

**ALLEGATO 2**  
**CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE CANDIDATURE PER SERVIZIO DI SPORTELLO**  
**PSICOLOGICO A.S. 2024/2025**  
**SCHEDA DA COMPILARE A CURA DEL CANDIDATO**

Nome e Cognome \_\_\_\_\_

BOIC853007 - AA141DA - REGISTRO PROTOCOLLO - 0005711 - 05/07/2024 - VI.3 - I

N.	TABELLA DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI	PUNTEGGI <i>(a cura del candidato)</i>	PUNTEGGI <i>(a cura dell'Ufficio)</i>
<b>TITOLI DI STUDIO (MAX 30 PUNTI)</b>				
	1 - Laurea specialistica, magistrale o vecchio ordinamento	110 e lode: 15 punti Da 106 a 110: 12 punti Da 100 a 105: 10 punti <100: 8 punti 3 punti		
	2 - Master, corso di specializzazione o perfezionamento di durata biennale nella materia del presente bando			
	3 - Master, corso di specializzazione o perfezionamento di durata annuale nella materia del presente bando	2 punti		
	4 - Dottorato di ricerca	5 punti		
	5 - Laurea Aggiuntiva	3 punti		
	6 - Iscrizione Albo Professionale	2 punti		
<b>TITOLI DIDATTICI/CULTURALI</b>				
	1 - partecipazione a corsi di formazione/aggiornamento nella materia del presente bando	1 punto per ogni corso (max 5 punti)		
	2 - pubblicazioni o docenza in corsi di formazione nella materia del presente bando	5 punti per ogni pubblicazione/docenza (max 15 punti)		
<b>ATTIVITA' PROFESSIONALE</b>				
	1 - esperienze professionali documentate inerenti le attività richieste: attività di collaborazione con MIUR, Università, Istituzioni scolastiche o altre PP.AA., associazioni professionali o imprese; partecipazione a progetti provinciali, regionali, europei attinenti le tematiche dei singoli moduli in qualità di tutor, docente, referente	5 punti per ogni esperienza (max 10 punti)		
	2 - Anzianità di servizio svolto nel ruolo di attuale	2 punti per ogni anno		

appartenenza 3 - Pregresse partecipazioni a progetti della scuola valutate positivamente	(max 10 punti)  5 punti per ogni progetto (max 10 punti)		
TOTALI : MAX 80 PUNTI			

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

<sup>(1)</sup> Le dichiarazioni devono trovare corrispondenza all'interno del *Curriculum Vitae*.