

AZIENDA SANITARIA LOCALE ROMA 3 DI ROMA

CONCORSO

Concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di otto posti di collaboratore professionale sanitario, logopedista, categoria D, a tempo pieno ed indeterminato.

(GU n.93 del 26-11-2019)

In esecuzione della deliberazione del direttore generale n. 686 del 10 settembre 2019, esecutiva ai sensi di legge, e' indetto concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura a tempo pieno ed indeterminato, di otto posti di collaboratore professionale sanitario, logopedista, categoria D, per le esigenze dell'Azienda unita' sanitaria locale Roma 3.

Possono partecipare i candidati in possesso dei requisiti generali e specifici di ammissione previsti dal bando integralmente pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione Lazio e sul sito istituzionale aziendale.

Si rappresenta che la presente procedura e' indetta secondo le previsioni del D.C.A. n. U00405 del 31 ottobre 2018, nel rispetto dei limiti previsti dal piano di fabbisogno autorizzato con determinazione regionale n. G14180 dell'8 novembre 2018, modificata con determinazione regionale n. U0015011 del 22 novembre 2018 e sulla base di quanto stabilito dal comma 8 dell'art. 3 della legge n. 56 del 19 giugno 2019.

Il termine per la presentazione delle domande da inoltrare esclusivamente in forma telematica connettendosi al sito aslroma3.concorsismart.it scade il trentesimo giorno successivo a quello della data di pubblicazione del presente avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana - 4^a Serie speciale «Concorsi ed esami».

Il testo integrale del bando del concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura a tempo pieno ed indeterminato, di otto posti di collaboratore professionale sanitario, logopedista, categoria D, per le esigenze dell'Azienda U.S.L. Roma 3 e' pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione n. 87 del 29 ottobre 2019.

Per ulteriori informazioni rivolgersi all'U.O.C. Risorse umane dell'Azienda U.S.L. Roma 3, via Casal Bernocchi n. 73, tel. 06/56487532.