





PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

REPUBBLICA ITALIANA

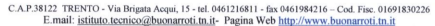


PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO



# ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

"M.Buonarroti - A.Pozzo"





Prot. n. ITTB-25.06.2019-0004884-7.6

### **VERBALE DI COLLAUDO**

Codice Progetto: 10.8.1.B1-FESRPON-TR-2018-13 dal titolo "GekoLab".

Codice CUP I67D18000060007 - CIG Z822716868

Nell'ambito del PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE PON-FESR 2014-2020

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"

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" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologia, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave.

A seguito dell'Autorizzazione MIUR prot. AOODGEFID/9953 del 20.04.2018. con cui l' Istituzione scolastica riceve formale Autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull'Avviso pubblico prot. AOODGEFID/37944 del 12.12.2017. finalizzato alla realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale.

Finanziamento concesso per:

Sotto-azione 10.8.1.B1"Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base" €. 24.999,97 Codice CUP I67D18000060007

Il giorno 25 del mese di giugno dell'anno 2019, alle ore 10.30, presso la sede di via Brigata Acqui n. 15 a Trento alla presenza di: responsabile ufficio tecnico incaricato quale collaudatore per l'istituto Prof. Roberto Zanella e il titolare della ditta aggiudicataria 4WD Informatica srl – Piazza Achille Leoni, 13 - 38068 ROVERETO (TN), Sig. Zendri Stefano si sono riuniti al fine di procedere alle operazioni di verifica e collaudo delle attrezzature fornite nel progetto PON – Fondi Strutturali 2014-2020 "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" Progetto 10.8.1.B1-FESRPON-TR-2018-13 dal titolo "GekoLab", CIG: Z822716868

Cup: I67D18000060007

Criterio di aggiudicazione Gara al prezzo più basso, per un totale di fornitura di € 14.726,00 ( quattordicimilasettecentoventisei,00)







PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

REPUBBLICA ITALIANA



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO



## ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

"M.Buonarroti - A.Pozzo"





Vista l'aggiudicazione definitiva effettuata tramite MEPAT in data 29.04.2019. Vista la stipula del contratto di fornitura avvenuta tramite MEPAT in data 29.04.2019 nonché la corrispondenza dei prodotti forniti per dimensioni, forma, quantità e qualità dei beni indicati nelle notazioni contabili e di seguito elencati:

N° 30 Apple – iPad con le seguenti caratteristiche:

- DEP EROLLEMENT gestione ed attivazione DEP device pregressi
- Dimensioni: 9,7"
- Memoria interna: 128 Gb
- Chip: A10 Fusion architettura a 64 bit
- Connettività: Wifi
- Bluetooth 4.2
- Display retina multi-touch retroilluminato
- Altoparlanti stereo integrati
- Fotocamera 8 megapixel con autofocus
- Sistema operativo iOS 12

#### Accessori compresi

- Alimentatore elettrico
- Custodia Dux Plus Scratch resistant, Water resistant colore Night Blue
- Penna Apple pencil

#### Serial number:

GG7XT8UZJF8M-GG7XRTSKJF8M-GG7XRRQ4JF8M-GG7T2XCJF8M-GG7XT92DJF8M-GG7XRTQ6JF8M-GG7XT3QVJF8M-GG7XT392JF8M-GG7XRU1VJF8M-GG7XRQJ4JF8M-GG7T4Q0JF8M-GG7XRTHFJF8M-GG7T04MJF8M-GG7XT8TGJF8M-GG7XTJ07JF8M-GG7XRTNPJF8M-GG7XT45SJF8M-GG7RU55JF8M-GG7XT91LJF8M-GG7XRT7RJF8M-GG7XRTWJJF8M-GG7XT8MKJF8M-GG8XR3EJJF8M-GG7XT45KJF8M-GG7XRTAUJF8M-GG7XT8BGJF8M-GG7XTJ0GJF8M-GG8XR1TVJF8M-GG7XT883JF8M-GG7REQ1JF8M

N° 01 Carrello ricarica porta iPad con le seguenti caratteristiche:

- n° 30 posti per alloggiamento iPad 9,7" completi di custodia
- Sistema di blocco sicuro a due punti
- Chiusura superiore a coperchio scorrevole
- · Montato su ruote piroettanti
- Maniglie per il facile spostamento
- Alloggiamento cavi alimentazione in vano protetto;
- Possibilità di visualizzazione esterna dello stato di ricarica apparecchi;
- Possibilità ricarica contemporanea di 30 iPad







PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

REPUBBLICA ITALIANA

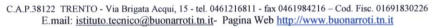


PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO



### ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

"M.Buonarroti - A.Pozzo"





I convenuti sopraindicati proseguono con l'esame delle specifiche tecniche riportate nel capitolato tecnico e alla verifica di rispondenza tra le stesse specifiche tecniche richieste e quelle riscontrate sulle attrezzature.

DESTINAZIONE: LABORATORIO MULTIFUNZIONALE GEKOLAB (AULA 53)

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

- a) i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'offerta e nell'ordinazione;
- b) i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- c) le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- d) la fornitura è conforme a quanto richiesto;
- e) la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

Verificata la rispondenza e la conformità, sia delle specifiche tecniche che delle caratteristiche e quantità tra quanto richiesto e quanto fornito, **SI ESPRIME GIUDIZIO POSITIVO**.

Esaurite le operazioni di verifica e collaudo viene stilato il presente verbale in triplice copia originale firmato dai convenuti per conferma e sottoscrizione.

I lavori di collaudo vengono chiusi alle ore 11.30.

NB: al presente verbale si allega copia del disciplinare e del capitolato tecnico della RDO, che ne costituiscono parte integrante.

IL COLLAUDATORE Prof. Roberto Zanella



Il titolare della ditta Aggiudicataria

4WD INFORMATION S.R.L.

464 401315 J1 764860000