

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
CONSIGLIO DIRETTIVO**

DELIBERAZIONE N° 14274

Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma il giorno 29 dicembre 2016, alla presenza di n. 32 dei suoi componenti su un totale di n. 34;

- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 14063 del 1° giugno 2016 con la quale sono stati banditi due concorsi pubblici per titoli ed esami per l'assunzione, con contratto di lavoro a tempo indeterminato – ai sensi del Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, prot. n. 105 del 26 febbraio 2016 - di complessive 73 unità di personale ricercatore di III livello professionale;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 14128 del 24 giugno 2016 con la quale sono stati rettificati i requisiti di ammissione indicati nella scheda allegata alla propria deliberazione di Consiglio Direttivo n. 14063 del 1° giugno 2016;
- visto il bando di concorso n. 18226/2016, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 54, IV[^] serie speciale, concorsi ed esami, del 8 luglio 2016, relativo - tra quelli sopra indicati - a 15 posti di ricercatore di III livello professionale per attività di ricerca nel campo dello studio teorico delle interazioni fondamentali tra particelle elementari, inclusa quella gravitazionale, e dei fenomeni nucleari. Comprende in particolare: la teoria quantistica dei campi e le sue applicazioni; la teoria delle stringhe ed altri approcci teorici alla gravità quantistica; le problematiche teoriche dell'astrofisica e della cosmologia collegate allo studio delle interazioni fondamentali; l'approfondimento dei metodi matematici e numerici finalizzati alla investigazione, alla trattazione teorica e alla costruzione di modelli di fenomeni nella fisica delle interazioni fondamentali ed in contesti interdisciplinari collegati;
- visto il Disciplinare recante le norme sui concorsi per l'assunzione di personale a tempo indeterminato dell'INFN;
- visto il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487;
- visto il Regolamento del Personale dell'INFN;
- vista la disposizione del Presidente dell'INFN n. 18358 del 9 agosto 2016 relativa alla nomina della Commissione esaminatrice del concorso di cui sopra;
- visti gli atti della suddetta Commissione esaminatrice e riconosciute la validità degli stessi e la regolarità del procedimento concorsuale;
- vista la graduatoria di merito formata dalla Commissione medesima in data 6 dicembre 2016;
- vista la legge 12 marzo 1999, n. 68 e successive modificazioni ed integrazioni, concernente norme per il diritto al lavoro dei disabili e delle altre categorie indicate nella legge stessa;

- visto l'art. 5 - commi 4 e 5 del DPR 487/94 e successive modificazioni ed integrazioni, concernenti i titoli di preferenza nelle nomine a parità di merito e le condizioni di preferenza in caso di parità dei titoli;
- dato atto che nessuno dei candidati inclusi nella suddetta graduatoria di merito e non rientranti tra le prime 15 posizioni, ha prodotto eventuali documenti attestanti il possesso di titoli di precedenza o preferenza nella nomina;
- su proposta della Giunta Esecutiva;
- con n. 32 voti a favore

DELIBERA

- 1) di approvare la graduatoria del concorso di cui al bando n. 18226/2016, relativo a 15 posti di Ricercatore di III livello professionale per attività di ricerca nel campo dello studio teorico delle interazioni fondamentali tra particelle elementari, inclusa quella gravitazionale, e dei fenomeni nucleari. Comprende in particolare: la teoria quantistica dei campi e le sue applicazioni; la teoria delle stringhe ed altri approcci teorici alla gravità quantistica; le problematiche teoriche dell'astrofisica e della cosmologia collegate allo studio delle interazioni fondamentali; l'approfondimento dei metodi matematici e numerici finalizzati alla investigazione, alla trattazione teorica e alla costruzione di modelli di fenomeni nella fisica delle interazioni fondamentali ed in contesti interdisciplinari collegati:

N.	Cognome	Nome	Punteggio Complessivo
1	Cassani	Davide	444
2	Torre	Riccardo	432,5
3	Urbano	Alfredo Leonardo	430,5
4	Nardecchia	Marco	409
5	Vidana Haro	Isaac	405
6	Mekareeya	Noppadol	404,5
7	Azatov	Aleksandr	402,5
8	Amariti	Antonio	401
9	Buttazzo	Dario	400,5
10	Lovato	Alessandro	396
11	Marzocca	David	394,5
12	Orlando	Domenico	392,5
13	Lattanzi	Massimiliano	390,5
14	Tesi	Andrea	386
15	Taoso	Marco	383,5
16	Sanfilippo	Francesco	381,5
17	Salvio	Alberto	378,5
18	D'Amico	Guido	378
19	Alba	Vincenzo	377
20	Ubaldi	Lorenzo	376,5

N.	Cognome	Nome	Punteggio Complessivo
21	Vecchi	Luca	376
22	Panico	Giuliano	375
23	Gaggero	Daniele	374,5
24	Notari	Alessio	374
25	Taronna	Massimo	370
26	Barducci	Daniele	368,5
27	Calcagni	Gianluca	368
28	Maselli	Andrea	363
29	Bonvini	Marco	362,5
30	Parameswaran	Susha Louise	362
31	Giannuzzi	Floriana	361
32	Mauri	Andrea	360
33	Staessens	Wieland	359
34	Vignaroli	Nataschia	358
35	Auzzi	Roberto	357
36	Di Luzio	Luca	356
37	Gambacurta	Danilo	355,5
38	Hautmann	Francesco	355
39	Molinaro	Emiliano	354
40	Zafeiropoulos	Savvas	352,5
41	Del Nobile	Eugenio	351,5
42	Di Pietro	Lorenzo	351
43	Bianchi	Lorenzo	350,5
44	Meroni	Aurora	350
45	Banchi	Leonardo	345
46	Anastasopoulos	Paschalis	342
47	Negro	Francesco	340
48	Fael	Matteo	325

- 2) I seguenti candidati, che nella graduatoria di cui al precedente punto 1) occupano, rispettivamente, le posizioni da 1) a 15), sono dichiarati vincitori del concorso di cui al bando n. 18226/2016:

N.	Cognome	Nome
1	Cassani	Davide
2	Torre	Riccardo
3	Urbano	Alfredo Leonardo
4	Nardecchia	Marco
5	Vidana Haro	Isaac
6	Mekareeya	Noppadol
7	Azatov	Aleksandr
8	Amariti	Antonio
9	Buttazzo	Dario
10	Lovato	Alessandro
11	Marzocca	David
12	Orlando	Domenico
13	Lattanzi	Massimiliano
14	Tesi	Andrea
15	Taoso	Marco

- 3) che l'assunzione in servizio dei vincitori di cui al precedente punto 1), nel profilo di Ricercatore di III livello professionale - presso le Sedi che saranno stabilite dal Consiglio Direttivo dell'Istituto, sentite le vincitrici e i vincitori, tra le Sezioni, i Laboratori Nazionali e i Centri Nazionali dell'Istituto - sarà effettuata sotto condizione dell'accertamento del possesso, da parte degli interessati, dei requisiti prescritti per la partecipazione al concorso in parola e l'ammissione all'impiego;
- 4) che l'Istituto procederà alla stipula dei contratti dei candidati risultati vincitori entro l'anno 2017.

ESTRATTO VERBALE COMMISSIONE ESAMINATRICE
Codice riferimento bando 18226/2016

- Concorso per titoli ed esami n. 18226/2016 per 15 posti per il profilo di Ricercatore di III livello professionale;
 - Attività prevista: ricerca nel campo dello studio teorico delle interazioni fondamentali tra particelle elementari, inclusa quella gravitazionale, e dei fenomeni nucleari. Comprende in particolare: la teoria quantistica dei campi e le sue applicazioni; la teoria delle stringhe ed altri approcci teorici alla gravità quantistica; le problematiche teoriche dell'astrofisica e della cosmologia collegate allo studio delle interazioni fondamentali; l'approfondimento dei metodi matematici e numerici finalizzati alla investigazione, alla trattazione teorica e alla costruzione di modelli di fenomeni nella fisica delle interazioni fondamentali ed in contesti interdisciplinari collegati;
 - Punteggio massimo a disposizione della Commissione esaminatrice punti 500 così ripartiti:

titoli	punti	100	
prove scritte	punti	200	
prova orale	punti	200	
 - Punteggi minimi previsti da conseguire per superare le prove:

prove scritte	punti	140	su 200
prova orale	punti	140	su 200
 - Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'Istituto n. 18357 in data 9 agosto 2016):

Presidente	-	Prof.	Alberto LERDA
Membro	-	Prof.	Guido MARTINELLI
Membro	-	Dr.ssa	Stefania DE CURTIS
Membro	-	Prof.	Piero ULLIO
Membro	-	Dr.ssa	Giuseppina Fiorella BURGIO
Segretaria	-	Sig.ra	Roberta BARBAGLI
Presidente Sost.	-	Prof.	Andrea VITTURI
Membro Sost.	-	Prof.	Giovanni RIDOLFI
Membro Sost.	-	Prof.ssa	Silvia PENATI
Membro Sost.	-	Dr.ssa	Barbara MELE
Membro Sost.	-	Prof.	Nicolao FORNENGO
Segretaria Sost.	-	Sig.ra	Roberta GROSSI
 - Domande pervenute n. 365;
 - Candidati esclusi dal concorso n. 0;
 - Candidati ammessi al concorso n. 365;
 - Candidati presenti a sostenere le prima prova scritta n. 228;
 - Candidati presenti a sostenere le seconda prova scritta n. 225;
 - Hanno superato le prove scritte n. 51 candidati;
 - Candidati presenti a sostenere la prova orale n. 51;
- Hanno superato la prova e rientrano nella graduatoria di merito, formata in data 12 dicembre 2016, n. 48 candidati;

Punteggi riportati dai candidati che hanno superato le prove:

N.	CANDIDATO		TITOLI	MEDIA SCRITI	ORALE	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
1	Cassani	Davide	69	180	195	444
2	Torre	Riccardo	72,5	165	195	432,5
3	Urbano	Alfredo Leonardo	78	157,5	195	430,5

N.	CANDIDATO		TITOLI	MEDIA SCRITI	ORALE	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
4	Nardecchia	Marco	60,5	162,5	186	409
5	Vidana Haro	Isaac	74	170	161	405
6	Mekareeya	Noppadol	72	162,5	170	404,5
7	Azatov	Aleksandr	76	152,5	174	402,5
8	Amariti	Antonio	61	170	170	401
9	Buttazzo	Dario	62,5	160	178	400,5
10	Lovato	Alessandro	54	155	187	396
11	Marzocca	David	62,5	160	172	394,5
12	Orlando	Domenico	65	162,5	165	392,5
13	Lattanzi	Massimiliano	67	147,5	176	390,5
14	Tesi	Andrea	58,5	167,5	160	386
15	Taoso	Marco	67	147,5	169	383,5
16	Sanfilippo	Francesco	77,5	145	159	381,5
17	Salvio	Alberto	63,5	155	160	378,5
18	D'Amico	Guido	61	145	172	378
19	Alba	Vincenzo	57	155	165	377
20	Ubaldi	Lorenzo	53	157,5	166	376,5
21	Vecchi	Luca	54	165	157	376
22	Panico	Giuliano	60,5	162,5	152	375
23	Gaggero	Daniele	66	147,5	161	374,5
24	Notari	Alessio	72	150	152	374
25	Taronna	Massimo	64	150	156	370
26	Barducci	Daniele	46	157,5	165	368,5
27	Calcagni	Gianluca	74	145	149	368
28	Maselli	Andrea	48	145	170	363
29	Bonvini	Marco	50	147,5	165	362,5
30	Parameswaran	Susha Louise	55	150	157	362
31	Giannuzzi	Floriana	41	155	165	361
32	Mauri	Andrea	48	155	157	360
33	Staessens	Wieland	59	155	145	359
34	Vignaroli	Nataschia	53	160	145	358
35	Auzzi	Roberto	58	150	149	357
36	Di Luzio	Luca	41	155	160	356
37	Gambacurta	Danilo	41	157,5	157	355,5
38	Hautmann	Francesco	54	150	151	355
39	Molinaro	Emiliano	65	140	149	354
40	Zafeiropoulos	Savvas	25	157,5	170	352,5
41	Del Nobile	Eugenio	55	152,5	144	351,5
42	Di Pietro	Lorenzo	36	155	160	351
43	Bianchi	Lorenzo	38	152,5	160	350,5
44	Meroni	Aurora	45	140	165	350
45	Banchi	Leonardo	45	160	140	345
46	Anastasopoulos	Paschalis	57	145	140	342
47	Negro	Francesco	38	160	142	340
48	Fael	Matteo	20	150	155	325