

**GRADUATORIA ESPERTO MODULO DAL PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA ROBOTICA PON A00DGEFID/10862 del 16/09/2016**

														<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>
	Incarichi specifici svolti in ambito scolastico correlati al possesso di competenze informatiche (f.strumentale, animatore digitale...)	6												
	Partecipazione con gli alunni a specifiche iniziative promosse dal Miur per il digitale	0												
	Esperienze professionali in ambito extrascolastico coerenti con le attività da svolgere	0												
	Esperienze come formatore in corsi per docenti sulle competenze digitali	8												
	Esperienza come esperto/docente in corsi afferenti all'acquisizione di competenze digitali rivolti agli alunni, nell'ambito di progetti sulla dispersione	4												
	Esperienza come esperto/docente in corsi afferenti all'acquisizione di competenze digitali rivolti agli alunni	6												
	Servizio prestato come docente in altri ordini di scuola	0												
	Servizio prestato come docente nella scuola Primaria	20												
	Attestati corsi afferenti all'area dell'inclusione	2												
	Abilitazione all'insegnamento non specifica per la tipologia di intervento	2												
	Abilitazione all'insegnamento specifica (classe di concorso) per tipologia di intervento	0												
	Competenze certificate su suite semplificate, algoritmi, flow chart e linguaggi algoritmici procedurali	4												
	Attestato di formazione per animatore digitale	9												
	Competenze digitali certificate	3												
	Lauree in Informatica/Ingegneria Informatica/Ingegneria robotica e dell'automazione	0												
<b>MARANGIONE Rosa</b>		<b>0</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>64</b>

Taranto, 04/01/2018

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott.ssa Giovanna Santoro**