



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA

Rep. 95 Prot. 436 III/13.5

**BANDO PER L'EROGAZIONE DI INCENTIVI ECONOMICI PER PARTECIPAZIONE
SUMMER SCHOOL “*International School On High Energy Physics (ISHEP)*” ALL'ESTERO
NELL'AMBITO DEL PROGETTO ERASMUS+ ITHEPHY
E DEL “BANDO PROMOZIONE DI INIZIATIVE INNOVATIVE DEI DIPARTIMENTI
NELL'AMBITO DEGLI ACCORDI QUADRO DI ATENEIO E DEGLI ACCORDI DI
SETTORE”**

È indetto, con riferimento all'A.A. 2019/2020, un bando di concorso per l'attribuzione di incentivi economici per 19 studenti partecipanti alla sesta edizione della Summer School “*International School On High Energy Physics (ISHEP)*” che si terrà a Cargèse (Corsica - Francia) dal 04/05/2020 all'08/05/2020 nell'ambito del Progetto ERASMUS+ “*ITHEPHY- Innovative Team-Teaching for Students*” e del “Bando Promozione di iniziative innovative dei Dipartimenti nell'ambito degli accordi quadro di Ateneo e degli accordi di settore” (finanziato dall'Ateneo di Bologna), riservato per 16 posti agli studenti della Laurea Magistrale in *Physics* dell'Università di Bologna e per 3 posti a quelli della Higher School of Economics (Mosca, Russia), della University of Melbourne (Melbourne, Australia) e della Universidad Nacional de Colombia (Bogotá, Colombia).

1) Requisiti di accesso

Costituiranno requisiti di accesso:

- regolare iscrizione alla Laurea Magistrale in Fisica, per l'A.A. 2019/2020;

2) Commissione e criteri di valutazione

La selezione sarà effettuata da una Commissione (Prof. Angelo Carbone, Prof. Maximiliano Sioli e Prof. Fabio Maltoni), che procederà secondo criteri di merito definiti dalla stessa e applicati secondo il seguente ordine di priorità:

- votazione conseguita nella laurea triennale;
- lista e media aritmetica degli esami del corso di laurea magistrale;
- numero di crediti conseguiti alla scadenza del bando;
- Curriculum vitae;

Il punteggio massimo attribuibile ad ogni candidato è fissato in punti 100; l'idoneità è conseguita con il punteggio minimo di 60.

A parità di merito, prederà in graduatoria il candidato anagraficamente più giovane.

Sulla base della graduatoria formulata dalla Commissione, il Dipartimento procederà all'assegnazione dell'incentivo.

3) Incentivo economico

Viale Berti Pichat 6/2 - 40127 Bologna - Italia - tel. +39 051 2095162
Via Irnerio 46 - 40126 Bologna - Italia - tel. +39 051 2091004
Via Gobetti 93/2 - 40129 Bologna - Italia - +39 051 2095701
difa.direzione@unibo.it - difa.dipartimento@pec.unibo.it
<https://fisica-astronomia.unibo.it/it>



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA

L'incentivo economico sarà rappresentato da:

- Studenti italiani: rimborso delle spese di viaggio (fino ad un massimo di 250 euro) e di alloggio;
- Studenti stranieri: pagamento diretto delle spese viaggio e alloggio.

La mobilità avrà durata massima di 9 giorni, dal 2/05/2020 al 10/05/2020 e avrà luogo presso l'Institut d'études Scientifique de Cargèse (IESC), Cargese (Corsica - Francia).

4) Incompatibilità

I principi generali in tema di incompatibilità nell'ambito dei diversi progetti internazionali sono stati definiti dal Senato Accademico:

- non si può beneficiare, in relazione alla stessa finalità e allo stesso periodo di mobilità, di più contributi (divieto del doppio finanziamento);
- si può usufruire, nel medesimo anno accademico, di periodi di mobilità consecutivi solo se detti periodi di mobilità abbiano finalità diverse (è fatta eccezione per gli iscritti a Corsi di Studio che prevedono un periodo di mobilità obbligatoria).

5) Presentazione delle domande e scadenza

La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere presentata **entro e non oltre il:**

27/03/2020

inviando una mail corredata della documentazione di cui al seguente articolo a:
difa.direzione@unibo.it.

6) Documenti necessari per la partecipazione

Per partecipare al presente bando, pena l'esclusione, si richiede di inviare la seguente documentazione:

- a) Curriculum vitae firmato e datato;
- b) ALLEGATO A: domanda di partecipazione compilata integralmente, datata e firmata;
- c) Lista degli esami e votazione conseguita nel corso di laurea magistrale e voto di laurea triennale;
- d) Copia del documento di identità.

I dati personali trasmessi dai candidati con la domanda di partecipazione alla selezione saranno trattati per le esclusive finalità di erogazione della borsa ai sensi dell'Art. 13 del Regolamento UE 2016/679.

7) Pubblicazione bando e graduatoria finale e comunicazione esiti



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA

Bando e graduatoria dei vincitori/idonei saranno pubblicati sul sito UNIBO alla sezione: “Bandi, gare e concorsi” <https://bandi.unibo.it/agevolazioni/borse> e sul sito del progetto “ITHEPHY”: <https://www.ithephy.eu/summerschool.html>.

Risulteranno vincitori della borsa di studio i primi candidati utilmente posizionati nella graduatoria finale di merito, esplicitamente indicati come vincitori.

Ai vincitori sarà data comunicazione dell’avvenuta assegnazione a mezzo e-mail.

8) Vincitori: modalità di accettazione

I vincitori dovranno far pervenire al DIFA (difa.direzione@unibo.it) la **documentazione richiesta per l’accettazione dell’incentivo economico entro e non oltre dieci giorni dalla pubblicazione del bando e graduatoria (vedi art. 6).**

I moduli richiesti dovranno essere compilati integralmente in tutte le parti, firmati in originale e comprensivi di copia del documento di identità valido.

La mancata accettazione entro il termine indicato rappresenterà implicitamente il rifiuto dell’incentivo da parte del candidato risultato vincitore.

9) Assicurazione

Il decreto di approvazione costituirà la formale autorizzazione a garantire la copertura assicurativa di assegnatari e idonei durante il viaggio e per il periodo di soggiorno all’estero, purché gli interessati risultino regolarmente iscritti ai corsi di studi in oggetto per l’a.a. 2019/2020.

10) Rinuncia e Condizioni sospensive

In caso di rinuncia successiva all’accettazione dell’incentivo, lo studente dovrà darne tempestiva comunicazione a DIFA, **con un anticipo di almeno 10 giorni lavorativi rispetto alla prevista data di partenza.**

Lo studente rinunciatario sarà tenuto alla restituzione di tutte le somme eventualmente già percepite.

11) Erogazione dell’incentivo economico

Gli incentivi saranno erogati

- per gli studenti italiani: come rimborso spese nel rispetto del Regolamento missioni e trasferite di Ateneo (<http://www.fisica-astronomia.unibo.it/it/dipartimento/servizi-tecnico-amministrativi/missioni>);

- per gli studenti stranieri: come pagamento diretto delle spese di viaggio e alloggio.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA

12) Iscrizione attività formative e rilascio di crediti

Gli studenti che avranno accettato l'incentivo verranno iscritti alla attività formativa dell'Università di Bologna "*International School on High Energy Physics*" cod. 5579 e a seguito del superamento della prova d'esame finale, gli saranno riconosciuti 6 CFU, a seguito della consueta procedura di verbalizzazione dell'Università di Bologna.

Per eventuali comunicazioni o richieste di chiarimento è possibile scrivere a: difa.direzione@unibo.it e al Prof. Angelo Carbone: angelo.carbone@unibo.it.

Bologna, 09/03/2020

IL DIRETTORE
Prof. Nicola Semprini Cesari