



Prot. n. icsem_tn 3494/3.3

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – FESR – Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.6 – “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne” Autorizzazione progetto codice: 10.8.6A FESR PON-TR-2020-25.

Titolo progetto: “#noirimaniamovicini” – Codice CUP: B82G20001910006 – CIG: Z302D537DF

VERBALE DI COLLAUDO

Il sottoscritto Guolo Alberto, assistente tecnico informatico dell’Istituto comprensivo Fondo-Revò, nominato collaudatore per le realizzazioni del progetto PON finalizzato alla realizzazione di Smart Class con atto prot. n. 2929/7.13 del 12 giugno 2020,

VISTA la determina a contrarre del Dirigente Scolastico N. 43 di data 11/06/2020;

VISTO il regolamento sulle modalità di esercizio dell’autonomia finanziaria delle istituzioni scolastiche e formative provinciali, emanato con Decreto del Presidente della Provincia dd. 12.10.2009 n. 20-22/Leg., con particolare riferimento all’art. 31;

VISTO il comma 2 dell’art. 31 del predetto regolamento che dispone che prima di essere iscritti nell’inventario ai sensi dell’art. 32, i beni patrimoniali acquistati dalle istituzioni sono oggetto di collaudo per verificarne l’efficienza e la corrispondenza alle indicazioni del buono d’ordine. Il collaudo è eseguito dal dirigente dell’istituzione che può avvalersi del supporto tecnico di altro personale competente in servizio nella medesima istituzione;

VISTO il verbale di aggiudicazione secondo la procedura di trattativa diretta all’interno di MEPA mediante l’utilizzo della piattaforma Mercurio Prot. n.3124/5.4 del 16/06/2020;

VISTO l’ordine di acquisto Prot. n. 3129 del 16/06/2020

DICHIARA

che il giorno 30/06/2020 alle ore 16:00 sono iniziate le operazioni di verifica e di collaudo della seguente fornitura della **ditta Elettrocasa S.r.l.** nell’ambito del progetto PON – Fondi Strutturali *Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento* 2014-2020 – 10.8.6A FESR PON-TR-2020-25 “Realizzazione smart class per la scuola di primo ciclo” codice CUP: B82G20001910006 e CIG: Z302D537DF

| DESCRIZIONE MATERIALE | Q.tà | Prezzo | TOTALE |
|--|-----------|-------------|-------------|
| Notebook Lenovo 81YD001DIX V15-IKB I3-8130U 4GB | 04 | € 1.775,54 | € 1.775,54 |
| Notebook Lenovo 82C7S00B00 V15-ADA RYZEN3-33250U 8GB | 23 | € 10.321,59 | € 10.321,59 |

Dalla ricognizione generale e dalle prove eseguite sulla funzionalità dei beni è risultato che:

- i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell’offerta e nell’ordinazione;
- i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- la fornitura è conforme a quanto richiesto;
- la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.
- le licenze d’uso del software installato sui PC sono attive.





Il Collaudatore Guolo Alberto, pertanto, ha considerato la perfetta efficienza dei beni predetti, che sono risultati qualitativamente rispondenti e conformi allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego e ha preso accordi con l'ufficio acquisti per l'inventariazione dei beni acquistati.

Le operazioni di collaudo di cui al presente verbale si sono concluse con **esito positivo** il giorno 07/07/2020 alle ore 09:00.

IL COLLAUDATORE
Assistente tecnico informatico
F. to Guolo Alberto

Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dal responsabile del collaudo:

Il Dirigente scolastico – F.to Prof.ssa Maura Zini

Il Responsabile amministrativo – F.to Clauser Antonella

