

FUTURA

SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



ISTITUTO COMPRESIVO " ESPERIA "
C.F. 81004630604 C.M. FRIC80300L

A5D764F - Protocollo I.C. Esperia

Prot. 0005436/U del 25/09/2023 13:15



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

ISTITUTO COMPRESIVO STATALE ESPERIA

COMUNI di: ESPERIA - AUSONIA - CASTELNUOVO PARANO - CORENO AUSONIO

Sede centrale e segreteria: Esperia (FR) Via San Rocco, 5 CAP 03045 – Tel. 0776938023 - Sito web: www.icesperia.it
Codice Fiscale: 81004630604 - Codice Meccanografico: FRIC80300L - Codice Univoco Ufficio: UF24U1 - Codice Attività: 853110
E-mail: fric80300l@istruzione.it PEC: fric80300l@pec.istruzione.it - Distretto 58- Ambito FR 20
IBAN C/C Bancario: IT4220537274370000010175263

Esperia, fa fede la data e il timbro di protocollo

All'amministrazione trasparente
Agli Atti della Scuola

TITOLO PROGETTO: "SPAZI E STRUMENTI DIGITALI PER LE STEM"

OGGETTO: CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE DELLA FORNITURA RELATIVO ALL'AGGREGATO A.3.5 "DDI STEM – AVVISO 10812/2021".

Avviso pubblico Prot. n. AOODGEFID/10812 del 13/05/2021 Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM. Misure di attuazione per l'anno 2021. Decreto del Ministro dell'istruzione 30 aprile 2021, n. 147

CUP: C69J21033290001

CIG: Z093A8D7F2

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

In qualità di Responsabile Unico del Procedimento (RUP),

VISTO il D.l. 129/2018 artt. 16 e 17;

VISTO l'art. 102 del D.Lgs. 50/2016 e successive modifiche apportate dal D.Lgs. 56/2017;

VISTO l'art. 116 del D. Lgs. 36/2023;

VISTA la determina prot.n. 2289/U del 04/04/2023 per l'affidamento diretto su MEPA mediante TRATTATIVA DIRETTA della fornitura di materiale specifico per la realizzazione del progetto;

VISTO il documento di stipula della trattativa diretta n. 3516722 del 13/04/2023 su MePa con l'operatore economico Opus Lab Associazione Culturale P.IVA 03492360783 – Codice Fiscale 98107200788 per la fornitura di materiale specifico per il Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" come di seguito riportato:

- N. 1 Kit Robot per automobile;
- N. 1 Kit per lo studio di un impianto eolico con pannello solare;
- N. 1 Kit base per lo studio della biologia con Arduino;
- N. 1 Kit base per lo studio della Biologia - La Geolocalizzazione;
- N. 2 Kit base per lo studio della Fisiologia - Le piante;
- N. 1 Kit base per lo studio della Fisiologia - L'occhio;
- N. 1 Kit base per lo studio della Fisiologia – Il Fototropismo;
- N. 1 Kit base per lo studio della Fisiologia – Il campo magnetico;
- N. 1 Drone didattico;
- N. 1 Kit didattico per lo studio dell'ambiente biologico;
- N. 1 Kit studio della casa intelligente con Arduino



- N. 1 Complesso per lo studio delle tecnologie STEM;
- N. 1 Stampante 3D con 2 estrusori;
- N. 9 Software ed App per il Gaming;

VISTA la fattura n. 9/2023 del 25/05/2023 di importo pari a € 9.734,40 (IVA inclusa);

CONSIDERATO che la fornitura è stata espletata regolarmente nella Sede Centrale dell'Istituto Comprensivo di Esperia Via San Rocco, 5 – 03045 Esperia (FR);

VERIFICATA la regolarità sotto il profilo quantitativo e qualitativo del materiale oggetto della fornitura come risulta dal verbale prot.n. 5435 del 25/09/2023 redatto dalla Commissione tecnica costituita con atto prot.n. 5352/U del 21/09/2023;

CERTIFICA

MATERIALE	QUANTITA'
Kit Robot per automobile	1
Kit per lo studio di un impianto eolico con pannello solare	1
Kit base per lo studio della biologia con Arduino	1
Kit base per lo studio della Biologia - La Geolocalizzazione	1
Kit base per lo studio della Fisiologia - Le piante	2
Kit base per lo studio della Fisiologia - L'occhio	1
Kit base per lo studio della Fisiologia – Il Fototropismo	1
Kit base per lo studio della Fisiologia – Il campo magnetico	1
Drone didattico	1
Kit didattico per lo studio dell'ambiente biologico	1
Kit studio della casa intelligente con Arduino	1
Complesso per lo studio delle tecnologie STEM	1
Stampante 3D con 2 estrusori	1
Software ed App per il Gaming	9

Ai sensi del D. l. n. 129/2018 artt. 16 e 17, e dell'art. 116 del D. Lgs. 36/2023, la regolarità della fornitura acquistata dall'operatore economico Opus lab Associazione Culturale di Castrolibero (CS) relativo all'Aggregato A.3.5 "**DDI STEM – AVVISO 10812/2021**" di importo pari ad € 9.734,40 (IVA inclusa).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Annamaria CONTI

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse