

Avviso di selezione n. ASS/INO/009/2020/FI – Prot. CNR – INO n. 1627 del 20/02/2020

PROVVEDIMENTO DI RETTIFICA

Il Direttore

Visto il Bando **ASS/INO/009/2020/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 "Laboratorio Collettori Solari", CUP B54I20000520005, per la seguente tematica: "Progettazione ottica, test ottici e caratterizzazione di componenti per applicazioni solari", sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Ing. Daniela Fontani.

Vista la richiesta del responsabile scientifico, prot. CNR-INO n. 2448 del 13/03/2020, di rettifica e proroga del termine di scadenza del bando;

DECRETA

la rettifica degli artt. 4 e 7 del bando come di seguito indicato:

Art. 4

Domande di ammissione e modalità per la presentazione

DOMANDE DI AMMISSIONE

La domanda di partecipazione redatta esclusivamente utilizzando il modulo (allegato A), dovrà essere inviata al CNR-Istituto Nazionale di Ottica esclusivamente tramite Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo: **protocollo.ino@pec.cnr.it entro il 16/04/2020.**

"..."

Art. 7

Modalità di selezione e graduatoria

"..."

Coloro che hanno presentato la domanda di partecipazione alla selezione nei termini e con le modalità di cui all'art. 4, e non hanno ricevuto comunicazione di esclusione dalla selezione tramite PEC, sono tenuti a presentarsi **il giorno 22/04/2020 alle ore 11 presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, Sede di Firenze, Largo E. Fermi n. 6 – 50125 Firenze per sostenere il colloquio, salvo diversa indicazione che verrà inviata tramite Posta Elettronica Certificata.**

"..."

Restano invariate tutte le altre disposizioni.

Il Direttore CNR – INO
dott. Paolo De Natale