

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PILLOLE NAZIONALI DI REPERTO E REUSABILITÀ



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI SCUOLA INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI 1° GRADO
"BERNARDO PASQUINI"



VIA TOSCANINI, 4 – 51010 MASSA E COZZILE (PT)
C.M. PTIC80600D – C.F.: 81003790474 - Tel.e Fax: 0572-770025

E-Mail: ptic80600d@istruzione.it - PEC: ptic80600d@pec.istruzione.it - Web: www.istitutopasquini.edu.it

ICS "B. PASQUINI"-MASSA E COZZILE
Prot. 0001897 del 29/02/2024
VI-3 (Uscita)

VERBALE DI COLLAUDO

**Avviso pubblico prot. AOODGEFID/0010812 del 13/05/2021 per la
realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali
per l'apprendimento delle STEM**

OGGETTO: operazioni di collaudo ai sensi dell' avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM prot. 10812 del 13 maggio 2021 (PNSD) azione 4 "Ambienti per la didattica digitale integrata", su incarico ricevuto in data 4 ottobre 2023 prot. n.0006817

La sottoscritta Daniela Sansone in qualità di Collaudatore del materiale acquistato dall'Istituto Comprensivo B. Pasquini per il bando in oggetto in data odierna alle ore 14,30 presso i locali al piano terra dell'Istituto procede ai controlli necessari ai fini del collaudo delle attrezzature di cui al Bando in oggetto; il tutto alla presenza del progettista, Docente dell'istituto Contursi Daniela, del DSGA Paolo Poli, della Dirigente Scolastica Dott.ssa Rachele Pirozzi, in qualità di RUP.

Vengono analizzati i verbali dei singoli collaudi parziali già avvenuti.

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità rispetto a quanto indicato nel capitolato di Progetto redatto dalla Dott.ssa Contursi Daniela e la rispondenza con quanto effettivamente ordinato e quanto effettivamente ricevuto.

1) Software Supermappex, ditta fornitrice: **Anastasis Società Cooperativa Sociale** | C.F. e P.I. n° IT 03551890373 | Sede legale: Via Amendola 12 - 40121 - Bologna. ordine Mepa nr. 7402708 del 13/09/2023, abbonamento triennale. Viene verificato che l'App è stata scaricata ed è correttamente funzionante dal 21 settembre 2023 da parte degli utenti registrati nella Google Workspace for Education con Account gestito dall'Istituto Pasquini e che la fornitura risponde alle specifiche riportate nel capitolato tecnico di progetto.

2) n. 25 Visori per la realtà virtuale, Google Cardboard POP!, Visore VR Occhiali di realtà virtuale, forniti dalla Società Ultrapromedia srl, cf e P.IVA 10324241008, Sede Legale Via Flaminia n.71, Roma. Ordine Mepa n. 7405894 del -----, CIG: 996461004F, CUP: E89J21016190001. Vengono aperte le confezioni e verificata la Conformità dell'oggetto rispetto a quanto ordinato. Vengono provati e testati collegandosi all'app indicata dal fornitore. Gli oggetti risultano funzionanti e rispondenti alle specifiche tecniche di progetto.

3) Set base di robotica educativa:LEGO EDUCATION SPIKE PRIME SET, ditta fornitrice: C2 srl con sede legale in Cremona (CR) via Farraroni 9, p.iva 01121130197 ordine Mepa n.7410108 del 19/09/2023. Il giorno 4 ottobre 2023 risultano consegnati n.12 set per 24 studenti. Le confezioni vengono aperte e controllate. Dal primo riscontro effettuato la fornitura risponde all'ordine effettuato e alle specifiche tecniche contenute nel capitolato di progetto. Tutti i kit risultano completi e funzionanti.

4) KIT ESPERIMENTI BASE DI ELETTRONICA: ditta fornitrice: FLERODO srl a socio unico, sede legale Via Zosimo 13, Roma, p.iva 13824321007 ordine Mepa n. 7396789 del 07/09/2023, CIG 9962229371, CUP E89J21016190001. Le confezioni vengono aperte e testate. Dal primo riscontro effettuato la fornitura risponde all'ordine effettuato e alle specifiche tecniche contenute nel capitolato di progetto.

5) FOTOCAMERA A 360 4K RICOH THETA SC2 (14MPX) attrezzature fornite entrambe dalla ditta Campus Store srl Via Villaggio Europa 3, Bassano del Grappa (VI), p.iva 02409740244; Ordine Mepa 74255955 del 29/09/2023 cig A01701945A CUP E89J21016190001

6) ARDUINO SCIENCE KIT PHYSICS LAB REV.2 attrezzature fornite entrambe dalla ditta Campus Store srl Via Villaggio Europa 3, Bassano del Grappa (VI), p.iva 02409740244;Ordine Mepa 74255955 del 29/09/2023 cig A01701945A CUP E89J21016190001

Tutte le confezioni vengono aperte e viene controllato il funzionamento sia della fotocamera che dei kit didattici.

7) n. 16 microscopi digitali, attrezzature fornite dalla ditta Borgione Centro didattico srl, Sede Legale e Amministrativa Via G. Gabrieli n.1, S. Maurizio Canavese (TO), p.iva 02027040019, attrezzature fornite dalla ditta Borgione Centro didattico srl, Sede Legale e Amministrativa Via G. Gabrieli n.1, S. Maurizio Canavese (TO), p.iva 02027040019; Ordine Mepa 7450702 del 16/10/2023, CIG 9964607DD1

8) n. 6 "Coding with Dots" attrezzature fornite dalla ditta Borgione Centro didattico srl, Sede Legale e Amministrativa Via G. Gabrieli n.1, S. Maurizio Canavese (TO), p.iva 02027040019; Ordine Mepa 7450702 del 16/10/2023, CIG 9964607DD1

9) n.12 Stereomicroscopio, Base a Colonna, attrezzature fornite dalla ditta M.A.D. Apparecchiature Scientifiche srl Sede Amministrativa Via Rigla n.32 Ponteranica (BG), p.iva 02706260169; Ordine del 27/10/2023, n° trattativa 3800354, CIG: A01ED352B2, CUP: E89J21016190001.

10) n.12 Telecamera E2 da oculare, 2 MP CMOS, usb 2.0, attrezzature fornite dalla ditta M.A.D. Apparecchiature Scientifiche srl Sede Amministrativa Via Rigla n.32 Ponteranica (BG), p.iva 02706260169; Ordine del 27/10/2023, n° trattativa 3800354, CIG: A01ED352B2, CUP: E89J21016190001.

ESITO DEL COLLAUDO:

Tutta la fornitura oggetto degli acquisti effettuati è stata consegnata.

Il tutto, per caratteristiche tecniche e funzionalità, risponde pienamente ai requisiti richiesti.

Pertanto dopo tutte le verifiche eseguite, il collaudatore è in grado di dichiarare che il materiale è qualitativamente idoneo ed esente da difetti che possano pregiudicare l'utilizzo.

Verificata quindi l'intera fornitura, l'esito del collaudo è positivo.

I sottoscritti dichiarano di avere assistito al collaudo di quanto sopra indicato .

Le operazioni terminano alle ore 16:30.

