

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



I.I.S. - L. da Vinci - Fascetti

Sede ITIS e Uffici: Via Contessa Matilde, 74 – 56123 Pisa Tel. 050 888420 Fax 050 888488

Sede IPSIA: Via Ugo Rindi, 47 - 56123 Pisa Tel. 050 888490

www.davincifascetti.it E-mail: piis00800a@istruzione.it - P.E.C. piis00800a@pec.istruzione.it - C.F. 93089140508

Scuola Polo per la Formazione Ambito 18 – scuola capofila Rete Pis@scuola



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**M4C1I3.1-2023-1143 - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali
(D.M. 65/2023)**

“Laboratori: do you STEM?”

CUP: E54D23002610006

COD. M4C1I3.1-2023-1143-P-39111

I.I.S. "L. DA VINCI - FASCETTI"-PISA
Prot. 0015783 del 04/10/2024
VII (Uscita)

Oggetto: DECRETO APPROVAZIONE GRADUATORIA DEFINITIVA DELLA FIGURA DI TUTOR PER PERCORSI FORMATIVI E LABORATORIALI CO-CURRICULARI per il progetto “Laboratori: do you STEM?” finanziato nell’ambito del Decreto Ministeriale 12 aprile 2023, n. 65, relativo al riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di 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

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 Decreto interministeriale 28 agosto 2018 n. 129, concernente " Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

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

PREMESSO CHE l'IIS “L. Da Vinci – Fascetti” attua PERCORSI FORMATIVI E LABORATORIALI CO-CURRICULARI per il progetto “Laboratori: do you STEM?” finanziato nell’ambito del Decreto Ministeriale 12 aprile 2023, n. 65, relativo al riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” nell’ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 –



I.I.S. - L. da Vinci - Fascetti

Sede ITIS e Uffici: Via Contessa Matilde, 74 - 56123 Pisa Tel. 050 888420 Fax 050 888488

Sede IPSIA: Via Ugo Rindi, 47 - 56123 Pisa Tel. 050 888490

www.davincifascetti.it E-mail: piis00800a@istruzione.it - P.E.C. piis00800a@pec.istruzione.it - C.F. 93089140508

Scuola Polo per la Formazione Ambito 18 - scuola capofila Rete Pis@scuola



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

M4C1I3.1-2023-1143 - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali
(D.M. 65/2023)

“Laboratori: do you STEM?”

CUP: E54D23002610006

COD. M4C1I3.1-2023-1143-P-39111

“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

PRESO ATTO CHE per l’attuazione dei moduli formativi del Progetto è opportuno avvalersi di Esperti;

VISTO CHE il giorno 28/09/2024, alle ore 09.30, presso l’ufficio di dirigenza dell’IIS “L. Da Vinci – Fascetti” si è tenuto l’incontro della Commissione di Valutazione presieduto dal Dirigente Scolastico Federico Betti per valutare i curricula per l’individuazione delle figure di “TUTOR” per l’avviso di selezione al personale interno per il modulo in oggetto;

VISTO CHE le domande per ricoprire le funzioni di docente esperto interno sono pervenute entro i termini stabiliti dall’Avviso, con requisiti di ammissione rispondenti a quelli richiesti e che pertanto il gruppo di lavoro ha regolarmente valutato i titoli dichiarati dai candidati;

RILEVATA la presentazione della candidatura da parte dei docenti:

CODICE	TITOLO MODULO	CANDIDATURA	N. PROT.	DATA
CMA1	Elementi di Data Science: Utilizzo del foglio elettronico per la soluzione di problemi di meccanica e fluidodinamica	ROSSODIVITA	15129	26/09/2024
CMA2	Elementi di CAD parametrico e Prototipazione	MAZZONI	15025	25/09/2024
ELE1	Recupero e potenziamento per le misure elettrotecniche	CANCELLIERE	15134	26/09/2024
ELE2	Uso software CAD Iproject	CANCELLIERE	15134	26/09/2024



I.I.S. - L. da Vinci - Fascetti

Sede ITIS e Uffici: Via Contessa Matilde, 74 – 56123 Pisa Tel. 050 888420 Fax 050 888488

Sede IPSIA: Via Ugo Rindi, 47 - 56123 Pisa Tel. 050 888490

www.davincifascetti.it E-mail: piis00800a@istruzione.it - P.E.C. piis00800a@pec.istruzione.it - C.F. 93089140508

Scuola Polo per la Formazione Ambito 18 – scuola capofila Rete Pis@scuola



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**M4C1I3.1-2023-1143 - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali
(D.M. 65/2023)**

“Laboratori: do you STEM?”

CUP: E54D23002610006

COD. M4C1I3.1-2023-1143-P-39111

ELE3	Algoritmi e linguaggi di programmazione. Progettazione algoritmi e disegno.	CANCELLIERE	15134	26/09/2024
ELN1	Creare con Arduino	MELANI	14947	24/09/2024
ELN2	Uso degli strumenti di calcolo e di simulazione nella risoluzione dei problemi dell'elettronica.	MELANI	14948	24/09/2024
INF1	Corso Matematica 0	SEVERINI	15081	26/09/2024
INF2	Python/ Raspberry-Microbit	TRAMONTE	15125	26/09/2024
INF3	Realizzazione di un prodotto per Open Day ed Orientamento	SEVERINI	15081	26/09/2024
MAM1	Preparazione all'esame IeFP	GIOVANNINI	15127	26/09/2024
MAM2	Corsi di recupero e potenziamento di esercitazioni elettriche	VELTRI	15116	26/09/2024
MEC1	Le emissioni inquinanti dei motori a benzina e diesel: normative e analisi dei dati	BRUNO	14782	23/09/2024
MEC2	Laboratorio di prototipazione 1	STELLINI	15065	26/09/2024
MEC3	Laboratorio di prototipazione 2	STELLINI	15122	26/09/2024
MEC4	laboratorio di ARDUINO	BRUNO	14782	23/09/2024
MEC5	Stampa le tue idee con Inventor	MAZZONI	15025	25/09/2024
ODO1	Dall'immagine al sorriso.	TOTO	15061	26/09/2024
ODO2	Dall'immagine al sorriso.	MENCHI	15087	26/09/2024



I.I.S. - L. da Vinci - Fascetti

Sede ITIS e Uffici: Via Contessa Matilde, 74 – 56123 Pisa Tel. 050 888420 Fax 050 888488

Sede IPSIA: Via Ugo Rindi, 47 - 56123 Pisa Tel. 050 888490

www.davincifascetti.it E-mail: piis00800a@istruzione.it - P.E.C. piis00800a@pec.istruzione.it - C.F. 93089140508

Scuola Polo per la Formazione Ambito 18 – scuola capofila Rete Pis@scuola



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**M4C1I3.1-2023-1143 - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali
(D.M. 65/2023)**

“Laboratori: do you STEM?”

CUP: E54D23002610006

COD. M4C1I3.1-2023-1143-P-39111

		BADAGLIACCO	15121	26/09/2024
ODO3	Dall'immagine al sorriso.	FONZI	15126	26/09/2024
OTT1	Corso teorico-pratico modellazione 3D (Rhinoceros8)	BOSCHETTI	15063	26/09/2024
OTT2	le nuove tecnologie in ottica	DE ROMANIS	15130	26/09/2024
OTT3	Illusioni ottiche	VASSALLO	15030	25/09/2024

VERIFICATA la congruenza dei titoli con le esigenze organizzative e didattiche del modulo in oggetto;

VISTA la graduatoria provvisoria pubblicata con prot. n. 15293 del 28/09/2024;

CONSIDERATI scaduti i termini per la presentazione di eventuali ricorsi senza che sia intervenuto alcun reclamo;

DECRETA

**LA PUBBLICAZIONE DELLA SEGUENTE GRADUATORIA DEFINITIVA RELATIVA
AI DOCENTI INTERNI CHE SVOLGERANNO FUNZIONE DI TUTOR:**

CODICE	TITOLO MODULO	CANDIDATURA	N. PROT.	DATA	PUNTEGGIO
CMA1	Elementi di Data Science: Utilizzo del foglio elettronico per la soluzione di problemi di meccanica e fluidodinamica	ROSSODIVITA	15129	26/09/2024 4	59



I.I.S. - L. da Vinci - Fascetti

Sede ITIS e Uffici: Via Contessa Matilde, 74 – 56123 Pisa Tel. 050 888420 Fax 050 888488

Sede IPSIA: Via Ugo Rindi, 47 - 56123 Pisa Tel. 050 888490

www.davincifascetti.it E-mail: piis00800a@istruzione.it - P.E.C. piis00800a@pec.istruzione.it - C.F. 93089140508

Scuola Polo per la Formazione Ambito 18 – scuola capofila Rete Pis@scuola



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**M4C1I3.1-2023-1143 - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali
(D.M. 65/2023)**

“Laboratori: do you STEM?”

CUP: E54D23002610006

COD. M4C1I3.1-2023-1143-P-39111

CMA2	Elementi di CAD parametrico e Prototipazione	MAZZONI	15025	25/09/2024	25
ELE1	Recupero e potenziamento per le misure elettrotecniche	CANCELLIERE	15134	26/09/2024	34
ELE2	Uso software CAD Iproject	CANCELLIERE	15134	26/09/2024	34
ELE3	Algoritmi e linguaggi di programmazione. Progettazione algoritmi e disegno.	CANCELLIERE	15134	26/09/2024	34
ELN1	Creare con Arduino	MELANI	14947	24/09/2024	10
ELN2	Uso degli strumenti di calcolo e di simulazione nella risoluzione dei problemi dell'elettronica.	MELANI	14948	24/09/2024	10
INF1	Corso Matematica 0	SEVERINI	15081	26/09/2024	29
INF2	Python/ Raspberry-Microbit	TRAMONTE	15125	26/09/2024	46
INF3	Realizzazione di un prodotto per Open Day ed Orientamento	SEVERINI	15081	26/09/2024	29
MAM1	Preparazione all'esame leFP	GIOVANNINI	15127	26/09/2024	29
MAM2	Corsi di recupero e potenziamento di esercitazioni elettriche	VELTRI	15116	26/09/2024	50
MEC1	Le emissioni inquinanti dei motori a benzina e diesel: normative e analisi dei	BRUNO	14782	23/09/2024	57



I.I.S. - L. da Vinci - Fascetti

Sede ITIS e Uffici: Via Contessa Matilde, 74 - 56123 Pisa Tel. 050 888420 Fax 050 888488

Sede IPSIA: Via Ugo Rindi, 47 - 56123 Pisa Tel. 050 888490

www.davincifascetti.it E-mail: piis00800a@istruzione.it - P.E.C. piis00800a@pec.istruzione.it - C.F. 93089140508

Scuola Polo per la Formazione Ambito 18 - scuola capofila Rete Pis@scuola



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**M4C1I3.1-2023-1143 - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali
(D.M. 65/2023)**

“Laboratori: do you STEM?”

CUP: E54D23002610006

COD. M4C1I3.1-2023-1143-P-39111

	dati				
MEC2	Laboratorio di prototipazione 1	STELLINI	15065	26/09/2024	39
MEC3	Laboratorio di prototipazione 2	STELLINI	15122	26/09/2024	39
MEC4	laboratorio di ARDUINO	BRUNO	14782	23/09/2024	57
MEC5	Stampa le tue idee con Inventor	MAZZONI	15025	25/09/2024	25
ODO1	Dall'immagine al sorriso.	TOTO	15061	26/09/2024	34
ODO2	Dall'immagine al sorriso.	MENCHI	15087	26/09/2024	57
		BADAGLIACCO	15121	26/09/2024	38
ODO3	Dall'immagine al sorriso.	FONZI	15126	26/09/2024	37
OTT1	Corso teorico-pratico modellazione 3D (Rhinceros8)	BOSCHETTI	15063	26/09/2024	16
OTT2	le nuove tecnologie in ottica	DE ROMANIS	15130	26/09/2024	16
OTT3	Illusioni ottiche	VASSALLO	15030	25/09/2024	36

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



I.I.S. - L. da Vinci - Fascetti

Sede ITIS e Uffici: Via Contessa Matilde, 74 – 56123 Pisa Tel. 050 888420 Fax 050 888488

Sede IPSIA: Via Ugo Rindi, 47 - 56123 Pisa Tel. 050 888490

www.davincifascetti.it E-mail: piis00800a@istruzione.it - P.E.C. piis00800a@pec.istruzione.it - C.F. 93089140508

Scuola Polo per la Formazione Ambito 18 – scuola capofila Rete Pis@scuola



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**M4C1I3.1-2023-1143 - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali
(D.M. 65/2023)**

“Laboratori: do you STEM?”

CUP: E54D23002610006

COD. M4C1I3.1-2023-1143-P-39111

Il Dirigente Scolastico si riserva di verificare il pieno possesso dei titoli dichiarati dai candidati. Avverso la presente graduatoria è ammesso ricorso, nelle forme di legge.

Il presente elenco verrà pubblicato nella sezione relativa del sito web dell'Istituto, nella sezione Amministrazione Trasparente e all'Albo Pretorio.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Federico Betti

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii.