



Istituto Comprensivo Statale

"Crosia Mirto"

Via della Scienza, 26 – 87060 Crosia Mirto (CS)



0983.42309 – 0983.485084 – csic8ar007@istruzione.it – csic8ar007@pec.istruzione.it

Cod. Meccanografico: csic8ar007 – Cod. Univoco: UFAHDT - C.F. 87002280789 – www.iccrosiamirto.edu.it

ISTITUTO COMPrensIVO STATALE - -CROSIA
Prot. 0002053 del 24/03/2023
VII (Uscita)

Agli atti della scuola

Alla sezione Amministrazione trasparente del sito web

OGGETTO: CERTIFICATO DI REGOLARE FORNITURA, ai sensi dell'art. 16 D.l. 129/2018.

COD. PROGETTO: Piano nazionale per la scuola digitale – Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10812 "Spazi e strumenti digitali per le STEM.

CUP: I19J21014640001 - CIG: 95538430A8

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- VISTA** la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";
- VISTO** il D.lgs. 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTI** gli artt. 32 e 36 e 102 del D.lgs. 50/2016;
- VISTO** l'art. 44 "Funzioni e Poteri del Dirigente Scolastico nell'attività negoziale" e l'art. 45 "Competenze del Consiglio d'Istituto nell'attività negoziale" del D.M. 129/2018 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 134, della L. 13 Luglio 2015, n. 107";
- VISTO** Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10812 "Spazi e strumenti digitali per le STEM.
- VISTA** la determina a contrarre prot.n. 10092 del 20/12/2022 per la fornitura di robot didattici e strumenti per laboratori di tecnologia, scienze, matematica, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016, mediante Ordine Diretto sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) - Piano nazionale per la scuola digitale – Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10812 "Spazi e strumenti digitali per le STEM.

VISTO il contratto d'ordine prot. n. 10093 del 20/12/2022 procedura di acquisto MePa n. 162160;

PRESO ATTO CHE l'operatore aggiudicatario ha provveduto all'esecuzione della fornitura come di seguito specificato;

ATTREZZATURE PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA

N	ARTICOLO	DESCRIZIONE	
1	nao v6 academic	Nao robot umanoide, si muove, riconosce persone e oggetti, ascolta e parla	1
2	makeblock-mbot-s explorerkit-class pack	n. 12 mbot-s explorer kit con matrice LED personalizzabile e chiavetta dongle usb inclusa. Robot da montare per coding e robotica.	1
3	bee-bot - maker space pack(12)	Robot educativo a forma di ape che si programma "on-board" per muoversi nello spazio. N. 12 bee-bot e n. 2 docking station. Guida didattica in italiano	1
4	percorso per bee-bot cortiledella fattoria	Percorso per bee-bot: cortile della fattoria	4
5	percorso per bee-bot rally	Percorso per bee-bot: rally	4
6	percorso per bee-bot parcodei divertimenti	Percorso per bee-bot: parco dei divertimenti	4
7	percorso per bee-bot l'isoladel tesoro	Percorso per bee-bot: l'isola del tesoro	4
8	percorso per bee-bot numeri: la linea del 20	Percorso per bee-bot: la linea del 20	4
9	percorso per bee-bot alfabeto	Percorso per bee-bot: alfabeto	4
10	percorso per bee-bot formecolori e misure	Percorso per bee-bot: forme, colori e misure	4
11	percorso per bee-bot corsaad ostacoli	Percorso per bee-bot: corsa ad ostacoli	4
12	Class vr premium - starter pack per RV in classe 4 visori	N. 4 visori per realtà virtuale. Integrano l'hardware con sistema operativo Android. Display 2K HD a commutazione rapida. Processore Qualcomm. Campo visivo 100 gradi. Fotocamera frontale	1
13	fotocamera/action cameraa 360° insta 360r twin	Fotocamera con 2 moduli intercambiabili per riprese a 360° 5,7k, oppure riprese 4k Wide grandangolari. Doppia ottica.	1
14	class vr - sottoscrizione contenuti per 1 anno	Contenuti pedagogici coinvolgenti e lezioni già strutturate per comprendere anche argomenti complessi. Aggiornamento di nuovi contenuti mensilmente	1

PRESO ATTO del Verbale DI Collaudo Materiale Progetto Stem prot.n. 1073 del 17/02/2023-- ha verificato la regolarità della esecuzione della fornitura/del servizio/del lavoro, in conformità alle previsioni contrattuali;

RILASCIA

Il presente certificato di regolare esecuzione della fornitura/ del lavoro/ del servizio.

Altresì autorizza al pagamento delle fatture elettroniche regolarmente emesse.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Rachele Anna Donnici

Il presente documento è firmato digitalmente ai sensi e per gli effetti del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso