e in particolare, il curriculum vitae allegato alla domanda, è privo di data e sottoscrizione, oltre che di copia del documento di identità come previsto dall'art. 38 del DPR 445/2000.
- Candidati ammessi n. 3;
- Candidati presenti a sostenere la prova scritta n. 2;
- Prova assegnata: consisterà in un elaborato composto da 3 tracce riguardante gli argomenti indicati nell'avviso di selezione;
- Candidati che hanno superato la prova scritta: 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	PROVA SCRITTA	PROVA COLLOQUIO	TOTALE
MIRAGLIA Andrea	22,25/50	70/100	95/100	187,25/250

**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

CODICE DI RIFERIMENTO DELL'AVVISO DI SELEZIONE RM/R3/597

- Selezione per l'assunzione di 4 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: Sezione di Roma;
- Profilo: Ricercatore livello III;
- Attività: attività di sviluppo di software di simulazione di attività corticale su sistemi di calcolo distribuiti e/o paralleli, misurazione di osservabili numeriche, calibrazione con dati sperimentali, partecipazione al co-design di sistemi hardware-software specializzati per la simulazione neurale;
- 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. 18271 in data 14 luglio 2016):
 

Presidente	-	Dr.	Piero VICINI
Membro	-	Prof.ssa	Francesca GRASSI
Membro	-	Dr.	Pier Stanislao PAOLUCCI
Segretario	-	Sig.ra	Sonia MOZZILLO
- Domande pervenute n. 8;
- Candidati ammessi n. 8;
- Candidati presenti a sostenere la prova colloquio: n. 8;
- Hanno superato la prova e rientrano nella graduatoria n. 8 candidati;

Graduatoria con punteggi riportati dai candidati:

NOMINATIVO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
PASTORELLI Elena	91/100	98/100	189/200
MAIORANO Andrea	96/100	89/100	185/200
SIMULA Francesco	87/100	91/100	178/200
DE BONIS Giulia	85/100	81/100	166/200
CAPUANI Fabrizio	80/100	81/100	161/200
PAZIENTI Antonio	78/100	79/100	157/200
GALLUZZI Andrea	75/100	80/100	155/200
MENEGONI Eloisa	74/100	70/100	144/200

**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

CODICE DI RIFERIMENTO DELL'AVVISO DI SELEZIONE RMTV/R3/602

- Selezione 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: Roma Tor Vergata;
- Profilo: Ricercatore livello III;
- Attività: attività di ricerca dal titolo misure di precisione nella dinamica del TOP QUARK e ricerca di nuovi fenomeni con l'esperienza ATLAS AL LARGE HADRON COLLIDER, nell'ambito del Progetto EU-ERC NPTEV-TQP2020;
- 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. 18320 in data 26 luglio 2016):
 

Presidente	-	Prof.	Lucio CERRITO
Membro	-	Dr.ssa	Margherita PRIMAVERA
Membro	-	Dr.	Paolo CAMARRI
Segretario	-	Sig.ra	Carla FELICI
- Domande pervenute n. 6;
- Candidati esclusi dalla selezione: n. 1 per non aver presentato la domanda secondo le modalità indicate dall'avviso di selezione e per aver inviato la domanda oltre il termine indicato nell'avviso di selezione;
- Candidati ammessi n. 5;
- Candidati presenti a sostenere la prova colloquio: n. 4;
- Hanno superato la prova e rientrano nella graduatoria n. 4 candidati;

Graduatoria con punteggi riportati dai candidati:

NOMINATIVO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
DE SANCTIS Umberto	80/100	96/100	176/200
VANADIA Marco	75/100	98/100	173/200
ROMANO Marino	70/100	90/100	160/200
KIMURA Naoki	73/100	85/100	158/200