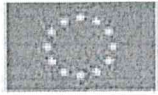


FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



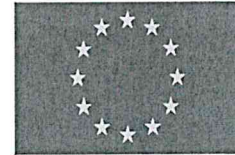
Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Centro
Territoriale
Inclusione



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Con l'Europa, investiamo nel vostro futuro

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DD1 - CAVOUR" MARCIANISE (CE)

Prot. n°7289/VII.1
del 18/11/2024

- DSGA
- Ai docenti interessati
- Sito/Progetti ed eventi/ PNRR
- Amministrazione Trasparente
- Albo

OGGETTO: DECRETO GRADUATORIE PROVVISORIE INCARICO DOCENTI INTERNI PARTECIPANTI ALL'AVVISO ESPERTI E TUTOR INTERNI PROT. N°6728/IV.5 DEL 30/10/2024

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 nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca –
Componente 1 – "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido
all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next
Generation EU"

#STEM-LANGUAGE CAVOUR

CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-37742

CUP: F24D23001990006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

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.;

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

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

VISTA la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;

- VISTO** che ai sensi dell'art. 45 del D.l. 129/2018, l'istituzione scolastica può stipulare contratti di prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti, al fine di garantire l'arricchimento dell'offerta formativa; nonché la realizzazione di specifici programmi di ricerca e di sperimentazione
- VISTO** la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regola i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.
- VISTI** il Contratto Collettivo Nazionale (CCNL) del Comparto Scuola del 29 novembre 2007 e il Contratto Collettivo Nazionale (CCNL) dell'Area Istruzione e Ricerca 2016-2018 del 19 aprile 2018;
- 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 129/2018, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTO** regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO** il regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021;
- VISTO** il regolamento delegato (UE) 2021/2106 della Commissione del 28 settembre 2021, che integra il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, definendo una metodologia per la rendicontazione della spesa sociale;
- VISTO** il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata 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 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.3 "Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole";
- VISTO** il decreto del Ministro dell'istruzione 12 aprile 2023 prot. n° *m_pi. AOOGAMBI. Registro Decreti. R. 000065*, recante "Riparto delle risorse per l'investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" "Intervento straordinario finalizzato realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per alunni e studenti finalizzati a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini Ministero dell'Istruzione e del Merito di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM";
- VISTO** L'Allegato 1 colonna Quota A - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del PNRR
- VISTO** L'Allegato 1 colonna Quota B - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del PNRR
- VISTO** la nota prot. n. *m_pi. AOOGAMBI. Registro Decreti. u. 0132935*, del 15 novembre 2023 con la quale il Ministro dell'istruzione ha diramato le istruzioni operative per le "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche"
- CONSIDERATO** l'attuazione del PNRR prevede, per l'attuazione della Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.1 "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" l'individuazione del Ministero dell'istruzione e del merito quale Amministrazione titolare
- VISTO** l'atto di concessione prot. n° 22809 del 18/02/2024 che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa
- VISTO** l'articolo 53 del Dlgs. 165/2001 che al comma 2 declina: "Le pubbliche amministrazioni non possono conferire ai dipendenti incarichi, non compresi nei compiti e doveri di ufficio, che non siano espressamente previsti o disciplinati da legge o altre fonti normative, o che non siano espressamente autorizzati.

VISTO l'avviso di selezione **ESPERTI E TUTOR INTERNI PROT. N°6728/IV.5 DEL 30/10/2024**

VISTE le istanze pervenute

VISTO il verbale della commissione Prot. n°6964 /II.11 del 06/11/2024

tutto ciò visto, ritenuto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente decreto

DECRETA

l'approvazione delle seguenti graduatorie PROVVISORIE

GRADUATORIA ESPERTI INTERNI																
<i>Percorsi pomeridiani metodologia STEM - Scuola Infanzia</i>																
Coding unplugged/Inglese																
CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE						TOT	
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B1	C3	C4	C5	C6	C7	C11	C12	
DI DIO ANNA CARMELA			5		3	1				1.5				2	1	13.5
GRADUATORIA ESPERTI INTERNI																
<i>Percorsi pomeridiani metodologia STEM - Scuola Infanzia</i>																
Thinking/making																
CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE						TOT	
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B1	C3	C4	C5	C6	C7	C11	C12	
BARCA MICHELA			5		3	3		1		1,5				1		14,5
GRADUATORIA ESPERTI INTERNI																
<i>Percorsi pomeridiani metodologia STEM - Scuola Infanzia</i>																
Thinking/making																
CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE						TOT	
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B1	C3	C4	C5	C6	C7	C11	C12	
POLICASTRO GIOVANNA			5			3				1.5				5		14,5
GRADUATORIA ESPERTI INTERNI																
<i>Percorsi pomeridiani metodologia STEM - Scuola Infanzia</i>																
Thinking/making																
CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE						TOT	
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B1	C3	C4	C5	C6	C7	C11	C12	
FUNICIELLO ANGELINA			5		3	1				1.5				2	1	13.5

GRADUATORIA ESPERTI INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria

Primi passi con i robot/coding: Bee Bot /Pixel art 3D

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C3	C4	C5	C6	C7	C11	
PICCOLO ANGELA			5		1	3	2	1		1,5	2	5				20,5
TABIOLA ANGELA			5		1	3		1	1,5			2		2	5	20,5

GRADUATORIA ESPERTI INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria

Piccoli Scienziati crescono

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C3	C4	C5	C6	C7	C11	
DI SALVATORE ANNA			5	2			1	1		1,5	2	3			5	20,5

GRADUATORIA ESPERTI INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria

Piccoli Scienziati crescono

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C3	C4	C5	C6	C7	C11	
FRETTA CARMELA			5					1		1,5	1	2			5	15,5

GRADUATORIA ESPERTI INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria

Giochiamo con la matematica

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C3	C4	C5	C6	C7	C11	
MEZZACAPO MARGHERITA		10			2	3	2	1		1,5	4	4		5	5	37,5
DI SIVO ANGELA		8				3	2	2		1,5	5	5		4	5	35,5

GRADUATORIA ESPERTI INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria

Giochiamo con la matematica

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C3	C4	C5	C6	C7	C11	
MEZZACAPO MARGHERITA		10			2	3	2	1		1,5	4	4		5	5	37,5
DI SIVO ANGELA		8				3	2	2		1,5	5	5		4	5	35,5

GRADUATORIA ESPERTI INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola secondaria

Competenze digitali di base

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE						TOT	
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C3	C4	C5	C6	C7		C11
SARNELLA SALVATORE	18				1	3		1	1.5			5		5	5	39.5
PICCOLO ANNALISA	20			2	3			3	1.5		2	2		1		34.5

GRADUATORIA ESPERTI INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola secondaria

Thinkering/making

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE						TOT	
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C3	C4	C5	C6	C7		C11
PICCOLO ANNALISA	20			2	3			3	1.5		2	2		1		34.5

GRADUATORIA ESPERTI INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola secondaria

Coding/robotica

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE						TOT	
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C3	C4	C5	C6	C7		C11
GRAVANTE ANNA GIUSEPPINA	18			4	1	1	2	2	1.5					5	5	39.5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM - Scuola Infanzia

Coding unplugged/Inglese

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
MEROLA MARIA			5			1			4		3			1.5		14.5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM - Scuola Infanzia

Thinkering/making

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
GIUDICIANNI ORSOLINA			5		3	3		1						1.5		13,5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM - Scuola Infanzia

Thinkering/making

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
FERRARO CARMELA			5		2	1								1.5		9.5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM - Scuola Infanzia

Thinkering/making

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
RAUCCI GIUSEPPINA			5			3								1.5		9.5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria
Primi passi con i robot/coding: Bee Bot /Pixel art 3D

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
TABIOLA ANGELA			5		1	3		1			10			1.5		21.5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria
Piccoli Scienziati crescono

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
DELL' AVERSANA CAROLINA	20			4	3			3			6			1,5	1	38,5
DELLI PAOLI IRENE			5	2		3	2				15			1,5	2	30,5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria
Piccoli Scienziati crescono

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
DELL' AVERSANA CAROLINA	20			4	3			3			6			1,5	1	38,5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria
Giochiamo con la matematica

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
DI SIVO ANGELA		8				3	2	2			15			1,5	5	36,5
MEZZACAPO MARGHERITA		10			2	3	2	1			12			1,5	4	35,5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI

Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola primaria
Giochiamo con la matematica

CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
DI SIVO ANGELA		8				3	2	2			15			1,5	5	36,5
MEZZACAPO MARGHERITA		10			2	3	2	1			12			1,5	4	35,5

GRADUATORIA TUTOR INTERNI																
Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola secondaria																
Competenze digitali di base																
CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
GOLINO ROSARIA	15					3		2			1		1.5			22.5
GRADUATORIA TUTOR INTERNI																
Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola secondaria																
Thinking/making																
CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
GRAVANTE ANNA GIUSEPPINA	18			4	1	1	2	2	12	6	12	3	1.5			62.5
GRADUATORIA TUTOR INTERNI																
Percorsi pomeridiani metodologia STEM -Scuola secondaria																
Coding/robotica																
CANDIDATO	TITOLI DI STUDIO							CERT	ESPERIENZE							TOT
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7		B1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
CICCHELLA CIRO		8									1		1.5			10.5

Della presente decisione si dà immediata comunicazione mediante pubblicazione della graduatoria all'albo e sul sito web istituzionale www.istitutocomprensivocavour.edu.it

Avverso le graduatorie provvisorie sarà possibile il reclamo entro il termine di 7 giorni, trascorsi i quali, in assenza di reclami, le graduatorie si intendono definitive.

Avverso le graduatorie definitive sarà possibile il reclamo al TAR o Straordinario al Capo dello Stato, rispettivamente entro 60 o 120 giorni dalla pubblicazione stessa.

Marcianise, lì 18/11/2024

Il Dirigente Scolastico
Prof. Aldo Improta



Aldo Improta