



S  
E  
A



000058670

## **AVVISO DI SELEZIONE PER N° 1 MEDICO SPECIALISTA IN OSTETRICIA E GINECOLOGIA**

La Società Ospedale di Sassuolo S.p.A, Società a capitale misto pubblico/privato, indice una selezione finalizzata all'assunzione di :

**N. 1 Medico specialista in OSTETRICIA E GINECOLOGIA con competenze chirurgiche avanzate con contratto LIBERO PROFESSIONALE .**

Le candidature potranno essere inviate **esclusivamente attraverso il sito ufficiale dell'Ospedale di Sassuolo**, all'indirizzo:

**<http://www.ospedalesassuolo.it/category/avvisi-selezioni/> , entro le ore 24 di domenica 18 agosto 2019**

Le candidature devono pervenire , correate, in forma **non autocerficata**, ed in formato Pdf, della documentazione attestante :

- la Laurea in Medicina e Chirurgia
- la specializzazione nella materia richiesta
- l'iscrizione all'Ordine dei Medici
- il curriculum vitae, datato e firmato, redatto in forma libera
- la fotocopia di un documento di identità valido.

Il termine fissato per la presentazione della domanda è perentorio, l'eventuale invio successivo, anche di documentazione integrativa, è priva di effetto.

L'omessa allegazione della documentazione attestante anche un solo requisito richiesto per l'ammissione comporta l'immediata esclusione dalla procedura.

### **Commissione, procedura di selezione e graduatoria finale**

La Direzione Aziendale nomina la Commissione che seguirà tutto il processo di selezione.

Le candidature verranno sottoposte ad una prima selezione basata sulla valutazione dei titoli presentati e del *curriculum vitae*.

Successivamente, i candidati pre-selezionati in base ai titoli dovranno sostenere colloqui individuali che si svolgeranno in data da definirsi.

Al termine della selezione verrà pubblicato il nominativo del Candidato idoneo.

**Con la sottoscrizione della domanda di ammissione alla selezione, il candidato accetterà, senza riserve, tutte le disposizioni che regolamentano il presente avviso di selezione .**

Il Direttore amministrativo

Dr. Stefano Sizzi

