



Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta,10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339

Cod. Fisc.83007840131 - Casella Postale n. 279

e-mail: lcis00900x@istruzione.it

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la gestione delle
Risorse Umane, Infrastrutture e Strumentali
Direzione Generale per Interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Prot. 2488/22

Lecco, 19 febbraio 2022

- In Amministrazione Trasparente
- Alla Sez. di Pubblicità Legale (albo on line)
- Agli Atti

Oggetto: Pubblicazione della graduatoria definitiva relativa all'avviso interno del 04/02/2022 prot. n. 1818/22 di selezione per gli incarichi di n.1 PROGETTISTA e n.1 COLLAUDATORE, INTERNI ALL'ISTITUTO.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto 28 agosto 2018 n. 129 avente per oggetto "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il DPR 275/99 regolamento Autonomia Scolastica;
- VISTI** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013, recante disposizioni comuni sui fondi strutturali e di investimento europei 1301/2013 e n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regione (FESR);
- VISTO** l'Avviso pubblico prot. AOODGEFID/28966 del 06/09/2021 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014- 2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V - Priorità d'investimento: 13i -(FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.2 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione";
- VISTA** la Candidatura n. 1072008 (43830 del 11/11/2021 - FESR REACT EU -Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione) presentata da questa istituzione scolastica in data 18/11/2021;
- VISTO** l'approvazione delle graduatorie con decreto del Direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale del 26/10/2021 n. 353;
- VISTA** la comunicazione di Autorizzazione, prot. n. AOODGEFID - 0000591 del 27/12/2021 con la quale è stato comunicato che tutti i progetti presentati dalle istituzioni scolastiche elencati nelle predette graduatorie sono stati ammessi a finanziamento ed autorizzati;

Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la gestione delle
risorse Umane, Infrastrutture e Strutturali
Direzione Generale per Interventi in materia di Educazione
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Linceo IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

VISTA

la Nota autorizzativa del MI Prot. n° AOODGEFID - 0000018 0 del 03/11/2022 con la quale la Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale ha comunicato a questa Istituzione Scolastica la singola autorizzazione del progetto e dell'impegno di spesa, prevedendo come termine per la realizzazione del progetto la data del 31/10/2022 e come termine per la chiusura amministrativo-contabile la data del 30/12/2022. La data ultima per l'impegno delle risorse tramite assunzione di obbligazioni giuridicamente perfezionate è fissata al 31 marzo 2022, data entro la quale l'istituzione scolastica deve provvedere a inserire nella piattaforma GPU la documentazione relativa all'obbligazione giuridica di cui sopra (es. contratto, ordine, etc.) relativa alla voce di costo "Forniture e servizi;

VISTE

le Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014-2020;

VISTE

le delibere del Consiglio d'Istituto del 31/1/2022 n. 2 e n. 4 con le quali veniva autorizzato il progetto in oggetto;

VISTA

la delibera n. 6 del Consiglio d'Istituto del 31/1/2022 con la quale veniva approvato il programma annuale per l'anno finanziario 2022;

VISTA

la delibera del delibera n. 8 del Consiglio d'Istituto del 31/1/2022 con la quale venivano deliberati i limiti e criteri dell'attività negoziale di valore superiore a 10.000,00 euro.

RILEVATA

la necessità di individuare, per l'attuazione del progetto di cui trattasi, tra il personale interno, una figura di adeguato profilo professionale per lo svolgimento delle attività di progettista e una di collaudatore.

TENUTO CONTO

del verbale del 14/02/2022 prot.n. 2205/22 della Commissione per la valutazione delle candidature pervenute;

VISTO

il provvedimento di pubblicazione della graduatoria provvisoria del 14/02/2022 prot. n.2246/22;

CONSIDERATA

l'assenza di ricorsi e/o reclami avverso il suddetto provvedimento,

DISPONE

la pubblicazione della seguente graduatoria definitiva relativa alla selezione di un incaricato PROGETTISTA e un incaricato COLLAUDATORE:

GRADUATORIA PROGETTISTA:

	Cognome e Nome
1	Prof. FABRIZIO MONTANARO



Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta,10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339

Cod. Fisc.83007840131 - Casella Postale n. 279

[e-mail: lcis00900x@istruzione.it](mailto:lcis00900x@istruzione.it)

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



GRADUATORIA COLLAUDATORE:

	Cognome e Nome
1	Prof. FUSI PIETRO

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
PROF.SSA LUISA ZUCCOLI