



CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1, DELL'AREA TECNICA, TECNICO SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO E PIENO, PER LE ESIGENZE DELL' AREA DELLA VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO CULTURALE – SISTEMA MUSEALE -. (D.D. n. 313 del 20 febbraio 2018 – prot. n. 29152).

Si comunica che, ai sensi dell'art. 7 del bando del concorso pubblico per titoli ed esami per n. 1 posto di categoria D, posizione economica D1, dell'area tecnica, tecnico scientifica e elaborazione dati, con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato e pieno, per le esigenze dell'Area della Valorizzazione del Patrimonio culturale – Sistema Museale - (D.D. n. 313 prot. n. 29152 del 20 febbraio 2016), la **prova preselettiva** si svolgerà il **29 maggio 2018**, alle **ore 14.30**, presso l'edificio **D5 – aule 0.03 e 1.13** -, del Plesso Didattico di Novoli, in via della Pandette, 21 a Firenze.

A tal proposito, si ricorda che, ai sensi del comma 2-bis dell'art. 20 della legge n. 104/1992, aggiunto dalla legge n. 114/2014, *"la persona (...) affetta da invalidità uguale o superiore all'80% non è tenuta a sostenere la prova preselettiva eventualmente prevista"*.

Per i candidati che avranno superato la preselezione, le prove scritte e la prova orale si svolgeranno secondo il seguente calendario:

- **prima prova scritta:** il giorno **31 maggio 2018** alle **ore 10:00**
- **seconda prova scritta:** il giorno **31 maggio 2018** alle **ore 14:30**

Le prove scritte si svolgeranno presso l'edificio **D4 – aula 0.04** -, del Plesso Didattico di Novoli, in via della Pandette, 35 a Firenze.

- **prova orale:** il giorno **8 giugno 2018** alle **ore 10:00**

La prova orale si svolgerà nella stanza n. 66 del Rettorato in Piazza San Marco, 4 a Firenze.

Il presente avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti di tutti i candidati.

Firenze, 20.04.2018

f.to Il Responsabile del Procedimento
Dott.ssa Giulia Ferrone