

AVVISO per il bando n. 18221/2016 – Concorso per titoli ed esami per 58 posti di Ricercatore di III livello - per attività di ricerca nel campo della fisica sperimentale delle interazioni fondamentali, delle tecniche di accelerazione di particelle, dello sviluppo tecnologico di metodologie fisiche utilizzabili in diversi contesti applicativi - prove scritte.

Si comunica che si è proceduto all'invio delle e-mail di convocazione alle prove scritte del suddetto bando.

Le prove si svolgeranno nelle seguenti sedi secondo le indicazioni di seguito riportate:

- presso Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Fisica, edificio E. Fermi, aula "Cabibbo" - P.le Aldo Moro, n. 2 – 00185 ROMA saranno convocati le candidate e i candidati il cui cognome inizia con le lettere A, B;

- presso l'Università degli Studi Roma Tre, Dipartimento di Ingegneria, aula "N1" - Via della Vasca Navale, n. 79 – 00146 ROMA saranno convocati le candidate e i candidati il cui cognome inizia con la lettera C;

- presso l'Università degli Studi Roma Tre, Dipartimento di Ingegneria, aula "DS1" - Via della Vasca Navale, n. 79 – 00146 ROMA saranno convocati le candidate e i candidati il cui cognome inizia con la lettera D;

- presso l'Università degli Studi Roma Tre, Dipartimento di Ingegneria, aula "N11" - Via della Vasca Navale, n. 79 – 00146 ROMA saranno convocati le candidate e i candidati il cui cognome inizia con le lettere E, F, G, H, I e K;

- presso Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Chimica, aula "II" - P.le Aldo Moro, n. 2 – 00185 ROMA saranno convocati le candidate e i candidati il cui cognome inizia con le lettere L, M e N;

- presso Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Matematica, aula "III" - P.le Aldo Moro, n. 2 – 00185 ROMA saranno convocati le candidate e i candidati il cui cognome inizia con le lettere O, P, Q, R, S, T, U, V, Z;

L'orario di convocazione per le prove scritte sarà il medesimo per tutte le sedi:

- prima prova il giorno 19 settembre 2016, ore 14:00

- seconda prova il giorno 20 settembre 2016, ore 09:00.

Per sostenere le suddette prove i candidati dovranno presentarsi muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità. La ricevuta rilasciata dal sistema informatico dovrà essere firmata e consegnata alla Commissione esaminatrice prima dello svolgimento della prima prova.

Per lo svolgimento delle predette prove non sarà consentita, pena l'esclusione, la consultazione di appunti o testi di qualunque specie, né l'utilizzazione di computer portatili, calcolatrici numeriche, telefoni cellulari o qualsiasi altro dispositivo elettronico.

Si ricorda infine che l'INFN si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità di tutte le dichiarazioni sostitutive rese nella domanda dalle candidate/dai candidati. Qualora in esito a detti controlli sia accertata la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, la/il dichiarante decade dagli eventuali benefici conseguenti i provvedimenti adottati sulla base delle dichiarazioni non veritiere, ferme restando le sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 .

La presente comunicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti.

Si ricorda che coloro che non avessero ricevuto e-mail di comunicazione relativa alle prove scritte, possono presentarsi a sostenere le prove stesse rispettando le indicazioni suddette ed in ogni caso possono contattare la Direzione Affari del Personale dell'Istituto ai seguenti riferimenti:

- +390694032454 - +390694032437
- concorsi.ac@Inf.infn.it

**Note: this is a courtesy translation.**

**The Italian version of this text is the sole legally valid communication.**

**NOTICE for selection tender No. 18221/2016 – Public competition based on qualifications and examinations for the selection of 58 Level III Researcher - for research in experimental Physics of fundamental interactions, particle acceleration techniques, technological development of physical methods used in different applications and contexts - written tests.**

**We wish to notify that we have proceeded to send individual e-mail invitations to the written tests of the public competition mentioned above.**

**The tests will take place at the following locations according to the instructions below:**

**- At the Department of Physics of "Sapienza" University of Rome, Building E. Fermi, Classroom "Cabibbo" - P.le Aldo Moro, n. 2-00185 ROME for all candidates whose last name begins with the letters A, B;**

**- At the University of Roma Tre, Engineering Department, classroom "N1" - Via della Vasca Navale, n. 79-00146 ROMA for all candidates whose last name begins with the letter C;**

**- At the University of Roma Tre, Engineering Department, classroom "DS1" - Via della Vasca Navale, n. 79-00146 ROMA for all candidates whose last name begins with the letter D;**

**- At the University of Roma Tre, Engineering Department, classroom "N11" - Via della Vasca Navale, n. 79-00146 ROMA for all candidates whose last name begins with the letters E, F, G, H, I and K;**

**- At the Department of Chemistry of "Sapienza" University of Rome, Classroom "II" - P.le Aldo Moro, no. 2-00185 ROME for all candidates whose last name begins with the letters L, M and N;**

**- At the Department of Mathematics of "Sapienza" University of Rome, Classroom "III" - P.le Aldo Moro, no. 2-00185 ROME for all candidates whose last name begins with the letters O, P, Q, R, S, T, U, V, Z;**

**The written tests will take place at the same time in all locations:**

- First test on 19 September 2016 at 14:00**
- Second test on 20 September 2016 at 09:00.**

**To be admitted to these written tests, applicants must show a valid identity document (picture id). The receipt issued by the computer system at the time of the application must be signed and delivered to the Examining Board at the beginning of the first written test.**

**During the written tests it will not be permitted, under penalty of exclusion, to consult notes or texts of any kind, nor use laptops, digital calculators, mobile phones, or any other electronic device.**

**Finally, we underline that INFN reserves the right to carry out suitable checks on the truth of all the statements made in the application by the candidate. Should any false declaration be found as a result of these checks, all benefits for the registrant will immediately be lost, it being understood that the registrant will also be subject to the criminal penalties provided for by art. 76 of Presidential Decree 445/2000.**

**This Communication has the value of official notification for all purposes.**

**Please note that, in case you did not receive the individual e-mail communication about the written tests, you can anyway have access to the tests following the instructions above, and for further information you can get in contact with the Corporate Affairs Department of Personnel of the Institute at the following references:**

**tel. : +390694032454 - +390694032437**

**email: [concorsi.ac@Inf.infn.it](mailto:concorsi.ac@Inf.infn.it)**