

Allegato alla delibera n. 09.02 del Consiglio di Dipartimento del 29.10.2025
Scheda per il conferimento di un incarico di ricerca art. 22-ter della Legge n. 240/2010

| | |
|--|---|
| Numero posti richiesti | 1 |
| Durata del contratto | 12 mesi |
| Titolo del progetto di ricerca in italiano (*) | Partecipazione al progetto e lo sviluppo di un ASIC per la lettura di rivelatori LGAD |
| Titolo del progetto di ricerca in Inglese (*) | Participation in the design and implementation of an ASIC for the readout of LGAD sensors |
| Gruppo scientifico disciplinare | 02/PHYS-01 Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali e Applicazioni |
| Settore Scientifico Disciplinare/Settori Scientifici Disciplinari | PHYS-01/A Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali e Applicazioni |
| Campo (*) | PHYSICS |
| Descrizione sintetica sul programma di ricerca in italiano max 1000 caratteri (*) | Attività di progettazione di ASIC e di elettronica analogica e digitale |
| Descrizione sintetica sul programma di ricerca in inglese max 1000 caratteri (*) | ASIC design and design activity in ancillary analog and digital electronics |
| Requisiti di ammissione | Laurea magistrale o specialistica |
| Tutor | Paolo Brogi |
| Responsabile del Progetto | Paolo Brogi |
| Sede di svolgimento delle attività | Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente |
| Numero massimo di pubblicazioni da allegare alla domanda | 5 |
| Eventuali ulteriori titoli richiesti | |
| Colloquio | Sì |
| Lingua straniera richiesta | Inglese |

(*) Ai fini della pubblicazione sul portale europeo

Firme del/la Direttore/Direttrice e del/la Segretario/a come da delibera del Consiglio