

IL RETTORE

D.R. n. 1649

- VISTO il Decreto Ministeriale 22.10.2004, n. 270, “Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l’autonomia didattica degli Atenei, approvato con Decreto del Ministro dell’Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica 3 Novembre 1999, n. 509” e s.m.i.;
- VISTO la Legge 30.12.2010 n. 240: Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario e s.m.i.;
- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con D.R. n. 4318 del 12.11.2013 e ss.mm.ii;
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l’attivazione di Summer and Winter School, emanato con D.R. n. 1543 del 26.05.2016;
- VISTO il Regolamento UE 2016/679 in materia di tutela dei dati personali e successivi decreti di adeguamento della normativa nazionale;
- VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro emanato con D.R. n. 3177 del 30 settembre 2021 e rettificato con D.R. n. 3235 del 4 ottobre 2021;
- VISTO il D.L. 16 luglio 2020, n. 76 (Decreto Semplificazione) che stabilisce alla data del 28 febbraio 2021 l’obbligatorietà di adesione delle Pubbliche Amministrazioni a PagoPA;
- VISTO il Regolamento Tasse sulla contribuzione studentesca per l’a.a.2023/2024 dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con D.R. n. 2873 del 31.07.2023;
- VISTI la Legge 12.4.2022 n. 33, recante “Disposizioni in materia di iscrizione contemporanea a due corsi di istruzione superiore” e i Decreti Ministeriali n. 930 del 29.07.2022 e n. 933 del 2.08.2022, attuativo dell’art. 4 della predetta legge;
- VISTA la delibera assunta dal Consiglio di Amministrazione in data 23.11.2023 che estende l’ambito di applicazione degli artt. 6.1 lett. a) e 6.2 lett. a) del “Regolamento sulla contribuzione studentesca dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro a.a. 2022/2023 e a.a. 2023/2024”, prevedendo l’applicazione degli esoneri totali e parziali agli studenti con disabilità che vogliono iscriversi a Master, Short Master, Corsi di perfezionamento e alta formazione, Summer e Winter School;
- VISTE le “Procedure per l’ingresso, il soggiorno, l’immatricolazione degli studenti internazionali e il relativo riconoscimento dei titoli, per i corsi della formazione superiore in Italia, valide per l’a.a. 2023-2024”, del MUR – Segretariato Generale - Direzione Generale dell’Internazionalizzazione e della Comunicazione <https://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/>;
- VISTA la delibera con cui il Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica “Michelangelo Merlin”, nella riunione del 22.01.2024, ha approvato la proposta di istituzione e attivazione della Summer School “Quantum 2024 - Summer School in Quantum Science and Technologies” per l’a.a. 2023/2024;
- ACQUISITO il parere favorevole della Commissione per la Formazione Post Laurea in ordine alla proposta progettuale della suddetta Summer School, nella riunione dell’8.02.2024;
- VISTE le delibere assunte dal Senato Accademico e dal Consiglio di amministrazione, nelle rispettive riunioni del 19.02.2024, in ordine all’istituzione e attivazione del corso in oggetto;
- VISTO il D.R. n. 910 del 13.03.2024 di istituzione e attivazione della prefata Summer School;
- RITENUTO di dover emanare il bando di selezione per l’ammissione,

DECRETA

È emanato l'avviso di selezione per l'ammissione alla Summer School "Quantum 2024 - Scuola estiva in Scienze e Tecnologie Quantistiche", a.a. 2023/2024, organizzata, nell'ambito dei progetti QUASIMODO e NQSTI, dal Dipartimento Interateneo di Fisica, dall'Istituto nazionale di ricerca metrologica (INRIM) e dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN).

1. Obiettivi e organizzazione.

Le informazioni relative all'organizzazione e alle finalità della Summer School, al numero dei posti disponibili, ai requisiti richiesti per l'accesso, ai contributi da versare e alle eventuali agevolazioni, al periodo di svolgimento delle attività e ad ogni altra specifica indicazione sono contenute nella scheda allegata al presente decreto, del quale costituisce parte integrante.

2. Requisiti per l'ammissione.

I requisiti di ammissione, indicati nella scheda allegata, dovranno essere posseduti alla data di scadenza dei termini del presente bando, a pena di esclusione.

3. Domanda di ammissione.

La selezione è aperta a tutti coloro che sono in possesso dei requisiti di ammissione, senza discriminazione di genere, lingua e religione.

La domanda di ammissione dovrà essere compilata e presentata online **dal 7 maggio al 27 maggio 2024**. La procedura online di ammissione alla selezione si articola nelle seguenti fasi:

- a) registrazione sul sito di Ateneo <https://esse3.uniba.it/Root.do> dei propri dati anagrafici, di residenza (eventualmente di domicilio) e titoli di studio posseduti. La registrazione dei titoli posseduti ha valore di dichiarazione sostitutiva di certificazione (ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, e ss.mm). Al termine della registrazione verranno temporaneamente assegnati un Nome Utente e una Password, con cui il candidato potrà accedere all'area riservata per la successiva fase di iscrizione alla selezione.
Se si possiedono già le credenziali di accesso all'area riservata (ad esempio in quanto ex studenti dell'Ateneo), passare direttamente al punto b). In caso di password dimenticata <https://esse3.uniba.it/Anagrafica/PasswordDimenticata.do> o utilizzare lo SPID;
- b) compilazione della domanda di ammissione: accedendo all'area riservata e cliccando su "Segreteria" "Concorsi/Test di ammissione", "Corsi di Alta formazione" e selezionare la Summer School;
- c) allegare, mediante caricamento nell'apposita sezione del portale (Titoli valutabili), la seguente documentazione in formato PDF (non sono ammessi altri formati, né documenti fotografati):
 - copia del documento di identità valido sottoscritto;
 - copia del codice fiscale (ove posseduto);
 - curriculum vitae et studiorum datato e firmato, preferibilmente in formato europeo, con indicazione di:
 - Relativamente al Corso di Laurea Magistrale:
 - i. Laurea Magistrale conseguita, con relativa data e voto di Laurea, ovvero, per laureandi, Corso di Laurea Magistrale che si sta frequentando, con indicazione dell'anno di corso, del numero totale di anni di corso previsti, e dell'eventuale condizione di studente lavoratore;
 - ii. Titolo e/o argomento della tesi di Laurea;
 - iii. Media degli esami sostenuti.

- Relativamente al Dottorato di ricerca:
 - i. Titolo di dottorato di ricerca conseguito, con relativa data, ovvero, per i dottorandi, Dottorato di ricerca che si sta frequentando, con indicazione dell'anno di corso e del numero totale di anni di corso previsti;
 - ii. Titolo e/o argomento della tesi di Dottorato.
- Periodi di maternità/paternità, con indicazione di data di inizio e fine.

Il curriculum dovrà altresì contenere la dichiarazione sostitutiva, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R 445/2000, attestante il possesso di tutti i titoli riportati, voti conseguiti, date e istituzioni che li hanno rilasciati.

- Coloro che richiedono di usufruire delle agevolazioni al punto 7 del presente bando, dovranno allegare l'apposita autodichiarazione (modulo disponibile sulla pagina web <https://www.uniba.it/it/didattica/corsi-universitari-di-formazione-finalizzata/summer-winter-school/summer-school/2023-2024/quantum-2024-scuola-estiva-in-scienze-e-tecnologie-quantistiche>);

- d) al termine della procedura di iscrizione alla selezione verrà generata la fattura di Euro 54,00 (contributo concorsuale), disponibile nella sezione "Pagamenti" dell'Area riservata dei servizi di Segreteria Online. Il contributo concorsuale, non rimborsabile, va pagato entro la data di scadenza del presente avviso (per le modalità di pagamento si rinvia all'art. 8).

Il mancato rispetto del termine indicato per la presentazione della domanda con allegata tutta la documentazione richiesta **entro il 27 maggio 2024** comporta l'esclusione dalla selezione. Nel caso in cui, alla scadenza della presentazione delle domande di ammissione, il numero dei candidati non risultasse sufficiente per poter raggiungere il numero minimo di iscritti previsto per l'attivazione del Corso, potrà essere disposta la riapertura dei termini del presente bando.

4. Commissione Esaminatrice.

Dopo la scadenza del bando, sulla pagina web dedicata alla Summer School verrà pubblicato il Decreto di nomina della Commissione Esaminatrice per l'ammissione, emanato dal Dipartimento proponente.

5. Approvazione atti di selezione - elenco/graduatoria.

Gli esiti della selezione, approvati con provvedimento Rettorale, saranno resi noti tramite pubblicazione sul sito web di Ateneo, nella relativa pagina dedicata alla Summer School e sull'albo pretorio on line, indicativamente entro dieci giorni dall'approvazione degli atti. Tale pubblicazione avrà valore di notifica a tutti gli effetti. Nel caso in cui gli idonei fossero in numero superiore al massimo previsto dal Corso, verrà stilata opportuna graduatoria seguendo l'ordine di registrazione in Esse3 della domanda di partecipazione, fatta salva l'assegnazione delle borse di studio di cui al successivo art. 7, secondo la graduatoria di merito formulata in base ai criteri riportati nella scheda allegata.

6. Immatricolazione.

Gli ammessi al Corso dovranno, a pena di esclusione, immatricolarsi attraverso l'apposita procedura online nei termini che saranno resi noti contestualmente alla pubblicazione della graduatoria/elenco, accedendo all'area riservata della Segreteria Esse3 con le medesime credenziali utilizzate per la compilazione della domanda di ammissione alla selezione, e scegliendo nell'ordine le funzioni:

1. Iscrizione > Corsi ad accesso programmato;
 2. Pagamenti > Euro 500,00 - contributo concorsuale + Euro 16,00 - imposta di bollo virtuale + Euro 4,13 - contributo polizza assicurativa (l'imposta di bollo e il contributo assicurativo non sono rimborsabili in caso di rinuncia alla frequenza). Coloro che non avranno provveduto a regolarizzare la propria iscrizione entro la data prevista (tramite compilazione della domanda di immatricolazione on line e versamento del contributo di iscrizione) saranno considerati rinunciatari.
- Nel caso in cui, al termine delle immatricolazioni, si rendessero disponibili delle borse di studio o dei posti causa rinuncia degli aventi diritto, si procederà, in presenza di eventuali idonei, allo scorrimento della graduatoria.

7. Agevolazioni.

- a) Al personale tecnico amministrativo e docente dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, anche cessato dal servizio, ai coniugi e ai figli, anche orfani, del medesimo personale si applica una riduzione del 75% della quota di contribuzione.
- b) Sono esonerati dal pagamento delle quote di iscrizione gli studenti con disabilità, con riconoscimento di handicap ai sensi dell'articolo 3, commi 1 e 3 della legge 5 febbraio 1992, n. 104, o con un'invalidità pari o superiore al 66%.
Gli studenti con disabilità, con un'invalidità riconosciuta dal 45% al 65%, usufruiscono di una riduzione del 50% delle quote di iscrizione.
In Esse3, alla voce "Invalidità", gli studenti che intendono beneficiare delle summenzionate agevolazioni devono dichiarare lo status di disabilità ed handicap e allegare la certificazione rilasciata dall'autorità competente, attestante la condizione di handicap e/o la percentuale di invalidità.
- c) La Summer School prevede le seguenti esenzioni:
 - n. 10 (dieci) posti con esenzione totale delle quote di iscrizione (finanziati con borsa di studio) riservati a laureandi, di cui n. 6 (sei) riservati a donne;
 - n. 5 (cinque) posti con esenzione delle quote di iscrizione (finanziati con borsa di studio) riservati a dottorandi, di cui n. 3 (tre) riservati a donne.

Le borse di studio sono finanziate dal Dipartimento Interateneo di Fisica, dall'Istituto Nazionale di Scienze e Tecnologie Quantistiche (PNRR PE NQSTI), dall'Istituto nazionale di ricerca metrologica (INRIM) e dall' Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), sezione di Bari.

- d) La Summer School prevede, inoltre, n. 20 (venti) posti, in aggiunta ai precedenti, riservati a donne e, in subordine, ulteriori venti posti riservati a coloro che abbiano usufruito del congedo di maternità/paternità negli ultimi sei anni. I posti riservati concorrono al raggiungimento del numero massimo di iscrivibili.

Coloro i quali beneficiano delle borse di studio, dell'esonero parziale o totale delle quote di iscrizione, sono in ogni caso tenuti al versamento del contributo concorsuale (€ 54,00), dell'imposta di bollo (€ 16,00) e del contributo assicurativo (€ 4,13).

Per beneficiare delle suddette agevolazioni, all'atto della presentazione della domanda, gli interessati dovranno allegare l'apposito modulo di autocertificazione disponibile al seguente link:
<https://www.uniba.it/it/didattica/corsi-universitari-di-formazione-finalizzata/summer-winter-school/summer-school/2023-2024/quantum-2024-scuola-estiva-in-scienze-e-tecnologie-quantistiche>

8. Modalità di pagamento delle tasse e contributi.

Ai sensi della normativa vigente in materia di pagamenti elettronici a favore delle pubbliche amministrazioni, i versamenti delle tasse e contributi dovranno essere pagati tramite il sistema PagoPA, promosso dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri e gestito da AgID.

L'Università degli Studi di Bari Aldo Moro ha reso disponibile una guida all'utilizzo di PagoPA al seguente indirizzo:

<https://www.uniba.it/studenti/segreterie-studenti/procedure/note-operative/PagoPAGuidaalpagmentodelletasseuniversitarieconPagoPA.pdf>.

Non saranno ammessi pagamenti compiuti con procedure diverse da quella suindicata.

9. Frequenza, rinuncia e attestato di partecipazione.

Frequenza. Il corsista è tenuto alla frequenza di almeno l'80% dell'attività formativa frontale e assistita.

Rinuncia. Il corsista può presentare in qualsiasi momento istanza di rinuncia, questa è irrevocabile e deve essere manifestata con atto scritto indirizzata al Magnifico Rettore e al Direttore della Summer School. Lo studente che presenta rinuncia agli studi perde lo status di corsista. I contributi eventualmente già versati non sono rimborsabili (art. 50 del vigente "Regolamento sulla Contribuzione studentesca") né trasferibili ad altri Corsi.

Attestato. A coloro che avranno ottemperato all'obbligo di frequenza (80% delle attività previste) e superato un questionario di valutazione finale, verrà rilasciato dal Direttore della Summer School un attestato di partecipazione con l'indicazione delle competenze acquisite e dei CFU.

In caso di presenza per almeno l'80% delle ore complessive del corso e di mancato superamento o partecipazione alla prova finale, sarà emesso un certificato di frequenza, su richiesta del partecipante.

10. Responsabile del Procedimento.

Ai sensi della Legge n.241/1990 e s.m.i., il Responsabile del procedimento è la dott.ssa Marisa Magaraggia – funzionario della U.O. Corsi di Perfezionamento ed Alta Formazione. Eventuali chiarimenti possono essere richiesti al seguente indirizzo e-mail: alta.formazione@uniba.it.

11. Trattamento dei dati personali.

I dati personali contenuti nell'istanza di partecipazione e nel curriculum ad essa allegato saranno trattati per le finalità di gestione del presente bando e in applicazione delle disposizioni normative vigenti in materia di trattamento dei dati personali. I dati saranno trattati – dai soggetti autorizzati al trattamento – con strumenti manuali, informatici e telematici nell'ambito e in ragione delle finalità del medesimo bando, nel rispetto delle misure di sicurezza adottate dall'Università e in conformità alle disposizioni previste dal Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e alla libera circolazione di tali dati, nonché dei decreti legislativi di adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del predetto Regolamento. Il Titolare del trattamento dei dati è l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, con sede legale in Piazza Umberto I, n. 1, 70121 - BARI. Il Responsabile della Protezione dei Dati designato può essere contattato all'indirizzo e-mail: rpd@uniba.it. Il testo completo dell'informativa è disponibile all'indirizzo:

<https://www.uniba.it/it/ateneo/privacy/informative/informativa-selezioni/view>.

12. Disposizioni finali.

L'Università degli Studi di Bari Aldo Moro non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nell'iscrizione online, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili di fatto a terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

La Segreteria Amministrativa della U.O. Corsi di Perfezionamento, Alta Formazione e Formazione insegnanti non notificherà alcuna comunicazione ai candidati/corsisti in ordine all'esito della selezione di ammissione, all'inizio delle lezioni della Summer School, alle prove intermedie (se previste) e finali, al calendario didattico (variazioni di giorni, ore di lezione, sedi di svolgimento delle attività, programmi, di competenza del Direttore della Summer School).

Il contenuto del materiale pubblicitario, eventualmente predisposto dalla Direzione della Summer School (brochure, pieghevoli ecc.), anche in formato digitale, non assume un valore giuridicamente rilevante.

Tutti i candidati sono ammessi con riserva: l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro provvederà successivamente a escludere i candidati che non siano risultati in possesso dei titoli di ammissione previsti dal presente bando.

Nel caso in cui, dalla documentazione presentata dal candidato, risultino dichiarazioni false o mendaci, rilevanti ai fini dell'immatricolazione, ferme restando le sanzioni penali di cui all'art. 76 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000, lo stesso candidato decade dal diritto all'immatricolazione e non ha diritto ad alcun rimborso per le tasse pagate. Eventuali dichiarazioni false o mendaci comportano l'esposizione all'azione di risarcimento danni da parte di contro interessati.

L'esclusione dei candidati può essere comunicata all'interessato in qualsiasi momento, d'ufficio, per difetto dei requisiti di ammissione. Non verranno prese in considerazione le iscrizioni pervenute oltre il termine stabilito o con modalità diverse da quelle indicate nel presente bando prive dei versamenti dovuti.

Per quanto non previsto dal presente Bando, si rinvia al Regolamento di Summer and Winter School e alla normativa vigente dei concorsi pubblici.

Bari, 6 maggio 2024

LA PRORETTRICE
F.to Prof.ssa Grazia Paola Nicchia

SCHEDE ALLEGATA

Titolo della Summer School	Quantum 2024 - Scuola estiva in Scienze e Tecnologie Quantistiche Quantum 2024 - Summer School in Quantum Science and Technologies
Durata ore	50 ore complessive (di cui n. 32 ore di didattica assistita e/o laboratoriale (esercitazioni) - seminari, le restanti ore saranno dedicate allo studio individuale).
Crediti Formativi Universitari (CFU)	2
Modalità di svolgimento corso	In presenza, presso Palazzo Polifunzionale per gli Studenti (ex Palazzo Poste).
Lingua	Inglese
Dipartimento proponente – Segreteria didattica	Dipartimento Interateneo di Fisica

COORDINATORE DEL CORSO

Nome Cognome	Prof.ssa Milena D'Angelo
	milena.dangelo@uniba.it

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA UNITA' OPERATIVA CORSI DI PERFEZIONAMENTO, ALTA FORMAZIONE E FORMAZIONE INSEGNANTI, DIREZIONE OFFERTA FORMATIVA E SERVIZI AGLI STUDENTI, SEZIONE POST-LAUREA

Palazzo Polifunzionale per gli Studenti (ex Palazzo Poste)

Piazza Cesare Battisti 1, Primo Piano-70122 Bari – tel. 0805717298-4352

E-mail: alta.formazione@uniba.it

Pagina web: <https://www.uniba.it/didattica/corsi-universitari-di-formazione-finalizzata>

OBIETTIVI DEL CORSO

La Summer School Quantum 2024 rappresenta la seconda edizione di una serie di scuole estive che l'Università di Bari organizzerà, ad anni alterni, a "completamento" del congresso internazionale "Quantum – Quantum mechanics with atoms and photons, from foundations to applications", uno dei più importanti congressi del settore.

Il corso Quantum 2024 si inserisce all'interno del progetto di eccellenza del Dipartimento Interateneo di Fisica QUASIMODO e mira ad attrarre giovani talenti nel settore emergente delle Tecnologie Quantistiche e a formare la nuova classe di scienziati e tecnologi quantistici, pronti ad affrontare le sfide imposte dalla rivoluzione quantistica 2.0.

La Summer School Quantum 2024 persegue i seguenti obiettivi principali:

- i) favorire l'internazionalizzazione della nostra Università e del nostro territorio;
- ii) avviare proficue collaborazioni tra i giovani laureandi/laureati/dottorandi/ricercatori e i fisici quantistici dell'accademia e delle industrie;
- iii) ampliare la rete di contatti e collaborazioni dei docenti della nostra università con scienziati di fama internazionale.

Dal punto di vista didattico, gli obiettivi formativi sono:

- 1) Acquisizione di conoscenze e competenze, teoriche e sperimentali, nell'ambito delle Tecnologie Quantistiche, in linea con le politiche comunitarie espresse dalla Quantum Flagship:
 - quantum communication/cryptography,

- quantum sensing, imaging and metrology,
- quantum simulation,
- quantum information/computation;

- 2) Acquisizione degli strumenti teorici alla base delle Tecnologie Quantistiche di cui al punto 1;
- 3) Conoscenza degli apparati sperimentali e della strumentazione alla base delle Tecnologie Quantistiche di cui al punto 1;
- 4) Rafforzamento della capacità di problem solving, del pensiero critico e di un approccio creativo ai challenge;
- 5) Sviluppo della capacità di visione a lungo termine e della capacità di progettazione a breve, medio e lungo termine;
- 6) Consapevolezza delle politiche comunitarie sulle Quantum technologies.

Il raggiungimento di questi obiettivi è garantito dalla qualità delle attività proposte all'interno della Summer School QuOTA, dall'elevato livello di qualificazione dei docenti e dei tutor, nonché dall'innovatività delle metodologie adottate.

ORGANIZZAZIONE DIDATTICA

Il Corso avrà la durata complessiva di n. 32 ore di didattica assistita e/o laboratoriale (esercitazioni) - seminari.

POSTI DISPONIBILI

numero minimo	115
numero massimo	130

TITOLI DI ACCESSO

LAUREA SPECIALISTICA/ MAGISTRALE	Lauree specialistiche (DM 509/99):
TITOLO STRANIERO DI PARI VALORE A QUELLI SUINDICATI	20/S, 23/S, 25/S, 26/S, 27/S, 29/S, 30/S, 31/S, 32/S, 33/S, 35/S, 36/S, 37/S, 38/S, 45/S, 50/S, 61/S, 62/S, 66/S, 100/S
	Lauree magistrali (DM 270/04): LM-17, LM-18, LM-20, LM-21, LM-22, LM-25, LM-26, LM-27, LM-28, LM-29, LM-30, LM-32, LM-33, LM-34, LM-35, LM-40, LM-44, LM-53, LM-54, LM-58, LM-66, LM-91
	Si richiede che la Laurea (ovvero l'eventuale Dottorato di Ricerca) sia stata conseguita dal 2021 in poi, fatta eccezione per gli studenti di dottorato.
	Possono essere ammessi al corso i laureandi, iscritti per

	l'anno a.a. 2023/24 all'ultimo anno dei corsi di Laurea specialistica/magistrale ovvero iscritti fuori corso, o corsi esteri di pari livello, riconosciuti idonei dal Consiglio della Summer School ai soli fini dell'iscrizione alla stessa.
--	---

PROCEDURE DI SELEZIONE

Per l'assegnazione delle borse di studio destinate a laureandi, l'eventuale selezione sarà effettuata dando priorità, nell'ordine, a:

- a) attinenza della tesi di Laurea alle tematiche della SS;
- b) iscritte/i al Corso di Laurea Magistrale in Fisica;
- c) studentesse/studenti in corso;
- d) media degli esami sostenuti;
- e) studentesse/studenti lavoratrici/lavoratori;
- f) età inferiore;
- g) ordine cronologico di registrazione in Esse3 della domanda di partecipazione.

Per l'assegnazione delle borse di studio destinate a dottorandi, l'eventuale selezione sarà effettuata dando priorità, nell'ordine, a:

- a) tesi di Dottorato nell'ambito delle Tecnologie Quantistiche;
- b) iscritte/i al Corso di Dottorato in Fisica;
- c) voto di laurea;
- d) studentesse/studenti che abbiano usufruito di congedo di maternità/paternità;
- e) età inferiore;
- f) ordine cronologico di registrazione in Esse3 della domanda di partecipazione.

Per tutti gli altri candidati, la selezione avverrà in base all'ordine cronologico di registrazione in Esse3 della domanda di partecipazione, dando priorità alle prime 20 candidate donne e, in subordine, alle/ai prime/i 20 che abbiano usufruito del congedo di maternità/paternità negli ultimi 6 anni.

I posti con esenzione totale riservati a laureandi e dottorandi, eventualmente non assegnati, saranno utilizzati per incrementare il numero di posti con esenzione totale riservati a dottorandi e, in subordine, a coloro che abbiano usufruito del congedo di maternità/paternità negli ultimi 6 anni, secondo l'ordine cronologico di registrazione in Esse3 della domanda di partecipazione, o, in assenza di questi, secondo l'ordine cronologico di registrazione in Esse3 della domanda di partecipazione.

QUOTA D'ISCRIZIONE E CONTRIBUTI

Quota di iscrizione	€ 500,00
Contributi	€ 54,00 (contributo partecipazione ammissione da versare al momento della domanda) + € 4,13 (contributo assicurativo) + € 16,00 (imposta di bollo)