

Bando di Selezione n. ASS/INO/036/2022/NA - Prot. CNR - INO n. 8229 del 06/10/2022

PROVVEDIMENTO DI RETTIFICA

Il Direttore

- Visto il Bando ASS/INO/036/2022/NA selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno Post Dottorale per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze fisiche" da svolgersi presso il CNR Istituto Nazionale di Ottica, Sede secondaria di Pozzuoli (NA), che effettua ricerca scientifica nell'ambito del Progetto DFM.AD005.412 "Sensori ottici e fotonici per applicazioni alla spettroscopia, metrologia, ingegneria, geofisica e biomedicina" CUP: B83C22004710005, per la seguente tematica: "Microrisonatori ottici whispering-gallery in fase liquida e solida", sotto la responsabilità scientifica del dott. Gianluca Gagliardi";
- Vista la richiesta del Responsabile scientifico, prot. CNR-INO n. 8230 del 06/10/2022;
- Considerata la necessità di estendere i requisiti di ammissione di cui all' art. 3 lett. a);

Dispone

la rettifica dell'art. 3 lett. a):

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 o Ingegneria conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99, oppure della Laurea Specialistica/Magistrale (D.M. 5 maggio 2004), di curriculum professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca e titolo di dottore di ricerca di durata minima triennale in Fisica, Ingegneria o Metrologia;
 "......."

Restano invariate tutte le altre disposizioni previste dal Bando.

Il Direttore CNR-INO Prof. Francesco Saverio Cataliotti