



Bando di Selezione n. ASS/INO/012/2014/FI – Prot. CNR – INO n. 8154 del 27/08/2014

PROVVEDIMENTO DI RETTIFICA PER SPOSTAMENTO DATA COLLOQUIO AL GIORNO 8/10/2014

Il Direttore

- Visto il Bando ASS/INO/012/2014/FI – selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. **1 Assegno Senior** per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze fisiche" da svolgersi presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, UOS di Firenze LENS, via Nello Carrara n.1, 50019 Sesto Fiorentino (FI) che effettua ricerca nell'ambito del programma di ricerca *Extreme Light Infrastructure - ELI* per la seguente tematica: "Spettroscopia nell'infrarosso con sorgenti laser mode-locked ed a cascata quantica – Infrared spectroscopy with mode-locked and quantum cascade laser sources", sotto la responsabilità scientifica del Dott. Pablo Cancio Pastor;
- Vista la richiesta del Responsabile scientifico di spostamento della data della prova colloquio, prot. CNR – INO n. 8909 del 18/09/2014;
- Considerata la necessità di provvedere;

Decreta

la rettifica dell' art. 7, terzo capoverso, del Bando ASS/INO/012/2014/FI come di seguito indicato:

Art. 7

Modalità di selezione e graduatoria

La Commissione esaminatrice procede alla selezione mediante la valutazione dei titoli e un colloquio. La commissione dispone complessivamente di 100 punti, di cui 70 punti per la valutazione dei titoli e 30 punti per il colloquio.

La Commissione adotta preliminarmente i criteri e i parametri ai quali intende attenersi, con specifico riferimento alle caratteristiche del progetto di ricerca. Tali criteri e parametri includono i requisiti richiesti per la tipologia messa a concorso quali il possesso della laurea, del dottorato di ricerca, dei diplomi di specializzazione e degli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia e all'estero, nonché lo svolgimento dell' attività di ricerca presso enti e istituzioni di ricerca, pubblici o privati, con contratti, borse di studio o incarichi di collaborazione, sia in Italia che all'estero dichiarate con le modalità di cui all'art. 4.

Tutti i candidati dovranno presentarsi il giorno 08/10/2014 alle ore 11,00 presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica UOS di Firenze LENS, Via Nello Carrara n.1, 50019 Sesto Fiorentino (FI) per sostenere il colloquio.

Il presente bando vale come avviso di convocazione al colloquio.

Restano invariate tutte le altre disposizioni.

INOA - CNR - INO	
Tit.:	Cl: F:
N. 0009015	22/09/2014
	

Il Direttore CNR – INO
Dr. Paolo De Natale

