

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE n. 13244

Oggetto: Approvazione graduatorie borse di studio

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 14 settembre 2022

Premesso che

- i riferimenti dei bandi di concorso, relativi al conferimento delle borse di studio, sono riportati negli allegati alla presente Deliberazione;
- le disposizioni del Presidente di nomina delle Commissioni esaminatrici sono citate nei rispettivi allegati alla presente Deliberazione;
- le Commissioni esaminatrici hanno definito le graduatorie di merito dei bandi di concorso riportate nei rispetti allegati;
- le Strutture INFN coinvolte hanno inviato gli atti delle Commissioni esaminatrici dei bandi di concorso riportati nei rispettivi allegati e riconosciuta la regolarità dei procedimenti concorsuali;

Richiamato

- la deliberazione della Giunta Esecutiva n. 1963 del 25 gennaio 1985 con la quale è stato approvato il Regolamento concernente il conferimento delle borse di studio e successivamente integrato con deliberazione n. 2097 del 9 luglio 1985;
- la deliberazione n. 14376 del 28 aprile 2017 con la quale il Consiglio Direttivo ha delegato la Giunta Esecutiva all'approvazione degli atti di concorso per il conferimento delle borse di studio;
- la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 16000 del 23 luglio 2021 con la quale è stato approvato il Disciplinare per il conferimento di borse di studio dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare ed entrato in vigore con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 16184 del 28 gennaio 2022;
- la disposizione del Presidente dell'Istituto n. 24592 del 1° luglio 2022 con la quale su richiesta del Direttore della Struttura INFN interessata, la Commissione esaminatrice di un concorso per il conferimento di una borsa di studio può coincidere con quella già in carica per i concorsi relativi al conferimento degli assegni di ricerca;

Accertato che

- l'onere finanziario per la spesa di € 63.278,19 relativo alle borse di studio conferite è imputato nel bilancio dell'Istituto sui capitoli di competenza U.1.01.01.01.010 Assegni di Studio (Borse di studio dell'Istituto ed Enti Esterni), nel capitolo U.1.02.01.01.001 Imposta regionale sulle Attività produttive e nel capitolo U.1.01.02.01.001 Inail;
- l'onere finanziario di cui sopra trova copertura per euro 37.289,10 nei fondi ordinari di finanziamento dell'Istituto e nei fondi Enti Esterni per euro 25.989,09 stanziati nel bilancio dell'Istituto per l'esercizio finanziario anno 2022;

Considerato opportuno

- di procedere all'approvazione delle graduatorie di merito per il conferimento delle borse di studio secondo le graduatorie di merito formulate dalle commissioni esaminatrici;

Direzione Risorse Umane

Ge-B/10

DELIBERA

1. di approvare le graduatorie generali di merito definite dalle Commissioni esaminatrici e di conferire le borse di studio relative ai bandi di concorso di cui ai seguenti allegati, Tabelle A1 e A2:

NUMERO ALLEGATO	NUMERO BANDO DI CONCORSO
Allegato 1	B.C. n. 24114/2022
Allegato 2	B.C. n. 24217/2022
Allegato 3	B.C. n. 24218/2022
Allegato 4	B.C. n. 24319/2022
Allegato 5	B.C. n. 24397/2022
Allegato 6	B.C. n. 24446/2022

2. di non conferire la borsa di studio, Tabella A3, in quanto nel bando 24214/2022 nessun candidato si è presentato all'esame colloquio come si evince dal seguente allegato:

NUMERO ALLEGATO	NUMERO BANDO DI CONCORSO
Allegato 7	B.C. n. 24214/2022

3. di estendere ai borsisti, risultati vincitori, il servizio mensa con le modalità previste per il personale INFN;
4. di imputare l'onere finanziario, relativo alle borse di studio conferite, secondo quanto riportato nelle tabelle A1 e A2 riepilogative allegate alla presente deliberazione, nel capitolo U.1.01.01.01.010 Assegni di Studio (Borse di studio dell'Istituto ed Enti Esterni), nel capitolo U.1.02.01.01.001 Imposta regionale sulle Attività produttive e nel capitolo U.1.01.02.01.001 Inail, dei bilanci dell'Istituto per gli esercizi finanziari di rispettiva competenza, in riferimento all'erogazione dei compensi.

Titolario	Approvazione graduatorie borse di studio		
Data GE	14-set-22	Data CD	
Componente di Giunta competente	Chiara Meroni, Marco Pallavicini		
Persona Referente	Anna Di Virgilio		
Struttura Proponente	AC		
Direzione AC che ha curato l'istruttoria	Direzione Risorse Umane		
Tipologia di Atto (breve descrizione)	Approvazione graduatorie borse di studio bandi 24114/2022 Milano, 24217/2022 Genova, 24218/2022 LNF, 24319/2022 Roma Tre, 24397/2022 LNF, 24446/2022 Milano, 24214/2022 Napoli		
Costo complessivo	66.811,41		
Copertura finanziaria anno	progetto	capitolo di spesa	importo
2022	I_FAST	U.1.01.01.01.010	9.216,59
2022	I_FAST	U.1.02.01.01.001	783,41
2022	STARS2_TT	U.1.01.01.01.010	14.700,00
2022	STARS2_TT	U.1.02.01.01.001	1.289,09
2022	FOE	U.1.01.01.01.010	37.289,10
Allegato A1 A2	Tabelle elenco delle borse di studio da conferire		
Allegato A3	Tabella elenco delle borse di studio da non conferire		
Allegato 1			
Allegato 2			
Allegato 3			
Note o riferimenti Atti precedenti			

Tabella A1

Allegato alla deliberazione 13244 del 14.9.2022

Elenco delle borse di studio, per attività di formazione ad indirizzo tecnologico, da conferire

N. Allegato	Struttura	Bando	Nominativo	Attività/Tema di Ricerca	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
1	Sezione di Milano	24114/2022 neolaureati	CERUTI Gabriele	<i>"Design strutturale di magneti superconduttori curvi o a funzioni combinate per adroterapia ionica" "Structural Design of curved superconducting magnets, or combined functions, for ion hadrontherapy".</i>	6 mesi	I_FAST (Cap. U.1.01.01.01.010) Imposta regionale sulle Attività produttive (I_FAST) Cap. U.1.02.01.01.001	€ 9.216,59	€ 9.216,59 € 783,41
2	Sezione di Genova	24217/2022 diplomati	MAUGERI Luca	<i>"Realizzazione, montaggio e collaudo di componenti meccanici per apparati sperimentali mediante l'utilizzazione di macchine utensili tradizionali e a CNC. Programmazione dei percorsi utensile a bordo macchina oltre che con sistemi CAD-CAM".</i>	12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi	FOE Sezione di Genova (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 11.585,00	€ 12.600,93
3	LNf	24218/2022 diplomati	CASTELLO Edoardo	<i>"Manutenzione e progettazione di impianti elettrici AT, MT e BT, gestione della rete telefonica e di sistemi tecnologici a servizio degli acceleratori di particelle" "Design & maintenance of HV, MV, LV electrical installations, management of the telephone network and Particle Accelerators technological systems support".</i>	12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi	FOE dei LNF (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 11.585,00	€ 12.600,93
4	Sezione di Roma Tre	24319/2022 neolaureati primo livello	DEIANA Paolo	<i>"Studio di algoritmi basati sull'apprendimento automatico ed implementati su logica programmabile per riconoscimento di oggetti in movimento". "Study of algorithms based on automatic learning and implemented on programmable logic for the recognition of moving objects".</i>	3 mesi	FOE Sezione di Roma Tre (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 3.600,00	€ 3.929,54

5	LNF	24397/2022 studenti ITS	ZOTTOLA Marco	<i>"Progetto di sistemi da vuoto per acceleratori lineari di elettroni" "Design of vacuum systems for electron linear accelerators".</i>	12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi	STARS2_TT (Cap. U.1.01.01.01.010) Inail (STARS2_TT) Cap. U.1.02.01.01.001 Imposta regionale sulle Attività produttive (STARS2_TT) Cap. U.1.02.01.01.001	€ 14.700,00	€ 14.700,00 € 39,59 € 1.249,50
---	-----	----------------------------	---------------	--	--	---	-------------	--

Tabella A2

Allegato alla deliberazione 13244 del 14.9.2022

Elenco delle borse di studio, attività di formazione ad indirizzo scientifico, da conferire

N. Allegato	Struttura	Bando	Nominativo	Attività/Tema di Ricerca	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessivo
6	Sezione di Milano	24446/2022 neolaureati	BERETTA Marco	<i>"Caratterizzazione della risposta della miscela di scintillatore liquido utilizzata per l'esperimento JUNO" "Characterization of the response of the JUNO liquid scintillator".</i>	6 mesi	FOE Sezione di Milano (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 7.500,00	€ 8.157,70

Tabella A3:

Allegato alla deliberazione 13244 del 14.9.2022

Elenco delle borse di studio, per attività di formazione ad indirizzo scientifico, da non conferire

N. Allegato	Struttura	Bando	Nominativo	Attività/Tema di Ricerca	Durata	Fondo	Importo lordo	Costo complessiv
7	Napoli	24214/2022 neolaureati	Nessun candidato inserito nella graduatoria finale di merito.	<i>"Ricerca di nuovi bosoni vettori W' con quark top nello stato finale a CMS" "Search for new vector bosons W' with a top quark in the final state at CMS".</i>	6 mesi	FOE Sezione di Napoli (Cap. U.1.01.01.01.010)	€ 9.690,00	€ 10.539,75

- **Concorso per titoli n. 24114/2022** - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati, durata 6 mesi, da usufruire presso la Sezione di Milano dell'INFN, sul seguente tema di ricerca: *“Design strutturale di magneti superconduttori curvi o a funzioni combinate per adroterapia ionica”* *“Structural Design of curved superconducting magnets, or combined functions, for ion hadrontherapy”*.
- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 100**
- Punteggio complessivo minimo previsto per l'inclusione nella graduatoria: **punti 70/100**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 23004 del 16 marzo 2021):

Presidente	Prof. Marcello Fanti
Componente	Dott.ssa Giovanna Benzoni
Componente	Dott. Daniele Sertore

- Domande pervenute n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Candidati esclusi n. **0**
- Candidati ammessi n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 70/100 e rientrano nella graduatoria di merito n. **1** candidato con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
CERUTI Gabriele	80/100	Milano

Domande pervenute

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	50%	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati ammessi al concorso

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	50%	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati idonei (compresi vincitori)

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	50%	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati vincitori

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 24217/2022 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati, durata 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso la Sezione di Genova dell'INFN per la seguente attività: *“Realizzazione, montaggio e collaudo di componenti meccanici per apparati sperimentali mediante l'utilizzazione di macchine utensili tradizionali e a CNC. Programmazione dei percorsi utensile a bordo macchina oltre che con sistemi CAD-CAM”*.

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 200** così ripartiti:

Titoli	punti	60
Esame colloquio	punti	140

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 98/140**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 140/200**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 24459 del 25 maggio 2022):

<i>Presidente</i>	Sig. Palmiro Pollovio
<i>Componente</i>	Sig. Claudio Pizzorno
<i>Componente</i>	Sig.ra Rosanna Puppo

- Domande pervenute n. **1 di cui uomini n. 1 e donne n. 0**
- Candidati esclusi n. **0**
- Candidati ammessi n. **1 di cui uomini n. 1 e donne n. 0**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 4 luglio 2022): n. **1 di cui uomini n. 1 e donne n. 0**
- Hanno superato l'esame colloquio n. **1 candidato di cui uomini n. 1 e donne n. 0**
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito n. **1** candidato con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
MAUGERI Luca	58,5/60	120/140	178,5/200	Genova

Domande pervenute

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati ammessi al concorso

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati presenti alla prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati che superano la prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati idonei (compreso i vincitori)

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati vincitori

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 24218/2022 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per diplomati, durata 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN, sulla seguente attività: *"Manutenzione e progettazione di impianti elettrici AT, MT e BT, gestione della rete telefonica e di sistemi tecnologici a servizio degli acceleratori di particelle"* *"Design & maintenance of HV, MV, LV electrical installations, management of the telephone network and Particle Accelerators technological systems support"*.

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 200** così ripartiti:

Titoli	punti	60
Esame colloquio	punti	140

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 98/140**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 140/200**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 24539 del 15 giugno 2022):

<i>Presidente</i>	Ing. Ugo Rotundo
<i>Componente</i>	Ing. Ruggero Ricci
<i>Componente</i>	Ing. Marta Cianfrini

- Domande pervenute n. 3 **di cui uomini n. 3 e donne n. 0**
- Candidati esclusi n. 0
- Candidati ammessi n. 3 **di cui uomini n. 3 e donne n. 0**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 7 luglio 2022): n. 2 **di cui uomini n. 2 e donne n. 0**
- Hanno superato l'esame colloquio n. 2 candidato **di cui uomini n. 2 e donne n. 0**
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito n. 2 candidati con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
CASTELLO Edoardo	40/60	130/140	170/200	LNF
MARIOTTI Alexander	39/60	125/140	164/200	LNF

Domande pervenute

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Totale	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati ammessi al concorso

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Totale	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati presenti alla prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati che superano la prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati idonei (compresi vincitori)

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati vincitori

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 24319/2022 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, durata 3 mesi, da usufruire presso la Sezione di Roma Tre dell'INFN, sulla seguente tema di ricerca: "*Studio di algoritmi basati sull'apprendimento automatico ed implementati su logica programmabile per riconoscimento di oggetti in movimento*". "*Study of algorithms based on automatic learning and implemented on programmable logic for the recognition of moving objects*".

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 200** così ripartiti:

Titoli	punti	60
Esame colloquio	punti	140

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 98/140**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 140/200**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 22506 del 12 ottobre 2020):

<i>Presidente sostituto</i>	Dott. Francesco Sanfilippo
<i>Componente</i>	Dott.ssa Michela Biglietti
<i>Componente</i>	Prof. Severino Bussino

- Domande pervenute n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Candidati esclusi n. **0**
- Candidati ammessi n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 29 agosto 2022): n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Hanno superato l'esame colloquio n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito n. **2** candidati con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
DEIANA Paolo	40/60	125/140	165/200	Roma Tre
DE FALCO Francesca	49/60	110/140	159/200	Roma Tre

Domande pervenute

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	50%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati ammessi al concorso

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	50%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati presenti alla prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	50%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati che superano la prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	50%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati idonei (compresi vincitori)

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	50%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati vincitori

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 24397/2022 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per studenti iscritti in percorsi formativi ITS, durata 12 mesi rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN sulla seguente attività: "Progetto di sistemi da vuoto per acceleratori lineari di elettroni" "Design of vacuum systems for electron linear accelerators".

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 200** così ripartiti:

Titoli	punti	60
Esame colloquio	punti	140

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 98/140**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 140/200**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 24637 del 18 luglio 2022):

<i>Presidente</i>	Dott. David Alesini
<i>Componente</i>	Dott.ssa Lucia Sabbatini
<i>Componente</i>	Dott. Alessandro Stecchi

- Domande pervenute n. **2 di cui uomini n. 2 e donne n. 0**
- Candidati esclusi n. **0**
- Candidati ammessi n. **2 di cui uomini n. 2 e donne n. 0**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 29 agosto 2022): n. **2 di cui uomini n. 2 e donne n. 0**
- Hanno superato l'esame colloquio n. **2 candidati di cui uomini n. 2 e donne n. 0**
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito n. **2** candidati con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
ZOTTOLA Marco	44/60	140/140	184/200	LNF
SELLARI Riccardo	36/60	140/140	176/200	LNF

Domande pervenute

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati ammessi al concorso

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati presenti alla prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati che superano la prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati idonei (compresi vincitori)

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Totale	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati vincitori

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 24446/2022 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo scientifico per neolaureati, durata 6 mesi, da usufruire presso la Sezione di Milano dell'INFN, sul seguente tema di ricerca: *“Caratterizzazione della risposta della miscela di scintillatore liquido utilizzata per l'esperimento JUNO”* *“Characterization of the response of the JUNO liquid scintillator”*.

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 200** così ripartiti:

Titoli	punti	60
Esame colloquio	punti	140

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 98/140**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 140/200**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizioni del Presidente dell'INFN n. 23004 del 16 marzo 2021 e n. 24591 del 1° luglio 2022):

Presidente	Prof. Marcello Fanti
Componente	Dott.ssa Giovanna Benzoni
Componente	Dott. Daniele Sertore

- Domande pervenute n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Candidati esclusi n. **0**
- Candidati ammessi n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 5 agosto 2022): n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Hanno superato l'esame colloquio n. **2 candidati di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 140/200 e rientrano nella graduatoria di merito n. **1** candidato con il seguente punteggio:

<i>cognome e nome</i>	<i>titoli</i>	<i>colloquio</i>	<i>punteggio totale</i>	<i>sede</i>
BERETTA Marco	35/60	136/140	171/200	Milano

Domande pervenute

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati ammessi al concorso

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati presenti alla prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati che superano la prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati idonei (compreso i vincitori)

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati vincitori

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- **Concorso per titoli ed esame-colloquio** n. 24214/2022 - conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo scientifico per neolaureati, durata 6 mesi, da usufruire presso la Sezione di Napoli dell'INFN, sul seguente tema di ricerca: *“Ricerca di nuovi bosoni vettori W' con quark top nello stato finale a CMS”* *“Search for new vector bosons W' with a top quark in the final state at CMS”*.

- Punteggio massimo a disposizione della Commissione: **punti 200** così ripartiti:

Titoli	punti	60
Esame colloquio	punti	140

- Punteggio minimo previsto per il superamento dell'**esame colloquio: punti 98/140**
- Punteggio **complessivo** minimo previsto per l'inclusione nella **graduatoria: punti 140/200**
- Composizione della Commissione esaminatrice (nominata con Disposizione del Presidente dell'INFN n. 24420 dell'11 maggio 2022):

<i>Presidente</i>	Prof.ssa Gianfranca De Rosa
<i>Componente</i>	Prof. Paolo Massarotti
<i>Componente</i>	Dott. Raffaele Marotta

- Domande pervenute n. **2 di cui uomini n. 1 e donne n. 1**
- Candidati esclusi n. **1**
- Candidati ammessi n. **1 di cui uomini n. 1 e donne n. 0**
- Candidati presenti all'esame colloquio (tenutosi il 20 luglio 2022): n. 0
- La borsa di studio non è stata conferita in quanto l'unico candidato ammesso non si è presentato a sostenere l'esame colloquio.

Domande pervenute

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Totale	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
F/(F+M) %	0	0	50%	0	0	0	0	0	0	0	50%

Candidati ammessi al concorso

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F/(F+M) %	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	0	100%

Candidati presenti alla prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati che superano la prova orale

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati idonei (compreso i vincitori)

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Candidati vincitori

Sesso	<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	>=60	Totale
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F/(F+M) %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0