

Avviso di selezione n. ASS/INO/051/2024/PI - Prot. CNR-INO n. 367827 del 7/10/2024

PROVVEDIMENTO DI RETTIFICA E PROROGA DEL TERMINE DI SCADENZA

Il Direttore

Visto il Bando **ASS/INO/051/2024/PI** per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca post dottorale presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, Sede secondaria di Pisa, nell'ambito del Progetto SAC.AD002.050 SERVIZI DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, per la seguente tematica: **"Sviluppo di nanodispostivi basati su materiali bi-dimensionali"**, CUP B53C23006750005, sotto la responsabilità scientifica del Dott. Simone Borri.

Considerata la necessità di prorogare la scadenza del termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

DISPONE

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 **13/11/2024.**

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 convocati il giorno **22/11/2024 alle ore 11** per sostenere il colloquio per via telematica, l'indirizzo per il collegamento telematico ed eventuali variazioni in ordine alla predetta data e/o orario della prova saranno comunicate con le stesse modalità di cui sopra. "..."

Restano invariate tutte le altre disposizioni.

Il Direttore CNR – INO Prof. Francesco Saverio Cataliotti