



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo

 I.T.G. Vibo Valentia COD. MECC. VVTL01101X Tel. 0963376745	 ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE I.T.G. e I.T.I. VIBO VALENTIA-Via G. Fortunato, s.n.c. 89900 Vibo Valentia PEC VVIS011007@pec.istruzione.it e-mail VVIS011007@istruzione.it Cod. Mecc. VVIS011007 Cod. Fiscale 96035950797	 I.T.I. VIBO VALENTIA COD. MECC. VVTF01101Q Tel. 0963376741
---	---	---

Agli Atti
Al Sito Web
All'Albo
Alla ditta DIDACTA SERVICE SRL

OGGETTO: DETERMINA PER L’AFFIDAMENTO DIRETTO FUORI MEPA AI SENSI DELL’ART.36, COMMA 2, LETTERA A) DEL D.LGS.50/2016 PER LA FORNITURA DI SUSSIDI DIDATTICI, ATTREZZATURE E AUSILI TECNICI PER LA DIDATTICA INCLUSIVA - MATERIALE DIDATTICO PER ALUNNI DSA E BES (KIT)

AVVISO PUBBLICO N° 19146 DEL 6/07/2020 PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI PER IL SUPPORTO A STUDENTESSE E STUDENTI DELLE SCUOLE SECONDARIE DI PRIMO E DI SECONDO GRADO PER LIBRI DI TESTO E KIT SCOLASTICI

Codice identificativo Progetto:	Titolo Progetto:	CUP: H46D20000310007
10.2.2A-FSEPON-CL-2020-23	LA SCUOLA PER TUTTI	CIG: ZB630B9286

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

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 ;

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 Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii. ;

VISTA la legge 13 luglio 2015 n. 107, concernente “Riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti”;

VISTO l’art. 36, comma 2, lett. b) D.lgs. del 18 aprile 2016, n. 50 “Codice dei contratti pubblici”, così come modificato dal Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n.56 , recante disposizioni integrative e correttive del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50;

VISTO il Decreto Ministeriale del 28 agosto 2018 n. 129, concernente “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;

VISTI i seguenti Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

VISTO il PON Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento” approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

VISTO l’avviso pubblico n° 19146 del 6/07/2020 per la presentazione di proposte progettuali per il supporto a studentesse e studenti delle scuole secondarie di primo e di secondo grado per libri di testo e kit scolastici;

VISTA la lettera di autorizzazione del MIUR Prot. AOODGEFID/28321 del 10/09/2020 indirizzata all’I.I.S. I.T.G. e I.T.I. di Vibo Valentia;

VISTE le Disposizioni ed Istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014-2020;

VISTO il decreto dirigenziale Prot. 7839 del 18/09/2020 di assunzione in bilancio del finanziamento del progetto per un importo complessivo di € 74.941,18;

VISTO il Programma Annuale per l’esercizio finanziario corrente e la situazione finanziaria alla data odierna;

VISTE le “Disposizioni e istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014 – 2020” - prot. 1498 del 09/02/2018;

VISTO il decreto dirigenziale Prot. 7839 del 18/09/2020 di assunzione in bilancio del finanziamento;

VISTE le disposizioni ed istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014-2020;

CONSIDERATO che per la fornitura specifica, oggetto del presente provvedimento, non è attiva alcuna convenzione CONSIP;

CONSIDERATA la possibilità di procedere all’affidamento di forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35 del D. Lgs. 50/2016 mediante affidamento diretto;

CONSIDERATO che il valore presunto della fornitura ammonta a circa € **11.000,00(IVA esclusa)** e che a termini dell’art. 36 del D. Lgs. 50/2016 le stazioni appaltanti possono procedere all’affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35 mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

RITENUTO, quindi, di dover procedere ad effettuare un ordine diretto fuori MEPA;

SENTITO il DSGA sulla relativa copertura finanziaria;

DATO ATTO che da un’indagine esplorativa mediante richiesta di preventivo a n. tre ditte, è emerso che la Ditta DIDACTA SERVICE SRL di Lamezia Terme, ha avanzato una propria offerta economica di importo complessivo pari a € **10.865,00 oltre IVA 22%**.

VERIFICATO che il prezzo proposto dalla Ditta DIDACTA SERVICE SRL di Lamezia Terme risulta vantaggioso, anche per le caratteristiche e la tempestività dei tempi di consegna;

VISTO che l’offerta della Ditta DIDACTA SERVICE SRL di Lamezia Terme rispecchia le esigenze richieste della scuola, sia per le caratteristiche tecniche, sia per l’assistenza, sia per i tempi contenuti della consegna, sia per il prezzo della fornitura medesima;

RITENUTO quindi, per quanto sopra detto, di procedere all’emissione dell’ordinativo diretto di acquisto in favore della ditta DIDACTA SERVICE SRL di Lamezia Terme;

DATO ATTO che il CIG che identifica la presente fornitura è il n. **ZB630B9286**;

DETERMINA

- 1) le premesse fanno parte integrante del presente provvedimento;
- 2) di approvare la spesa complessiva di € **10.865,00 oltre IVA 22%**, necessaria alla fornitura dei seguenti sussidi e kit didattici:

Descrizione tecnica kit didattici	quantità
KIT GEOMETRI - Materiali esercitativi n. 2 squadrette Vittorio Martini, n. 1 portamine 0,5, n. 1 gomma bianca, n. 1 gomma pane, n. 1 key usb, n. 1 cartellina portadocumenti	6
PriMus - Ausilio didattico per eseguire calcoli	1

<p>KIT MANUTENZIONE RETE - Materiali esercitativi</p> <p>Strumento per punzonare il filo: Testa di taglio resistente all'usura, impatto più rapido sul modulo, telaio del ponticello. Tester professionale per cavo di rete UTP RJ45 RJ11 RJ12 Cat5 Cat6: Utilizzare gli indicatori LED per avvisare di possibili lacune nel segnale trasmesso su ciascuna linea. Piegatore per cavo di rete: Adatto per cavi Cat5, Cat5e e Cat6 con spine 8P8C; Ideale per installazioni via cavo e telefoniche e altri lavori di cablaggio</p>	8
<p>KIT HARDWARE 1 - Materiali esercitativi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cavo Adattatore Convertitore USB Maschio A Seriale DB9 RS 232 0,8 Metri 9 Pin • Microchip Technology DM164136-ND HIGH PIN CNT PIC MICRO • DISPLAY LCD 16x2 1602 BLU HD44780 MODULO PER ARDUINO RETROILLUMINATO A LED 16PIN 	8
<p>KIT HARDWARE 2 - Materiali esercitativi</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB-COM485-PLUS1 • Waveshare USB to RS232/RS485/TTL Interface • DSD TECH Convertitore RS422 USB a RS485 con Chip FTDI FT232 Compatibile con Windows 10, 8, 7, XP e Mac OS X • Adattatore convertitore USB a RS485 USB-485 per Win7/8 XP Vista Linux • BOARD RS485 DEVELOPMENT TOOL 	4
<p>KIT PROGRAMMATORI 1 - Materiali esercitativi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elego Advanced Starter Kit r3 • lettori RFID compatibili Arduino • tessere RFID • Kit Robot car chassis 2 ruote • Visori VR/AR • Beacon BLE • Modulo HC5 / HC6 Bluetooth 	4
<p>KIT PROGRAMMATORI 2 - Materiali esercitativi</p> <p>Elegoo 37-in-1 Kit Modulo Sensore Elettronici V2.0 con Tutorial in Inglese Compatibile con Arduino IDE Raspberry Pi 4 Desktop Kit Raspberry Pi 4 Model B 4GB Tastiera Ufficiale Raspberry Pi (Layout ITA) Mouse Ufficiale Raspberry Pi 2 × cavo adattatore da micro HDMI a Standard HDMI Alimentatore Ufficiale Raspberry Pi 4 15.3W USB-CC custodia Ufficiale Raspberry Pi 4 Official Raspberry Pi Beginner's Guide (English language) Scheda MicroSD da 16GB con NOOBS e Raspbian</p>	4
<p>KIT PROGRAMMATORI 3 - Materiali esercitativi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microchip Technology G164140-ND PROGRAMMER MCU PICKIT 4" • DV164045-ND MPLAB ICD 4 IN-CIRCUIT DEBUGGER • CONVERTER USB TO ISO RS422/485 - BB-USOPTL4 	2
<p>KIT ANALISI ACQUE POTABILI - Materiali esercitativi</p> <p>è un kit per la misurazione di sei parametri per l'analisi della qualità dell'acqua: alcalinità, cloruri, durezza, ferro, pH e solfiti. Questo kit comprende tutti i reagenti e gli accessori necessari per eseguire circa 100 analisi per ogni parametro, con eccezione del ferro che si possono effettuare 50 analisi. La misura di pH si ottiene con lo strumento, che garantisce maggiore accuratezza e dura più a lungo rispetto ad una tradizionale cartina al tornasole.</p>	1
<p>KIT MODELLINI MOLECOLARI - Materiali esercitativi</p> <p>Modello molecolare generale Chimica Organica e Inorganica</p>	3
<p>KIT ELETTRONICO - Materiali esercitativi</p> <p>Elegoo Kit Elettronico con Breadboard di 830 Punti, Cavetti, Modulo Alimentazione, Potenzimetri per Raspberry Pi Uno R3 MEGA2560</p>	5
<p>KIT ATTREZZATURE 1 - Materiali esercitativi</p> <p>Kit di Saldatore a Stagno + Multimetro con Borsa in PU, 60W Saldatore Temperatura Regolabile per Precisione Saldatura, Sicuro per Principianti</p>	5
<p>KIT ATTREZZATURE 2 - Materiali esercitativi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pinza Amperometrica • Multimetro Digitale • PLC Logo – Siemens • KA-LOGO- Simulator Kit 	5

KIT EDUCAZIONE FISICA - Ausili per lo sport • ostacoli jump regolabili in altezza • cono delimitatore campo • cono alto in gomma o plastica • bastone • corde per saltare • funicella per saltare • scaletta modulare per esercizi di coordinazione	10
COCHLEAR NUCLEUS WIRELESS TV STREAMER (EU) - Ausilio per l'esercizio della comunicazione alternativa e aumentativa	1
COCLEAR WIRELESS MINI MICROPHONE 2+ (EU) - Ausilio per l'esercizio della comunicazione alternativa e aumentativa	1
GECO VoiceCom - Ausilio per l'esercizio della voce e l'esercizio del linguaggio	1

- 3) di affidare alla ditta DIDACTA SERVICE SRL di Lamezia Terme la fornitura sopra indicata al costo complessivo di € € **10.865,00 oltre IVA 22%**;
- 4) di richiedere alla ditta fornitrice:
 - la dichiarazione sostitutiva comprovante l'assenza delle condizioni di esclusione di cui all'art. 80 del D.lgs 18 aprile 2016, n. 50;
 - la clausola condizionale all'accettazione dell'Oda per l'affidamento diretto;
 - gli estremi identificativi IBAN del Conto Corrente Bancario o Postale dedicato con l'indicazione della fornitura alla quale sono dedicati;
- 5) di dare atto che si procederà al pagamento, previa presentazione di regolare fattura in modalità elettronica come previsto dal decreto ministeriale n. 55 del 3 aprile 2013;
- 6) di dare atto che sulla presente determinazione è stato apposto il visto di regolarità contabile, attestante la copertura finanziaria;
- 7) di assegnare il presente provvedimento al D.S.G.A. della scuola, Sig.ra Vittoria Costa, per la regolare esecuzione e quale responsabile della procedura amministrativa;
- 8) di dare atto che la fornitura richiesta dovrà essere effettuata entro 10 giorni lavorativi decorrenti dalla stipula del contratto con l'aggiudicatario;
- 9) di nominare, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50 del 18/04/2016 e dell'art. 5 della legge n. 241 del 07/08/1990, Responsabile del Procedimento la Prof.ssa Maria Gramendola, Dirigente Scolastico;
- 10) di disporre la pubblicazione della presente determina all'Albo Pretorio del sito web dell'Istituto Scolastico.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Maria Gramendola

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