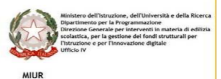


FONDI TRUTTURALI EUROPEI 2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



Istituto Comprensivo Statale"GIOVANNI XXIII"



Scuola dell'Infanzia-Scuola Primaria-Scuola Secondaria di 1º

I.C."GIOVANNI XXIII" Martina Franca **Prot. 0000466 del 12/01/2022** (Uscita) A.S. 2021-2022



AL DIRIGENTE SCOLASTICO AL DSGA ALL'INS. PALMIERI MARIA (progettista

PROGETTO: "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"

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 13.1.2 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" – Avviso pubblico prot.n. 28966 del 6 settembre 2021 per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione FESR REACT EU - 13.1.2°-FESRPON-PU-2021-135 Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione CUP: C99J21024830006

Convocazione commissione

Si convoca, il giorno 12/01/2022 alle ore 14.30 , la commissione composta come segue, Dirigente Scolastico dott.ssa Maria Blonda, DSGA dott.ssa Giovanna Semeraro, il progettista ins. Maria PALMIERI

Od.G.

- Insediamento progettista
- Valutazione delle esigenze dell'Istituto scolastico con riguardo all' Avviso pubblico 28966 del 06/09/2021
 FESR REACT EU 13.1.2A-FESRPON-PU-2021-135 Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione
- Definizione del progetto di massima
- Modalità di procedura per gli acquisti



email: taic865007@istruzione.it- taic865007@pec.istruzione.it