



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO COMPRENSIVO ROVIGO 4

Via Mozart, 8 - 45100 Rovigo Tel: 0425.421753 Fax: 0425.462722 www.icrovigo4.edu.it
c.f. 93027550297 e-mail: roic81900g@istruzione.it pec: roic81900g@pec.istruzione.it



Prot. n. 4943/4.1.o

Rovigo, 17 ottobre 2020

All'Albo online
Alla sezione del sito d'Istituto
Amministrazione Trasparente
www.icrovigo4.edu.it
I.C. Rovigo 4

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) Obiettivo Specifico 10.8 – 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”

Avviso PON Smart Class 4878 17/04/2020

Codice Identificativo Progetto 10.8.6A-FESRPON-VE-2020-239

CUP F15E20000200002

CIG: ZD32D4758D

CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE

La sottoscritta Dott.ssa Paola Malengo, in qualità di dirigente scolastico dell'I.C. Rovigo 4 e Responsabile Unico del Procedimento per il Progetto PON FESR “Scuola Digitale” - Codice Identificativo Progetto: 10.8.6A-FESRPON-VE-2020-239, con riferimento all'avviso pubblico MIUR AODGEFID Prot. n. 4878 del 17/04/2020 per la realizzazione di smart class per le scuole del primo ciclo, emanato nell'ambito del Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Asse II – Infrastrutture per l'istruzione - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR). Obiettivo specifico 10.8. “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi e nello specifico 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;

VISTO che la Ditta Breviglieri s.r.l. ha provveduto alla consegna del materiale di cui alla determina a contrarre prot. n. 3245/4.1.i del 21 luglio 2020;

VISTO che il materiale consegnato corrisponde a quanto indicato in ordine;

CONSIDERATO che lo stesso materiale corrisponde qualitativamente e quantitativamente a quanto richiesto;

REALIZZATA la verifica della fornitura come da verbale di collaudo prot. n. 4926 /4.1.m del 15.10.2020;



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO COMPRENSIVO ROVIGO 4

Via Mozart, 8 - 45100 Rovigo Tel: 0425.421753 Fax: 0425.462722 www.icrovigo4.edu.it
c.f. 93027550297 e-mail: roic81900g@istruzione.it pec: roic81900g@pec.istruzione.it



CONSTATATA la qualità e la piena efficienza del materiale sotto elencato, risultato rispondente allo scopo cui deve essere adibito ed esente da difetti o vizi che ne possono pregiudicare l'impiego,

- n°1 Carrello ricarica per ricarica e custodia 36 tablet/notebook;
- n°20 Notebook Lenovo V15 - 15.6" FHD Ryzen 3-3250U 4GB SSD256 WIN10PRO Academic, WEBCAM + MICROFONO + ASS. DANNI ACCIDENTALI PRIMO ANNO + GARANZIA ON SITE GIORNO LAVORATIVO SUCCESSIVO;
- n°2 ASUS X509JP I7-1065G7 8GB 512GB SSD 15.6 FullHD NOODD W10H, WEBCAM + MICROFONO.
I due notebook ASUS **sono stati sostituiti dal fornitore**, Breviglieri S.R.L., da due n°2 Notebook Lenovo 17-1065 G7 - 8 Gb -512 Gb SSD – 15,6" FullHD - Windows 10 Professional 64 bit – webcam + microfono, come da dichiarazione del fornitore prot. n. 3290/ 4.1.m del 27/07/2020.
- n°13 ALCATEL IK40V 4G INTERNET KEY WHITE

N	DESCRIZIONE BENE	EDIFICIO	INVENTARIO
1	Carrello ricarica per ricarica e custodia 36 tablet/notebook	Scuola Riccoboni	1381
20	Notebook Lenovo V15	Scuola Riccoboni	1382 - 1401
2	Notebook Lenovo 17-1065 G7	Scuola Riccoboni	1402 -1403
13	Alcatel IK40V 4G internet key white	Scuola Riccoboni	

ATTESTA

la regolarità della fornitura e l'avvenuto collaudo, pertanto Nulla Osta al pagamento della fattura alla Ditta Breviglieri s.r.l.

Il Dirigente Scolastico
in qualità di RUP
Dott.ssa Paola Malengo

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi e per gli effetti dell'art. 3 c. 2 D. Lgs. n. 39/93