

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PRIMO 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 MarketingTurismo
Settore Tecnologico: Costruzioni, Ambiente e Territorio



I. T. C.G.T. - "TITO ACERBO"-PE
Prot. 0002301 del 09/02/2024
VI-2 (Uscita)

ACERBO CLASSROOM – ACERBO HUB

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. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” – “Azione 1: Next generation CLASSROOM - Ambienti di apprendimento innovativi”

C.U.P. C24D22002940006 CIG:A01625DED8

FORNITORE : PUNTO SCUOLA S.R.L. (PESCARA)

VERBALE COLLAUDO

Considerato che la verifica funzionale delle attrezzature richiede dei tempi abbastanza lunghi, i sottoscritti fanno presente che il collaudo avverrà in più giorni.

Il giorno 01/02/2024, a partire dalle ore 15,00, presso i locali dell'Istituto "T. Acerbo" di Pescara, i sottoscritti LUCIO GABINI e RENATO COLUMBARO, in qualità di collaudatori con incarico Prot. n.9055 del 23/06/2023 e Prot. N.8877 del 20/06/2023, in presenza del Sig. Alfredo Corona, legale rappresentante della ditta aggiudicatrice, avviano 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 – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori Azione 1 – Next generation CLASSROOM – Ambienti di apprendimento innovativi, acquistate su MEPA tramite ODA n.7443924 del 11/10/2023 per un importo complessivo pari a euro 3.416,00 IVA compresa

TV INTERATTIVO			
CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	QUANTITÀ	N.INVENTARIO
PS-HX6510	DIGITALBOARD 65" - HELGI	1	4232

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIFORMA E SOSTENIBILITÀ



ISTITUTO TECNICO

TITO ACERBO

ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"
Settore Economico: Amministrazione, Finanza, Marketing
Sistemi Informativi Aziendali
Relazioni Internazionali per il MarketingTurismo
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.

Ispezione Visiva:

- Assenza di danni esterni e graffi
- Integrità pulsanti e porte

Accensione:

- Monitor si accende senza problemi
- Schermo acceso uniformemente

Test Touchscreen:

- Risposta uniforme su tutto lo schermo

Test Display:

- Risoluzione come specificato
- Assenza di pixel morti o problemi di colorazione

Test Audio:

- Suono chiaro e senza distorsioni:

Test Connettività:

- Wi-Fi operativo e stabile
- Tutte le porte (es. HDMI, USB) funzionanti

Test Software:

- Sistema operativo Android installato e aggiornato
- App di base funzionanti

Alle ore 17,00, terminano le operazioni di collaudo.

Il giorno 06/02/2024, a partire dalle ore 15,00, presso i locali dell'Istituto "T. Acerbo" di Pescara,

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
FONDO 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



si riprendono le operazioni di collaudo.

TV INTERATTIVO			
CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	QUANTITÀ	N. INVENTARIO
PS-HX6510	DIGITALBOARD 65" - HELGI	1	4233

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.

Ispezione Visiva:

- Assenza di danni esterni e graffi
- Integrità pulsanti e porte

Accensione:

- Monitor si accende senza problemi
- Schermo acceso uniformemente

Test Touchscreen:

- Risposta uniforme su tutto lo schermo

Test Display:

- Risoluzione come specificato
- Assenza di pixel morti o problemi di colorazione

Test Audio:

- Suono chiaro e senza distorsioni:

Test Connettività:

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



- Wi-Fi operativo e stabile
- Tutte le porte (es. HDMI, USB) funzionanti

Test Software:

- Sistema operativo Android installato e aggiornato
- App di base funzionanti

Alle ore 17,00, terminano le operazioni di collaudo.

Tutti i beni in oggetto sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo a cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni o vizi che ne possano pregiudicare l'impiego. Alla luce dei test effettuati, tutti i dispositivi in oggetto hanno superato il collaudo in maniera positiva. Essi rispettano le specifiche tecniche dichiarate e sono pronti per l'uso previsto. I beni oggetto del presente collaudo risultano conformi sotto i diversi profili della qualità e delle quantità, rispettando inoltre i principi ambientali del DNSH.

Il collaudo è **POSITIVO**.

I collaudatori:

Renato Columbaro

Lucio Gabini