

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO TECNICO

TITO ACERBO

ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"
Settore Economico: Amministrazione, Finanza, Marketing
Sistemi Informativi Aziendali
Relazioni Internazionali per il Marketing Turismo
Settore Tecnologico: Costruzioni, Ambiente e Territorio



ACERBO LABS – ACERBO PROGETTA IL FUTURO

I. T. C.G.T. - "TITO ACERBO"-PE
Prot. 0018697 del 28/12/2023
VI-2 (Uscita)

OGGETTO: VERBALE COLLAUDO – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 Scuola 4.0. – "Azione 2: Next generation LABS – Laboratori per le professioni digitali del futuro"

C.U.P. C24D22002380006 CIG: 7DO3CODC2D

FORNITORE : ELETTRSERVIZI - ROMA

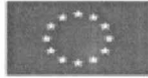
VERBALE COLLAUDO

Il giorno 27 DICEMBRE 2023 a partire dalle ore 15.00, presso i locali dell'Istituto "T. Acerbo" di Pescara, il sottoscritto LUCIO GABINI, in qualità di collaudatore con incarico Prot. n.9055 del 23/06/2023, avvia le operazioni di collaudo delle dotazioni digitali di seguito descritte relative al Progetto: Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza – Missione 4: Istruzione E Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 – Next generation LABS – Laboratori per le professioni digitali del futuro, acquistate su MEPA tramite ODA n.7376714 del 10/08/2023, per un importo complessivo pari a EURO 173,24, IVA compresa.

| TIPOLOGIA PRODOTTO | | | |
|--------------------|--|----------|--|
| CODICE ARTICOLO | DESCRIZIONE ARTICOLO | QUANTITÀ | N. INVENTARIO |
| ESB01DCHI7AW | Lettore Blue Ray – Panasonic DMP-BDT1 80 EG SERIAL NUMBER: EGVA3D001142 | 1 | Registro Beni Durevoli n.45/2023 |

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PRIMO NAZIONALE DI PRESSIONE E RESILLENZA



ISTITUTO TECNICO

TITO ACERBO

ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"
Settore Economico: Amministrazione, Finanza, Marketing
Sistemi Informativi Aziendali
Relazioni Internazionali per il Marketing Turismo
Settore Tecnologico: Costruzioni, Ambiente e Territorio



Esame dei documenti relativi alla consegna dei beni

Si procede alla verifica della documentazione presentata dalla ditta fornitrice inerente alla consegna dei beni.

La verifica ha comportato il confronto dei beni effettivamente consegnati rispetto a quanto previsto nell'ODA e nel documento di trasporto.

I beni corrispondono per caratteristiche e dotazioni a quanto riportato nell'ordinazione.

Esame delle certificazioni presentate, verifica manuali d'uso e schede tecniche

È stata effettuata la verifica delle certificazioni presentate dalla ditta fornitrice in relazione ai beni e servizi forniti: certificazioni CE.

I manuali d'uso allegati ai beni sono stati esaminati per assicurare che siano completi, comprensibili e in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto.

I manuali d'uso sono conformi alle specifiche richieste e forniscono sufficienti informazioni per l'utilizzo corretto delle attrezzature.

Le schede tecniche sono state esaminate per assicurare che siano in linea con quanto previsto con le specifiche di acquisto.

Verifica dispositivo: per il collaudo sono stati eseguiti i seguenti test:

Ispezione visiva, con riscontro di assenza di danni esterni;

Test funzionalità: il lettore funziona correttamente.

Il bene in oggetto è risultato qualitativamente rispondente allo scopo a cui deve essere adibito ed esente da menomazioni o vizi che ne possano pregiudicare l'impiego. Alla luce dei test effettuati, il dispositivo in oggetto ha superato il collaudo in maniera positiva. Esso rispetta le specifiche tecniche dichiarate ed è pronto per l'uso previsto. Il bene oggetto del presente collaudo risulta conforme sotto i diversi profili della qualità e delle quantità.

Il collaudo è **POSITIVO**.

Lucio Gabini