

LUGI SICILIANI



czps03000b@istruzione.it

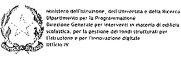
CATANZARO

www.liceosicilieni.it









MIUR

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014/2020

FONDI STRUTTURALI EUROPEI PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE

10.8.1.B1- FESRPON-CL-2018-9 nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola - Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse Il-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"

Prot. n. 5102/C42

OGGETTO: Decreto di attribuzione incarico di Progettista.

Progetto 10.8.1.B1-FESRPON-CL-2018-9 "Dalla fisica alle stem: un laboratorio modulare, interattivo e itinerante"

CUP: B64F17005170006

II DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto l'avviso del MIUR Prot. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 "AVVISO PUBBLICO PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI PER LA REALIZZAZIONE DI LABORATORI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE DI BASE E LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI IN CHIAVE DIGITALE - FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE (FESR)" – Asse II Infrastrutture per l'istruzione FESR - Obiettivo specifico 10.8 – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave - Sottoazione 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 A;

Vista la nota del MIUR Prot. N. AOODGEFID/0009516 DEL 13/04/2018 con la quale è stata comunicata all'USR per la Calabria l'autorizzazione del progetto ed il relativo impegno di spesa;

Vista la nota del MIUR Prot. AOODGEFID/0009516 del 13/04/2018 con la quale è stata comunicata la formale autorizzazione del progetto e relativo impegno di spesa a favore del Liceo scientifico "Luigi Siciliani" di Catanzaro per € 23.887,97 complessivi;

Vista la delibera del Consiglio di Istituto n.1 del 04/09/2017;

Vista la delibera del Consiglio di istituto del 31/05/2018 relativa all'assunzione in bilancio del progetto FESR- Programma Operativo Nazionale Asse II – Infrastrutture per l'Istruzione - Obiettivo specifico 10.8 Azione 10.8.1 Sottoazione 10.8.1.B1A;

Considerato che la procedura di realizzazione di tale progetto finanziato con il Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" FESR – Infrastrutture per l'Istruzione – Asse II prevede obbligatoriamente la fase propedeutica di progettazione;

Considerato cheper la realizzazione del suddetto progetto è necessario reperire e selezionare personale esperto, eventualmente anche esterno all'istituzione scolastica, per l'attività di progettazione;

Vistol' Avviso per il reperimento della figura di Progettista emanato il 14/06/2018 prot. N. 4519/C42; Considerato che nei termini stabiliti dall'avvisodi selezione sono pervenute le seguenti candidature

Incarico di Progettista: prof. Scerbo Francesco Considerato che in data 27/06/2018 prot. N. 4827/C42 è stata pubblicata la relativa graduatoria,

DECRETA

La nomina del docente Scerbo Francesco in servizio presso questa Istituzione Scolastica in qualità di docente di scuola secondaria a tempo indeterminato come "esperto progettista" del progetto "Dalla fisica alle stem: un laboratorio modulare, interattivo e itinerante" relativo all'attuazione di interventi per la realizzazione di "laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e laboratori professionalizzanti in chiave digitale - fondo europeo di sviluppo regionale (FESR), autorizzato e identificato dal codice: 10.8.1.B1-FESRPON-CL-2018-9

Catanzaro, 10/07/2018

DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Francesca Bianco Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 8 comma 2 del D. Lgs. n. 39/1993