



SCUOLE ANNESSE

Educandato Statale S.S. Annunziata

Piazzale del Poggio Imperiale, 1 - 50125 Firenze - Tel. 055 226171 - C.F. 80020090488
 e-mail: five010004@istruzione.it – pec: five010004@pec.istruzione.it - sito web: www.ssannunziatascuole.edu.it

Agli atti
 All'albo on line
 Amministrazione Trasparente
 Al sito web della scuola

Oggetto: Pubblicazione graduatoria provvisoria – esperto esterno Progettista per progetto 13.1.1A FESR PON –TO-2022-37 – 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) – 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 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” – Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n. 43813 dell’11 novembre 2021

CUP: J19J21023630006

VISTO l’avviso pubblico per la realizzazione di cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici per la scuola del secondo ciclo 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) – 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 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” – Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n. 43813 dell’11 novembre 2021

Vista la nota autorizzativa ministeriale prot. n. AOODGEFID 000019 del 03/01/2022 di approvazione ed autorizzazione all’avvio delle attività e l’inizio dell’ammissibilità dei costi del progetto FESR REACT EU “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”.

VISTE le Disposizioni ed Istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSEFESR2014-2020;

VISTA la propria determina di assunzione a bilancio del finanziamento autorizzato, adottata in data 10/02/2022 prot. n. 1619;

VISTI i regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

PRESO ATTO che per la realizzazione del progetto occorre selezionare la figura professionale indicata in oggetto, prioritariamente tra il personale interno – nota MIUR prot. n. 34815 del 02/08/2017;

VISTO il bando interno prot. n. 2491 del 04/03/2022 per la selezione di una figura di progettista interno per la quale non sono pervenute candidature;

VISTO l'avviso prot. n. 2777 del 11/103/2022 per il reclutamento di un esperto esterno Progettista per il progetto "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici";

VISTO il verbale della commissione prot. n. 3352/2022 e le graduatorie formulate;

DETERMINA

In data odierna la pubblicazione della seguente graduatoria provvisoria:

INCARICO PROGETTISTA	PUNTEGGIO
Lamberto Cresti	41

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso entro 5 giorni dalla data di pubblicazione dello stesso, ovvero entro le ore 12,00 del 30/03/2022, sul sito web di questa Istituzione Scolastica www.ssannunziatascuole.edu.it nell'apposita area PON 2014-2020 presente in home page e all'Albo online.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO REGGENTE

Mario Di Carlo