

Bando di Selezione n. ASS/INO/024/2020/FI – Prot. CNR – INO n. 5687 del 05/08/2020

PROVVEDIMENTO DI RETTIFICA E INTEGRAZIONE

Il Direttore

- Visto il Bando ASS/INO/024/2020/FI – selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno Professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze fisiche" da svolgersi presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, Sede di Firenze, che effettua ricerca scientifica nell'ambito del Progetto "Quantum simulation and entanglement engineering in quantum cascade laser frequency combs" (Qombs), GA n. 820419 - FETFLAG-03-2018 Call - CUP B56C18001590006 per la seguente tematica: "Tecnologie quantistiche con sorgenti di singolo fotone e applicazioni in ottica non-lineare", sotto la responsabilità scientifica del Dott. Augusto Smerzi;
- Considerata la necessità di estendere i requisiti di ammissione di cui all' art. 3 lett. a);

Dispone

la rettifica dell'art. 3 lett. a) del Bando come di seguito indicato:

Art. 3

Requisiti per l'ammissione alla selezione

Possono partecipare alla selezione i soggetti che, a prescindere dalla cittadinanza e dall'età, siano in possesso dei seguenti requisiti alla data di scadenza del termine per la presentazione delle domande di ammissione:

- a) diploma di Laurea in Fisica, in Ingegneria delle Telecomunicazioni o in Ingegneria Elettronica conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99 oppure la corrispondente Laurea Specialistica/Magistrale (D.M. 5 maggio 2004) e curriculum professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca;

"....."

Restano invariate tutte le altre disposizioni previste dal Bando.

Il Direttore CNR-INO
Dott. Paolo De Natale