

**ID: 82913**

**SELEZIONE INTERNA PER LA PROGRESSIONE TRA LE AREE MEDIANTE PROCEDURA TRANSITORIA AI SENSI DELL'ART. 21 DEL CCNL DEL COMPARTO SANITÀ DEL 2.11.2022 RISERVATA AI DIPENDENTI IN SERVIZIO CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO PRESSO L'IZSVE PER IL PASSAGGIO DI N. 8 UNITA' DI PERSONALE DALL'AREA DEGLI OPERATORI (ADO) - PROFILO DI OPERATORE TECNICO SPECIALIZZATO (attività: necropsia/stabulario/acquario/laboratorio di analisi/sala lavaggio) ALL'AREA DEGLI ASSISTENTI (ADA) NEL PROFILO DI ASSISTENTE TECNICO, INDETTA CON DDG N. 195 DEL 12/06/2025.**

**VALUTAZIONE PARZIALE DELLE CANDIDATURE**

Per ciascun candidato la valutazione FINALE si completerà con il punteggio del COLLOQUIO IDONEATIVO

CANDIDATO	TOTALE PUNTEGGIO <u>PARZIALE</u>	DETTAGLIO PUNTEGGIO <u>CRITERI</u> PREVISTI DA REGOLAMENTO
ID 5049496	49,789	Esperienza professionale: 25,832/50 Esperienza professionale in IZSVe: 6,457/10 Media Valutazioni Performance: 17,5/20
ID 5041243	52,667	Esperienza professionale: 25,167/50 Esperienza professionale in IZSVe: 10,000/10 Media Valutazioni Performance: 17,5/20
ID 5040201	38,667	Esperienza professionale: 13,667/50 Esperienza professionale in IZSVe: 10,000/10 Media Valutazioni Performance: 15/20
ID 5042371	29,166	Esperienza professionale: 7,333/50 Esperienza professionale in IZSVe: 1,833/10 Media Valutazioni Performance: 20/20
ID 5042456	38,667	Esperienza professionale: 13,667/50 Esperienza professionale in IZSVe: 10,000/10 Media Valutazioni Performance: 15/20
ID 5043329	52,833	Esperienza professionale: 25,333/50 Esperienza professionale in IZSVe: 10,000/10 Media Valutazioni Performance: 17,5/20
ID 5040623	36,664	Esperienza professionale: 13,332/50 Esperienza professionale in IZSVe: 3,332/10 Media Valutazioni Performance: 20/20
ID 5045316	51,458	Esperienza professionale: 25,167/50 Esperienza professionale in IZSVe: 6,291/10 Media Valutazioni Performance: 20/20
ID 5043406	39,582	Esperienza professionale: 15,666/50 Esperienza professionale in IZSVe: 3,916/10 Media Valutazioni Performance: 20/20