



Liceo Classico Statale "Francesco Stelluti"

Classico – Linguistico – Scienze Umane – Economico Sociale

Accreditato presso Regione Marche per obbligo formativo, formazione superiore, formazione continua

Scuola polo per certificazioni di informatica EIPASS

via Rinalda Pavoni, 18 – 60044 Fabriano (AN) – tel. 0732-21977 – fax 0732-248147 www.liceostelluti.edu.it



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Protocollo n. vedi stampigliatura

Fabriano, 04 novembre 2022

Alle sezioni di:
Pubblicità Legale - Albo on-line
Amministrazione Trasparente
Sezione PNSD
del sito internet dell'istituzione scolastica
www.liceostelluti.edu.it
Agli Atti

Oggetto: Pubblicazione GRADUATORIA PROVVISORIA PERSONALE INTERNO PER IL RECLUTAMENTO di n. 1 ESPERTO PROGETTISTA e n. 1 ESPERTO COLLAUDATORE relative al progetto Piano nazionale di ripresa e resilienza - progetti in essere. Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU. Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 18 febbraio 2022, n. 42. CUP: F99J21011940001.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il PNSD (Piano Nazionale Scuola Digitale);

VISTO l'AVVISO PUBBLICO PER LA REALIZZAZIONE DI SPAZI LABORATORIALI E PER LA DOTAZIONE DI STRUMENTI DIGITALI PER L'APPRENDIMENTO DELLE STEM_ prot. n. 10812 del 13/05/2021_Azione #4 "Ambienti per la didattica digitale integrata";

VISTA la candidatura presentata in data 05/06/2021;

VISTA la Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto prot. 71643 del 29/08/2022 - Piano nazionale di ripresa e resilienza - progetti in essere. Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU. Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 18 febbraio 2022, n. 42.

VISTO il Decreto Interministeriale 129 del 28 Agosto 2018 e s.s.m.m.i.i., "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il D.Lgs. n. 50 del 18.04.2016 attuazione delle direttive 2014/23/UE e 2014/24/UE e 2014/25/UE e riordino della disciplina vigente in materia "Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture";

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 601 del 11/10/2022 di accettazione e acquisizione in bilancio del progetto autorizzato e finanziato;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 602 del 11/10/2022 con la quale è stato formalmente acquisito nel Programma annuale E. F. 2022 il finanziamento di € 16.000,00 con la creazione della seguente scheda progetto "A.3.18 "Spazi e strumenti digitali per le STEM - Avviso prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 - Codice CUP F99J21011940001";

VISTO il Decreto del Dirigente Scolastico n. prot 10029 del 12/10/2022 di formale assunzione in bilancio del finanziamento riferito al progetto di cui all'AVVISO PUBBLICO PER LA REALIZZAZIONE DI SPAZI LABORATORIALI E PER LA DOTAZIONE DI STRUMENTI DIGITALI PER L'APPRENDIMENTO DELLE STEM_ prot. n. 10812 del 13/05/2021_Azione #4 "Ambienti per la didattica digitale integrata". CUP: F99J21011940001

rc

Pag. 1 di 6

Codice Meccanografico ANPC03000B

Codice Fiscale 81002450427

Codice Fatturazione UFV14U

segreteria@liceostelluti.edu.it

anpc03000b@istruzione.it

PEC anpc03000b@pec.istruzione.it

Firmato digitalmente da ANDREA BOLDRINI



RILEVATA la necessità di impiegare tra il personale interno n. 2 figure per lo svolgimento delle attività di **Progettista e Collaudatore** nell'ambito del progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM - Avviso prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 – Codice CUP F99J21011940001";

VISTO l'avviso interno: prot. n. 10368/I del 19/10/2022 "Avviso di selezione personale interno per reperimento figure di Progettista, Collaudatore. Piano nazionale di ripresa e resilienza - progetti in essere. Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU. Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 18 febbraio 2022, n. 42. CUP: F99J21011940001;

PRESO ATTO che in risposta all'avviso di selezione interna per l'individuazione della figura di esperto progettista collaudatore sono pervenute entro i termini previsti, 2 novembre 2022 ore 12,00) le seguenti candidature:

Cognome e nome	Numero Protocollo	Incarico
Prof.ssa Porfiri Lorenza	Prot. n. 10924 del 02/11/2022	Progettista
Prof. Maiolini Federico	Prot. n. 10928 del 02/11/2022	Collaudatore

VALUTATE le candidature pervenute in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, come da verbale protocollo n. 11054/VI del 04/11/2022;

DETERMINA

La pubblicazione, in data odierna, della seguente graduatoria provvisoria:

Tipo incarico	Docente	Punteggio	Posizione
Progettista	Prof.ssa Porfiri Lorenza	30	1

Tipo incarico	Docente	Punteggio	Posizione
Collaudatore	Prof. Maiolini Federico	26	1

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso, da presentare al Dirigente Scolastico, entro 7 gg. dalla data di pubblicazione dello stesso all'indirizzo di posta elettronica anpc03000b@istruzione.it

Il presente avviso viene reso pubblico mediante affissione nell'apposita sezione Pubblicità Legale dell'Istituto, nella sezione Amministrazione Trasparente, sezione Bandi di gara e contratti e nella sezione specifica PNSD del sito web dell'istituto (www.liceostelluti.edu.it).

Trascorso infruttuosamente detto termine, la graduatoria diventerà definitiva.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott. Andrea Boldrini