

SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E DISCUSSIONE PUBBLICA, PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI 36 MESI, AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A), LEGGE 240/10, CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/A1 – FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI E IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE – D.R.1738/2020 PRESSO IL DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO. FONDI “RESEARCH FOR INNOVATION (REFIN) PER L'INDIVIDUAZIONE DEI PROGETTI DI RICERCA” - POR PUGLIA FESR-FSE 2014/2020. CODICE PRATICA: 0E639D17

### AVVISO

A seguito di quanto deliberato dalla Commissione valutatrice in data 02.11.2020, si comunica che i candidati:

Dott. BARILE Francesco  
Dott. CIANI Giovanni Francesco  
Dott.ssa MAZZILLI Marianna  
Dott.ssa MINIELLO Giorgia  
Dott.ssa PANNETTA Maria Paola  
Dott.ssa PANTALEO Francesca Romana

È stato ammesso alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica della selezione in epigrafe che si svolgerà il giorno:

**13 NOVEMBRE 2020, ore 14.00**

Tramite piattaforma ZOOM

<https://us02web.zoom.us/j/84946264527?pwd=akRza3A2c2FYV0g4cEVNcTJ2ZVY3Zz09>

ID riunione: 849 4626 4527

Passcode: Mu6XDn

Durante la succitata prova, qualora richiesto dal bando di selezione, si procederà all'accertamento delle competenze linguistiche.

Per essere ammessi alla discussione i candidati dovranno essere muniti di un idoneo documento di identità o di riconoscimento.

Il presente avviso sarà reso noto mediante pubblicazione sul sito web dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro all'indirizzo:

<https://reclutamento.ict.uniba.it/reclutamento-ricercatori/selezioni-ric/1738-20/>

La pubblicazione del predetto avviso sulla pagina web indicata rappresenterà l'unico mezzo di pubblicità legale e avrà valore di notifica personale a tutti i candidati interessati, esonerando l'amministrazione dall'invio di qualsiasi comunicazione.