

Prot. 4002 del 13/4/2022



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



Ministero dell'Istruzione  
ISTITUTO COMPRESIVO DI CARUGATE  
Via San Francesco, 9 – 20061 CARUGATE (MI)  
tel. 02.92151388



email: [miic8bj003@istruzione.it](mailto:miic8bj003@istruzione.it) – [miic8bj003@pec.istruzione.it](mailto:miic8bj003@pec.istruzione.it)

sito: <https://www.comprensivocarugate.edu.it>

Codice IPA: istsc\_miic8bj003 – Codice Univoco: UFI6UE – Codice Fiscale: 94030910155

Carugate, 13/04/2022

**OGGETTO: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - 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”**

CUP: C89J21026490006

## VERBALE DI COLLAUDO FORNITURA MATERIALE PUBBLICITA' PON DIGITAL BOARD

In data 18/04/2022 il sottoscritto Andrea Zurla ha eseguito il collaudo dei seguenti materiali e dispositivi:

- 3 Targhe in plexiglass f.to 40 x 60 cm con stampa a colori
- 3 Kit distanziatori in alluminio satinato argento
- 35 Etichette adesive f.to 3 x 5cm su vinile
- 14 Chiavette USB 2.0 Philips USB 2.0 16Gb con cappuccio portachiavi e applicata personalizzazione logo

Dopo aver verificato l'integrità dei colli ed esaminata la perfetta corrispondenza dei materiali e dei dispositivi alle caratteristiche tecniche richieste, è stata accertata la piena efficienza e funzionalità delle attrezzature.

Si conferma inoltre che i dispositivi:

- risultano idonei allo scopo cui sono stati destinati
- sono nuovi di fabbrica
- hanno caratteristiche tecniche conformi a quelle previste

Si certifica quindi il regolare funzionamento della fornitura del materiale in oggetto.

Il collaudatore,  
Andrea Zurla