



I.C. DELLA VAL NERVIA
Prot. 0005684 del 12/07/2022
VI-2 (Entrata)

INFORMATIC PROJECTS S.r.l.
20026 Novate Milanese (MI) - Via G. Di Vittorio, 70
Tel: 02.6570075 – 02.653689 - Fax: 02.6570071
Capitale Sociale € 15.600,00 – Mecc. MI201109
Registro Imprese C.F. e P.I. 11024190156

DESTINATARIO

ISTITUTO COMPRENSIVO - IC DELLA VAL NERVIA
Via San Rocco
18033 Camporosso (IM)

Offerta per acquisto forniture PNSD Stem

| <u>Prodotto</u> | <u>Quantità</u> | <u>Prezzo unitario ivato</u> | <u>Importo</u> |
|--|-----------------|----------------------------------|----------------|
| Kit e moduli intelligenti e relativi accessori 1) Behringer Xenyx QX1204 USB, Mixer audio 8 canali con interfaccia USB 1) microfono per radio Marantz Professional Pod Pack 1 2) Casse acustiche Behringer B212D cassa attiva 550W 1) Coppia microfoni wireless EIKON WM300DM 3) Cavi per microfono n. X 8,20 xlr mt. 6 2) Cavi per casse n. 2 x jack/xlr mt. 10 1) Cavo minijack/ doppio jack 6.3 2) Aste/piantane per casse 2) Aste per microfoni Proel RSM180 | 1 | € 1.519,998 | € 1.245,90 |
| kit e moduli elettronici intelligenti e relativi accessori Microfono Catchbox Plus con dispositivo di trasmissione e cavetteria Colori standard | 7 | € 780,80 | € 4.480,00 |
| Set integrati e modulari programmabili con app Makey Makey Classic Kit | 14 | € 90,28 | € 1.036,00 |
| Kit didattici per le discipline stem Photon Kit Socio-emotivo.SEL (ENG: social emotional learning) include strategie di insegnamento e sviluppo su sfere estremamente importanti della vita: emozioni e relazioni degli studenti. Le competenze socio-emotive sono fondamentali per il nostro funzionamento nella società, nella famiglia e nella comunità scolastica. | 3 | € 439,20 | € 1.080,00 |
| Kit didattic iper le discipline stem Photon Kit Ecologia.Promuovi atteggiamenti ecologici tra i tuoi studenti Il Kit Ecologia è un supporto didattico dedicato per facilitare il lavoro con gli studenti della scuola primaria. Le attività possono essere facilmente adattate alle classi con bambini in età prescolare o anche con studenti più grandi. | 2 | € 604,876 | € 991,60 |
| kit di sensori modulari Samlabs Learn to Code kit Classroom Size. Kit Classe per scuola secondaria di primo e secondo grado. | 1 | € 2.013,00 | € 1.650,00 |
| kit di sensori modulari Samlabs STEAM Expansion KitKit pensato per espandere le attività di coding e robotica educativa del Classroom kit. | 1 | € 1.096,78 | € 899,00 |

| | | | |
|--|---|-------------------------------|--------------------|
| Robot didattici Kubo Coding Kit 1-Pack (2-3 studenti).Include 1 robot comprensivo di cavo di alimentazione, 1 Coding TagTile™ box, 1 mappa attività ed 1 master copy che i docenti e gli studenti possono utilizzare per creare le proprie attività. | 2 | € 256,20 | € 420,00 |
| visori realtà virtuale Oculus Meta Quest 2 - Visore VR All-In-One - 128 Gb | 3 | € 530,70 | € 1.305,00 |
| Fotocamera 360 Ricoh THETA SC2 BLUE 360°Fotocamera 4K Video con stabilizzazione dell'immagine Alta qualità di trasferimento dati ad alta velocità Bella visione notturna ripresa con basso rumore | 1 | € 344,04 | € 282,00 |
| Software e app innovativi per la didattica digitale delle STEM SAMLABS: Percorso STEAM online con Contenuti didattici in Italiano (oltre 60 ore) e SW SAM Studio per l'Insegnamento delle STEAM e Coding | | omaggio | |
| | | Imponibile € 13.389,50 | |
| | | IVA 22% € 2.945,69 | |
| | | | € 16.335,19 |

Novate Milanese 11/07/2022

INFORMATIC PROJECTS SRL