



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -
Cod. Fisc.83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063
e-mail: lcis00900x@istruzione.it pec: lcis00900x@pec.istruzione.it
Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU

Prot. n. 11534/2022

Lecco, 05 ottobre 2022

- In Amministrazione trasparente
- Agli atti

OGGETTO: Determina a contrarre per l'acquisto dei materiali e strumentazione finanziamento "Spazi e strumenti digitali per le STEM" Autorizzazione del 29/08/2022 prot. 71643 mediante affido diretto per un importo di € 15.457,56 (quindicimilaquattrocentocinquantesette/56) iva inclusa.

Distinto per categorie:

- a) Attrezzature per l'insegnamento del coding e della robotica educativa (robot didattici di ogni dimensione, set integrati e modulari programmabili con app, anche con motori e sensori, droni educativi programmabili) € 7.124,96 (settemilacentotrentaquattro/96) iva inclusa;
- b) Schede programmabili e kit di elettronica educativa (schede programmabili e set di espansione, kit e moduli elettronici intelligenti e relativi accessori) € 8.332,60 (ottomilatrecentotrentadue/60) iva inclusa

CIG Stefano Pasqualotto (Steplab): ZA63802990

CIG Festo : Z1238028E4

CUP: F19J21017330001

Codice progetto: Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori"- Next Generation EU

Piano nazionale di ripresa e resilienza- progetti in essere.

Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori"

Il Dirigente Scolastico

- VISTO** il R. D. 18 novembre 1923, n. 2440, recante «Nuove disposizioni sull'amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato»;
- VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss. mm. ii.;
- 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;
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche";
- VISTI** il D.l. 28 agosto 2018, n. 129, "regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche", in particolare gli artt. 43 e ss., nonché ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107" in ordine all'armonizzazione dei sistemi contabili;
- VISTO** il Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF);
- VISTO** Il programma annuale 2022;
- CONSTATATA** le esigenze per il laboratorio di Sistemi meccanici e le richieste di acquisto da parte dei docenti relative all' a. s. 2022/2023;
- VERIFICATA** la copertura finanziaria dal Direttore dei Servizi Generali ed Amministrativi;
- VISTA** la nota del Ministero dell'Istruzione del 29/08/2022 prot. n. 71643 con la quale tra l'altro si

Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -
Cod. Fisc.83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063

e-mail: lcis00900x@istruzionee.it pec: lcis00900x@pec.istruzionee.it

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU

precisava che l'assegnata risorsa finanziaria di €. 16.000,00 (sedecimila/00), da utilizzare nell'ambito dell'autonomia in funzione delle esigenze concrete e nel rispetto delle finalità di utilizzo definite dalla norma;

- CONSIDERATO** che alla data odierna non risulta attiva nella piattaforma "Acquisti in rete PA" alcuna Convenzione o Accordo Quadro Consip per l'acquisto del materiale elettrico di cui all'oggetto;
- CONSIDERATO** che detto materiale non rientra nelle categorie merceologiche dei "servizi informatici e della Connettività" con riferimento ai quali sussiste l'obbligo di approvvigionamento presso il MePa;
- VISTO** l'art. 32, comma 2 del D.lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 così modificato dall'art. 1, comma 20, lettera f), della legge n. 55 del 2019;
- VISTO** il Decreto semplificazioni del 1 giugno 2021, n. 77, che interviene in deroga di quanto previsto dagli articoli 36, comma 2 e 157, comma 2 del d.lgs. 50/2016 ed estende l'applicabilità dal 31 dicembre 2021 al 30 giugno 2023 (data oltre la quale si dovrà tornare al disposto degli articoli 36, comma 2 e 157, comma 2 del d.lgs. 50/2016). In particolare, l'art. 51 co.1 l. a del d. l. semplificazioni n. 77/2021 che consente l'affidamento diretto di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro senza valutazione di preventivi (opportuna in ogni caso una dettagliata motivazione sulla determina a contrarre).
- CONSIDERATO** che la condizione per poter utilizzare la nuova norma è che la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 30 giugno 2023;
- VISTE** le Linee Guida Anac n. 4;
- VISTO** il quaderno Miur n. 1;
- RITENUTO** congruo, utile, vantaggioso, legittimo e conveniente esperire una procedura di affidamento diretto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 36, comma 2, lett. a) - D.lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e s. m. i.;
- VERIFICATO** che l'importo massimo della spesa per l'acquisto del seguente materiale ammonta ad €.15.457,56 (quindicimilaquattrocentocinquantesette/56) importo totale di entrambi gli ordini con iva ;
- TENUTO CONTO** che l'Istituto Scolastico, trattandosi di affidamenti di cui all'art. 36, c. 2, lett. a del D.lgs. n. 50/2016 ha inteso avvalersi, ai sensi dell'art. 93 comma 1, della facoltà di non richiedere la prestazione della garanzia provvisoria e, altresì, ai sensi dell'art. 103 c. 11, ha esonerato dalla prestazione della garanzia definitiva essendo prioritaria l'esigenza dell'approvvigionamento e la disponibilità a contrarre entro la data di chiusura del finanziamento senza spese di spedizione e con un miglioramento dell'offerta;
- CONSIDERATO** che per l'acquisto dei beni di cui all'oggetto venivano eseguite indagini di mercato presso gli operatori economici presenti sul territorio nazionale in considerazione della necessità di effettuare l'istruttoria nei primi giorni del mese di agosto 2022;
- VALUTATE** le offerte pervenute si determinava l'affidamento per l'acquisto della fornitura a n. 2 operatori economici differenti tenuto conto della disponibilità del materiale, tipologia e prezzo;
- CONSIDERATO** che, trattandosi di affidamenti diretti puri ex art. 36, comma 2, lett. a del D.lgs.50/2016 (quindi senza alcun vicolo di metodologie formali e stringenti), lo strumento per interagire con gli operatori economici può essere individuato dal RUP secondo "le modalità ritenute più opportune per l'immediatezza, la semplificazione e l'ottimizzazione della procedura";
- CONSIDERATO** che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, non si applica il termine dilatorio di stand still di 35 giorni per la stipula del contratto;
- TENUTO CONTO** della verifica dei requisiti di cui all'art. 80 e 83 del D.lgs. n.50/2016 e s. m. i. con il durr di Stefano Pasqualotto (Steplab) recante attestazione di regolarità e validità sino al 02/11/2022 e con il durr di Festo srl recante attestazione di regolarità e validità sino al 22/10/2022 ;

Firmato digitalmente da **DETERMINA** LUISA ZUCCOLI



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -
Cod. Fisc. 83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063
e-mail: lcis00900x@istruzione.it pec: lcis00900x@pec.istruzione.it
Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



FONDI STRUTTURALI EUROPEI
pon 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scuolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU

Art. 1

Le premesse fanno parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

Art. 2

Di procedere ai sensi e per gli effetti dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s. m. i., e art. 51 co 1 D. L. 77/2021 all'acquisto della seguente fornitura indicata come "fornitura a" di cui segue elenco

Matr.	Descrizione articolo	Unità misura	Quantità	Sconto	Prezzo s. iva	Totale	Iva %
14531	Kit telaio Beeline	quantità	1,000	0	584,99000	584,99000	22
14532	kit telaio Strafer V5	Quantità	2,000	0	643,49000	1.286,98000	22
14533	set 4 ruote mecanum serie 3213 cuscinetti supp- diametro 96mm	quantità	2,000	0	169,99000	339,98000	22
14534	Ruote in plastica da 3"	quantità	4,000	0	3,03000	12,12000	22
14535	Ruote tipo Gecko 72mm	quantità	4,000	0	10,52000	42,08000	22
14536	Ruote tipo Gekco 96mm	Quantità	2,000	0	11,69000	23,38000	22
14537	MOTORIDUTTORE PLANETARIO SERIE GIALLA 5202.312 RPM incluso in FTC starter	QUANTITA'	4,000	0	0,00000	0,00000	22
14538	BATTERIA NiMH(12V 3000mAh connettore XT30	QUANTITA'	2,000	0	47,08000	94,16000	22
14539	ALIMENTATORE 12V	QUANTITA	2,000	0	14,00000	28,00000	22
14540	STAZIONE METEO COMPLETA	QUANTITA'	1,000	0	309,47000	309,47000	22
14541	Radiocomando elements 6 (mode2)	Quantità	2,000	0	70,19000	140,38000	22
14542	Attuatore lineare 12V 150kg 25cm	Quantità	4,000	0	88,14000	352,56000	22
14543	Ddt500	Quantità	1,000	0	30,00000	30,00000	22

Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI

LCIS00900X - A112ACE - REGISTRO PROTOCOLLO - 0011534 - 05/10/2022 - VI.2 - I



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -
Cod. Fisc.83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063

e-mail: lcis00900x@istruzione.it pec: lcis00900x@pec.istruzione.it

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scuolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU

LCIS00900X - A112ACE - REGISTRO PROTOCOLLO - 0011534 - 05/10/2022 - VI.2 - I

14544	Arduino Rev3 originale	Quantità	2,000	0	23,55000	47,10000	22
14545	Controller motore 1x15A (picco 30A)	Quantità	6,000	0	40,94000	245,64000	22
14546	Servo Programmer for 2000Series Dual Mode Servo	Quantità	2,000	0	11,69000	23,38000	22
14547	Micro Maestro controller a 6 canali per servo	Quantità	2,000	0	29,24000	58,48000	22
14548	Piastra in alluminio per servo (B) (575124)	Quantità	4,000	0	8,18000	32,72000	22
14549	2000 Series Dual ModeServo (25-2)	Quantità	2,000	0	37,43000	74,86000	22
14550	2000 Series Dual mode Servo (25-3, Speed)	Quantità	2,000	0	37,43000	74,86000	22
14551	Piastra in alluminio per servo (D) (5751489)	Quantità	4,000	0	9,35000	37,40000	22
14552	FLANGE LEGGERE PER SERVO 24T	Quantità	2,000	0	6,72000	13,44000	22
14553	CAVI PROFESSIONALI PER SERVO	Quantità	1,000	0	18,71000	18,71000	22
14554	PIASTRA DI GRIGLIA SERIE 1116 (29x53 fori.232 x424 mm)	22Quantità	2,000	0	29,24000	58,48000	22
14555	PIASTRA MODELLO SERVO 1800 SERIES PER SERVI DI DIMENSIONI STANDARD	Quantità	4,000	0	6,42000	25,68000	22
14556	SERVO FRAME SERIE 1802 larghezza 43 mm per servi di grandi dimensioni	Quantità	4,000	0	9,35000	37,40000	22
14557	CANALE U A BASSO PROFILO SERIE 1121 -1 FORO lunghezza 48mm	Quantità	8,000	0	3,50000	28,00000	22

Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -
Cod. Fisc.83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063
e-mail: lcis00900x@istruzione.it pec: lcis00900x@pec.istruzione.it
Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

**pon
2014-2020**



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scuolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU

LCIS00900X - A112ACE - REGISTRO PROTOCOLLO - 0011534 - 05/10/2022 - VI.2 - I

14558	CANALE U BASSO PROFILO SERIE 1121 13 FORI lunghezza 336 mm	Quantità	4,000	0	13,33000	53,32000	22
14559	CANALE U 1120 SERIES 13 FORI lunghezza36 mm	Quantità	4,000	0	14,61000	58,44000	22
14560	CANALE U 1120 SERIES 3 FORI Lunghezza 96mm	Quantità	4,000	0	6,42000	25,68000	22
14561	CANALE A L SERIE 1113 I FORO lunghezza 48mm	Quantità	10,000	0	3,50000	35,00000	22
14562	STAFFA ANGOLARE SERUE 1111 (3-1)	Quantità	10,000	0	7,01000	70,10000	22
14563	STAFFA ANGOLARE SERIE 1111 (4-1)	Quantità	10,000	0	7,01000	70,10000	22
14564	STAFFA ANGOLARE SERIE 1111 (1-1)	Quantità	8,000	0	3,50000	28,00000	22
14565	MECCANUM MIXER	Quantità	1,000	0	40,00000	40,00000	22
14566	STAFFA ANGOLARE SERIE 1111 (2-1)	Quantità	10,000	0	3,50000	35,00000	22
14567	SET DI CANALI SERIE 1120	Quantità	1,000	0	127,52000	127,52000	22
14568	STARTER KIT MARKERBEAM PROFILI CHIARI	Quantità	1,000	0	94,19000	94,19000	22
14569	STAFFE PER PIASTRA SERVO "1/4 SCALE (585030) 2 PACK	Quantità	4,000	0	4,67000	18,68000	22
14570	JZK 24V 12V %V	Quantità	4,000	0	10,00000	40,00000	22
14571	I298	Quantità	4,000	0	5,00000	20,00000	22
14572	ESPANSIONE CAT . 6	Quantità	2,000	0	25,00000	50,00000	22

Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI

**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE***Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"*

Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -
 Cod. Fisc.83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063
 e-mail: lcis00900x@istruzione.it pec: lcis00900x@pec.istruzione.it
 Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
 Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate

**FONDI STRUTTURALI EUROPEI****pon 2014-2020**

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
 Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
 Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
 Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
 l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
 Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU

LCIS00900X - A112ACE - REGISTRO PROTOCOLLO - 0011534 - 05/10/2022 - VI.2 - I

14573	FTC STARTER KIT	Quantità	1,000	0	799,00000	799,00000	22
14574	VITERIA - KIT A (380 PZ)	Quantità	1,000	0	46,79000	46,79000	22
14575	MONTATURA PESANTE PER ATTUATORE (HDM250)	Quantità	4,000	0	20,17000	80,68000	22
14576	POWER DISTRIBUTION BOARD	Quantità	1,000	0	30,00000	30,00000	22
14577	CARICA BATTERIE	Quantità	1,000	0	44,00000	44,00000	22
14578	SET CAVI COLLEGAMENTO	Quantità	1,000	0	30,00000	30,00000	22
14581	PIASTRA DI GRIGLIA SERIE 1116 (17x29 fori - 136 x 232mm)	Quantità	2,000	0	11,69000	23,38000	22

Imponibile: 5.840,13 + I.V.A. 22 % 1.284,83 = 7.124,96

dall'operatore economico Stefano Pasqualotto (StepLab) persona del legale rappresentante p. t. con sede in Frazione Cesana n. 30-32026 Lentiai Borgo Valbelluna (BL), codice fiscale: PSQSFN78D12D530Z, Partita iva 01154910259;

nonché la seguente fornitura della indicata come "fornitura b" di cui segue elenco

Matr.	Descrizione articolo	Unità misura	Quantità	Sconto	Prezzo s. iva	Totale	Iva %
14580	STAZIONE DI MAGAZZINO FESTO MPS ASSEMBLATA	Quantità	1,000	0	5.200,00000	5.200,00000	22
14582	QUADRO DI CONTROLLO OPEN SOURCE CON ARDUINO MEGA shiel e interfaccia con la stazione precedente composta da: n.1 art n.195764, n1 art.n. Ar00rev3, n.1 art. n. 8033248, n.2 art.n.34031 +trolley	Quantità	1,000	0	1.500,00000	1.500,00000	22
14583	ALIMENTATORE 24 V DC	Quantità	1,000	0	130,00000	130,00000	22

Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -
Cod. Fisc.83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063
e-mail: lcis00900x@istruzione.it pec: lcis00900x@pec.istruzione.it
Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU

14584	PACCHETTO SW FESTO AR ART AR0987	Quantità	1,000	0	0,00000	0,00000	22
-------	-------------------------------------	----------	-------	---	---------	---------	----

Imponibile: 6.830,00 + I.V.A. 22 % 1.502,60 = 8.332,60
Totale 8.332,60

dall'operatore economico Festo C.T.E. srl in persona del legatè rappresentante p.t. con sede in via Enrico fermi, 36/38- 20094 Assago (MI)), codice fiscale/Partita iva : 13236390152).

Art. 3

Di autorizzare la spesa per l'acquisto delle forniture di cui all'art. 2 per € 15.457,56 (quindicimilaquattrocentocinquantesette/56/) con IVA e ogni altro accessorio inclusi, da imputarsi al capitolo A03/13 nonché la spesa per l'attrezzatura TPSEE

Art. 4

di richiedere la consegna del materiale entro dicembre 2022.

Art. 5

Ai sensi dell'art. 31 del D.lgs. n. 50/2016 e s. m. i. e dell'art. 5 della legge n. 241 del 7 agosto 1990, il Responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico prof. Luisa Zuccoli.

Art. 6

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito internet dell'Istituzione Scolastica ai sensi della normativa sulla trasparenza.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Luisa Zuccoli

Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI

LCIS00900X - A112ACE - REGISTRO PROTOCOLLO - 0011534 - 05/10/2022 - VI.2 - I