



## Istituto Comprensivo "Via Piave"

Via Piave, 28 - 62010 MORROVALLE (MC)

☎ 0733.221477 – Fax 0733.221417 - C.F. 80007060439 – C.M. MCIC82200Q

[www.scuolamorrovalle.edu.it](http://www.scuolamorrovalle.edu.it) - [mcic82200q@istruzione.it](mailto:mcic82200q@istruzione.it)



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA

Fondo europeo di sviluppo regionale

Prot. n. vedi segnatura

Morrovalle li, vedi segnatura

Agli Atti  
All'Albo on line  
Amministrazione Trasparente-  
Sito WEB-sezione PON  
[www.scuolamorrovalle.edu.it](http://www.scuolamorrovalle.edu.it)

**C.P: 13.1.5A-FSR PON-MA-2022-26 CUP: G94D22000690006**

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 - Avviso pubblico prot.n.

38007 del 27 maggio 2022 "Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia".

13.1.5 – "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia"

### DICHIARAZIONE ACCETTAZIONE VARIAZIONE PRODOTTO

La sottoscritta BASOCU ANTONELLA in qualità di progettista,

dopo aver attentamente preso visione della PEC inviata il giorno 11/04/2023 dal responsabile della ditta APLOS INFORMATICA SNC, Mogliani Massimiliano, con numero di protocollo 0004140 del 12/04/2023,

### DICHIARA

Di accettare la variazione del prodotto NOTEBOOK WINBLU WBCN12S-I5 (esaurito per fine serie) con il prodotto NOTEBOOK MACH POWER EB-LT15I510512 in quanto il prodotto alternativo sopra menzionato ha le medesime caratteristiche tecniche del prodotto precedente, anzi presenta notevoli differenze migliorative:

- Disco SSD da 512gb anziché da 250gb
- Struttura scocca in lega metallo leggero e plastica che risulta essere più resistente ed esteticamente più gradevole
- Prezzo invariato.

Il Progettista  
Antonella Basocu