

**OGGETTO: "Percorsi di orientamento e formazione sulle competenze STEM, digitali e di innovazione," nell'ambito del progetto PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.1 - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche**

**ALLEGATO "B" ALL'AVVISO**  
**SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE**

Procedura di selezione per il conferimento di un incarico individuale, avente ad oggetto:

**N.B. BARRARE L'ATTIVITÀ PER CUI SI PRESENTA LA DOMANDA**

**(È POSSIBILE PARTECIPARE A PIÙ TIPOLOGIE)**

**ATTIVITÀ DI DOCENZA NEI PERCORSI DI APPROFONDIMENTO E AMPLIAMENTO DI MATEMATICA  
CON IL SEGUENTE ORDINE DI PREFERENZA DEI MODULI (STATISTICA DESCRITTIVA/MATEMATICA  
FINANZIARIA/INTEGRALI):**

**PREFERENZA 1.** \_\_\_\_\_

**PREFERENZA 2.** \_\_\_\_\_

**PREFERENZA 3.** \_\_\_\_\_

**ATTIVITÀ DI DOCENZA NEI PERCORSI DI POTENZIAMENTO E RECUPERO DI MATEMATICA**

**ATTIVITÀ DI TUTOR NEI PERCORSI SUDETTI (APPROFONDIMENTO E/O POTENZIAMENTO)**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_  
(Prov. \_\_\_\_\_ ) il \_\_\_\_\_  
residente a \_\_\_\_\_ (Prov. \_\_\_\_\_ )  
Via/Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
Codice Fiscale \_\_\_\_\_

consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e che, laddove dovesse emergere la non veridicità di quanto qui dichiarato, si avrà la decadenza dai benefici eventualmente ottenuti ai sensi dell'art. 75 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e l'applicazione di ogni altra sanzione prevista dalla legge, nella predetta qualità, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 46 e 47 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000,

**DICHIARA**

di aver diritto al riconoscimento dei seguenti punteggi:

DOCENTE INTERNO PER L'ATTIVITÀ DI DOCENZA NELLO SVOLGIMENTO DEI COMPITI ED AIUTO ALLO STUDIO

	Tabella di valutazione	Punteggio	Punteggio a cura candidato	Punteggi o a cura Ufficio
	<b>TITOLI CULTURALI E PROFESSIONALI</b>			
1	Laurea in Matematica o Scienze statistiche o attinente al titolo di accesso alla classe di concorso relativa al proprio insegnamento	Punti 5 per votazione da 76 a 80 Punti 8 per votazione da 81 a 95 Punti 11 per votazione da 96 a 100 Punti 14 per votazione da 101 a 105 Punti 16 per votazione da 106 a 110 Punti 20 per votazione uguale a 110 e lode		
2	Altra laurea diversa dal titolo di accesso	Punti 5		
3	Dottorato di ricerca nell'ambito delle discipline STEM	Punti 10		

Allegato B all'Avviso – Scheda di Autovalutazione

4	Professore ordinario di università nell'ambito delle discipline STEM	Punti 2,5 per ogni attestato di formazione fino a un massimo di punti 10		
<b>ESPERIENZE PROFESSIONALI</b>				
5	Pregressa esperienza in attività relative alla didattica per alunni con DSA o problemi dell'apprendimento	Punti 5 per ogni attività di carattere continuativo o di almeno 10 ore fino ad un massimo di 10 punti		
6	Esperienza di insegnamento universitari, anche contratti a progetto (presentare documentazione)	Punti 5 per ogni esperienza fino ad un massimo di 20 punti		
7	Pregresse esperienze di docenza in corsi di recupero	Punti 2,5 per corso fino ad un massimo di 10 punti		
8	Esperienza nel ruolo relatore in conferenze, seminari, ecc. nell'ambito delle discipline STEM  (presentare documentazione)	Punti 5 per ogni esperienza fino a un massimo di 20 punti		
<b>Totali</b>				

Luogo e data

\_\_\_\_\_

Firma del Partecipante

\_\_\_\_\_