



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA
"AUGUSTO RIGHI"

A.A. 2023/24

**BANDO PER L'EROGAZIONE DI INCENTIVI ECONOMICI
PER LA PARTECIPAZIONE A SPRING O SUMMER SCHOOL INTERNAZIONALI**

1. FINALITÀ DEL BANDO

Con riferimento all'A.A. 2023/2024, è indetto un bando di concorso per l'attribuzione di **n. 25 incentivi economici** per partecipare a **Spring o Summer School internazionali**, con programmi pertinenti al corso di studio frequentato, **che si svolgano nel periodo 1° maggio - 30 settembre 2024, in Italia o all'estero**, e che siano **organizzate da università o enti di ricerca diversi dall'Università di Bologna**.

2. REQUISITI DI ACCESSO

Costituisce requisito di accesso la regolare iscrizione per l'A.A. 2023/24 alle **Lauree Magistrali in Physics** (codice 9245), **Astrophysics and Cosmology** (codice 5828), **Science of Climate** (codice 5895), **Fisica del Sistema Terra** (codice 8626).

3. COMMISSIONE E CRITERI DI VALUTAZIONE

La selezione sarà effettuata da una **commissione esaminatrice** composta da: prof. Nico Lanconelli, prof. Cristian Vignali, prof.ssa Maria Elina Belardinelli, prof.ssa Elisa Ercolessi (supplente).

La commissione esaminatrice procederà secondo i seguenti **criteri**:

- votazione conseguita nella laurea triennale: max 20 punti;
- media pesata sui crediti degli esiti degli esami del corso di laurea magistrale: max 40 punti;
- curriculum vitae: max 40 punti.

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.

4. INCENTIVO ECONOMICO

L'importo totale messo a bando è di € 10.000,00 (importo lordo).

Il bando prevede la erogazione di **un incentivo economico pari a € 400 (importo lordo) per ogni studente vincitore**.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA

I suddetti incentivi sono da intendersi come un **contributo economico forfettario, a sostegno delle eventuali spese di soggiorno all'estero e/o del pagamento di una eventuale tassa di iscrizione e/o dei costi di partecipazione** a Spring o Summer School/workshop che si svolgono dal 1° maggio al 30 settembre 2024.

5. INCOMPATIBILITÀ

Secondo i principi generali in tema di incompatibilità nell'ambito dei diversi progetti internazionali definiti dal Senato Accademico, **in relazione alla stessa finalità e allo stesso periodo**, non si può beneficiare di più contributi erogati dall'Università di Bologna (divieto del doppio finanziamento).

6. PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE E SCADENZA

La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere presentata esclusivamente attraverso l'applicativo "Studenti Online" **entro e non oltre il 03/07/2024 alle ore 18:00**

Per utilizzare l'applicativo occorre:

1. Accedere a studenti.unibo.it usando le proprie credenziali;
2. Cliccare sul pulsante "Bandi";
3. Selezionare il bando "BANDO PER L'EROGAZIONE DI INCENTIVI ECONOMICI PER PARTECIPARE A SPRING O SUMMER SCHOOL INTERNAZIONALI 2024".

Per partecipare dovranno essere allegati i seguenti **documenti in formato "pdf", a pena esclusione** dal concorso:

- 1) Curriculum vitae aggiornato, datato e firmato;
- 2) Breve descrizione della Spring/Summer School prescelta: luogo e periodo di svolgimento, titolo e programma della scuola/workshop, link alla pagina web della scuola/workshop, attinenza con la carriera universitaria in corso.

AVVERTENZE

La domanda risulta valida solo se lo studente completa la procedura sopra riportata.

Non è possibile inviare la domanda in formato cartaceo o via e-mail.

La verifica della corretta compilazione della domanda è a cura del/la candidato/a.

7. PUBBLICAZIONE BANDO E GRADUATORIA FINALE E COMUNICAZIONE ESITI

Il bando sarà pubblicato sul sito *Bandi, gare e concorsi* — *Università di Bologna* alla sezione <https://bandi.unibo.it/agevolazioni/borse>



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA

I candidati potranno visualizzare i risultati della valutazione all'interno dell'applicativo "Studenti online" (SOL).

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 (clarissa.consaga@unibo.it) la **documentazione richiesta per l'accettazione dell'incentivo economico entro e non oltre n. 10 giorni dalla data di comunicazione dell'assegnazione del contributo.**

I documenti richiesti dovranno essere compilati integralmente, firmati in originale, scansionati e inviati per e-mail.

La mancata accettazione entro il termine indicato equivarrà alla rinuncia all'incentivo assegnato.

La rinuncia all'incentivo darà luogo allo **scorrimento della graduatoria di merito** e si procederà a riassegnare gli incentivi secondo l'ordine della graduatoria approvata.

9. ASSICURAZIONE

La formale approvazione della graduatoria finale di merito costituirà la formale autorizzazione a garantire la copertura assicurativa di vincitori e idonei durante il viaggio e per il periodo di svolgimento della scuola/workshop, in Italia o all'estero.

10. RINUNCIA E CONDIZIONI SOSPENSIVE

In caso di rinuncia successiva all'accettazione dell'incentivo, lo studente dovrà darne tempestiva comunicazione al DIFA (clarissa.consaga@unibo.it).

11. EROGAZIONE DELL'INCENTIVO ECONOMICO

Gli incentivi saranno erogati come incentivo economico forfettario a sostegno delle spese sostenute dai vincitori, nel limite di 400,00 € lordi per ciascun beneficiario.

NOTA BENE

L'erogazione dell'incentivo avverrà previa trasmissione della conferma di avvenuta iscrizione e dell'attestato di partecipazione alla Spring/Summer School frequentata.

Sono **ammissibili** solo le attività che riportino **nell'attestato** di partecipazione la **dicitura "Spring/Summer School/Workshop"**.

La documentazione necessaria ai fini dell'erogazione del contributo dovrà essere presentata **entro e non oltre il 18 ottobre 2024**, secondo le modalità che saranno comunicate per e-mail agli studenti vincitori.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA

12. TRATTAMENTO DATI PERSONALI

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione, ai sensi del Decreto Legislativo n. 196 del 30/06/2003, saranno trattati per le finalità di gestione delle procedure di selezione e di erogazione del contributo.

Responsabile del procedimento amministrativo: dott.ssa Laura Tombelli

Per eventuali comunicazioni o richieste è possibile scrivere a: clarissa.consaga@unibo.it.

Quando in questo documento, unicamente a scopo di semplificazione, è usato il maschile, la forma è da intendersi riferita in maniera inclusiva a tutte le persone che fanno parte della comunità universitaria.

IL DIRETTORE
Prof. Andrea Cimatti