



LICEO CLASSICO STATALE "G.B. MORGAGNI"

ad indirizzo Classico-Linguistico-Scienze Umane-Scienze Umane opz. Economico Sociale

tel. 0543 404140 - V.le Roma, 1/3 – 47122 - FORLÌ

<https://www.morgagni.cloud> - email: fopc04000v@istruzione.it

pec: fopc04000v@pec.istruzione.it - Cod. Mec. FOPC04000V

C.F. 92038740400 - Codice Univoco Ufficio: **UFBJXQ**



Prot. n.13260

Forlì, 02/10/2024

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: linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche- DM 12 aprile 2023, n. 65. Codice CUP: G64D23006400006

All'Albo

All'Amministrazione Trasparente

Agli Atti

Oggetto: Graduatoria definitiva tutor ed esperti tutor candidati per i 5 moduli inerenti al Progetto "siSTEMMaticaMente" - Identificativo Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P- 28506 - Progetto finanziato nell'ambito della linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), DM 12 aprile 2023, n. 65. Codice CUP: G64D23006400006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA** la Legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 art.7 comma 6 che prevede che "le amministrazioni pubbliche possano conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione";
- VISTO** il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018 n. 129 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107";
- VISTA** la Circolare Funzione Pubblica n.2/2008;
- 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 e del Merito 12 aprile 2023, n.65: 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;
VISTE	le Istruzioni Operative prot. n. 132935 del 15 novembre 2023;
VISTE	le Circolari del Ministero dell'economia e delle finanze – Ragioneria generale dello Stato – PNRR –;
VISTA	la Nota MIM n. 132935 del 15 novembre 2023 recante “Istruzioni operative” per le Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche;
VISTO	il Piano Triennale dell’Offerta Formativa 2022/2025 approvato dal Collegio dei docenti in data 22/12/2021 con delibera n.8 – verbale n. 4;
RICHIAMATA	la delibera del Consiglio d’Istituto n. 39 del 22/12/2021 con la quale è stato approvato il P.T.O.F. per gli anni scolastici 2022-2025;
VISTA	la revisione annuale del PTOF triennale con delibera del Cdi n. 61 del 21/12/2023;
VISTO	il Programma Annuale per l’E.F. 2024 approvato con delibera n. 67 del 18/01/2024 del Consiglio di Istituto;
RICHIAMATA	la delibera del Collegio dei Docenti, riunione del 15/12/2023 punto 11 dell’O.d.G., con la quale il Collegio approva il progetto Stem e multilingue del Liceo Morgagni nelle sue linee essenziali;
RICHIAMATA	la delibera n. 58 del 21/12/2023 del Consiglio di Istituto di adozione del progetto;
VISTO	il regolamento interno per la disciplina degli incarichi/contratti per gli esperti esterni, approvato dal Consiglio di Istituto con delibera del CdI n. 48 del 16/11/2023;
TENUTO CONTO	anche delle Linee Guida del MIUR, relative al reperimento degli esperti per particolari attività e/o Progetti;
VISTO	il Decreto di assunzione in bilancio di cui al Prot. n. 2448/2024;
VISTO	l’avviso Prot. n. 11490 del 09/09/2024 per la selezione di n. 24 DOCENTI ESPERTI, di n. 18 DOCENTI TUTOR per la realizzazione di n. 5 moduli relativi al Progetto “siSTEMMaticaMente” Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P- 28506;
VISTE	le Istruzioni per l’affidamento di incarichi individuali - Quaderno n.3 MI, novembre 2020;
VISTO	l’art.7 commi 6 e seguenti del D. Lgs.n. 165/2001;
VISTA	la Circolare n. 2 del 11/03/2008 del Dipartimento della Funzione Pubblica presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri (Disposizioni in tema di collaborazioni esterne);
TENUTO CONTO	che il conferimento dell’incarico al personale deve avvenire nel rispetto dei principi di trasparenza, pubblicità, parità di trattamento, buon andamento, economicità, efficacia e tempestività dell’azione amministrativa e che nessun incarico può essere conferito direttamente ma deve essere preceduto da specifiche procedure di selezione;
CONSIDERATE	le candidature pervenute in relazione a ciascuna posizione;
VISTO	l’atto di nomina della Commissione di cui al prot. 12482/2024 del 20/09/2024;
VISTO	il verbale della commissione giudicatrice di cui al prot. 12455 del 25/09/2024 e la graduatoria provvisoria di cui al prot. 12780 del 25/09/2024;
VISTO	l’avviso di cui sopra per il reclutamento di figure professionali da impiegare nei seguenti moduli:

MODULO “ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA” con n. 10 sezioni/corsi di 12 ore per cui si seleziona:

N. 1 Esperto per sezione/corso per un tot. N. 10 Docenti Esperti;

N. 1 Tutor per sezione/corso per un tot. N. 10 Docenti Tutor

MODULO “FISICA MATERIALI POVERI” con n. 2 sezioni/laboratori di 12 ore per cui si seleziona:

N. 1 Esperto per sezione/laboratorio per un tot. N. 2 Docenti Esperti;

N. 1 Tutor per sezione/laboratorio per un tot. N. 2 Docenti Tutor

MODULO “MAESTRI STEM” con n. 3 sezioni/laboratori di 12 ore per cui si seleziona:
N. 3 Esperto (1 Esperto per disciplina) per sezione/laboratorio per un tot. N. 9 Docenti Esperti
N. 1 Tutor per sezione/laboratorio per un tot. N. 3 Docenti Tutor

MODULO “MODELLI MATEMATICI IN DEMOGRAFIA E STATISTICA PER LE SCIENZE SOCIALI” con n. 1 sezione/laboratorio di 12 ore per cui si seleziona:
N. 1 Esperto per sezione/ laboratorio per un tot. N. 1 Docente Esperto
N. 1 Tutor per sezione/laboratorio per un tot. N. 1 Docente Tutor

MODULO “METODI MONTECARLO E CHAT GPT” con n. 2 sezioni/laboratori di 12 ore per cui si seleziona:
N. 1 Esperto per sezione/ laboratorio per un tot. N. 2 Docenti Esperti
N. 1 Tutor per sezione/laboratorio per un tot. N. 2 Docenti Tutor

DETERMINA

la pubblicazione in data odierna all’albo dell’Istituto e sul Sito Web nell’apposita sezione di pubblicità legale, la seguente graduatoria:

MODULO “ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA” con n. 10 sezioni/corsi di 12 ore per cui si seleziona:
N. 1 Esperto per sezione/corso per un tot. N. 10 Docenti Esperti;
N. 1 Tutor per sezione/corso per un tot. N. 10 Docenti Tutor

ESPERTO

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
2AL – 12 H	CAMPANA DELAURA	33
2BL – 12 H	GIANO DONATO	99
2CL – 12 H	PRIMERANP SANDRA	13
2AU – 12 H	ARCANGELONI IVANO	50
2BU – 12 H	TASSINARI DAVIDE	24
2CU – 12 H	EVANGELISTI GLORIA	16
2DU – 12 H	VERSARI LISA	20
2AE – 12 H	MENGHETTI HELENIA	27
2BE – 12 H	BENELLI PAOLA	10
2CE – 12 H	PRIMERANO SANDRA	13

TUTOR

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
2AL – 12 H	TASSINARI DAVIDE	30
2BL – 12 H	TASSINARI DAVIDE	30
2CL – 12 H	ARCANGELONI IVANO	50
2AU – 12 H	MARZANO ANNUNZIATA	14
2BU – 12 H	GIANO DONATO	99
2CU – 12 H	MENGHETTI HELENIA	23
2DU – 12 H	LOMBARDO MARIA	19
2AE – 12 H	EVANGELISTI GLORIA	16
2BE – 12 H	GIUNCHI EMANUELE	1
2CE – 12 H	LOMBARDO MARIA	19

**MODULO “FISICA MATERIALI POVERI” con n. 2 sezioni/laboratori di 12 ore per cui si seleziona:
N. 1 Esperto per sezione/laboratorio per un tot. N. 2 Docenti Esperti;
N. 1 Tutor per sezione/laboratorio per un tot. N. 2 Docenti Tutor**

ESPERTO

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
3CU – 12 H	VASTA VERONICA	17
3DU – 12 H	VASTA VERONICA	17

TUTOR

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
3CU – 12 H	VARSARI LISA	20
3DU – 12 H	VARSARI LISA	20

MODULO “MAESTRI STEM” con n. 3 sezioni/laboratori di 12 ore per cui si seleziona:
N. 3 Esperto (1 Esperto per disciplina) per sezione/laboratorio per un tot. N. 9 Docenti Esperti
N. 1 Tutor per sezione/laboratorio per un tot. N. 3 Docenti Tutor

ESPERTO

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
4AU MATEMATICA - 4H	CAMPANA DELAURA	33
4AU FISICA - 4H	CAMPANA DELAURA	33
4AU SCIENZE - 4H	MILANESI LAURA	22
4BU MATEMATICA - 4H	CAMPANA DELAURA	33
4BU FISICA - 4H	CAMPANA DELAURA	33
4BU SCIENZE - 4H	MILANESI LAURA	22
4CU MATEMATICA - 4H	CAMPANA DELAURA	33
4CU FISICA - 4H	CAMPANA DELAURA	33
4CU SCIENZE - 4H	MILANESI LAURA	22

TUTOR

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
4AU – 12 H	ABBONDANZA BARBARA	23
4BU – 12 H	GIORGI ISABELLA	32
4CU – 12 H	VALENTINI MONIA	43

MODULO “MODELLI MATEMATICI IN DEMOGRAFIA E STATISTICA PER LE SCIENZE SOCIALI” con n. 1 sezione/laboratorio di 12 ore per cui si seleziona:
N. 1 Esperto per sezione/ laboratorio per un tot. N. 1 Docente Esperto
N. 1 Tutor per sezione/laboratorio per un tot. N. 1 Docente Tutor

ESPERTO

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
5BU – 12 H	ARCANGELONI IVANO	50

TUTOR

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
5BU – 12H	ABBONDANZA BARBARA	23

MODULO “METODI MONTECARLO E CHAT GPT” con n. 2 sezioni/laboratori di 12 ore per cui si seleziona:

N. 1 Esperto per sezione/ laboratorio per un tot. N. 2 Docenti Esperti

N. 1 Tutor per sezione/laboratorio per un tot. N. 2 Docenti Tutor

ESPERTO

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
5AC – 12H	TASSINARI DAVIDE	30
5AL – 12H	TASSINARI DAVIDE	30

TUTOR

CORSO/LABORATORIO	COGNOME E NOME	Punti
5AC – 12H	BENELLI PAOLA	2
5AL – 12H	PRIMERANO SANDRA	13

La presente graduatoria definitiva è pubblicata nell’Amministrazione Trasparente sul Sito Istituzionale di questa Istituzione Scolastica e si procede con l’affidamento degli incarichi.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Marco Lega

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa