



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Alessandro Volta"

I.T. Costruzioni, ambiente e territorio diurno, Liceo Artistico diurno,  
I.T. Costruzioni, ambiente e territorio & Amministrazione, finanza e marketing serale  
Via Abbiategrasso, 58-Località Cravino - 27100 PAVIA

Segreteria: didattica tel 0382526353 - amministrativa tel 0382526352 fax 0382526596  
e-mail [info@istitutovoltapavia.it](mailto:info@istitutovoltapavia.it) pec: [pvis006008@pec.istruzione.it](mailto:pvis006008@pec.istruzione.it)

sito: [www.istitutovoltapavia.it](http://www.istitutovoltapavia.it)

Sezione associata Liceo Artistico Via Riviera, 39 - 27100 Pavia tel 0382525796 fax 0382528892

Scuola superiore in ospedale- Scuola in casa circondariale

CF 80008220180 P.I. 01093720181 codice IPA UFC11F



Prot. 4753/C19e  
Pavia 20/07/2018

AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

### Determina selezione personale interno per figura **PROGETTISTA E COLLAUDATORE** progetto "LABel-Laboratorio destrutturato" **AZIONE 10.8.1** Dotazioni tecnologiche e laboratori - **SOTTOAZIONE 10.8.1.B1** Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base

**Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.** Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - **Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 – Sotto-azione 10.8.1.B1 - Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base CUP B17D18000440007 – codice progetto 10.8.1.B1-FESR PON-LO-2018-86**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- **Visto** l'avviso prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017, emanato nell'ambito del programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e successive note di correzione e precisazione. Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" è perseguito attraverso una integrazione tra investimenti finanziati dal FSE per la formazione e il miglioramento delle competenze e dal FESR per gli interventi infrastrutturali, l'Azione 10.8.1 – "Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave", sotto-azioni 10.8.1.B1– "Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base (lingue, matematica, scienze, ecc.) – per tutte le Istituzioni scolastiche del secondo ciclo di istruzione"
- **Vista** la delibera n°8 del Consiglio d'Istituto del 07/10/2016 di adozione del Piano Integrato;
- **Vista** la **Candidatura N. 1007683 37944 del 12/12/2017 - FESR - Laboratori Innovativi;**
- **Vista** la delibera n° 4 verbale 87/317 del Collegio Docenti del 18/01/2018 di approvazione Progetto Fesr PON 2014-2020
- **Vista** la delibera n°8 verbale del Consiglio d'Istituto del 07/10/2015 di partecipazione ai bandi PON di interesse per la scuola;
- **Visto** il D.I. 44/2001 art. 6 comma 4;
- **Vista** la delibera del 18/12/2017 di approvazione del Programma Annuale 2018;
- **Vista** l'autorizzazione Prot. n. AOODGEFID/9891 del 20/04/2018 del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca – Ufficio IV - per l'importo complessivo del progetto è di € 24.498,48 come da tabella riportata:

Sottoazione	Codice identificativo progetto <sup>1</sup>	Titolo modulo	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato spese generali	Totale autorizzato progetto
10.S.1.B1	10.S.1.B1-FESRPON-LO-2018-86	LABel-Laboratorio destrutturato	€ 21.202,40	€ 3.296,08	€ 24.498,48

- **Vista** l'assunzione in bilancio prot 4128/C19e dell'11/6/2018
- **Visto** che per la realizzazione dei suddetti progetti è necessario reperire e selezionare personale interno all'istituzione scolastica, per l'attività di progettazione e collaudo delle strumentazioni

### **DETERMINA**

#### **Art. 1**

Le premesse fanno parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

#### **Art. 2**

Si delibera l'avvio delle procedure comparative, ai sensi dell' art. 40 del D.I 44/2001, per il conferimento dei suddetti incarichi di collaborazione attraverso il reperimento di curriculum del personale intero alla scuola. Nel caso di mancate candidature di personale interno alla Scuola, si procederà a emissione bando esterni.

#### **Compiti progettista:**

1. Provvedere alla progettazione esecutiva del piano FESR
2. Collaborare con il Dirigente Scolastico e il D.S.G.A per le problematiche relative al piano FESR al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e complete realizzazione del piano;
3. Verificare la corrispondenza tra le apparecchiature acquistate, quelle indicate nell'offerta prescelta e quelle richieste nel piano degli acquisti
4. Coordinarsi con l'RSPP e il RLS per la corretta installazione delle apparecchiature tecnologie negli ambienti scolastici
5. Coordinare e supportare l'attività del collaudatore

#### **Compiti collaudatore:**

1. ad avvenuta consegna provvedere al collaudo della fornitura, verificare di concerto con il progettista il funzionamento di tutte le attrezzature, la corrispondenza tra le caratteristiche del materiale acquistato, quelle indicate nell'offerta prescelta e quelle richieste nel piano degli acquisti
2. redigere i verbali di collaudo;
3. verificare l'esistenza dei manuali d'uso per tutte le attrezzature;
4. coordinarsi con l'ufficio addetto per le procedure relative all'inventario dei beni acquistati;

#### **Art. 3**

L'importo massimo corrisposto per l'incarico di progettista è di €. 498,88, per l'incarico di collaudatore è di € 249,44 onnicomprensivo di oneri e contributi.

#### **Art. 4**

Il criterio di scelta del contraente è quello della professionalità valutata secondo la griglia allegata alla presente determina.

#### **Art. 5**

Ai sensi dell'art. l'art. 31 del D. Lgs 50/2016, e dell'art. 5 della L. 241/1990, il Responsabile del Procedimento è il Dirigente scolastico ARCH. FRANCA BOTTARO.

Il Dirigente Scolastico  
**ARCH. FRANCA BOTTARO**

(firma autografa sostituita a mezzo stampa, ex art. 3, co 2, D.Lgs. 39/93)

## GRIGLIA di VALUTAZIONE PROGETTISTA-COLLAUDATORE

<b>TABELLA DI VALUTAZIONE PROGETTISTA</b>	<b>Punteggio</b>
Titolo di accesso: laurea magistrale o specialistica: max 15pp (punti 3 per voto fino a 90 + punti 6 per voto da 90 a 100 + punti 3 per voto da 100 a 110 + punti 3 per la lode)	Max punti 15
Titolo di accesso in subordine alla laurea: Diploma con esperienza di settore	Punti 10
Tecnico di laboratorio informatico e/o scientifico presso istituti scolastici o Funzione strumentale sulle nuove tecnologie (*)	Punti 5 per a.s. Max 25
Certificazioni informatiche (*)	Punti 5 per certificazione Max 15
Esperienza lavorativa di progettista o collaudatore nei progetti FESR(*)	Punti 5 per incarico Max 20
Altre esperienze professionali inerenti alle prestazioni richieste al di fuori dell'ambito scolastico (*)	Punti 5 per incarico max 15
Collaborazioni ad attività progettuali legate all'innovazione didattica	Punti 2 per progetto max 10 punti
<b>totale</b>	<b>100 punti</b>

(\*) *elencare in autocertificazione allegata*

<b>TABELLA DI VALUTAZIONE COLLAUDATORE</b>	<b>Punteggio</b>
Titolo di accesso: laurea magistrale o specialistica: max 15pp (punti 3 per voto fino a 90 + punti 6 per voto da 90 a 100 + punti 3 per voto da 100 a 110 + punti 3 per la lode)	Max punti 15
Titolo di accesso in subordine alla laurea: Diploma con esperienza di settore	Punti 10
Tecnico di laboratorio informatico e/o scientifico presso istituti scolastici o Funzione strumentale sulle nuove tecnologie (*)	Punti 5 per a.s. Max 25
Certificazioni informatiche (*)	Punti 5 per certificazione Max 15
Esperienza lavorativa di progettista o collaudatore nei progetti FESR(*)	Punti 5 per incarico Max 20
Altre esperienze professionali inerenti alle prestazioni richieste al di fuori dell'ambito scolastico (*)	Punti 5 per incarico max 15
Collaborazioni ad attività progettuali legate all'innovazione didattica e all'uso delle tecnologie	Punti 2 per progetto max 10 punti
<b>totale</b>	<b>100 punti</b>

(\*) *elencare in autocertificazione allegata*