

23 LUG. 2014

Frascati,
Via E. Fermi, 40 - 00044 FRASCATI (Roma) Italia

IL PRESIDENTE

DISPOSIZIONE n° **16607**

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto il bando di concorso n. 16291/2014 relativo ad 1 posto di III livello professionale con profilo di Tecnologo dell'INFN con sede di lavoro di prima assegnazione presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso;
- visto l'avviso relativo al predetto bando n. 16291/2014, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 30 - IV[^] serie speciale, concorsi ed esami - del 15 aprile 2014;
- visto l'art. 4 del predetto bando di concorso, concernente la nomina della Commissione esaminatrice;
- visto l'art. 3 del Regolamento dell'INFN recante norme sui concorsi per l'assunzione di personale con rapporto di lavoro a tempo indeterminato;
- visto l'art. 2 - ultimo comma del succitato bando, riguardante l'esclusione dei candidati dal concorso di che trattasi;
- visto il combinato disposto degli artt. 35, comma 3, lettera e), 35-bis e 57, comma 1 lettera a) del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni;

DISPONE

- 1) E' nominata la Commissione esaminatrice del concorso di cui al bando n. 16291/2014 nella seguente composizione:
 - Presidente - Dott. Roberto TARTAGLIA (Dirigente Tecnologo INFN LNGS)
 - Membro - Dott. Domenico BARONE (Esperto Sicurezze Aziende RIR)
 - Membro - Prof.ssa Luisa FERRONI (Ricercatore Univ. presso "La Sapienza")
 - Segretario - Dr.ssa Giovanna SPAGNOLI (Funz. di Amm.ne INFN LNGS)
- 2) I componenti della Commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso di cui al bando 16291/2014 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.
- 3) Ai sensi di quanto previsto dall'art. 2, ultimo comma, del bando di concorso n. 16291/2014, il Direttore pro tempore dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso è delegato ad adottare i provvedimenti di esclusione dal concorso stesso.

/SP.amt



IL PRESIDENTE
(Prof. Fernando Ferroni)

