







DON MICHELE ARENA

-92019 Sciacca Ag

Sede centrale Via Nenni: tel 0925 22510 fax 0925 24247 Sciacca

Plesso Corso Miraglia: tel 0925 22239 fax 0925 23410 Sciacca

Plesso Via Giotto: tel 0925 85365 fax 0925 85366 Sciacca

Plesso Via ETA (Menfi):tel 0925 74214 fax 0925 74214 Menfi

C.F. 92002960844 e-mail: agis01600n@istruzione.it PEC: agis01600n@pec.istruzione.it sito web: www.iissarena.edu.it

FUTURA









IISS "DON MICHELE ARENA"-SCIACCA

Prot. 0021057 del 18/10/2024
I (Uscita)

Sciacca, 18 ottobre 2024

All'Albo/Sito web, all'Amministrazione Trasparente Al fascicolo PNRR DM65 – Stem e Multilinguismo A tutti gli interessati

OGGETTO: Graduatoria Provvisoria figure: n. 16 Tutor Scolastico, nonché n. 16 Esperti formatori nell'ambito del PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" - Codice progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-31651 - Titolo "STEM e multilinguismo: crescere oggi per costruire il domani" – CUP: G84D23004950006- DM 65/2023

Riferimento: 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", finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU – "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" – Intervento A.

Il Dirigente Scolastico

Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241;

Visto il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445, recante il "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

Vista la Circolare della Funzione Pubblica n. 2/2008;

Visto la Circolare n. 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regolamenta i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.;

Visto il decreto legislativo del 14 marzo 2013, n. 33, recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

Visto il decreto legislativo dell'8 aprile 2013, n. 39, avente ad oggetto "Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'articolo 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012, n. 190";

Visto il decreto legislativo del 15 giugno 2015, n. 81, concernente "Disciplina organica dei contratti di lavoro e revisione della normativa in tema di mansioni, a norma dell'articolo 1, comma 7, della legge 10 dicembre 2014, n. 183";

Visto il Regolamento (UE) 2016/679 del 27 aprile 2016 e il decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, recante il "Codice in materia di protezione dei dati personali";

Vista la Circolare del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca n. 34815, del 2 agosto 2017, relativa alla procedura di individuazione del personale esperto e dei connessi adempimenti di natura fiscale, previdenziale e assistenziale;

Visto il Decreto Interministeriale n. 129/2018, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

Visto il Decreto Assessoriale n. 7753 del 28/12/2018 concernente "Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche Statali di ogni ordine e grado operanti nel territorio della Regione Siciliana";

Visto il Decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 30 settembre 2020 n. 166, recante "Regolamento concernente l'organizzazione del Ministero dell'Istruzione";

Visto il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

Visto Il Decreto Legge n. 59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti";

Visto il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n. 152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n. 233 recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose" e, in particolare, l'articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;

Visto il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 Luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato Generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 Luglio 2021;

Vista nello specifico la MISSIONE 4 - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – linea di investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi - finanziato dall'Unione Europea – Next Generation FU:

Visto il Decreto del Ministero dell'Istruzione e del Merito 12 aprile 2023, n. 65 con il quale è stato assegnato a questo Istituto un finanziamento di €. 118.910,31 per la realizzazione degli Interventi;

Vista la nota del Ministero dell'Istruzione e del Merito Prot. n. 132935 del 15/11/2023, con la quale sono state diramate le Istruzioni Operative relative all'investimento Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi;

Viste le delibere degli OO.CC. relative all'adozione dei progetti PNRR ed integrazione PTOF (Collegio dei Docenti e Consiglio di Istituto);

Visto il progetto "STEM e multilinguismo: crescere oggi per costruire il domani" presentato in data 27/12/2023 attraverso la piattaforma FUTURA;

Preso Atto che in data 06/01/2024 è stato rilasciato in piattaforma l'accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell'Unità di Missione per il PNRR;

Visto il Programma Annuale 2024 regolarmente approvato dal Consiglio di Istituto;

Visto il decreto del Dirigente Scolastico di assunzione in bilancio dell'importo del progetto PNRR "STEM e multilinguismo: crescere oggi per costruire il domani", Prot. n. 3048 del 16/02/2024;

Vista l'informativa resa alla Rappresentanza Sindacale Unitaria, Prot. n.6740 del 03/04/2024

Visto l'art. 7 commi 6 e seguenti del D.lgs. 30 marzo 2001 n. 165 e ss.mm.ii.;

Vista la delibera n. 139 del Consiglio di Istituto Verbale del 11/03/2024 in merito ai criteri di selezione specifici, approvati nell'ambito del Regolamento di questa Istituzione Scolastica relativo al conferimento degli incarichi, adottato con delibera del Consiglio d'Istituto n. 40 del giorno 11/02/2019;

Preso atto della necessità di reclutare le figure per i 2 avvisi di cui in epigrafe;

Visto il Decreto per l'avvio della procedura di selezione di Nr. 16 incarichi individuali di Formatore Esperto e di Nr. 16 incarichi individuali di Tutor Scolastico, per i Percorsi di orientamento e formazione sulle competenze STEM per alunni nell'ambito del PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" – D.M. 65/2023 Prot. 18253 del 23/09/2024;

Visto l'Avviso interno per il reclutamento di n. 16 Tutor Scolastico per i Percorsi di orientamento e formazione sulle competenze STEM per alunni nell'ambito del PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi"- D.M. 65/2023 Prot. 18256 del 23/09/2024;

Visto l'Avviso per il reclutamento di n. 16 Formatore Esperto per i Percorsi di orientamento e formazione sulle competenze STEM per alunni nell'ambito del PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" – Prot. 18255 del 23/09/2024;

Visto in particolare, l'art. 8 dei succitati Avvisi, ai sensi del quale (avviso tutor) "Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 02/10/2024" e (avviso esperti) "Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 08/10/2024";

Considerato che alla data del 02/10/2024, scadenza dell'avviso per i tutor, sono pervenute n.24 candidature da parte del personale interno all'Istituzione ed esterno all'istituzione:

Considerato che alla data del 08/10/2024, scadenza dell'avviso per gli esperti, sono pervenute n.11 candidature da parte del personale interno ed esterno all'Istituzione ed esterno all'Istituzione:

Visto il Decreto di nomina della Commissione Decreto Prot. n. 20922 del 18/10/2024 costituita ai fini della valutazione delle domande di partecipazione pervenute;

Visto il Verbale della Commissione di valutazione Prot. n.21044 del 18/10/2024;

Valutato l'iter relativo alla procedura di valutazione;

DETERMINA

di approvare e pubblicare le Graduatorie Provvisorie relative ai seguenti incarichi: n. 16 Tutor Scolastico, nonché n. 16 Esperti formatori nell'ambito del PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" - Codice progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-31651 - Titolo "STEM e multilinguismo: crescere oggi per costruire il domani" – CUP: G84D23004950006- DM 65/2023

Graduatoria Provvisoria Tutor

1° Modulo: Praticando con il CNC

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	AUGELLO	GIUSEPPA	58	
2	CANTONE	VINCENZA	52	
3	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
4	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
5	CIRAFISI	ROSANNA	30	
6	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
7	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
8	GUADAGNI	ROSANNA	28	
9	BONO	SILVANA	27	
10	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
11	BARBIERA	FRANCESCA	21	Precede per età
12	PERALTA	GIUSEPPA	21	

2° Modulo: Modellazione e stampa 3D - Nr. 1

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	AUGELLO	GIUSEPPA	58	
2	CANTONE	VINCENZA	52	
3	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
4	CRAPARO	VALENTINA	37	
5	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
6	CIRAFISI	ROSANNA	30	
7	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
8	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
9	GUADAGNI	ROSANNA	28	
10	BONO	SILVANA	27	
11	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
12	BARBIERA	FRANCESCA	21	Precede per età
13	PERALTA	GIUSEPPA	21	

3° Modulo: Modellazione e stampa 3D - Nr. 2

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO		
1	FERRANTE	SABRINA	59		
2	CANTONE	VINCENZA	52		
3	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48		
4	VERDE	DONATELLA ANNA MARIA	43		
5	FERRARA	GIANCARLO	36		
6	RANDAZZO	ALESSANDRO	33		
7	CIRAFISI	ROSANNA	30		
8	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29		
9	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età	
10	GUADAGNI	ROSANNA	28		
11	BONO	SILVANA	27		
12	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25		
13	PERALTA	GIUSEPPA	21		

4° Modulo: Statistica e software per la matematica in chiave STEM – Nr. 1

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	AUGELLO	GIUSEPPA	58	
2	CANTONE	VINCENZA	52	
3	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
4	VERDE	DONATELLA ANNA MARIA	43	

5	COTTONE	ANTONELLA	41	
6	FERRARA	GIANCARLO	36	
7	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
8	CIRAFISI	ROSANNA	30	
9	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
10	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
11	GUADAGNI	ROSANNA	28	
12	BONO	SILVANA	27	
13	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
14	PERALTA	GIUSEPPA	21	

5° Modulo: Statistica e software per la matematica in chiave STEM – Nr. 2

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	CANTONE	VINCENZA	52	
2	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
3	VERDE	DONATELLA ANNA MARIA	43	
4	COTTONE	ANTONELLA	41	
5	FERRARA	GIANCARLO	36	
6	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
7	CIRAFISI	ROSANNA	30	
8	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
9	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
10	GUADAGNI	ROSANNA	28	
11	BONO	SILVANA	27	
12	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
13	PERALTA	GIUSEPPA	21	

6° Modulo: Coding e Robotica educativa – Nr. 1

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO		
1	FERRANTE	SABRINA	59		
2	AMARI	FILIPPINA	55		
3	CANTONE	VINCENZA	52		
4	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48		
5	VERDE	DONATELLA ANNA MARIA	43		
6	COTTONE	ANTONELLA	41		
7	MISTRETTA	ANGELO	40		
8	FERRARA	GIANCARLO	36		
9	RANDAZZO	ALESSANDRO	33		
10	GIARRAPUTO	VINCENZO	32		
11	CIRAFISI	ROSANNA	30		
12	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29		
13	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età	
14	GUADAGNI	ROSANNA	28		
15	BONO	SILVANA	27		
16	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25		
17	PERALTA	GIUSEPPA	21		

7° Modulo: Coding e Robotica educativa – Nr. 2

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	PECORARO	NICOLA	62	
2	AUGELLO	GIUSEPPA	58	
3	ALLEGRO	ONOFRIO	58	
4	AMARI	FILIPPINA	55	
5	CANTONE	VINCENZA	52	
6	MODICA	LUCREZIA	50	
7	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
8	CRAPARO	VALENTINA	37	

9	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
10	CIRAFISI	ROSANNA	30	
11	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
12	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
13	GUADAGNI	ROSANNA	28	
14	BONO	SILVANA	27	
15	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
16	BARBIERA	FRANCESCA	21	Precede per età
17	PERALTA	GIUSEPPA	21	

8° Modulo: Intelligenza artificiale e Software innovativi per la matematica in chiave STEM – Nr. 1

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	FERRANTE	SABRINA	59	
2	CANTONE	VINCENZA	52	
3	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
4	VERDE	DONATELLA ANNA MARIA	43	
5	COTTONE	ANTONELLA	41	
6	MISTRETTA	ANGELO	40	
7	FERRARA	GIANCARLO	36	
8	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
9	GIARRAPUTO	VINCENZO	32	
10	CIRAFISI	ROSANNA	30	
11	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
12	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
13	GUADAGNI	ROSANNA	28	
14	BONO	SILVANA	27	
15	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
16	PERALTA	GIUSEPPA	21	

9° Modulo: Intelligenza artificiale e Software innovativi per la matematica in chiave STEM – Nr. 2

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	PECORARO	NICOLA	62	
2	AUGELLO	GIUSEPPA	58	
3	AMARI	FILIPPINA	55	
4	CANTONE	VINCENZA	52	
5	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
6	COTTONE	ANTONELLA	41	
7	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
8	CIRAFISI	ROSANNA	30	
9	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
10	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
11	GUADAGNI	ROSANNA	28	
12	BONO	SILVANA	27	
13	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
14	BARBIERA	FRANCESCA	21	Precede per età
15	PERALTA	GIUSEPPA	21	

10° Modulo: Elettronica: Arduino e sensori ambientali – Nr. 1

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	PECORARO	NICOLA	62	
2	AUGELLO	GIUSEPPA	58	Precede per età
3	ALLEGRO	ONOFRIO	58	
4	CANTONE	VINCENZA	52	
5	REBULLA	STEFANIA	51	
6	MODICA	LUCREZIA	50	
7	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
8	COTTONE	ANTONELLA	41	

9	RANDAZZO	ALESSANDRO 3		
10	CIRAFISI	ROSANNA	30	
11	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
12	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
13	GUADAGNI	NI ROSANNA 28		
14	BONO	SILVANA 27		
15	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
16	BARBIERA	FRANCESCA	21	Precede per età
17	PERALTA	GIUSEPPA	21	

11° Modulo: Elettronica: Arduino e sensori ambientali – Nr. 2

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	PECORARO	NICOLA	62	
2	AUGELLO	GIUSEPPA	58	Precede per età
3	ALLEGRO	ONOFRIO	58	
4	CANTONE	VINCENZA	52	
5	MODICA	LUCREZIA	50	
6	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
7	COTTONE	ANTONELLA	41	
8	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
9	CIRAFISI	ROSANNA	30	
10	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
11	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
12	GUADAGNI	ROSANNA	28	
13	BONO	SILVANA 27		
14	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
15	BARBIERA	BIERA FRANCESCA 21 Pred		Precede per età
16	PERALTA	GIUSEPPA	21	

12° Modulo: Piattaforme web: CMS, LMS, repository contenuti didattici, L.O., blockchain

	modulo. Flattaroffile Web. Civio, Elvio, repository contenual diduction, Elvio, blockerian					
	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO			
	1 FERRANTE	SABRINA	59			
	2 CANTONE	VINCENZA	52			
	3 MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48			
	4 VERDE	DONATELLA ANNA MARIA	43			
	FERRARA	GIANCARLO	36			
	6 RANDAZZO	ALESSANDRO	33			
	7 CIRAFISI	ROSANNA	30			
	8 MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29			
	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età		
1	GUADAGNI	ROSANNA	28			
1	1 BONO	SILVANA	27			
1	2 PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25			
1	B PERALTA	GIUSEPPA	21			

13° Modulo: Audio-videomaking per lo sviluppo di contenuti digitali in chiave STEM - Nr. 1

12 14	3 Woddio. Addio-videomaking per 10 synappo di contendti digitali in chiave 31 LW – W.						
	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO				
1	FERRANTE	SABRINA	59				
2	AMARI	FILIPPINA	55				
3	CANTONE	VINCENZA	52				
4	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48				
5	VERDE	DONATELLA ANNA MARIA	43				
6	COTTONE	ANTONELLA	41				
7	MISTRETTA	ANGELO	40				
8	FERRARA	GIANCARLO	36				
9	RANDAZZO	ALESSANDRO	33				
10	GIARRAPUTO	VINCENZO	32				

11	CIRAFISI	ROSANNA	30	
12	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
13	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
14	GUADAGNI	ROSANNA	28	
15	BONO	SILVANA	27	
16	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
17	PERALTA	GIUSEPPA	21	

14° Modulo: Audio-videomaking per lo sviluppo di contenuti digitali in chiave STEM – Nr. 2

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	AUGELLO	GIUSEPPA	58	
2	AMARI	FILIPPINA	55	
3	CANTONE	VINCENZA	52	
4	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
5	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
6	CIRAFISI	ROSANNA	30	
7	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
8	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
9	GUADAGNI	ROSANNA	28	
10	BONO	SILVANA	27	
11	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	IDRO 25	
12	BARBIERA	FRANCESCA	RANCESCA 21 Precede	
13	PERALTA	GIUSEPPA	21	

15° Modulo: Audio-videomaking per lo sviluppo di contenuti digitali in chiave STEM – Nr. 3

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1	CANTONE	VINCENZA	52
2	MISTRETTA	ANGELO	40
3	RANDAZZO	ALESSANDRO	33
4	GIARRAPUTO	VINCENZO	32
5	CIRAFISI	ROSANNA	30
6	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29
7	BONO	SILVANA	27
8	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25

16° Modulo: Implementare contenuti STEM per la mediateca digitale mediante linguaggi visuali e software affini

•				0 00
	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	
1	AUGELLO	GIUSEPPA	58	
2	AMARI	FILIPPINA	55	
3	MANISCALCO	MARIA GRAZIA	48	
4	VERDE	DONATELLA ANNA MARIA	43	
5	COTTONE	ANTONELLA	41	
6	MISTRETTA	ANGELO	40	
7	FERRARA	GIANCARLO	36	
8	RANDAZZO	ALESSANDRO	33	
9	GIARRAPUTO	VINCENZO	32	
10	CIRAFISI	ROSANNA	30	
11	MARSALA	LOREDANA ANNUNZIATA	29	
12	COLLETTI	MARIA ANTONIETTA	28	Precede per età
13	GUADAGNI ROSANNA 28			
14	BONO	ONO SILVANA 27		
15	PUSATERI	ACCURSIO ALESSANDRO	25	
16	PERALTA	GIUSEPPA	21	

Graduatoria Provvisoria Esperti

Modulo 1: Praticando con il CNC

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE
1	VASSALLO	MARCO	Interno	41

Modulo 2: Modellazione e stampa 3D - Nr. 1

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE
1	TURTURICI	MARIANNA	Interno	93

Modulo 3: Modellazione e stampa 3D – Nr. 2

COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE
1 TURTURICI	MARIANNA	Interno	93

Modulo 4: Statistica e software per la matematica in chiave STEM - Nr. 1

Nessuna candidatura

Modulo 5: Statistica e software per la matematica in chiave STEM – Nr. 2

Nessuna candidatura

Modulo 6: Coding e Robotica educativa - Nr. 1

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE	
1	TURTURICI	MARIANNA	Interno	93	Precede per età
2	RAIA	PIETRO	Interno	93	

Modulo 7: Coding e Robotica educativa - Nr. 2

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE	
1	TURTURICI	MARIANNA	Interno	93	Precede per età
2	RAIA	PIETRO	Interno	93	
3	PECORARO	NICOLA	Interno	45	
4	ARCURI	GIUSEPPE	Interno	38	

Modulo 8: Intelligenza artificiale e Software innovativi per la matematica in chiave STEM - Nr. 1

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE
1	TULONE	GIUSEPPA	Interno	55

Modulo 9: Intelligenza artificiale e Software innovativi per la matematica in chiave STEM - Nr. 2

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE
1	TULONE	GIUSEPPA	Interno	55

Modulo 10: Elettronica: Arduino e sensori ambientali - Nr. 1

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE	
1	TURTURICI	MARIANNA	Interno	93	Precede per età
2	RAIA	PIETRO	Interno	93	
3	ALLEGRO	ONOFRIO	Interno	50	

4	ARCURI	GIUSEPPE	Interno	38	
5	LALA	GIOACCHINO	Interno	31	
6	BIVONA	PIETRO	Interno	28	
7	FEMMINELLA	AUDENZIO	Interno	13	

Modulo 11: Elettronica: Arduino e sensori ambientali – Nr. 2

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE	
1	TURTURICI	MARIANNA	Interno	93	Precede per età
2	RAIA	PIETRO	Interno	93	
3	ARCURI	GIUSEPPE	Interno	38	
4	LALA	GIOACCHINO	Interno	31	
5	FEMMINELLA	AUDENZIO	Interno	13	

Modulo 12: Piattaforme web: CMS, LMS, repository contenuti didattici, L.O., blockchain

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE
1	TURTURICI	MARIANNA	Interno	93

Modu	ılo 13: Audio-videomaking per lo sviluppo di contenuti digitali in chiave	STEM – Nr. 1
	Nessuna candidatura	

Modulo 14: Audio-videomaking per lo sviluppo di contenuti digitali in chiave STEM – Nr. 2

Nessuna candidatura

Modulo 15: Audio-videomaking per lo sviluppo di contenuti digitali in chiave STEM – Nr. 3

Nessuna candidatura

Modulo 16: Implementare contenuti STEM per la mediateca digitale mediante linguaggi visuali e software affini

	COGNOME	NOME	Professionista	TOTALE
1	TULONE	GIUSEPPA	Interno	55

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Daniela Rita Rizzuto

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse