



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA
DIPARTIMENTO DI FISICA

Università degli Studi di Pavia	Servizio Archivio e Protocollo ALBO UFFICIALE
Albo n. <u>151</u> 2019	prot. n° <u>11245</u>
Il presente documento è stato inserito all'Albo Ufficiale di Ateneo	
Dal <u>12</u> 2019	al <u>25</u> 2019 Il Responsabile

Pavia, 31/01/2019

Prot. n. 10184
Titolo III Classe 13
Fascicolo 32/2019

Decreto Direttoriale n. 5/2019

Oggetto: Rettifica bando di concorso per l'istituzione di Borsa di studio per attività di ricerca sul tema "Studio degli effetti dell'esposizione a raggi X su cellule di adenocarcinoma colon-rettale da sole e in co-coltura con leucociti umani" - allegato n. 1 al Decreto Direttoriale n. 4/2019 - **CORREZIONE TERMINE DI SCADENZA** per la presentazione delle domande.

IL DIRETTORE

- VISTO** Il Decreto Direttoriale n. 4/2019 del 31/1/2019 prot. 9897 con il quale è stata istituita una borsa di studio per attività di ricerca sul tema "Studio degli effetti dell'esposizione a raggi X su cellule di adenocarcinoma colon-rettale da sole e in co-coltura con leucociti umani";
- VISTO** Il bando di concorso allegato al Decreto Direttoriale n. 4/2019 del 31/1/2019 prot. 9897 nel quale risulta: *"La domanda di partecipazione, redatta in carta libera, utilizzando il modello allegato al presente bando, deve **pervenire** in plico unico, al Direttore del Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Pavia - Via Bassi n. 6 - 27100 Pavia, entro il giorno 24 Febbraio 2019"*;
- RITENUTO** di dover provvedere alla correzione del suddetto termine di scadenza delle domande di partecipazione;

DECRETA

Il bando di concorso allegato al Decreto Direttoriale n. 4/2019 del 31/1/2019 prot. 9897 è così rettificato: *"La domanda di partecipazione, redatta in carta libera, utilizzando il modello allegato al presente bando, deve **pervenire** in plico unico, al Direttore del Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Pavia - Via Bassi n. 6 - 27100 Pavia, entro il giorno 25 Febbraio 2019"*.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima seduta del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Alberto Rotondi