



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Area Ricerca
e Terza Missione

Oggetto: Integrazione e modifica DR n. 1170 del 18 maggio 2021
– Concorso pubblico per selezione dottorati di ricerca -
dottorato di ricerca in Microelettronica

IL RETTORE

Vista il bando di concorso pubblico per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca – XXXVII ciclo – anno accademico 2021/22, emanato con DR n. 1170 del 18 maggio 2021;

Considerato che l'art. 1 comma 6 del bando stabilisce che eventuali modifiche, aggiornamenti o integrazioni al suo contenuto saranno resi noti, in via esclusiva, con la pubblicazione sul sito Internet <http://phd.unipv.it>

Considerato che l'art. 1 comma 4 del bando prevede che il numero dei posti indicati nelle schede di ciascun corso di dottorato possa essere eventualmente aumentato, con successivi provvedimenti, a seguito di ulteriori finanziamenti ottenuti da enti pubblici o da qualificate strutture produttive private, che si rendessero disponibili dopo l'emanazione del bando;

Vista la richiesta del coordinatore del dottorato, inviata in data 21 luglio 2021, di aumentare di quattro unità i posti con borsa e di due unità i posti senza borsa previsti a bando;

Considerata la necessità di provvedere all'integrazione e modifica del bando

DECRETA

Microelettronica: aggiunta di 4 posti con borsa e 2 posti senza borsa.

<p>POSTI CON BORSA DI STUDIO:</p>	<p>9</p>	<p>n. 2 borse di studio finanziate dall'Università degli Studi di Pavia;</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata nell'ambito del progetto "Facing Global Challenges: le risposte della ricerca di Ateneo nei dottorati innovativi di UniPV", finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Microelettronica";</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata nell'ambito del progetto "Facing Global Challenges: le risposte della ricerca di Ateneo nei dottorati innovativi di UniPV", finalizzata allo svolgimento di</p>
--	-----------------	--



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Area Ricerca
e Terza Missione

		ricerche aventi a oggetto "Fluidica digitale per le Scienze della Vita"; n. 5 borse di studio finanziate dal Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione.
POSTI SENZA BORSA DI STUDIO:	3	
POSTI TOTALI:	12	

Pavia, data del protocollo

Il Rettore

Francesco Svelto

documento firmato digitalmente