

Codice MEPA C2.X0M2G6.MV

Oggetto: KIT cumulativo comprensivo di

- **Prodotto:** BEE-BOT CLASS PACK 6 BEE-BOT

Descrizione prodotto:

BEE-BOT CLASS PACK 6 BEE-BOT

Prezzo per unità: 422,00 € cad.

Quantità: 1,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 422,00 €

- **Prodotto:** Arduino Starter Kit Classroom Pack

Descrizione prodotto:

Arduino Starter Kit Classroom Pack

Prezzo per unità: 440,00 € cad.

Quantità: 4,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 1.760,00 €

- **Prodotto:** Clementoni School - CodyColor Puzzle

Descrizione prodotto:

Clementoni School - CodyColor Puzzle

Prezzo per unità: 70,00 € cad.

Quantità: 6,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 420,00 €

- **Prodotto:** CodyRoby - Set completo per la scuola con carte da tavolo, carte giganti e tappeto

Descrizione prodotto:

CodyRoby - Set completo per la scuola con carte da tavolo, carte giganti e tappeto

Prezzo per unità: 1.800,00 € cad.

Quantità: 2,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 3.600,00 €

- Prodotto: **Strawbees - STEAM Starter Kit**

Descrizione prodotto:

Strawbees - STEAM Starter Kit

Prezzo per unità: 26,00 € cad.

Quantità: 2,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 52,00 €

- Prodotto: **Strawbees - STEAM Starter Kit**

Descrizione prodotto:

Prezzo per unità: 0,00 € cad.

Quantità: 1,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 0,00 €

- Prodotto: **Polydron - Set di geometria per la classe (266 pezzi)**

Descrizione prodotto:

Polydron - Set di geometria per la classe (266 pezzi)

Prezzo per unità: 95,00 € cad.

Quantità: 3,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 285,00 €

- Prodotto: **Visore 3D Pico G2 4k - 3 gradi di libertà**

Descrizione prodotto:

VISORE VR PICO G2 4K (3 DOF)

Visore 3D con risoluzione 4k, 3° gradi di libertà, 32 Gb di memoria.

Questo visore 3D permette la fruizione di contenuti in 4k di realtà virtuale.

Grazie ai 3 gradi di libertà sarà possibile muovere il capo in tutte le direzioni e interagire con l'ambiente virtuale tramite il telecomando incluso.

Il wi-fi integrato e la memoria da 32 Gb permettono di usufruire di contenuti pre-caricati o disponibili on line.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Risoluzione: 4k

- DoF: 3° di libertà

- Peso: 276gr con pacco batterie posto dietro la nuca per bilanciare il peso

- Cpu: Qualcomm Snapdragon 835
- Refresh Rate: 75hz
- Memoria: 32 gb
- Wi-fi per accesso ad internet e allo store con le applicazioni

Prezzo per unità: 370,00 € cad.

Quantità: 12,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 4.440,00 €



- Prodotto: **Sharebot One - Bundle**

Descrizione prodotto:

Stampante 3D Sharebot con un bundle 2 bobine di PLA, Software Sharebot Continuum e corso formativo online sull'utilizzo della stampante

Prezzo per unità: 485,00 € cad.

Quantità: 2,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 970,00 €



Composto da:

- Prodotto bundle: **Sharebot One - SOLO STAMPANTE**

Descrizione prodotto:

SHAREBOT ONE STAMPANTE 3D

Quantità per bundle: 1,00

- **Prodotto bundle: Accessori per Sharebot One con 2 filamenti, Software e Corso Sharebot One registrato - SOLO ACCESSORI**

Descrizione prodotto:

2 FILAMENTI + SOFTWARE + CORSO SHAREBOT ONE

Quantità per bundle: 1,00

- **Prodotto: LCD DIGITAL MICROSCOPE II**

Descrizione prodotto:

Il microscopio digitale LCD Digital Microscope II è uno strumento versatile che può essere usato sia sul campo che in classe. Il microscopio è dotato di un schermo da LCD da 3,5" e di scheda SD da 1 Gb per registrare immagini e filmati. Sarete in grado di catturare foto con la sua fotocamera digitale incorporata da 5 megapixel e anche registrare brevi filmati dei vostri campioni. Il microscopio include il software Celestron Capture Pro per l'utilizzo con il PC, e una uscita TV, per visualizzare le immagini ripresa dal microscopio su qualsiasi schermo.

Prezzo per unità: 255,00 € cad.

Quantità: 2,00

Prezzo a Voi riservato iva esclusa: 510,00 €



Prezzo totale IVA esclusa: € 12.459,00