







ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Mariagrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane

Sede : Via Brembilla 3 – 24129 **BERGAMO –**

© 035 260525

sito: www.istitutomamoli.edu.it email: bgis026005@istruzione.it

Bergamo, 31 marzo 2022

ISIS - "M. MAMOLI"-Bergamo **Prot. 0002290 del 31/03/2022**

VI-2 (Uscita)

Al sito WEB – Albo Online Alla Ditta C2 srl Via Piero Ferraroni, 9, 26100 Cremona CR

Oggetto: Determina a contrarre - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" - Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia Azione 13.1.2 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"

Codice Identificativo Progetto: 13.1.2A-FESRPON-LO-2022-55

CUP: **E19J21013480006**

CIG: 915116978D

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO l'Avviso prot. n. AOODGEFID/28966 del 6 settembre 2021 "Digital Board:

trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione", che qui integralmente si richiama, e all'Avviso di riapertura dei termini della procedura

"a sportello" prot. n. AOODGEFID/43830 dell'11 novembre 2021

VISTA la Nota autorizzativa M.I. Prot. AOODGEFID-0000018 del 03/01/2022

contenente l'autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull'Avviso

pubblico prot. n. 10862 del 16/09/2016

RICHIAMATO l'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs 18 aprile 2016 n. 50 per il quale "le

stazioni appaltanti procedono all'affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 40000 euro, mediante affidamento diretto (anche senza









ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Mariazrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane

Sede : Via Brembilla 3 – 24129 **BERGAMO** – № 035 260525 **sito**: www.istitutomamoli.edu.it **email**: bgis026005@istruzione.it

previa consultazione di due o più operatori economici) o per lavori in

amministrazione diretta";

RICHIAMATE le LINEE GUIDA ANAC n. 4/2016, aggiornate con delibera del Consiglio n. 206

del 1 marzo 2018 e aggiornate con delibera del Consiglio n. 636 del 10 luglio

2019;

CONSIDERATO che le suddette LINEE GUIDA n. 4/2016, al punto 4.3.2, per gli affidamenti di

modico valore o per gli affidamenti effettuati nel rispetto di apposito regolamento già adottato dalla stazione appaltante, prevedono che l'onere motivazionale relativo all'economicità dell'affidamento e al rispetto dei

principi di concorrenza possa essere espresso in forma sintetica;

CONSIDERATO inoltre che le stesse LINEE GUIDA n. 4/2016 stabiliscono che, in determinate

situazioni, come nel caso dell'ordine diretto di acquisto sul MEPA o di acquisti di modico valore per i quali sono certi il nominativo del fornitore e l'importo della fornitura, si può procedere a una determina a contrarre o atto equivalente che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il

fornitore, le ragioni della scelta;

RICHIAMATE le istruzioni di carattere generale relative all'applicazione del Codice dei

Contratti Pubblici di cui al QUADERNO n. 1 (Ed. giugno 2019);

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto di approvazione del PTOF 2022-25;

CONSIDERATO l'art. 1 comma 449 della Legge n. 296 del 2006, come modificato dall'art. 1

comma 495 della Legge n. 208 del 2015, che prevede che tutte le amministrazioni statali centrali o periferiche, ivi comprese le scuole di ogni ordine e grado, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni

stipulate da Consip S.P.A.;

VISTO l'art. 51 del Decreto Semplificazioni bis che prevede l'affidamento diretto per

servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività

di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro

ESPERITE le selezioni per l'individuazione delle figure di Progettista e Collaudatore; **PRESO ATTO** che non è presente convenzione Consip attiva per i beni di cui al Capitolato









ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Mariagrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane

Sede : Via Brembilla 3 – 24129 **BERGAMO** – № 035 260525 **sito**: www.istitutomamoli.edu.it **email**: bgis026005@istruzione.it

VISTO il Decreto 18 aprile 2016 n. 50 "Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e

forniture", art. 31 "Ruolo e funzioni del responsabile del procedimento negli

appalti e nelle concessioni"

VISTA la determina di assunzione della funzione di Responsabile Unico del

Procedimento prot. n°2024 del 22/03/2022

VISTO l'art. 32 comma 2 del D. L.gs 50/2016, il quale dispone che prima dell'avvio delle

procedure di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici decretano o determinano di contrarre, in conformità ai propri ordinamenti, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di

selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO che il modulo in oggetto prevede la fornitura di materiali e prodotti informatici

per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione dell'Istituto

VISTO la richiesta di offerta inviata a tre operatori economici secondo quanto indicato

nel capitolato tecnico (acquisto fuori MEPA, previa richiesta di preventivi ad

almeno tre operatori)

VISTO l'unica offerta pervenuta in data 23/03/2022 prot. Nr. 2046 dalla ditta C2

GROUP di CREMONA (CR)

DETERMINA e DISPONE

Art. 1

Le premesse fanno parte integrante del presente provvedimento.

Art. 2

I beni da acquistare sono dettagliati all'art. 3 "CAPITOLATO TECNICO".

Art. 3

L'importo complessivo della fornitura dei beni, consistenti in attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e nell'organizzazione, è pari a € 53.967,00 (cinquantatremlanovecentosessantasette/oo) iva esclusa articolato come segue:









ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Mariagrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane Sede : Via Brembilla 3 - 24129 BERGAMO - № 035 260525

sito: www.istitutomamoli.edu.it email: bgis026005@istruzione.it

CAPITOLATO TECNICO

Monitor digitali interattivi per la didattica

Q.tà	Descrizione
04	Monitor touch 65" comprensivo di wi-fi, bluetooth, Android 9.o, funzione di
	condivisione schermo, installazione e 5 anni di garanzia del produttore. Il monitor deve
	garantire assenza di spazio tra vetro e pannello display tramite tecnologia "Bonding".
	Il monitor deve includere un software didattico composto da un ecosistema di
	strumenti e lezioni a tema educational, sviluppato negli anni direttamente dal
	produttore. Questo software deve includere potenti strumenti didattici da utilizzare
	direttamente all'interno della lavagna digitale come la lettura immersiva e la
	traduzione di un testo, il riconoscimento della calligrafia e relativa trasformazione in
	testo editabile, leggibile e udibile direttamente dal monitor. La lavagna deve essere
	compatibile con le lezioni create con ActivInspire, SmartNotebook e altri formati di
	Whiteboard storici, offre inoltre la piena sincronizzazione con Google Drive, Microsoft
	One Drive, DropBox, GotoMeeting, Zoom e altri servizi. Tramite app deve essere
	prevista la possibilità di utilizzare Smartphone e Tablet per inviare foto, immagini e
	video direttamente all'interno della lavagna, per utilizzare ad esempio lo Smartphone
	come document camera all'esterno della classe. Nella Whiteboard deve essere
	integrato un browser internet da cui sarà possibile cercare e scaricare qualsiasi
	contenuto di testo, audio e video direttamente nella lavagna. Tale ecosistema deve
	inoltre includere funzioni avanzate per le scuole, come la sincronizzazione degli
	account esistenti di Google Workspace for Education o Office 365 direttamente con la
	lavagna personale del docente o dell'alunno. In questo modo, tramite la password del
	proprio account scolastico personale o un QR code, il docente potrà aprire la sua
	personale lavagna sul monitor e ritrovare le proprie lezioni. L'ecosistema deve
	prevedere anche la possibilità di gestire da remoto i monitor, inviare messaggi di testo
	o di allarme sui monitor, aggiornare il software, gestire interamente gli utenti o
	installare le app da remoto. L'ecosistema incluso deve inoltre integrarsi con Google
	Classroom, ed essere in grado di gestire la connessione degli studenti in remoto.



18







Ministero dell'Istruzione

ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Mariagrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane Sede : Via Brembilla 3 - 24129 BERGAMO - ☎ 035 260525

sito: www.istitutomamoli.edu.it email: bgis026005@istruzione.it

Compresa Licenza a vita per software pre-installato sui monitor touch che consente lo streaming video verso il monitor. Tale applicazione deve permettere il mirroring dello schermo da dispositivi Windows 10, Mac Os x, Chrome Os, Android, iOS e iPad OS verso il monitor touch e allo stesso permettere di ricevere l'immagine visualizzata sul monitor touch, direttamente sui dispositivi Android, iPad OS e iOS connessi in rete con il monitor e l'app stessa. I dispositivi mobile connessi in questa modalità devono essere in grado di annotare direttamente sull'immagine del monitor touch e l'appunto deve essere visibile sul monitor. L'app deve permettere la funzionalità touch back (controllo da remoto) del dispositivo Windows o Mac Os X connesso con il monitor. L'utilizzatore del monitor, tramite questa app deve essere in grado di gestire i dispositivi connessi, fino ad oltre 50 dispositivi, potendo spegnere la proiezione di un utente, cambiare l'utente che proietta e annotare lo schermo proiettato.

Caratteristiche minime: Risoluzione 4k, 20 tocchi, Luminosità 350 cd/m2, contrasto 4000:1, wifi, bluetooth, android 9, ram 2gb, memoria 16gb, life time 30.000h.

Installazione su parete in muratura standard inclusa e eseguita da personale certificato dal produttore.

Monitor touch 75" comprensivo di wi-fi, bluetooth, Android 9.0, funzione di condivisione schermo, installazione e 5 anni di garanzia del produttore. Il monitor deve garantire assenza di spazio tra vetro e pannello display tramite tecnologia "Bonding". Il monitor deve includere un software didattico composto da un ecosistema di strumenti e lezioni a tema educational, sviluppato negli anni direttamente dal produttore. Questo software deve includere potenti strumenti didattici da utilizzare direttamente all'interno della lavagna digitale come la lettura immersiva e la traduzione di un testo, il riconoscimento della calligrafia e relativa trasformazione in testo editabile, leggibile e udibile direttamente dal monitor. La lavagna deve essere compatibile con le lezioni create con ActivInspire, SmartNotebook e altri formati di Whiteboard storici, e deve offrire inoltre la piena sincronizzazione con Google Drive, Microsoft One Drive, DropBox, GotoMeeting, Zoom e altri servizi. Tramite app c'è la possibilità di utilizzare Smartphone e Tablet per inviare foto, immagini e video direttamente all'interno della lavagna, per utilizzare ad esempio lo Smartphone come









ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Mariagrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane Sede : Via Brembilla 3 − 24129 **BERGAMO −** 2 035 260525

sito: www.istitutomamoli.edu.it email: bgis026005@istruzione.it

document camera all'esterno della classe. Nella Whiteboard deve essere integrato un browser Internet da cui sarà possibile cercare e scaricare qualsiasi contenuto di testo, audio e video direttamente nella lavagna. Tale ecosistema deve inoltre includere funzioni avanzate per le scuole, come la sincronizzazione degli account esistenti di Google Workspace for Education o Office 365 direttamente con la lavagna personale del docente o dell'alunno. In questo modo, tramite la password del proprio account scolastico personale o un QR code, il docente potrà aprire la sua personale lavagna sul monitor e ritrovare le proprie lezioni. L'ecosistema deve prevedere anche la possibilità di gestire da remoto i monitor, inviare messaggi di testo o di allarme sui monitor, aggiornare il software, gestire interamente gli utenti o installare le app da remoto. L'ecosistema incluso deve inoltre integrarsi con Google Classroom, ed essere in grado di gestire la connessione degli studenti in remoto.

Compresa Licenza a vita per software pre-installato sui monitor touch che consente lo streaming video verso il monitor. Tale applicazione deve permettere il mirroring dello schermo da dispositivi Windows 10, Mac Os x, Chrome Os, Android, iOS e iPad OS verso il monitor touch e allo stesso permettere di ricevere l'immagine visualizzata sul monitor touch, direttamente sui dispositivi Android, iPad OS e iOS connessi in rete con il monitor e l'app stessa. I dispositivi mobile connessi in questa modalità devono essere in grado di annotare direttamente sull'immagine del monitor touch e l'appunto deve essere visibile sul monitor. L'app deve permettere la funzionalità touch back (controllo da remoto) del dispositivo Windows o Mac Os X connesso con il monitor. L'utilizzatore del monitor, tramite questa app deve essere in grado di gestire i dispositivi connessi, fino ad oltre 50 dispositivi, potendo spegnere la proiezione di un utente, cambiare l'utente che proietta e annotare lo schermo proiettato.

Caratteristiche minime: Risoluzione 4k, 20 tocchi, Luminosità 350 cd/m2, contrasto 4000:1, wifi, bluetooth, android 9, ram 2gb, memoria 16gb, life time 30.000h.

Installazione su parete in muratura standard inclusa e eseguita da personale certificato dal produttore.

01 Monitor touch 86" comprensivo di wi-fi, bluetooth, Android 9.0, funzione di condivisione schermo, installazione e 5 anni di garanzia del produttore. Il monitor deve









ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

🌊 "Mariagrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane

Sede : Via Brembilla 3 – 24129 **BERGAMO –** 🕾 035 260525

sito: www.istitutomamoli.edu.it email: bgis026005@istruzione.it

garantire assenza di spazio tra vetro e pannello display tramite tecnologia "Bonding". Il monitor deve includere un software didattico composto da un ecosistema di strumenti e lezioni a tema educational, sviluppato negli anni direttamente dal produttore. Questo software deve includere potenti strumenti didattici da utilizzare direttamente all'interno della lavagna digitale come la lettura immersiva e la traduzione di un testo, il riconoscimento della calligrafia e relativa trasformazione in testo editabile, leggibile e udibile direttamente dal monitor. La lavagna deve essere compatibile con le lezioni create con ActivInspire, SmartNotebook e altri formati di Whiteboard storici, e deve offrire inoltre la piena sincronizzazione con Google Drive, Microsoft One Drive, DropBox, GotoMeeting, Zoom e altri servizi. Tramite app c'è la possibilità di utilizzare Smartphone e Tablet per inviare foto, immagini e video direttamente all'interno della lavagna, per utilizzare ad esempio lo Smartphone come document camera all'esterno della classe. Nella Whiteboard deve essere integrato un browser Internet da cui sarà possibile cercare e scaricare qualsiasi contenuto di testo, audio e video direttamente nella lavagna. Tale ecosistema deve inoltre includere funzioni avanzate per le scuole, come la sincronizzazione degli account esistenti di Google Workspace for Education o Office 365 direttamente con la lavagna personale del docente o dell'alunno. In questo modo, tramite la password del proprio account scolastico personale o un QR code, il docente potrà aprire la sua personale lavagna sul monitor e ritrovare le proprie lezioni. L'ecosistema deve prevedere anche la possibilità di gestire da remoto i monitor, inviare messaggi di testo o di allarme sui monitor, aggiornare il software, gestire interamente gli utenti o installare le app da remoto. L'ecosistema incluso deve inoltre integrarsi con Google Classroom, ed essere in grado di gestire la connessione degli studenti in remoto.

Compresa Licenza a vita per software pre-installato sui monitor touch che consente lo streaming video verso il monitor. Tale applicazione deve permettere il mirroring dello schermo da dispositivi Windows 10, Mac Os x, Chrome Os, Android, iOS e iPad OS verso il monitor touch e allo stesso permettere di ricevere l'immagine visualizzata sul monitor touch, direttamente sui dispositivi Android, iPad OS e iOS connessi in rete con il monitor e l'app stessa. I dispositivi mobile connessi in questa modalità devono essere in grado di annotare direttamente sull'immagine del monitor touch e l'appunto deve









ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Mariagrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane Sede : Via Brembilla 3 - 24129 BERGAMO - ☎ 035 260525

sito: www.istitutomamoli.edu.it email: bgis026005@istruzione.it

essere visibile sul monitor. L'app deve permettere la funzionalità touch back (controllo da remoto) del dispositivo Windows o Mac Os X connesso con il monitor. L'utilizzatore del monitor, tramite questa app deve essere in grado di gestire i dispositivi connessi, fino ad oltre 50 dispositivi, potendo spegnere la proiezione di un utente, cambiare l'utente che proietta e annotare lo schermo proiettato. Caratteristiche minime: Risoluzione 4k, 20 tocchi, Luminosità 350 cd/m2, contrasto 4000:1, wifi, bluetooth, android 9, ram 2gb, memoria 16gb, life time 30.000h. Installazione su parete in muratura standard inclusa e esequita da personale certificato dal produttore. 19 Carrello Mobile Per Monitor Touch Grande Formato Da Pavimento • Altezza Regolabile • Supporto Mobile Con Base Su 4 Ruote Con Freno • Angoli Della Base Stondata • Completo Di Mensola Integrata Porta Oggetti • Supporta Schermi Di Peso Massimo 150 Kg • Carico Massimo Del Ripiano 45 Kg • Colore Nero • Dimensioni Fisiche 1300 X 1600 X 650 Mm • Dimensioni Imballaggio 1550 X 770 X 165 Mm • Peso Netto 29,5 Kg • 43,5 Kg • Attacco Vesa Max 900 X 600 Mm • Garanzia del produttore 2 anni 04 Carrello per monitor touch con regolazione elettronica dell'altezza per favorire l'utilizzo agli alunni più piccoli. Il carrello è dotato di uno speciale sistema che ne permette il ribaltamento in orizzontale in modo da far diventare il monitor una superficie piana e collaborativa. Il carrello è dotato di un pratico telecomando con il filo e di una pedaliera per regolare elettronicamente l'altezza e l'inclinazione. E' inoltre dotato di un sistema di freni automatici elettronici che bloccano il carrello a terra quando il monitor viene sollevato dall'altezza minima. Quando il monitor si trova all'altezza minima, il carrello sblocca automaticamente i freni e ne permette un agile trasporto. 04 Notebook Leggero • Display 14" Wled- Risoluzione Full Hd (1920 X 1080) - Con Rivestimento Anti Riflesso – 250 Nits -Edp Micro Edge - Contrasto 600:1 – Refresh 60hz – Luminosità 250 Nits Typical • Processore Intel Core I5 1035G1 (Up To 3,6 Ghz

Con Intel Turbo Boost Technology – 6 Mb Cache – 4 Core) • Scheda Video Intel UHD









ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Mariagrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane Sede : Via Brembilla 3 - 24129 BERGAMO - ☎ 035 260525

sito: www.istitutomamoli.edu.it email: bgis026005@istruzione.it

Graphics • Ram 8 B DDR4 @ 2666 Ghz - Spazio Di Archiviazione 512 Gb Ssd M.2 2280
• Webcam Frontale Hd 720p Con Led Di Attivazione E Tecnologia Truevisionhd Camera• 2 X Microfoni Per Webcam • Led Di Accensione Laterale • Led Indicazione Attività Ssd • Lettore Card Reader SD/SDHC/SDXC • 1 X Type C 3.1 Gen 1 (Data Transfer Only) • Nano Security Lock Slot • 1 X Rj45 10/100/1000 Per Connessione Veloce Via Cavo • 1 X HDMI (Output Up To 1920 X 1080 @ 60 Hz) • 2 X Usb-A 3.2 Gen 1 Port • 1 X Audio Combo Jack • Sistema Operativi Windows 10 Professional Educational • Nuovo Design Compatto Con Telaio Sottile E Leggero • Feature Di Sicurezza Con Chip TPM 2.0 • Peso Da 1,47 Kg • Autonomia Fino A 9,15 H – Batteria 3 Celle • Connessioni: Wi-Fi 802.11 Ac 2x2 + Bluetooth 5.0 • 2 X Speaker Integrati • Tastiera Full Size • Touchpad Con Multi Touch Gesture Compatibili • Alimentatore Proprietario 45W • Dimensioni 32,4 X 22,59 X 1,99 Cm • Certificazioni UL – FCC Compliance – Energy Star – Epeat – Ices – Ccc – Bsmi – Ce Marketing Compliance

Digitalizzazione Amministrativa

11	Monitor Desktop:
	Lunghezza diagonale (polliciaggio): 27 "
	Rapporto d'aspetto: 16:9
	Tecnologia pannello: IPS
	Risoluzione massima orizzontale: 1.920
	Nr. porte HDMI: 1
	Nr. porte DVI: 1
	Nr. porte VGA: 1
	Multimediale: Sì
05	Scanner rotativo da ufficio - ADF 50 fogli A4 - Risoluzione 600 dpi - Scansione
	fronte/retro Simplex: 40 ppm/Duplex: 80 ipm - USB 3.2 - WiFi - Touchscreen TFT a
	colori da 4,3" - ENERGY STAR®/RoHS

^{*}La presente tabella può subire variazioni in base agli importi di aggiudicazione









ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Mariagrazia Mamoli"

Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale Istituto Professionale per i Servizi Socio-Sanitari - Liceo delle Scienze Umane

Sede : Via Brembilla 3 – 24129 **BERGAMO –**

© 035 260525

sito: www.istitutomamoli.edu.it email: bgis026005@istruzione.it

Espletati i controlli e acquisite le dichiarazioni dell'operatore economico, ai sensi degli artt. 80-83 del D. Lgs 50/2016, si procederà a Ordine di Acquisto su MEPA.

Art. 5

Ai sensi del D. Lgs 50/2016 la Responsabile unico del progetto (RUP) è la Dirigente Scolastica, Armanda Ferrarini

Art. 6

L'affidamento della fornitura indicata nell' art. 3 "CAPITOLATO TECNICO" alla ditta C2 GROUP srl di CREMONA (CR), per un importo €53.967,00 (cinquantatremilanovecentosessantasette/00) iva esclusa

Art. 7

di trasmettere il presente provvedimento al DSGA, per gli eventuali adempimenti di competenza

Art 8

di pubblicare, in data odierna, la presente determina all'albo della scuola e al sito

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 Agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento nella presente selezione è il Dirigente Scolastico Dott.ssa Armanda Ferrarini.

La Dirigente Scolastica Dott.ssa Armanda Ferrarini

Documento informatico firmato digitalmente Ai sensi del DPR 445/2000 e del D.Lvo 82/2005 e norme collegate