**ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA**

**Osservatorio Astrofisico di Arcetri**

**Diario della prova scritta del concorso pubblico nazionale, per titoli ed esami, a cinque posti di Collaboratore tecnico degli enti di ricerca (CTER),VI livello, con contratto di lavoro a tempo indeterminato di cui uno con assegnazione presso l'Osservatorio Astrofisico di Arcetri, indetto con Determinazione del Direttore Generale n. 63/2012 del 13/03/2012 e pubblicato nella G.U. – IV serie speciale – concorsi ed esami n. 23 del 23/03/2012 - Codice Concorso: 5CTER/ARCETRI 2012**

La prova scritta del concorso pubblico nazionale, per titoli ed esami, a cinque posti di Collaboratore tecnico degli enti di ricerca (CTER),VI livello, con contratto di lavoro a tempo indeterminato di cui uno con assegnazione presso l'Osservatorio Astrofisico di Arcetri, indetto con Determinazione del Direttore Generale n. 63/2012 del 13/03/2012 e pubblicato nella G.U. – IV serie speciale – concorsi ed esami n. 23 del 23/03/2012 - Codice Concorso: 5CTER/ARCETRI 2012, si svolgerà il giorno 5 settembre 2012 alle ore 14.00, presso l’I.N.A.F. Osservatorio Astrofisico di Arcetri, Largo Enrico Fermi 5, 50125 Firenze.

Tale avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti. Pertanto i candidati ai quali non sia stata comunicata l’esclusione dalla prova scritta sono tenuti a presentarsi alle ore 14.00 nel giorno e nel luogo indicato dal presente avviso, muniti di un valido documento di riconoscimento. I candidati che non si presenteranno a sostenere la prova scritta verranno considerati rinunciatari.

Ai sensi dell’art. 7, comma 2, del bando di concorso i candidati non potranno introdurre, nella sede della prova, carta da scrivere, appunti manoscritti, libri o pubblicazioni di qualunque specie; potranno consultare soltanto i dizionari. L’uso di telefoni cellulari e, comunque, ogni tipo di comunicazione con l’esterno comporterà l’esclusione dalla prova.

Le indicazioni per raggiungere la sede della prova sono reperibili sul sito www.arcetri.astro.it al link L’Osservatorio di Arcetri - come raggiungere l’Osservatorio.