



Sede centrale - Presidenza e Segreteria: Via Consolare Antica snc 98071 CAPO D'ORLANDO (ME)  
Codice Fiscale 95029310836 - Codice Meccanografico MEPS22000L - Tel. 0941/902103  
e-mail: [meps22000l@istruzione.it](mailto:meps22000l@istruzione.it) - PEC: [meps22000l@pec.istruzione.it](mailto:meps22000l@pec.istruzione.it) - Sito Web: [www.liceoluciopiccolo.edu.it](http://www.liceoluciopiccolo.edu.it)  
Plesso Via Torrente Forno, 69 - Capo d'Orlando (ME) – Tel. 0941/957831

LICEO LUCIO PICCOLO CAPO D'ORLANDO  
Prot. 0020379 del 20/09/2022  
VI (Entrata)

Capo d'Orlando, 20/09/2022

- Piattaforma GPU

OGGETTO: VERBALE DI COLLAUDO - Avviso M.I. prot. n. 28966 del 06/09/2021 - FESR – REACT EU  
Progetto PON “Digital Board: Trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione”  
**13.1.2A-FESR PON-SI-2021-175 –**  
**Codice CUP: G19J21008950006 Codice Cig: Z13359BF0F (modulo 2 - Importo € 3.096,00 esclusa Iva)**  
**Codice ODA: 6729612**

### VERBALE DI COLLAUDO

VISTO l’avviso M.I. prot. n. 28966 del 06/09/2021 - FESR – REACT EU;  
VISTA la nota prot. n. AOODGEFID - 0042550 del 02/11/2021 con la quale il Ministero dell’Istruzione ha autorizzato a questo Istituto il progetto PON 13.1.2A-FESR PON-SI-2021-175 – “Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell’organizzazione scolastica”, per un importo complessivo di €. 60.332,06 (euro sessantamilatrecentotrentadue/06);

VISTO l’ODA n. 6729612 del 26/03/2022 con la ditta C2 srl di Cremona via P. Ferraroni n. 9 - P.IVA 01121130197 per la fornitura di cui all’ordine Mepa;

**L’anno 2022, il giorno 20 del mese di settembre, dalle ore 14:30 alle ore 17:00**, nei locali della sede Liceo Lucio Piccolo di Via Consolare Antica snc Capo d’Orlando (ME) sono collegati in modalità on-line sulla piattaforma *Teams office 365*:

Assistente Tecnico

**Salvatore Rocco Carcione**

Collaudatore nominato con atto prot. n. 5911 del 23/02/2022

L’incaricato

**Sig. Stefano Ghidini**

Rappresentante Legale e socio Unico della ditta C2 srl nell’ambito dell’ODA n. **6729612**

Si procede al collaudo delle forniture di cui all’ordine Mepa indicato in premessa, per la verifica delle conformità e corrispondenza delle apparecchiature acquistate con l’ordinativo di fornitura, con le tipologie, le caratteristiche e le funzionalità richieste nel capitolato.

**IMPORTO FORNITURA € 3.096,00 + IVA € 681,12 TOTALE FORNITURA € 3.777,12.**

DESCRIZIONE PRODOTTI	Quantità
HP 290 G4 Microtower Desktop0 G4 Microtower Desktop Windows 11 Pro Intel® Core™ i7-10700 (frequenza di base 2,9 GHz, fino a 4,8 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 16 MB di cache L3, 8 core) 8 GB di RAM DDR4-2933 MHz (1 x 8 GB) 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD Scheda grafica Intel® HD 630 Monitor 27" Tastiera Logitech Mouse ottico Logitech Licenza per volumi Microsoft office LTSC Standard 2021 EDU da caricare sul Tenant della scuola Gruppo di continuità 950 VA / 480 Watts	<b>3</b>

Dalla verifica delle apparecchiature sopraindicate risulta quanto segue:

- 1.La fornitura del materiale corrisponde a quanto richiesto nell' ORDINE 6729612 MEPA;
- 2.Sono stati effettuati dei test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e alle caratteristiche descritti nel capitolato tecnico.
- 3.Tutta la fornitura descritta nel progetto è stata consegnata, configurata e conforme.
- 4.Sono state rilasciate dalla ditta le relative dichiarazioni di conformità.

Pertanto, tutto ciò premesso, i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificano il perfetto funzionamento della fornitura dei materiali di cui all'Ordine n. 6729612 MEPA per la realizzazione del progetto Progetto PON " Digital Board: Trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" 13.1.2A-FESRPN-SI-2021-175 –

**Tutte le operazioni di collaudo terminano in data odierna alle ore 17:00 con ESITO POSITIVO.**

Letto, confermato e sottoscritto

IL COLLAUDATORE

*Ass. tecnico Salvatore Rocco Carcione*



IL RAPPRESENTANTE DELLA DITTA C2 srl

*Firma*

**C2 SRL**

