

AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA SANT'ANDREA DI ROMA

RETTIFICA

Modifica e riapertura dei termini del conferimento dell'incarico quinquennale, eventualmente rinnovabile, di direttore della UOC Direzione delle professioni sanitarie.

(GU n.59 del 4-8-2023)

In esecuzione della deliberazione n. 337 del 22 marzo 2023 si e' disposta la rettifica della deliberazione n. 184 del 17 febbraio 2023 di modifica e riapertura termini dell'avviso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico a tempo pieno e determinato, di durata quinquennale, eventualmente rinnovabile, di direttore di struttura complessa dell'UOC Direzione delle professioni sanitarie dell'Azienda ospedaliero-universitaria Sant'Andrea (deliberazione n. 619 del 20 maggio 2022), pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione Lazio n. 64 del 2 agosto 2022 e, per estratto, nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana - 4ª Serie speciale «Concorsi ed esami» - n. 69 del 30 agosto 2022.

Il testo integrale del bando con l'indicazione dei requisiti e delle modalita' di partecipazione all'avviso di cui trattasi e' pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione Lazio n. 59 del 25 luglio 2023.

Il termine per la presentazione delle domande esclusivamente prodotte tramite procedura telematica scade il trentesimo giorno successivo alla data di pubblicazione del presente estratto nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana - 4ª Serie speciale «Concorsi ed esami». Qualora detto giorno sia festivo il termine e' prorogato al giorno successivo non festivo.

Sono da considerare salve le domande gia' pervenute, ferma restando la facolta' per gli interessati di procedere all'eventuale integrazione della documentazione gia' presentata entro il nuovo termine di scadenza.

Per ulteriori informazioni gli interessati potranno rivolgersi alla UOC Gestione del personale dell'Azienda ospedaliero-universitaria Sant'Andrea ai seguenti numeri di telefono: 06/33775934-6807-6871-6849-6827; e-mail: ufficio.concorsi@ospedalesantandrea.it