



Spett/le
Istituto Comprensivo
ex "S.M. Pascoli"
Distretto Scolastico n.6
Viale G. Parini,1
75100 Matera (MT)

email: <a href="mtic82700a@istruzione.it">mtic82700a@istruzione.it</a> c.a. Dirigente Scolastico

Matera, 7 Novembre 2022

ns. rif. prot. 252 CD/lm/22

Oggetto: Preventivo attrezzature Progetto STEM

Con la presente, a seguito vs richiesta mail, Vi formula la Ns miglior offerta per quanto di seguito indicato:

n.12	ROBOT DIDATTICI MBOT 2 (con chiavetta bluetooth) ultimo modello wifi	€	170,00 cad.
n.12	SET INTEGRATI E MODULARI PROGRAMMABILI CON APP Arduino Starter Kit	€	115,00 cad.
n.6	SCHEDE PROGRAMMABILI E SET DI ESPANSIONE Set espansione per robot MBOt2	€	32,00 cad.
n.6	KIT E MODULI ELETTRONICI INTELLIGENTI E RELATIVI ACCESSO Kit 37 sensori in 1 per Arduino		25.00
n. 1	KIT DIDATTICI PER LE DISCIPLINE STEM I fenomeni chimici	€	36,00 cad.
		€	480,00
n.1	KIT DIDATTICI PER LE DISCIPLINE STEM Introduzione alla Biologia	€	460,00



Progettazione, sviluppo e manutenzione sistemi informativi



#### n.1 KIT DIDATTICI PER LE DISCIPLINE STEM

MODELLI MOLECOLARI CHIMICA ORGANICA E INORGANICA PER INSEGNANTE

€ 70,00

### n.1 KIT DIDATTICI PER LE DISCIPLINE STEM

Microscopio biologico monoculare dual 1000x con telecamera

€ 530,00

### n.1 KIT DIDATTICI PER LE DISCIPLINE STEM

KIT DIDATTICO COLORAZIONI PER MICROSCOPIA

€ 590,00

#### n.1 KIT DI SENSORI MODULARI

Ecowitt WH0291 pianta di umidità del terreno tester misuratore di umidità del terreno sensore digitale con display LCD per prato giardino cura delle piante in vaso per interni ed esterni

€ 50,00

#### n.1 CALCOLATRICI GRAFICOSIMBOLICHE

TEXAS INSTRUMENTS Calcolatrice grafica TI-Nspire CX II-T

€ 180,00

### n.6 VISORI PER LA REALTÀ VIRTUALE + App (come previsto dal BANDO)

Visori Meta Quest 2 - 128GB con valigia e 10 lezioni (kit da 6 minimo per ottenere la valigia con le app)

€ 900,00 cad.

### n.1 TAVOLO

Tavolo Motris Giotto – Struttura ribaltabile

€ 466.02

### n.3 INVENTION KIT

Arduino BYOR

€ 135,00 cad.

Totale Iva Inclusa € 15.200,00

(quindicimiladuecento/00)

Sconto a voi riservato € 135,00 iva Esclusa

*Di cui con iva* € 164,70

Totale iva inclusa € 15.035,30





Pertanto a seguito dello sconto applicato e a raggiungimento dell'importo finanziato, Vi offriamo l'aggiunta di una quantità del seguente bene:

# n.1 INVENTION KIT Arduino BYOR

€ 135,00

Al netto Iva al 22%

Totale Fornitura Iva inclusa € 15.200,00

(quindicimiladuecento/00)

Inoltre si comunica che,

- che tutti i prodotti saranno forniti **a perfetta regola d'arte**, e tutti gli strumenti ed i materiali sono nuovi di fabbrica e di primaria marca, e sono in regola con la normativa sulla sicurezza nei luoghi di lavoro (L. 626/94 e 242/96), con le norme relative alla sicurezza ed affidabilità degli impianti (l. 46/90 D. l.vo 81/2008 e 106/2009) e la certificazione ISO 9001:2000 del produttore rilasciata da enti accreditati; certificazioni richieste dalla normativa Europea per la sicurezza Elettrica ; certificazione EN 55022 con marcatura CE apposta sull'apparecchiatura o sul materiale;
- La fornitura dovrà essere realizzata **ENTRO IL 28 FEBBRAIO 2023**, a decorrere dal giorno successivo alla stipula del contratto.

## Condizioni di fornitura:

La presente offerta ha validità di 180 (centottanta) gg..

Garanzia interventi e sostituzione pezzi di ricambio: 3 anni

E' garantito per la stessa durata il servizio di assistenza remota, e Il Centro di Assistenza tecnica e manutenzione è presso la sede della Lucana Sistemi S.r.l. e l'indirizzo al quale inviare tutte le richieste relative alle operazioni di assistenza è il seguente: scuole@lucanasistemi.com e assistenza@lucanasistemi.com sito web: www.lucanasistemi.com.

Il trasporto, scarico e installazione delle apparecchiature sarà effettuato presso i locali dell'Istituto. I tempi di intervento dell'assistenza on-site, sono di 24 ore dalla chiamata effettuata.

In attesa di un Vs. positivo riscontro, Vi porgiamo distinti saluti.

Il Presidente

Cosimo Damiano D'Ercole