

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