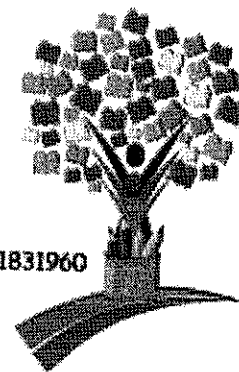




**ISTITUTO COMPRENSIVO
"CAPITANO PUGLISI"
ACATE (RG)**



www.icpuglisiacate.edu.it

C.M. RGIC832004 - C.F. 91016750886 - Via Duca D'Aosta, 91 - Tel. 0932/1831960

Email: RGIC832004@istruzione.it - Pec: RGIC832004@pec.istruzione.it

Codice Univoco Ufficio: **UFX08T**

Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

Autorizzazione M.I.: Prot. AOODGEFID – 0043717 del 10/11/2021

C.U.P. : J39J21007170001

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "CAPITANO PUGLISI"-ACATE
Prot. 0007839 del 12/07/2022
IV-5 (Uscita)

All'Albo dell'Istituto
Agli Atti - Sede
Sul sito Internet

Oggetto: Verbale di Collaudo – Certificato di regolare esecuzione della fornitura del bando PNSD STEM

L'anno 2022, il giorno 11 del mese di luglio alle ore 09:00, presso l'istituzione scolastica, plesso "Cap. Puglisi" di Via Duca d'Aosta, io sottoscritto Prof. Francesco Averna, collaudatore del progetto "Rivoluzione STEM: la scuola per competenze, per gli allievi di oggi e i cittadini di domani", ho provveduto al collaudo e alla verifica dell'esattezza e della conformità degli strumenti e delle risorse acquistate con il progetto in oggetto dalla ditta CampuStore S.r.l., Via Villaggio Europa, - 336061 - Bassano del Grappa (VI).

Alla presenza del Dirigente Scolastico prof. Salvatore Panagia è stata verificata la consistenza e la regolarità della fornitura:

Fornitura	Q.tà
Makeblock - mTiny Discover Class Pack (6 robot) - 336397	1
Clementoni SuperDoc Pro School Kit - 337174	2
Clementoni School - CodyColor Puzzle - 336418	2
LEGO Education SPIKE Prime - Set base per 12 studenti - 326617	1
LEGO Education SPIKE Essential Set - per la classe (12 studenti) - 338371	1
Arduino Student Kit - 338164	24
Makeblock - Halocode Class pack (12 schede) - 327615	2

Sphero Craft Kit - 333779	2
Polydron Frameworks - Set per la classe - 263321	3
Blips New Labkit2 - 326947	8
Fotocamera a 360° 4k Ricoh Theta SC2 - 335631	1
Makeblock - Stampante 3D e incisore laser mCreate 2.0 - 333002	1
Licenza software Rhinoceros Educational - 334576	1
Licenza Cospaces Edu Edu Pro 30 con Merge Cube - 336672	1
KIT 3 BOBINE filamento 3D PLA 1,75 mm bianco-giallo-blu-1kg - 327853	1

La fornitura consegnata è rispondente a quella richiesta con ordine di acquisto protocollo n. 0005104 del 05/04/2022 mediante O.D.A. SU MEPA n. 6746634, ai sensi dell'art. 36 del D.lgs. 50/2016.

Si evidenzia la piena efficienza del materiale oggetto della predetta fornitura e la conformità alle caratteristiche richieste. Il materiale medesimo è risultato qualitativamente idoneo allo scopo a cui deve essere destinato ed esente da difetti o vizi che ne possano pregiudicare l'utilizzo.

Con il presente documento, ai sensi del D.l. 129/2018 e dell'art 102 D.lgs. 50/2016 e successive modifiche apportate allo stesso dal D.lgs. 56/2017, **si certifica la regolare esecuzione della fornitura** richiesta per il progetto "Rivoluzione STEM: la scuola per competenze, per gli allievi di oggi e i cittadini di domani" (bando PNSD STEM in oggetto).



Il Collaudatore
Prof. Francesco Averna

Il Dirigente Scolastico
Prof. Salvatore Panagia