



 	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI STATO P. PALEOCAPA 24125 BERGAMO – Via Gavazzeni, 29 – Tel. 035/31.93.88 – Fax 035/31.87.41 – C.F. 80025490162 www.itispaleocapa.it – bgf010003@pec.istruzione.it – segreteria@itispaleocapa.it	  QAIC / IT / 91838 - A
CORSI DIURNI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA – SISTEMA MODA CORSI SERALI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA		 ESPERIA INDUSTRIAL MUSEUM

Prot.

n. 6433/c23

Bergamo 15 giugno 2018

A TUTTO IL PERSONALE
 AL DSGA
 AL DS
 AL SITO WEB
 ALL' ALBO

OGGETTO: Individuazione di un **PROGETTISTA** inerente all'Avviso pubblico **37944 DEL 12/12/2017 "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". In particolare per il progetto PON FESR-LABORATORI INNOVATIVI "Dojo Coding – Una palestra per la mente", codice identificativo progetto 10.8.1.B1-FESRPON-LO-2018-23 - CUP C18G17000160007;**

VISTO l'avviso pubblico 37944 DEL 12/12/2017 "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"

VISTA la nota autorizzativa M.I.U.R prot n. AOODRLO/0010727 DEL 04/05/2018 con oggetto: "autorizzazione progetto e impegno di spesa" a valere sull'Avviso pubblico prot. n. 37944 del 12/12/2017;

VISTA la lettera di autorizzazione del progetto Prot. n. AOODGEFID/9891 del 20/04/2018 Sottoscrizione 10.8.1.B1 - Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base. Nell'ambito 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;

VISTO il Progetto redatto e deliberato dagli OO.CC. di questa Istituzione Scolastica;

VISTO il protocollo n. 5336/C23 del 18/05/2018 di assunzione in bilancio delle somme assegnate per la realizzazione del Progetto Annualità 2017/2018;

ACCERTATO che per l'attuazione per il progetto PON FESR-LABOTORI INNOVATIVI "Dojo Coding – Una palestra per la mente", codice identificativo progetto 10.8.1.B1-FESRPON-LO-2018-23 - CUP C18G17000160007 occorre selezionare le seguenti figure di: un Progettista, un Collaudatore, una figura di Supporto Operativo Organizzativo Gestionale;

VISTI i criteri per la selezione degli Esperti ai sensi del D.l. n. 44/01 previsti nel Regolamento di Istituto approvato dal Consiglio di Istituto;

VISTO il D Lgs 30/3/2001 n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii;



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie 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 (FESR)



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI STATO
P. PALEOCAPA

24125 BERGAMO – Via Gavazzeni, 29 – Tel. 035/31.93.88 – Fax 035/31.87.41 – C.F. 80025490162
www.itispaleocapa.it – bgtf010003@pec.istruzione.it – segreteria@itispaleocapa.it



QAIC / IT / 91838 - A

CORSI DIURNI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA – SISTEMA MODA
CORSI SERALI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA



- VISTO** il DPR 275/99 concernente norme in materia di autonomia delle Istituzioni scolastiche;
VISTA la legge 13 luglio 2015, n. 107 e, nello specifico, quanto previsto per il PNSD;
VISTI l' Avviso di selezione protocollo 5591/c23 pubblicato sul sito della scuola e sull'Albo;
VISTO il verbale della commissione per la valutazione delle candidature del 6 giugno 2018 protocollo n. 6061/c23 pubblicato sul sito Web della scuola;
VISTE la graduatoria del 6 giugno 2018 protocollo n. 6062/c23 pubblicata sul sito Web della scuola;
VISTO Il Verbale Conclusivo della Commissione per l'individuazione del personale, riunitasi in data 14 giugno 2018 e pubblicato sul sito Web della scuola.
VISTO Il decreto di approvazione graduatoria del 15 giugno 2018 pubblicato sul sito Web della scuola

Il Dirigente Scolastico individua:

Azione e Sottoazione	FIGURE RICHIESTE	
Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. Sotto-azione 10.8.1.B1 - Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base. Nell'ambito Fondi Strutturali Europei	1 PROGETTISTA	Marco Grena

Il Dirigente Scolastico
Prof. Imerio Chiappa

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa