



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E
DELLA RICERCAUFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER
LA SICILIA

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

“ANNA FRANK”

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI
PRIMO GRADO

Via Matteo Cimarra, 5/A - 92100 AGRIGENTO

Tel. 0922603198 - Fax 0922603167 - c.f.: 80004590842

e-mail: agic820005@istruzione.it - agic820005@pec.istruzione.it - www.icsfrankag.gov.it

codice univoco UFRPFL

I.C.S. "A. FRANK"-AGRIGENTO
Prot. 0002939 del 18/03/2022
VI-2 (Uscita)

Codice Progetto FESR Digital Board 13.1.2A-FESRPON-SI-2021-379- CUP /ASSEGNATO AL PROGETTO
H49J21007500006

DETERMINA DIRIGENZIALE

Oggetto: Determina Dirigenziale attivazione RDO relativa alla fornitura di Digital board (monitor interattivi touch screen) e dispositivi informatici per gli uffici di segreteria - Procedura semplificate di cui all'art. 36 del D.lgs. n. 50/2016.

II DIRIGENTE SCOLASTICO

-Visto l'Avviso prot. n. AOODGEFID/28966 del 6 settembre 2021 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione";
-Vista la Candidatura presentata dall'I.C. "Anna Frank" n. 1069706 - 28966 del 06/09/2021 - FESR REACT EU - Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione;
-Vista la nota prot. m_pi.AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE(U).0042546.02-11-2021 con la quale veniva data Comunicazione relativa ai progetti ammessi a finanziamento per la regione Sicilia;
-Vista la nota prot. Prot. AOODGEFID – 0042550 del 02.11.2021 con la quale veniva comunicata Autorizzazione progetto individuato con il codice 13.1.2A-FESRPON-SI-2021-379;
VISTO il Decreto 28 agosto 2018, n. 129, avente ad oggetto "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107"
-VISTO l'art. 10 comma 3 e 5 del D.l. n.129 del 28 Agosto 2018;
VISTO il D.lgs. 18.4.2016 n. 50, recante il nuovo Codice dei contratti pubblici;
VISTO il combinato disposto di cui agli artt. 22 e 25 del Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 (G.U. n. 103 del 05 maggio 2017) recanti modifiche all'articolo 36 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50;
VISTO il Regolamento d'Istituto, che disciplina le modalità di attuazione delle procedure in economia, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art.36 D.lgs. 18.4.2016 n. 50, recante il nuovo Codice dei contratti pubblici, e delle procedure comparative, ai sensi del D.A. 7753 del 28 dicembre 2018;
CONSIDERATO che il criterio di scelta del contraente è quello della procedura ex art36 letta b) del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50;
CONSIDERATA la necessità di reperire immediatamente i servizi e constatato l'economicità della procedura di gara selezionata;
CONSIDERATO che il criterio di scelta del contraente è quello della procedura ristretta a mezzo di RDO Mepa Consip;
VALUTATA la necessità di reperire immediatamente i servizi e constatato l'economicità e la trasparenza della procedura di gara selezionata;
VALUTATO che occorre procedere con urgenza alla stipula della convenzione per l'affidamento del servizio/ fornitura di cui in oggetto;
VISTE le Linee Guida n. 4 dell'ANAC (non essendo stato ancora emanato il Regolamento Unico previsto dall'art. 216, comma 29 – octies del Codice dei contratti, inserito dal decreto "Sblocca cantieri") raccomandano quale "best practice" il confronto dei preventivi di spesa forniti da due o più operatori economici.
ACCERTATO che le convenzioni Consip attive non risultano rispondenti alle esigenze di questa Istituzione scolastica in quanto i lotti n° 1, 4 e 15 relativi a PC Desktop prevedono un acquisto minimo di 10 pezzi ed il lotto Pc Desktop e workstation 2 non risulta attivo;
ACCERTATO, altresì, che per l'affidamento del servizio/ fornitura di cui in oggetto non sono ad oggi attive convenzioni Consip (all'art. 26, comma 1, della legge 488/1999 e s.m.o.) – MEPA DL 52/2012 – L.94/201 aventi ad oggetto la fornitura di specificata in oggetto, ai sensi dell'articolo26 , legge 23/12/1999,n.488 e s.m.i. e dell' articolo 58 legge 23/12/2000,n.388;
RILEVATA l'esigenza di attivare, in relazione all'importo finanziario, una RDO per tramite della piattaforma Mepa Consip;
Visto il progetto tecnico presentato dal progettista Prof. Matteo Angelo Piazza assunto al protocollo con n° 2914 del 18/03/2022;

DETERMINA

Art. 1

Di dichiarare le premesse formulate in preambolo parte integrante e sostanziale del presente provvedimento e contestualmente di avviare la procedura a mezzo di RDO Mepa in piattaforma AcquistinretePa/Consip per l'affidamento della fornitura dei prodotti di cui si riportano le caratteristiche tecniche di massima:

Caratteristiche servizio	Corrispettivo a base d'Asta IVA inclusa
<p>N°30 MONITOR TOUCH SCREEN con caratteristiche tecniche e prestazionali pari o superiori al modello di riferimento “WACEBO- CARATTERISTICHE TECNICHE Monitor interattivo Dabliu Touch E8 -65 -Modello DBLWE-E8x -65-40 T 4K - “</p> <p>Multitouch fino a 40 tocchi simultanei (OS Windows), fino a 20 tocchi in ambiente Android, con penna e dito Area Attiva 65” Tecnologia a Infrarossi Display con retroilluminazione LED IPS TFT LCD, superficie antiriflesso, ZeroGap Ingressi: (ant.) HDMI x1, USB2.0 x2, USB 3.0 x1, USB Touch x1, USB Type-C x1 (post.) USB2.0 x1, USB3.0 x1, RS-232 x1, lettore SD Card x1, HDMI x3 (OPS slot x1), Audio-In x1, VGA-In x1, YPBPR x1, AV-In x1, RJ45-In x1, DP port x1, USB-touch x1 Uscite: (post.) SPDIF x1, RJ45-Out x1, HDMI-Out x1, Earphone (Cuffie) x1, AV-Out x1 Speakers integrati frontalmente RMS 20W x2 Risoluzione 4K UHD (3.840x2.160px @60Hz) Luminosità 500 cd/m2 Colori 1.07 bilioni 10bit Angolo di visualizzazione 178° (H) / 178° (V) Contrasto 5.000:1 (typ.cn) Lifetime minimo 50.000h utilizzo in modalità std (75.000h eco-cn) Vetro antigliare temperato caldo con spessore 4mm, durezza 7Mohs Caratteristiche pannello touch: Precisione <1mm, Tempo di risposta 3ms Sistema Android Integrato Android 8.0 - CPU Dual-core A73 Dual-core A53 , GPU Quad-core MaliG51 - Wifi Built-in 802.11 a/b/g/n/ac - Bluetooth – Memoria RAM 4GB ROM 32GB integrata - Player Audio/Video - Lettore WPS Office per accesso a risorse Microsoft - Mirroring app per condivisione/duplicazione contenuti da device (iOS/Android/Windows) su monitor con funzionalità Splitscreen minimo 9 devices contemporanei - WebBrowser app (Firefox) per navigazione web - DabliuNote app per scrivere, annotare, disegnare su qualsiasi contenuto (funzione di touch differenziato e contemporaneo tra penna, dito e pugno per cancellare e con funzionalità aggiuntiva palm detection con cui il palmo viene riconosciuto come entità differente dalla penna/dito e non interferisce accidentalmente con la scrittura) - App didattiche Google Classroom e app di videoconferenza precaricate su OS Android Zoom, Meet, Skype, Webex</p>	<p>€ 51.665,91</p>

Fornitura e installazione di n.04 Personal Computer Fissi aventi le seguenti caratteristiche minime hardware e software:

Caratteristiche servizio	Corrispettivo a base d'Asta IVA inclusa
<p>N°1 CASE M.TOWER ALIMENTATORE TECNOWARE 500W FREE SILENT CPU INTEL CORE i5-11400-MB ASUS PRIME H510M-E LGA1200 2DDR4 VGA+HDMI PCIe M2 mATX DDR4 KINGSTON 16 Gb 3200Mhz - FURY BEAST SSD KINGSTON M.2(2280) 500GB NVME SNVS/500G PCIE3.0X4 READ:2100MB/S-WRITE:1700MB/S WINDOWS 10 PRO</p>	<p>€ 3.888,83</p>
<p>N°3 CASE M.TOWER ALIMENTATORE TECNOWARE 500W FREE SILENT CPU INTEL CORE i3-MB ASUS PRIME H510M-E LGA1200 2DDR4 VGA+HDMI PCIe M2 mATX DDR4 KINGSTON 8 Gb 2666 Mhz - FURY BEAST SSD KINGSTON M.2(2280) 500GB NVME SNVS/500G PCIE3.0X4 READ:2100MB/S-WRITE:1700MB/S WINDOWS 10 HOME</p>	
<p>N°4 MONITOR LED 23.8" Wide 241V8LA/00 VA 1920x1080 Full HD 4ms 250cd/m² 3.000:1 Mega Infinity DCR 2x2W MM VGA HDMI</p>	
<p>N°1 notebook con le seguenti caratteristiche:</p> <p>MEMORIA DI MASSA <i>Dimensione Dischi 512 GB</i> <i>Tipo Supporto SSD (Solid Interfaccia Supporto 1 SSD M.2 NVMe Dimensione Supporto 512 gb State Drive)</i></p> <p>GRAFICA <i>Grafica Integrata No</i> <i>scheda grafica tipo Nvidia GeForce MX350</i> <i>Memoria Dedicata 2.048 mb</i></p> <p>PROCESSORE <i>Tecnologia del processore Core i7</i> <i>Modello del processore i7-1165G7</i> <i>Produttore del processore Intel</i> <i>Velocità standard del processore 2,4 GHz</i> <i>Velocità massima del processore 4,7 GHz</i></p> <p>MONITOR <i>Display 15,6 "</i> <i>Touch screen No</i> <i>Tecnologia del monitor OLED</i> <i>Risoluzione (Sigla) Full HD (1920x1080)</i> <i>Tipologia del monitor Vetro antiriflesso</i> <i>Luminosità 250 nit</i> <i>Compatibile 3D No</i> <i>Retroilluminazione LED</i></p> <p>CONNESSIONI <i>N° totale porte USB 4</i> <i>Porte USB 2.0 HighSpeed Type-A 2</i> <i>Porte USB 3.2 Gen 1</i> <i>SuperSpeed (5 Gbps)Type-A 1</i> <i>Porte USB 3.2 Gen 2</i> <i>Porte USB 3.2 Gen 2</i> <i>Bluetooth Sì</i></p>	

<p><i>Bluetooth Versione 5</i> <i>Porta Thunderbolt No</i> <i>Porte HDMI Sì</i> <i>Wireless (standard) Wi-Fi 6 (802.11ax)</i> <i>Altre Connessioni</i></p> <p><i>1x HDMI 1.4</i> <i>1x USB 3.2 Gen 1 Type-A</i> <i>1x USB 3.2 Gen 1 Type-C</i> <i>2x USB 2.0 Type-A</i> <i>Micro SD card reader</i></p> <p>RAM <i>RAM 8 GB</i> <i>RAM Massima 8 GB</i> <i>Banchi RAM Totali 2</i> <i>Frequenza 2.400 MHz</i> <i>Tecnologia della RAM DDR4</i></p>	
--	--

Art. 2

affidamento mediante procedura ristretta, anche in presenza di una sola offerta, in favore della ditta che, successivamente all'indagine di mercato a mezzo di RDO, presenterà, ai sensi dell'art. 36 D.lgs. 18.4.2016 n. 50 (nuovo Codice dei contratti pubblici) , offrirà il prezzo più basso;

Art. 3

Per la prestazione la ditta partecipante dovrà prevedere un corrispettivo IVA inclusa comprensiva di spese di consegna, installazione e formazione a base d'asta di € 51.665,91 (euro cinquantunomilaseicentoseventantacinque/91) per quanto attiene alla fornitura delle digital Board e di € 3.888,83 (€ tremilaottocentottantotto,83) per quanto attiene alla dotazione informatica per gli uffici di segreteria, fatto comunque salvo il diritto ex art.1, comma 13 della legge 07.08.2012 n. 135, inerente la facoltà di recesso in qualsiasi tempo dal contratto stipulato previa formale comunicazione di preavviso all'affidatario non inferiore a 15 giorni e previo pagamento delle prestazioni già eseguite;

Art. 4

Di perfezionare l'affidamento del servizio di che trattasi, con la sottoscrizione direttamente in piattaforma Consip del modello di contratto prodotto dal sistema RDO Acquistinretepa.it;

Art. 5

Viene nominato Responsabile Unico del Procedimento il Dirigente Scolastico Alfio Russo.

Il Dirigente scolastico
Alfio Russo
Documento firmato digitalmente