



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
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)

**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DANTE ALIGHIERI - ANGERA**

C.M. VAIC880006 - C.F. 92027620126

Via Dante, 2 – 21021 ANGERA VA tel. 0331 930169

e-mail: vaic880006@istruzione.it posta-cert: vaic880006@pec.istruzione.it

sito web: www.icangera.edu.it

Prot. n. 890 B1/13

Angera, 11 maggio 2020

Agli ATTI

Al Sito web d'Istituto

OGGETTO: 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 – Azione 10.8.6 - “Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”. Avviso pubblico per la realizzazione di smart class per le scuole del primo ciclo.

Determina di avvio del progetto “Un PC per tutti”.

CUP: B82G20001180007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto** il Programma Operativo Nazionale 2014-2020 “per la scuola-competenze e ambienti per l'apprendimento”;
- Visto** il Regolamento (UE) n. 1301/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale;
- Visto** il Regolamento (UE) n. 1301/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio recante Disposizioni Generali;
- Visto** l'Avviso pubblico per la realizzazione di *smart class* per le scuole del primo 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) - Obiettivo Specifico 10.8 – Azione 10.8.6 - “Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”;
- Vista** la propria determina prot. n. 806 del 25/04/2020, ai sensi dell'art. 5, punto 6 dello stesso avviso, con la quale si proporrà l'adesione al Collegio dei Docenti che si riunirà in data 14 maggio 2020, in applicazione al DPCM 8 marzo 2020 e successive modifiche;
- Vista** la delibera n. 30 del 24 aprile 2020 del Consiglio di Istituto di approvazione della candidatura per la realizzazione di “smart class” finanziato dal Fondo Europeo per lo sviluppo regionale;
- Vista** la nota prot. n. AOODGEFID-10448 del 05/05/2020, del Ministero dell'Istruzione – Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione - Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale - Ufficio IV – Autorità di Gestione, con la quale è stato autorizzato l'avvio del progetto identificato dal

- Visto** codice 284, cofinanziato con i Fondi Strutturali, per complessivi € 13.000,00;
il proprio decreto, prot. n. 875 del 8 maggio 2020, di assunzione in bilancio nel Programma annuale 2020 del finanziamento di € 13.000,00 proveniente dai Fondo Europeo per lo sviluppo regionale e l’inserimento del progetto “Smart class - Avviso 4878/2020 – 284”;
- Vista** l’assegnazione del Codice Unico del progetto di investimento pubblico CUP: B82G20001180007 da parte della Presidenza del Consiglio dei Ministri-Comitato Interministeriale per la programmazione economica;
- Rilevata** l’esigenza di indire, in relazione all’importo finanziato ed alla tempistica dettata dalla lettera di autorizzazione del Ministero dell’Istruzione , le procedure per la realizzazione del progetto;

DETERMINA

di dare ufficialmente avvio al progetto “Un pc per tutti” contraddistinto dal seguente Codice Identificativo progetto: 10.8.6A-FESRPN-LO-2020-284 e dal CUP: B82G20001180007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Daniela Rodari
firmato digitalmente ai sensi del CAD
e normativa connessa