



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuola, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

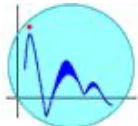
ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

"M.O.V.M. DON GIUSEPPE MOROSINI"

ELETTRONICA ED Elettrotecnica Articolazioni di ELETTRONICA e di AUTOMAZIONE
TRASPORTI E LOGISTICA - Opzione COSTRUZIONI AERONAUTICHE
MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA Articolazione ENERGIA
Percorso di II livello (ex Corso serale) Elettrotecnica



Istituto certificato
ISO 9001: 2008
Reg. n. 30820



INCARICO: Ricevuto il 22 marzo 2022 - **PON/FESR "13.1.2A-FESR PON-LA-2021-539"**

Riferimenti: CUP I89J21006040006

INCARICATI DEL PROGETTO:

ing. Mario Sera – Prof. Mauro Mignardi

Data intervento:

14 - 15 aprile 2022

Sede di verifica: biblioteca dell'ITIS don G. Morosini

ID foglio: 17

Descrizione: verifica della corrispondenza, specie in termini di funzionalità, delle attrezzature acquistate oggetto del progetto.

Riferimento incarico.: prot. n°1915/2022 del 22/03/2022

Riferimento: DDT n° 6/2022 del 23 marzo 2022 - Tecnologie Digitali s.r.l.

PREMESSA

Il professionista ha ricevuto incarico formale dal Dirigente Scolastico, prof.ssa Claudia Morgia (riferimenti su indicati).

Premesso inoltre che:

- Tutti i dispositivi sono conformi all'ordine di acquisto e al DDT su citato;
- I dispositivi e tutti gli accessori risultano in possesso delle certificazioni richieste dalla normativa europea per la sicurezza informatica;
- E' stata constatata la piena efficienza del materiale predetto che è risultato qualitativamente idoneo allo scopo a cui deve essere adibito ed esente da difetti o vizi che ne possono pregiudicare l'uso.

Tutto ciò premesso si è proceduto alle operazioni **di collaudo**.

Operazione di collaudo

Considerato quanto su premesso, si sono svolte le seguenti operazioni:

- verifica della rispondenza e della conformità della fornitura (PC Acer Veriton ES2740G series – **RMN: D18E4**);
- verifica del regolare funzionamento utilizzando il tool PC Health Check (**Controllo integrità PC**)

In particolare è stato rilevato per ogni dispositivo:

- il serial number
- il mac address

Tutti i dispositivi hanno le seguenti caratteristiche:

- **Processore:** Intel ® Core ™ i5 con CPU 2.90GHz
- **RAM installata:** 8GB
- **Sistema operativo:** Windows 11 Pro;
- **Versione:** 21H2;
- **Build Sistema operativo:** 22000.527;
- **Scheda di rete:** Realtek PCIe Gb Family Controller;
- **Monitor:** Acer 27" KA272 Full HD;
- **Tastiera:** italiana;
- **Mouse:** wired;

Tutti i test si sono conclusi con esito positivo: rispetto all'ordine (id 6710658 – era indicato il sistema operativo Windows 10 Pro) su tutti i dispositivi è stato installato il S.O. Windows 11 Pro (caratteristica migliorativa). La tabella seguente indica i riferimenti di ogni PC:

<i>ID (arch.fot)</i>	<i>SN</i>	<i>MAC Address</i>
01	14100201496	1C-69-7A-97-42-D0
02	14100201406	1C-69-7A-97-41-DD
03	14100201666	1C-69-7A-97-42-76
04	14100201996	1C-69-7A-97-40-AA
05	14100200096	1C-69-7A-97-3F-C5
06	14100199296	1C-69-7A-97-2D-00
07	14100201596	1C-69-7A-97-43-06

ESITO DEL COLLAUDO

Tutti i risultati dei test in quanto a rispondenza del dispositivo, funzionalità e prestazioni sono POSITIVI pertanto si conclude con il giudizio sull'*esito del collaudo*.

Esito del collaudo: positivo

Allegati	Tutta la documentazione è archiviata sul Drive collaudo_pon_pc (condivisa con il prof. Mauro Mignardi)
Aggiornamento: 15 aprile 2022	ing. Mario Sera Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93