



**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**

Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)

e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)

tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



*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) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27 maggio 2022 “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell’infanzia”. Azione 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia*

CUP: **F44D22000720006**

CIG SIMOG. **9530221B27**

## CAPITOLATO TECNICO

Il progetto ha come obiettivo l’adeguamento degli spazi delle scuole dell’infanzia del nostro Istituto per garantire lo sviluppo delle abilità cognitive emotive e relazionali dei bambini e delle bambine nei diversi campi di esperienza così come definito dalle Indicazioni Nazionali e dalle linee pedagogiche per il sistema Integrato zerosei.

Uno spazio di apprendimento innovativo può essere sia fisico che virtuale, arricchendo il processo di apprendimento con l’utilizzo di risorse digitali e favorendo l’apprendimento attivo e collaborativo.

Grazie alla Campus Arena sarà possibile allestire velocemente degli spazi didattici uno-a-molti per la presentazione di lavori individuali o di gruppo e per creare ambienti che promuovono momenti di collaborazione e di interazione tra i bambini. Si potranno usare le bambole multiculturali per favorire il gioco simbolico e lo sviluppo del linguaggio. I tavoli luminosi serviranno per sperimentare trasparenze per guardare dentro le cose e i materiali, offrendo ai bambini molteplici occasioni di conoscenza, di gioco e di creatività, utilizzabili con i Crystal Polydron magnetici. I-VULCANI è un mondo di esplorazione in tre dimensioni sviluppato su livelli verticali, permette di studiare i fenomeni scientifici da differenti punti di vista. Integra tecnologie innovative differenti che permettono un’esperienza di apprendimento immersiva e percettiva attraverso l’utilizzo di luci, colori, odori, aromi, suoni, musica e tanto altro. Montato su ruote, è trasportabile nei diversi ambienti della scuola. Il BEE-BOT è un piccolo robot a forma di ape è ideale per gli alunni della scuola dell’infanzia come primo approccio alle attività di coding. Le carte giganti cody-roby consentono ai bambini di identificarsi in prima persona con Cody-Roby e di muoversi su uno spazio fisico, anche all’aperto. I percorsi trasparenti e a tema possono essere usati per aiutare i bambini nell’uso e nella

Firmato digitalmente da MARCO MONGELLI



**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**

Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)

e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)

tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



programmazione di BEE-BOT. Il percorso forme, colori e misure è utile per implementare le attività proposte ai bambini e lavorare su matematica, geometria, STEAM, storytelling, per favorire l'individuazione delle diverse forme geometriche, l'orientamento spaziale, la comprensione dei numeri e il riconoscimento dei colori. Il tappeto Cody Roby è il set ideale per il coding unplugged perché al centro di ogni tessera sono presenti dei tasselli che possono essere sostituiti così da modificare di volta in volta il percorso. Il monitor interattivo consente un approccio ai contenuti multimediali attivo e partecipe, potranno utilizzare liberamente il monitor grazie al carrello, inoltre potranno dare via libera alla fantasia disegnando e stampando le proprie creazioni, grazie alla stampante multifunzione. Il set Lego-Persone incoraggia i bambini ad esplorare le emozioni e la loro rappresentazione fisica in modo divertente e coinvolgente. Con il sistema di moduli Geometri Garden si possono costruire delle figure tridimensionali partendo dalle figure piane, per poi trasformarle in tutto quello che la fantasia suggerisce ai bambini. Infine, per rendere interattivi pavimenti e tavoli, intendiamo acquistare CampusPlay che consente di proporre ai bambini tante attività basate sulla psicomotricità insieme a contenuti multimediali.

**DETTAGLIO DELLA FORNITURA RICHIESTA**

1. Tavolo luminoso 75x75x55 n. 4
2. CampusArena - Arena componibile con pouf morbidi 20 posti (H40/50 cm) n.2
3. I-VULCANI tavolo per making n.2
4. Bee-bot class pack n.1
5. Carte cody roby formato gigante n.1
6. Percorso trasparente con griglia per Bee-Bot e Blue-Bot n.1
7. Percorso mappa edu green n.2
8. Percorso cortile della fattoria n.2
9. Percorso forme, colori e misure n.2
10. Monitor Interattivo NovoTouch 65" Education EK653i 4k Ultra HD con Mozaik  
n.1
11. Carrello a pavimento con mensola per TV/Monitor 55"-100" n.1
12. HP LaserJet Pro MFP M428fdn - Stampante multifunzione laser B/N - USB,LAN  
n.2
13. HP 30X - Nero originale CF230X per stampanti HP LaserJet n.7
14. Carrello maker stem n.2
15. Lego education persone n.3
16. Crystal polydron- set per la classe n.6
17. Geometric garden n.12
18. CodyRoby Set base tappeto con tasselli QR Code n.2
19. Diffusore amplificato 1000 W picco BEHRINGER B115D n.2
20. Pannello luminoso circolare n.3

**Firmato digitalmente da MARCO MONGELLI**



**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**

Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)

e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)

tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



21. Carte CodyRoby - Set per la classe n.1
22. Kit per lo sviluppo delle abilità numeriche n.2
23. Pavimento interattivo CampusPlay OnEVO Magic Carpet n.1
24. Notebook Lenovo V15 - 15.6" FHD i7-1165G7 16GB SSD512GB WIN11PRO n.1
25. Set 8 bambole inclusive n.1

**DESCRIZIONE DETTAGLIATA DELLA FORNITURA**

**1. Tavolo luminoso 75x75x55**

Una superficie di luce per sperimentare trasparenze, per guardare dentro le cose e i materiali. Il tavolo luminoso offre ai bambini infinite occasioni di conoscenza, di gioco e di creatività.

**2. CampusArena - Arena componibile con pouf morbidi 20 posti (H40/50 cm)**

Composta da 4 panche pouf trapezoidali 2 posti H40 cm (118x40x40H) e 4 pouf trapezoidali 3 posti H50 cm (194x40x50H). Rivestimento in ecopelle ignifuga e antimicrobica.

**3. I-VULCANI tavolo per making**

Questo tavolo per il making e l'apprendimento STEM include 8 contenitori con coperchio nella prima parte inferiore. Il piano di appoggio è composto da un bordo perimetrale in multistrato di betulla per i primi 16 cm e accoglie diverse provette in plastica trasparente. Ci sono poi due ulteriori ripiani, uno fisso trasparente da 10mm con una striscia di illuminazione a LED e un piano opaco bianco, diviso in due parti, che può essere sovrapposto al precedente. La parte superiore è distribuita in 3 settori: una per l'alloggiamento di strumenti e provette, una chiusa con un pannello sagomato sul retro e la terza con 2 ante frontali in multistrato di betulla.

**4. Bee-bot class pack**

Kit composto da:

6x Bee-Bot

1x Docking station per la ricarica dei robot

**5. Carte cody roby formato gigante**

Questo set di carte giganti contiene 62 carte CodyRoby 15x27 cm.

- 24 carte Vai avanti
- 8 carte Girati a sinistra
- 8 carte Girati a destra
- 4 carte Ripetizione
- 4 carte Altrimenti
- 4 carte Condizionale
- 2 carte Definizione procedura
- 4 carte Invocazione procedura
- 4 Jolly



**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**

Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)

e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)

tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



- 8 unità
- 6 sensori
- 8 target (4 gialli e 4 rossi)

**6. Percorso trasparente con griglia per Bee-Bot e Blue-Bot**

Tappetino quadrato dimensioni 60x60 cm

**7. Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot - Mappa EduGreen: Percorso tra i fiori**

**8. Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot: cortile della fattoria**

I percorsi per Bee-Bot e Blue-Bot sono mappe in vinile di diverse dimensioni, che ritraggono diversi soggetti e presentano delle griglie con quadrati di 15 cm. Dimensioni 75x75 cm

**9. Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot: forme, colori e misure**

Dimensioni 60x60 cm

**10. Monitor Interattivo NovoTouch 65" Education EK653i 4k Ultra HD con Mozaik**

Monitor interattivo e collaborativo 65" 4k Ultra HD

Tecnologia display: Retroilluminazione D-LED (Pannello IPS-ADS)

Dimensione pannello / rapporto di aspetto: 65" / 16:9

Luminosità: 350 cd/m2

Rapporto di Contrasto (tipico): 1.200:1

Risoluzione Nativa 4K Ultra-HD (3840x2160)

Angolo di visione (Orizzontale/Verticale): 178°/178°

Tempo di risposta: 8ms

Refresh Rate (Hz): 60Hz

Numero di colori display: 1.07 billion (10-bit)

Durata pannello: 30.000 ore (Minima)

Orientamento: Landscape

Tecnologia Touch: Infrarossi

Numero di tocchi: 20 tocchi, 10 in scrittura

Audio 16W (x2) (Stereo)

Compatibilità touchscreen: Windows, Mac, Linux, ChromeOS, Android

Accuratezza, tempo di risposta:  $\pm 1.5$ mm, <10ms

Superficie di protezione: vetro rinforzato da 3mm di spessore (Livello 7H della scala Mohs della durezza dei minerali)

Input supportati: Dito, Penna stilo, guanti, oggetti opachi

Sistema operativo Android v8.0 con store proprietario (alcune applicazioni Android possono non



**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**

Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)

e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)

tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



essere presenti o non funzionare)

Processore Multi-Core ARM

GPU Quad-Core Mali G51

RAM 3GB DDR3

Storage interno: 16GB (eMMC Flash) di cui circa 9GB a disposizione dell'utente

Connessioni: WiFi, Bluetooth

Applicazioni incluse: Screen mirroring (NovoConnect), Screen duplication over the corporate network (NT), White board (Note), Screen login protection (Screen Lock), Screen Recording (NT minutes), Video Conferencing (Zoom), over 50 apps built-in (NT AppStore), Android NT Canvas, Windows Screen mirroring (Airhub).

Sistema wireless multimedia presenter BYOD NovoConnect integrato (con funzioni collaborative, funzione test, invio fino a 4 schermate, supporto Win/Mac/Android/iOS/Chromebook, mirroring iOS Airplay e Google Cast o tramite software per PC/MAC).

Sistema Digital Signage NovoDS integrato - bacheca di messaggi e annunci, Interfaccia intuitiva di trascinalimento della selezione, Creazione flessibile di playlist, Contenuti dinamici da testo, audio, foto e video a pagine Web, Twitter, RSS, Google Calendar, Meteo e altro.

Slot OPS 80pin per PC Windows integrabile (opzionale)

Porte: HDMI-out v2.0 (x1), HDMI-in v2.0 (x2), VGA-in (x1), Audio-In mini-Jack 3.5mm (x1), USB 2.0 front (x2) USB 3.0 (x3), USB-B for Touch (x2), USB 2.0 (x1), LAN RJ45 (x1), RS232 (x1)

Accessori inclusi: Wifi Dongle IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4-5GHz), cavo alimentazione 3mt, cavo HDMI 3mt, cavo VGA 5mt, cavo Audio jack 3.5mm M/M, cavo USB, penne Stylus (x2), telecomando con batterie, kit Documentazione.

Alimentazione: AC 100-240V, 50/60Hz

EPA Energy Star Compliance

Standard VESA: M8 600x400 (staffa da parete inclusa)

Dimensioni netto/lordo (LxPxX): 1489 x 92 x 897 / 1670 x 230 x 1020 mm

Peso (netto/lordo): 41.4 / 48 kg

#### 11. Carrello a pavimento con mensola per TV/Monitor 55"-100"

Supporto a pavimento per schermi 55"-100"

Supporta VESA max: 800x600.

Massimo peso supportato: 150 kg

Base rettangolare con ruote (1045x545 mm), di cui due dotate di freno per una maggiore stabilità.

Mensola integrata porta attrezzature (637x263 mm)

Staffa di supporto per la televisione o il monitor regolabile in 2 posizioni (centro monitor 1300 o 1450 mm);

Altezza totale del trolley 1750 mm

**Firmato digitalmente da MARCO MONGELLI**



**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**  
Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)  
e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)  
tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



Colore trolley: nero

Contenuto della confezione: - Staffa TV con mensola - Ruote - Materiale per l'installazione - Manuale d'istruzioni

**12. HP LaserJet Pro MFP M428fdn - Stampante multifunzione laser B/N - USB, LAN**

Stampante multifunzione Laser bianco e nero A4  
Produttività mensile (max) 80000 pagine  
Volume mensile suggerito 750 - 4000 pagine  
Massima velocità di copia Fino a 38 ppm  
Massima risoluzione copia Fino a 600 x 600 dpi  
Massima velocità di stampa Fino a 38 ppm  
Massima risoluzione stampa Fino a 4800 x 600 dpi  
Massima velocità trasmissione fax 33.6 Kbps  
Risoluzioni fax 203 x 98 dpi, 203 x 196 dpi, 300 x 300 dpi  
Scansione 1200 x 1200 dpi  
Schermo 2.7"  
Formato originale 102 x 152 mm (min) - A4 (210 x 297 mm), Legal (216 x 356 mm) (max)  
Capacità dell'alimentatore documenti 50 fogli  
Formato supporti 76.2 x 127 mm (min) - Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (max)  
Tipo supporti: Buste, carta comune, etichette, carta riciclata, carta per scrivere, carta alta grammatura, carta leggera, carta forata, carta prestampata  
Capacità fogli normale 350 fogli  
Capacità fogli massima 900 fogli  
Capacità alimentatore bypass 100 fogli  
Capacità vassoi di uscita 150 fogli  
Stampa automatica fronte-retro Sì (stampa)  
Interfaccia: USB 2.0, Gigabit LAN, host USB -  
Funzione Apple AirPrint (tramite LAN, la stampante non ha Wifi)  
Caratteristiche: Stampa da chiavetta USB, salvataggio su chiavetta USB, scansione e invio per e-mail, salvataggio su cartella di rete, invio di scansione al cloud, Tecnologia Instant-on (ad accesso immediato), HP Auto-On/Auto-Off Technology  
Alimentazione 230 V c.a. (50/60Hz)  
Dimensioni (LxPxH) 42 x 39 x 32.3 cm  
Peso 12.6 kg  
Standard ambientali: Certificato ENERGY STAR, Blue Angel  
Garanzia del produttore 1 anno on-center

**Firmato digitalmente da MARCO MONGELLI**





**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**  
Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)  
e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)  
tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



13. **HP 30X - Nero originale CF230X per stampanti HP LaserJet**

HP 30X - Nero - originale - LaserJet - cartuccia toner (CF230X) - per LaserJet Pro M203d, M203dn, M203dw, MFP M227fdn, MFP M227fdw, MFP M227sdn

14. **Carrello Maker STEM per ambienti educativi con 3 vassoi medi + 12 vassoi piccoli e ganci**

Un carrello flessibile, mobile, dotato di superficie magnetica, di una lavagna scrivibile e progettato per i MakerSpace delle scuole o per qualsiasi altro ambiente educativo i per attività di making e STEAM.

15. **LEGO Education – Persone**

Il set contiene 24 personaggi e 8 carte guida fronte-retro

16. **Crystal Polydron - Set per la classe**

Set da 184 pezzi, contiene 4 forme (quadrati, triangoli, pentagoni ed esagoni)

Contenuto: 20 esagoni, 40 quadrati, 100 triangoli equilateri, 24 pentagoni e un opuscolo esplorativo

17. **Geometri Garden**

Il kit di base è composto da:

- il sistema di moduli in legno Geometric Garden;
- una scheda Agrumino;
- set di semi misti;
- una videolezione sul tema di architetture scolastiche e sostenibilità.

18. **CodyRoby Set base tappeto con tasselli QR Code**

Il set base del tappeto CodyRoby include:

- 25 tessere 50x50 cm
- 20 bordi con le coordinate
- 25 tasselli con numeri da 0 a 9 e gli operatori matematici +, - e x per giocare a CodyMath e il retro neutro
- 25 tasselli con un lato con i QR Code per giocare a CodyMaze e con un lato con i QR Code per giocare a CodyQR

19. **Diffusore amplificato 1000 W picco BEHRINGER B115D**



**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**

Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)

e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)

tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



Cassa acustica autoamplificata classe D a 2 vie. Risposta in frequenza: 45Hz-20 kHz . Gravi: 15".  
Driver degli alti di 1,35".  
Potenza: 1000w di picco.  
Dispersione esponenziale Ultra wide.  
Mixer con 2 ingressi XLR/LINEA con controllo di guadagno e EQ e 1 uscita.  
Impugnature ergonomiche per il trasporto e supporto installazione, con possibilità di cuneo.  
Dimensioni: 713 x 427 x 313 mm.  
Peso 17,7Kg.

**20. Pannello luminoso circolare**

Sottile pannello luminoso circolare del diametro di 60 cm  
4 clip per fissaggio carta o acetato sulla superficie

**21. Carte CodyRoby - Set per la classe**

Il set comprende:

- 62 carte da gioco
- La scacchiera
- 5 pedine
- 46 tasselli (24 grigi, 8 unità, 6 sensori e 8 target)
- Dimensioni:
- Carte: 9x5 cm
- Scacchiera: 15x18 cm

**22. Newmero - Set infanzia**

Il kit è composto da:

- 1x Manuale per l'insegnante
- 1x Borsa di cotone
- 5x confezioni contenenti ciascuna 2 serie di mattoncini gialli (numeri da 1 a 9) e una serie di verdi (numeri da 10 a 90)





**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**

Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)

e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)

tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



### 23. Pavimento interattivo CampusPlay OnEVO Magic Carpet

Dispositivo All-in-one per pavimento interattivo con proiettore (Formato 16:10, Risoluzione 1280x800, 3200 lumen, contrasto 13000:1) e PC integrato con pacchetto software EVO (in inglese), sensori di movimento, staffa da soffitto, telecomando, cavo alimentazione 1.5 metri.

Audio 2x 15W

Power supply 110-240 V / Massimo consumo: 375 Wat

Dimensioni proiettore (AxLxP) 330 x 310 x 205 mm

Peso: 8,3 kg

Il CampusPlay OnEVO, oltre al proiettore, include:

- Sensori di movimento
- Staffa da soffitto regolabile 350-550 mm
- 2 Telecomandi
- Connessioni: 1x USB-3.0, LAN connector (RJ-45), Wi-Fi module (AC/B/G/N) con antenne

Il pacchetto software EVO include 96 games + 4 quiz:

Start: Fish, Jellyfish Run, Leaves, Football, Super Tennis, Colorful Piano, Stars, Planets, Ant, Two Kingdom.

Fun I: Bursting Balloons, Cannon, Candy, Rockets, Karate, Blacksmith, Pizza Master, Crystal Cave, Billiards, Golf.

Fun II: Planetoids, Moon Walk, Mission to Mars, Diver, Musketeer, Sledge, Spheres, Bananas, Windmill, Turtle.

Fun III: Termites, Bomb Disposal Robot, Collect Coins, Pearl Catchers, Cookies, Sting, Shooting, Hippo, Spitter, Torpedoes.

Fun IV: Manipulator, Catapult, Pyramid, Construction, Bowling, Kaleidoscope, Whale, Cacti, Seeds, Tank.

Fun mini: Elephant and Sugar, Seal and Fishes, Fruit Basket, Painting, Swing, Frog, Bee, Penguin, Dino Eggs, Lemurs.

Early Education: Trace Tracker, Instruments, Mushrooming, Forest Path, Happy Board, Happy Puzzle, Happy Faces, Flowers, Letters, Pebbles, Around the World.

Multiplayers Games: Crane, The Mole, Collectors, Aces of The Skies, Paintball, Sharks, Fruit-Eaters, Crossbows, Satellites, Chameleons, Shooting Goals, Rebound.

Vertical Games: Tronic, Flipper, Cosmic Waste, Water Pistol, Robot, Rally, Croissants, Super Ball.

Ecology: Waste, Eco-Patrol, Bathyscaphe, Pelican, Wind Energy.

Quizzes: Carousel of Questions, Ships, Football, Associations.



**ISTITUTO COMPRENSIVO BAZZANO MONTEVEGLIO**  
Via De Amicis, 6 40053 VALSAMOGGIA loc. BAZZANO (BO)  
e-mail: [boic86300t@istruzione.it](mailto:boic86300t@istruzione.it) Posta certificata: [boic86300t@pec.istruzione.it](mailto:boic86300t@pec.istruzione.it)  
tel. 051835111 Sito web: <http://www.icbazzanomonteveglio.gov.it>



#### **24. Notebook Lenovo V15 - 15.6" FHD i7-1165G7 16GB SSD512GB WIN11PRO**

Lenovo V V15, Intel® Core™ i7, 39,6 cm (15.6"), 1920 x 1080 Pixel, 16 GB, SSD512 GB, Windows 11 Pro

Lenovo V V15. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-1165G7. Dimensioni schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB (8GB+8GB), Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,7 kg

#### **25. Set 8 bambole inclusive**

Set composto da 8 bambole morbide misura 36cm di lunghezza

Il Dirigente Scolastico  
Marco Mongelli

Firmato digitalmente da MARCO MONGELLI