

	<p style="text-align: center;">Istituto Omnicomprensivo "Mameli-Magnini"  Via Tiberina 163 - 06053 DERUTA (Perugia) Tel. 0759728682  e-mail: pgic82700v@istruzione.it – pgic82700v@pec.istruzione.it  sito web: <a href="http://www.omnicomprensivoderuta.edu.it">http://www.omnicomprensivoderuta.edu.it</a>  Cod.Mecc. pgic82700v — Cod.Fisc. 80002590547</p>	
---	---	---

Prot. 960

Deruta, 18/01/2022

All'Amministrazione Trasparente  
Agli Atti del progetto  
All'Albo on line

### VERBALE DI VERIFICA

Il giorno 18 gennaio 2022 alle ore 09:45 si riuniscono nei locali dell'Istituto:

- il Direttore SGA Dott.ssa Elisabetta Santi in qualità di consegnatario dei beni;
- l'Assistente Amministrativo Pamela Tempesta in qualità di segretario verbalizzante;

per constatare la conformità della fornitura acquistata con determina a contrarre n. prot. 275 del 08/01/2022 come di seguito specificate:

DESCRIZIONE	Q.TA'
Targhe pubblicitarie afferenti il progetto PON - 13.1.2A-FESRPON-UM-2021-84	4

I prodotti riguardano il Progetto PON 13.1.2A-FESRPON-UM-2021-84 - "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" come da Avviso n. 28966 del 06/09/2021 - FESR - per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione per il quale è stato richiesto il codice CUP n. J59J21008640006 e per il quale è stato richiesto il codice CIG n. ZE234BB58C entrambi riportati nell'ordine di cui sopra.

Le prove riguardano:

- la verifica di conformità dei prodotti alle specifiche dichiarate in sede di offerta nonché in sede di acquisto;
- la verifica di integrità e di corretto funzionamento dei prodotti;
- la verifica di sicurezza e affidabilità dei prodotti;
- altre verifiche a carattere generale.

Dalle prove risulta che:

- i prodotti sono conformi alle specifiche dichiarate in sede di offerta nonché in sede di acquisto;
- i prodotti rispettano i requisiti necessari di integrità e di corretto funzionamento;
- i prodotti rispettano i requisiti di sicurezza e affidabilità;
- i prodotti sono idonei all'utilizzo.

