



**GRADUATORIA PROVVISORIA DELLE CANDIDATURE PER LA SELEZIONE DI DOCENTI ESPERTI** finalizzata alla realizzazione del Progetto *ORIENTAMENTO E FORMAZIONE* per il potenziamento delle competenze STEM digitali e di innovazione, e di potenziamento delle competenze multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023) - P.N.R.R. Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione 4 - Istruzione e ricerca - Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università- Investimento 3.1: *Nuove competenze e nuovi linguaggi* – CUP: E34D2300498006 – Codice Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-38990 – Titolo Progetto: SiSTEMaticamente.

<b>Criteri di selezione DOCENTI ESPERTI</b>	<b>Stefano BOCCARDO</b>	<b>Roberta MESSA</b>	<b>Davide CARBONE</b>	<b>Simona FAVA</b>
Laurea magistrale	si	si	si	si
Seconda laurea	0	0	0	0
Master in discipline STEM	0	0	0	02
Anni di insegnamento come docente di discipline STEM (2 punti ad anno scolastico, non valido l'anno in corso)	06	10	10	10
Anni di servizio in un CPIA (1 punto ad a.s., non valido l'anno in corso)	02	04	04	04
Esperienze lavorative in progetti relativi alle discipline STEM	03	05	05	
Certificazioni di tipo informatico riconosciute dal MIM (ECDL, ICDL, EIPASS, LIM, TABLET. (1 punto per certificazione)				
Partecipazione a corsi di formazione attinenti alle discipline STEM in qualità di docente (2 punto a corso)		0		04
Partecipazione a corsi di formazione (minimo 20 ore) relativi alle discipline STEM (con certificazione), in qualità di discente (1 punto a corso)		03		
	<b>Tot. 11 punti</b>	<b>Tot. 22 punti</b>	<b>Tot. 19 punti</b>	<b>Tot. 20 punti</b>

Genova, 7 marzo 2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Michele Raggi  
Documento firmato digitalmente