



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

DECRETO

IL DIRETTORE

- VISTO** il Regolamento per la disciplina degli assegni di ricerca emanato con D.R. n. 416 del 19/04/2011 e successive modifiche;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/04/2021 con cui è stata autorizzata l'emissione del bando Prot. 1470 Rep. 179 del 09/07/2021 per l'attribuzione di n° 1 assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "*Tests and preparation of the pixel modules for the ATLAS Inner tracker*";
- CONSIDERATA** la richiesta del tutor Prof. Mauro Villa di ampliare la platea di possibili candidati/e consentendo la partecipazione anche a coloro in possesso di laurea magistrale/specialistica o vecchio ordinamento o titolo equivalente solo nel caso di certificazione di superamento dell'ultimo anno del dottorato in Fisica, Ingegneria Elettronica, Telecomunicazioni e Tecnologie dell'Informazione o titolo equivalente;
- VALUTATA** la legittimità della richiesta e delle sottese esigenze di ricerca rappresentate anche in considerazione del fatto che i Corsi di dottorato si concludono nella maggior parte dei casi nel mese di novembre/dicembre di ogni anno;
- TENUTO CONTO** che non sono previste sedute della Giunta in tempo utile per presentare la richiesta;
- VISTO** il Regolamento di funzionamento del Dipartimento ed in particolare l'art. 6, comma 1 lettera f) che demanda al Direttore l'assunzione di provvedimenti nei casi di necessità ed urgenza;

DECRETA IN VIA D'URGENZA

- ART. 1** L'art. 2 comma 1 del bando Prot. 1470 Rep. 179 del 09/07/2021 viene così modificato:
- "La selezione è aperta a candidati in possesso del titolo di:
- dottore di ricerca in Fisica, Ingegneria Elettronica, Telecomunicazioni e Tecnologie dell'Informazione o titolo equivalente



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

- **laurea magistrale/specialistica o vecchio ordinamento o titolo equivalente solo nel caso di possesso di certificazione di superamento dell'ultimo anno del dottorato in Fisica, Ingegneria Elettronica, Telecomunicazioni e Tecnologie dell'Informazione o titolo equivalente.**

ART. 2

L'art. 3 comma 1 viene così modificato:

"La domanda di partecipazione alla selezione va presentata esclusivamente mediante modalità telematica accedendo al sito internet: <https://concorsi.unibo.it>, previa procedura di registrazione personale come da istruzioni indicate nella stessa procedura web. Il termine ultimo per la presentazione delle domande è fissato a pena di esclusione il giorno **venerdì 15 ottobre 2021 alle ore 23:59 - Europe/Brussels.**

ART. 3

L'art. 4 comma 4 viene così modificato:

"L'elenco degli ammessi al colloquio verrà reso noto mediante pubblicazione sul sito bandi, gare e concorsi <https://bandi.unibo.it/ricerca/assegni-ricerca> il giorno **mercoledì 20 ottobre 2021**"

ART. 4

L'art. 4 comma 8 viene così modificato:

"Il colloquio si svolgerà il giorno **giovedì 4 novembre 2021 alle ore 15.00** a distanza per via telematica, utilizzando lo strumento della teleconferenza in audio e video mediante la piattaforma Microsoft Teams (la postazione da cui i candidati sosterranno la prova dovrà essere dotata di webcam - indispensabile per il riconoscimento del candidato - di microfono e cuffie e/o casse audio)".

ART. 5

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica della Giunta di Dipartimento nella prima seduta utile.

IL DIRETTORE
Prof. Andrea Cimatti

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio 2013 e ss.mm.ii