



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, 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)

ISIS MAGRINI MARCHETTI
VIA PRAVIOLAI 24 - GEMONA DEL FRIULI (UD)
Tel. 0432981436 / Fax 0432970373
E-mail udis01800d@istruzione.it - PEC udis01800d@pec.istruzione.it

Progetto LAB PLUS 2020 – Modulo ITCA 2020 – Strumenti Tecnico-Specialistici

N. Identificativo Ordine: 137/2018 prot. 0006883 del 05/09/2018

Descrizione Ordine: p33 Progetto Laboratori professionalizzanti FSR 10.8.7.B2

Strumento d'acquisto: RDO N. 2039414

CIG: Z172481D91

CUP: J67D18000040007

Data ordine: 24/07/2018

FORNITORE: SPEKTRA SRL

Gemona del Friuli (UD) lì , 19/10/2018

VERBALE DI COLLAUDO

L'anno duemiladiciotto, il giorno diciannove del mese di ottobre alle ore 12:00 sono iniziate le operazioni di collaudo del sistema TRIMBLE fornito con progetto PON Lab Plus 2020 – Modulo ITCA 2020. La fornitura fa riferimento alla RDO n. 2039414 ed ha un importo totale di euro **15.432,00 (quindicimilaquattrocentotrentadue/00) + IVA.**

L'attività di verifica e collaudo dei dispositivi oggetto del presente verbale è svolta dal Prof. Evangelista Canio Roberto, incaricato collaudatore del progetto. Non è presente nessun referente della ditta fornitrice.

VISTA l'aggiudicazione definitiva effettuata tramite "Acquistinretepa" in data 05/09/2018 nonché la corrispondenza dei prodotti forniti per dimensione, forma, quantità, e qualità dei beni indicati nelle notazioni contabili e di seguito elencati (estratti dall'Ordine):

Codice	Nome commerciale	Qt	Prezzo Tot
716	Trimble GNSS R8S Completo di accessory (stazione totale meccanica)	1	15.432,00



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
scolastica, 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)

il collaudatore prosegue con l'esame delle specifiche tecniche riportate nell'ordine e alla verifica di rispondenza con quelle indicate sulle attrezzature.

Il collaudatore ha effettuato un sopralluogo nel plesso scolastico ed ha rilevato la seguente situazione:

Ubicazione	Tipologia, marca, modello	Qt
Laboratorio TTRG e Topografia (aula 9)	Trimble GNSS R8S Completo di accessory (stazione totale meccanica)	1

come indicato nelle specifiche di progetto e sintetizzato dalla tabella sopra riportata. Lo strumento, visto il suo valore, viene custodito nella cassaforte posizionata nel ripostiglio dell'aula 46 (al Primo Piano, in fondo al corridoio Ovest – sopra al laboratorio Materiali)

CONCLUSIONI

Le attrezzature risultano conformi a quanto previsto dall'ordine nella tipologia e nelle quantità. La loro destinazione risulta conforme con quanto indicato nelle specifiche. Il modulo ITCA – Strumenti tecnico-specialistici - del Progetto LAB PLUS 2020, pertanto, ha superato il collaudo.

Esaurite le operazioni di verifica e collaudo viene stilato il presente verbale originale firmato dal collaudatore per conferma e sottoscrizione.

I lavori di sopralluogo per collaudo vengono chiusi alle ore 15:00.

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Canio Roberto Evangelista	Collaudatore	Firma <i>Canio Roberto Evangelista</i>
---------------------------------	--------------	---