

## RISULTATO PROVA PROVA ORALE

Concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di n. 17 posti di INFERMIERE - Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari, a tempo indeterminato da assegnare alle seguenti Aziende Sanitarie Piemontesi (n. 1 posto per ciascuna ASR aderente)

AULA 2 SETTORE FORMAZIONE ASL CITTA' DI TORINO-PRIMO PIANO-VIA S.SECONDO 29 BIS TORINO il 03/10/2025 alle ore 08:00

ID DOMANDA	PUNTI	ESITO
5009104	19,000	Superata
4973262	19,000	Superata
4990381	19,000	Superata
5006888	19,000	Superata
4979948	17,000	Superata
4996933	18,000	Superata
5009665	17,000	Superata
4976834	17,000	Superata
4996472	18,000	Superata
5003876	16,000	Superata
5014742	19,000	Superata
4972108	16,000	Superata
4987331	17,000	Superata
4985179	19,000	Superata
4981128	18,000	Superata
5015532	19,000	Superata
4972581	19,000	Superata
4972452	18,000	Superata
5006618	19,000	Superata
5010298	19,000	Superata
4977182	17,000	Superata
5007694	17,000	Superata
5011576	18,000	Superata
4973187	20,000	Superata
5007653	18,000	Superata
5009076	16,000	Superata
4984404	18,000	Superata
5009089	17,000	Superata
4983383	16,000	Superata
5015921	17,000	Superata
5007587	19,000	Superata
4978941	19,000	Superata
5006864	18,000	Superata
5008414	17,000	Superata
5001928	15,000	Superata
5009445	19,000	Superata
4978569	16,000	Superata
4983575	14,000	Superata

## RISULTATO PROVA PROVA ORALE

Concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di n. 17 posti di INFERMIERE - Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari, a tempo indeterminato da assegnare alle seguenti Aziende Sanitarie Piemontesi (n. 1 posto per ciascuna ASR aderente)

AULA 2 SETTORE FORMAZIONE ASL CITTA' DI TORINO-PRIMO PIANO-VIA S.SECONDO 29 BIS TORINO il 03/10/2025 alle ore 08:00

ID DOMANDA	PUNTI	ESITO
4975026	16,000	Superata
4973342	20,000	Superata
4974809	20,000	Superata
4974727	19,000	Superata
5011695	20,000	Superata
5009065	19,000	Superata
5015426	19,000	Superata
5001661	18,000	Superata
5014072	18,000	Superata
4980074	19,000	Superata
5013746	18,000	Superata