

ALLEGATO 1

CAPITOLATO TECNICO CHIUSO

n°	Tipo materiale	quantità
	<b>■ FOTOCAMERE 360°</b>	
1	Fotocamera a 360° 4k Ricoh Theta SC2 (14Mpx) - Blue	1
2	Logitech BRIO 4K Ultra HD - Webcam 4K (4096x2160) autofocus - USB 2.0	1
	<b>■ ROBOT DIDATTICI</b>	
3	Bee Bot Kit da 12	2
4	Makeblock -mBot2	4
5	Lego Education Spike prime	4
6	Matatalab Tale-Bot PRO - Half Class Pack (6 robot)	1
7	Blue Bot - Class Pack (6 Blue-Bot)	2
	<b>■ DRONI EDUCATIVI</b>	
8	Drone Dji Tello	3
9	DJI Tello - GAMESIR T1D Controller	3
	<b>■ SCHEDE PROGRAMMABILI E SET DI ESPANSIONE</b>	
10	Arduino starter Kit	1
	<b>■ SET MODULARI E PROGRAMMABILI CON APP</b>	
11	Circuit Scribe Everything Classroom Kit	1
	<b>■ KIT E MODULI ELETTRONICI INTELLIGENTI E RELATIVI ACCESSORI</b>	
12	Makeblock - Ultimate 2.0 - Kit Robot 10 in 1	2
	<b>■ KIT DIDATTICI PER DISCIPLINE STEAM</b>	
13	Stereomicroscopio prof. SFX-91D, 10x-20x-40x, 5 MP camera	2
14	Generatore di vibrazioni - Chladni	1

15	Set completo piastre - Chladni	1
16	OPTIKA Fotocamera C-B10+, CMOS da 10 MP, USB 3.0	1
17	Voltmetro DC analogico	1
	■ KIT SENSORI MODULARI	
18	Robo Wunderkind - Education Kit (Set base)	1
	■ INVENTION KIT	
19	Modello di alternatore	1
20	Doppio rocchetto per le correnti indotte	1
21	Kit elettrochimica	1
22	Kit completo energie rinnovabili per l'educazione - 5 sistemi diversi	2
23	Energia solare in azione	2

*Timbro e firma per accettazione Capitolato*

---

*Si dichiara che il materiale incluso nell'offerta è assolutamente identico a quanto indicato nel presente capitolato ed è perfettamente conforme alla eventuale scheda tecnica esposto su MEPA presa a base per la richiesta di offerta economica migliorativa*

*Timbro e firma per accettazione*