

VERBALE

Avviso di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 contratto a tempo determinato ex art.15 octies del D.Lgs. n.502/1992 e s.m.i. della durata di 12 mesi eventualmente rinnovabile, per un medico per le esigenze di ricerca del Dipartimento di Epidemiologia.

La Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 contratto a tempo determinato ex art.15 octies del D.Lgs. n.502/1992 e s.m.i. della durata di 12 mesi per n. 1 **medico** presso il Dipartimento di Epidemiologia del S.S.R. del Lazio ASL Roma 1, composta dai seguenti membri:

1. Con funzioni di presidente:

Nera Agabiti, dirigente medico, direttore UOC Epidemiologia dello Stato di Salute della Popolazione;

2. Membri:

Danilo Fusco, dirigente statistico direttore UOC Epidemiologia Valutativa

Luigi Pinnarelli, dirigente medico, direttore ff UOC Documentazione Scientifica

si è riunita in data 15.01.2025 alle ore 13:30 per la valutazione delle domande ricevute nell'ambito del bando in oggetto.

La Commissione prende atto di quanto stabilito nel bando "**DEP-MEDICO_1_2024**" e delle candidature ricevute:

1. Barletta Vanessa India prot. In entrata n. 763/D.E. del 20.12.2024
2. Romano Alessandra prot. in entrata n. 12/D.E. del 09.01.2025
3. Sarcia Verena prot. in entrata n. 13/ D.E. del 10.01.2025
4. Diedenhofen Giacomo prot. in entrata n. 1/D.E. del 01.01.2025
5. Di Valerio Zeno prot. in entrata n.21/D.E. del 14.01.2025

Ciascun membro dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione come dalla normativa vigente.

La presente selezione prevede l'attribuzione a ciascun candidato di un punteggio massimo pari 50/50 per la pesatura dei titoli conseguiti e 50/50 per il colloquio valutativo al fine di attribuire un punteggio complessivo ai candidati di 100/100.

Valutazione dei titoli

La Commissione ha quindi iniziato con la verifica dei titoli richiesti nel bando "DEP-MEDICO_1_2024" e con la relativa valutazione dei candidati, attribuendo i seguenti punteggi:

CANDIDATI		Punteggio curriculum vitae	INVITATI ALLA PROVA ORALE
Cognome	Nome		
Barletta	Vanessa India	40/50	Idonea
Romano	Alessandra	33/50	Idonea
Sarcià	Verena	31/50	Idonea
Diedenhofen	Giacomo	45/50	Idoneo
Di Valerio	Zeno	43/50	idoneo

La convocazione per il suddetto colloquio (nota 22/D.E. del 15.01.2025), prevista per oggi mercoledì 29 gennaio c.a. a partire dalle ore 10:00, è stata pubblicata sul sito istituzionale del Dipartimento di Epidemiologia e sul portale www.aslroma1.it, nonché inviata a mezzo e-mail a ciascuna/o candidata/o.

Valutazione per colloquio

I candidati presenti, come da registro presenza, protocollato con n. 61/D.E. del 29.01.2025 sono il dott. Diendenhofen Giacomo e il dott. Di Valerio Zeno che ha svolto la prova in modalità telematica.

<u>Dott. Diendenhofen Giacomo</u> <u>Argomenti trattati:</u> 1. Fabbisogno assistenza specialistica 2. Indicatori di Chirurgia generale 3. IA in Medicina		<u>Dott. Di Valerio Zeno</u> <u>Argomenti trattati:</u> 1. Epidemiologia delle patologie relative alla salute mentale 2. Valutazione degli esiti delle campagne vaccinali
---	--	--

La commissione, sentiti i candidati e avendo valutato le conoscenze espresse e le capacità espositive attribuisce i seguenti punteggi:

Candidati	Punteggio Prova Orale
Diendenhofen Giacomo	50/50
Di Valerio Zeno	45/50

Valutazione finale e graduatoria

Dalla selezione dei curricula e dalla prova orale effettuata viene stilata la seguente graduatoria

Candidati	Punteggio CV	Punteggio P. O.	Totale
Diendenhofen Giacomo	45/50	50/50	95/100
Di Valerio Zeno	43/50	45/50	88/100

Risulta, pertanto, la seguente graduatoria:

1. Diendenhofen Giacomo
2. Di Valerio Zeno

La Commissione, letto e approvato il presente verbale,

Presidente

Dott.ssa Nera Agabiti

Direttore UOC Epidemiologia dello
Stato di Salute della Popolazione



Membro

Dott. Danilo Fusco

Direttore UOC Epidemiologia Valutativa



Membro

Dott. Luigi Pinnarelli

Direttore ff UOC Documentazione
Scientifica Linee Guida e HTA

