

AZIENDA OSPEDALIERA SANT'ANDREA INTEGRATA CON LA FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA UNIVERSITA' DI ROMA «LA SAPIENZA»

CONCORSO

Concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura a tempo pieno ed indeterminato di un posto di dirigente medico, con rapporto di lavoro esclusivo, disciplina di Chirurgia toracica, area chirurgica e delle specialita' chirurgiche.

(GU n.90 del 15-11-2016)

In esecuzione della deliberazione n. 814 del 13 settembre 2016 e' indetto un concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura a tempo pieno ed indeterminato di un posto di dirigente medico, con rapporto di lavoro esclusivo - disciplina Chirurgia toracica - area chirurgica e delle specialita' chirurgiche.

Il testo integrale del bando con l'indicazione dei requisiti e delle modalita' di partecipazione al concorso di cui trattasi e' stato pubblicato nel Bollettino Ufficiale della regione Lazio n. 86 del 27 ottobre 2016.

Il termine per la presentazione delle domande redatte in carta semplice secondo il modello allegato 1 fac-simile di domanda, firmate, datate e corredate dai documenti prescritti scade il trentesimo giorno successivo alla data di pubblicazione del presente estratto nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4^a Serie speciale. Qualora detto giorno sia festivo il termine e' prorogato al giorno successivo non festivo.

Le domande di partecipazione al concorso dovranno pervenire presso l'Azienda ospedaliera Sant'Andrea, via di Grottarossa, 1035/1039 - 00189 Roma e vanno inoltrate, a mezzo del servizio pubblico postale con raccomandata con avviso di ricevimento, al commissario dell'Azienda oppure consegnate direttamente, entro il termine di cui sopra, all'Ufficio protocollo aziendale sito al piano terra dell'Ospedale oppure spedite a mezzo PEC all'indirizzo protocollo.generale@pec.ospedalesantandrea.it

Per ulteriori informazioni gli interessati potranno rivolgersi alla UOC Gestione del personale dell'Azienda ospedaliera Sant'Andrea ai seguenti numeri di telefono: 0633/75367-5934-6807-6871.