



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
GESTIONE DEL
PERSONALE

Concorso pubblico per la copertura di n. 1 (uno) posto di categoria EP, posizione economica EP1, dell'area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato e pieno, da assegnare al Dipartimento di Ingegneria Industriale per le esigenze dei Laboratori di Calenzano

Si comunica che la prova orale del concorso in epigrafe si svolgerà **lunedì 28 settembre 2020** alle ore **10:00** presso l'aula n. 060 del plesso didattico di Santa Marta, in Via di S. Marta n. 3 a Firenze.

Con riferimento all'emergenza sanitaria si ricorda che la prova si svolgerà nel rispetto delle misure necessarie a garantire la salute pubblica, secondo quanto disposto dall'Ordinanza della Regione Toscana n. 70 del 2 luglio 2020 (con particolare riferimento all'allegato A, relativo ai concorsi pubblici) nonché dal Protocollo anticontagio, adottato dall'Università degli Studi di Firenze ai sensi dell'Ordinanza n. 62 del 8 giugno 2020 del Presidente della Giunta Regionale della Toscana e dell'art. 18 c. 1, lett. h) e i) del D. Lgs. 81/2008, consultabile al seguente link: [Protocollo anticontagio SARS-Cov-2](#)

I candidati dovranno presentarsi nella sede delle prove muniti di un **documento di identità** e di idonea **mascherina chirurgica**.

Ogni candidato, al momento dell'ingresso nella sede del concorso, dovrà compilare e firmare una dichiarazione relativa alle proprie condizioni di salute e di eventuale rischio in ordine al contagio da COVID 19. Le dichiarazioni rese dai candidati saranno conservate dall'Amministrazione per un periodo non inferiore a 14 giorni decorrenti dalla data della prova.

Area Risorse Umane

Unità di Processo "Amministrazione Personale Tecnico-Amministrativo e Collaboratori ed Esperti Linguistici"

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

Firenze, 21 settembre 2020

dimento

f.to Il Responsabile del Proce -

dott.ssa Patrizia Ranaldi