



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI FISIOPATOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA
E DEI TRAPIANTI

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA,
RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE

Avviso di selezione per un periodo di ricerca clinica e di laboratorio presso il Dipartimento di Anestesia-Rianimazione e Emergenza Urgenza (direttore Prof. A. Pesenti) dell'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Durata: dal 1 settembre 2019 al 31 agosto 2020

Responsabile operativo: Dott. Tommaso Mauri

RISULTATI SELEZIONE

Criteri di valutazione: La commissione composta da tre docenti della scuola ha valutato i curricula e le lettere di motivazione di 12 candidati. I criteri per la valutazione sono stati: esperienza clinica, esperienza di ricerca, attività in SIAARTI-PROXIMA, lettera di motivazione. A ciascuna voce è stato assegnato un punteggio da 0 a 10 da ciascun docente, indipendentemente. Successivamente, i punteggi sono stati sommati per produrre la graduatoria sottostante (voto minimo 0; voto massimo 100).



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI FISIOPATOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA
E DEI TRAPIANTI

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA,
RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE

Graduatoria:

Posizione	Candidato	Scuola di provenienza
1	Giulia Colussi	Trieste
2	Giovanni Giordano	Roma La Sapienza
3	Francesca Aurini	Bologna
4	Francesco Crimella	Brescia
5	Maria C. Basile	Campania Vanvitelli
6	Mattia Toma	Chieti
7	Lucrezia Mincione	Chieti
8	Tiffany Calocero	Chieti
9	Letterio Malgeri	Messina
10	Vincenzo Citriniti	Roma Campus Biomedico
11	Alessandra Nazzi	Piemonte Orientale
12	Federico O. Del Sordo	Chieti

Vincitori: Vista la quantità e la qualità di domande ricevute, risultano vincitori la D.ssa Colussi e il Dott. Giordano, i quali sono pregati di mettersi in contatto con la segreteria (specialita.anestesia@unimi.it) per l'accettazione e l'avvio delle procedure burocratiche entro giovedì 16 maggio. In caso di rinuncia, si procederà a scorrimento della graduatoria.

Milano, 29/4/2019

Prof. Antonio Pesenti