



ISTITUTO COMPRESIVO "ALDO MORO"
PIAZZA DEI MARTIRI, 2 – 84078 VALLO DELLA LUCANIA (SA)
Sito web: www.icaldomoro.edu.it
saic8cg002@istruzione.it – saic8cg002@pec.istruzione.it
C.F. 93047140657 – tel. 0974/375896



Data e protocollo come da segnatura

AGENDA SUD 2^D.M. 106/2025

Codice identificativo Progetto: M4C111.4-2025-1685-P-62464

Titolo progetto: "STAR BENE A SCUOLA" CUP: I54D25008790006

Amministrazione Trasparente

OGGETTO: Determina *affidamento fornitura attrezzature* - PNRR – Missione 4 – Componente 1 – Investimento 1.4 – "Azioni integrate per la realizzazione di ambienti didattici accoglienti e l'organizzazione di attività didattiche e di tutoraggio funzionali a contrastare l'abbandono scolastico – Agenda Sud – Fase 2" di cui al D.M. 29 maggio 2025, n. 106, -

Codice identificativo Progetto: M4C111.4-2025-1685-P-62464

Titolo progetto: "STAR BENE A SCUOLA"

CUP: I54D25008790006

CIG: BBC0DB4BEE

DETERMINA DI AFFIDAMENTO

Affidamento diretto su MEPA tramite Trattativa Diretta inferiore ai 140.000 euro ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del Dlgs 36/2023 e in conformità con la prorogata legge 108/2021 cosiddetto "decreto semplificazioni BIS" anche in deroga all'art. 45 del DI 129/2018

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 30 settembre 2020 n. 166, recante "Regolamento concernente l'organizzazione del Ministero dell'Istruzione";

VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii. recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

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 D.P.R. 8 marzo 1999, n. 275, "Regolamento recante norme in materia di Autonomia delle istituzioni scolastiche ai sensi dell'Art.21, della Legge 15 marzo 1997, n. 59";

VISTO l'Art. 26 c. 3 della Legge 23 dicembre 1999, n. 488 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato" (Legge finanziaria 2000) e ss.mm.ii.;

VISTO il D.Lgs 30 marzo 2001, n. 165 e ss.mm.ii. recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle



Amministrazioni Pubbliche”;

TENUTO CONTO delle funzioni e dei poteri del Dirigente Scolastico in materia negoziale, come definiti dall'articolo 25, comma 2, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, dall'articolo 1, comma 78, della legge n. 107 del 2015 e dagli articoli 3 e 44 del succitato D.l. 129/2018;

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

VISTO l'art. 1, comma 449 della L. 296 del 2006, come modificato dall'art. 1, comma 495, L. n. 208 del 2015, che prevede che tutte le amministrazioni statali centrali e 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. 1, comma 450, della L. 296/2006, come modificato dall'art. 1, comma 495, della L. 208/2015 450, il quale prevede che «Le amministrazioni statali centrali e periferiche, ad esclusione degli istituti e delle scuole di ogni ordine e grado, [...] specificando tuttavia che «Per gli istituti e le scuole di ogni ordine e grado, [...] sono definite, con decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca, linee guida indirizzate alla razionalizzazione e al coordinamento degli acquisti di beni e servizi omogenei per natura merceologica tra più istituzioni, avvalendosi delle procedure di cui al presente comma.

VISTO l'art. 1 comma 130 della legge di bilancio che dispone: “All'articolo 1, comma 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, le parole: «1.000 euro», ovunque ricorrono, sono sostituite dalle seguenti: «5.000 euro»”

VISTO il D. Lgs 31 marzo 2023 n. 36 recante “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici

CONSIDERATO in particolare l'art. 17, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte

CONSIDERATO in particolare l'art. 17, comma 2, del D. Lgs. 36/2023, il quale prevede che, in caso di affidamento diretto, l'atto di cui al comma 1 individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale.

CONSIDERATO in particolare l'Art. 50 comma 1, lettera b), del D. Lgs 36/2023 che prevede che “le stazioni appaltanti procedono in affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;”;

CONSIDERATO che ai sensi dell'articolo 62, comma 1, “tutte le stazioni appaltanti, fermi restando gli obblighi di utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa, possono procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione di forniture e servizi di importo non superiore alle soglie previste per gli affidamenti diretti, e all'affidamento di lavori d'importo pari o inferiore a 500.000 euro, nonché attraverso l'effettuazione di ordini a valere su strumenti di acquisto messi a disposizione dalle centrali di committenza qualificate e dai soggetti aggregatori.

VISTO il D. Lgs 25 maggio 2016, n. 97 recante “Revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell'articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;

VISTO il D.l. 28 agosto 2018, n. 129 “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”;

CONSIDERATO in particolare l'art. 4 c. 4 del D.l. 28 agosto 2018, n. 129 che recita “Con l'approvazione del programma annuale si intendono autorizzati l'accertamento delle entrate e l'impegno delle spese ivi previste”;

VISTO il Decreto n° 76/2020 cosiddetto “Decreto Semplificazioni” e la successiva legge di conversione n° 120/2020 che istituisce un regime derogatorio a partire dalla entrata in vigore del decreto fino alla scadenza del 31/12/2021

VISTO in particolare l'articolo 1 comma 2 lettera 2) che eleva il limite per gli affidamenti diretti “anche senza previa consultazione di due o più operatori economici” a euro 75.000,00

VISTO la legge 108/2021 di conversione del Decreto di Legge n° 77 del 31 maggio 2021 cosiddetto decreto semplificazioni Bis

VISTO in particolare l'articolo 51 comma 1 lettera a) punto 1. che eleva il limite per gli affidamenti diretti “anche senza previa consultazione di due o più operatori economici” a euro 139.000,00 euro



VISTO in particolare l'art. 55 comma 1 lettera b) punto 1 che recita "al fine di rispettare le tempistiche e le condizioni poste dal Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 12 febbraio 2021, nonché dal regolamento (UE) 2020/2221, del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, le istituzioni scolastiche, qualora non possano far ricorso agli strumenti di cui all'articolo 1, commi 449 e 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, possono procedere anche in deroga alla citata normativa nel rispetto delle disposizioni del presente titolo;"

VISTO in particolare l'art. 55 comma 1 lettera b) punto 2. che autorizza il Dirigente Scolastico ad operare in deroga alle disposizioni del Consiglio di istituto di cui all'art. 45 comma 2 lettera a)

VISTO in particolare il pronunciamento del MIMS (ex MIT) n° 753/2020 che, in risposta a quesito risponde testualmente: "Con riferimento a quanto richiesto, si rappresenta che l'affidamento diretto previsto dall'art. 1, comma 2 della legge n. 120/2020 in deroga all'art. 36, comma 2, del codice non presuppone una particolare motivazione né lo svolgimento di indagini di mercato.

VISTO in particolare il pronunciamento del MIMS (ex MIT) n° 764/2020 che, in risposta a quesito risponde testualmente: "L'affidamento diretto, in quanto tale, avviene sic et simpliciter e dunque non presuppone una particolare motivazione né tanto meno, l'esperimento di indagini di mercato. Non è neppure prescritto l'obbligo di richiedere preventivi. Il legislatore, infatti, per appalti di modico importo ha previsto tali modalità di affidamento semplificate e più "snelle" al fine di addivenire ad affidamenti in tempi rapidi. L'eventuale confronto dei preventivi di spesa forniti da due o più operatori economici rappresenta comunque una best practice, salvo che ciò comporti una eccessiva dilazione dei tempi di affidamento che, invece, sarebbe in contrasto con la ratio che informa l'intero decreto semplificazione

VISTO il regolamento (UE) 2018/1046 del 18 luglio 2018, che stabilisce le regole finanziarie applicabili al bilancio generale dell'Unione, che modifica i regolamenti (UE) n. 1296/2013, n. 1301/2013, n. 1303/2013, n. 1304/2013, n. 1309/2013, n. 1316/2013, n. 223/2014, n. 283/2014 e la decisione n. 541/2014/UE e abroga il regolamento (UE, EURATOM) n. 966/2012;

VISTO regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTO il regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021;

VISTO il regolamento delegato (UE) 2021/2106 della Commissione del 28 settembre 2021, che integra il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, definendo una metodologia per la rendicontazione della spesa sociale;

VISTO il decreto-legge del 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge del 29 luglio 2021, n. 108, recante «Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure» e, in particolare, l'art, 41, comma 2-ter;

VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione e del Merito 29 maggio 2025, n. 106 – "Agenda Sud – Fase 2 che introduce la seconda fase del piano "Agenda sud", in attuazione dell'articolo 10 del decreto legge 15 settembre 2023, n. 123, convertito, con modificazioni, dalla legge 13 novembre 2023, n. 159, prevedendo la destinazione di quota parte delle risorse dell'investimento M4C11.4, pari a 35 milioni di euro, finalizzate alla riduzione dei divari territoriali negli apprendimenti e al contrasto alla dispersione scolastica;

VISTO l'accordo di concessione del progetto presente in piattaforma codice identificativo n. 62464.0 acquisito a Ns. prot. n. 8803 del 12/12/2025 e relativa assunzione dell'impegno di spesa, definite dal codice progetto **M4C11.4-2025-1685-P-62464**, Titolo progetto: **STAR BENE A SCUOLA**, pari a € 100.000,00;

VISTO l'accordo di concessione firmato dall'autorità di Gestione e protocollato al n. 2270 del 08/01/2026 di formale autorizzazione del progetto presentato da questa Istituzione Scolastica, con codice identificativo **M4C11.4-2025-1685-P-62464**;

VISTO il Decreto di Assunzione in Bilancio per l'E.F. 2026 prot.157 del 12/01/2026 del progetto autorizzato;

VISTO il Programma Annuale 2026 approvato con delibera del Consiglio di Istituto n. 11 del 23/01/2026;

VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF) 2025/2028;

VISTE le delibere di adesione al progetto degli Organi Collegiali;

VISTO il progetto "**STAR BENE A SCUOLA**" presentato dall'I. C. Statale "A. Moro" Vallo della Lucania(SA) nell'ambito - PNRR finanziato dall'Unione Europea – *Next Generation EU* - Missione 4 Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle Università – Investimento 1.4 Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e di secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica - Azioni integrate per la realizzazione di ambienti didattici accoglienti e l'organizzazione di attività didattiche e di tutoraggio funzionali a contrastare l'abbandono scolastico- "Agenda SUD – Fase 2"- (*D.M. n.106/2025*)

VISTO la progettazione esecutiva prodotta dall'Ins. Sagaria Annalisa incaricata con lettera di incarico prot. n° 1744 dell'11/03/2026

VISTO l'atto di approvazione prot. n. 2424 del 11/04/2026 del RUP dirigente scolastico Prof. Nicola Iavarone



PRESO ATTO del capitolato tecnico prodotto con le specifiche dei beni e servizi collegati al progetto in esecuzione

PRESO ATTO della necessità di procedere all'acquisizione di dotazioni laboratoriali mobili, dispositivi notebook e arredi funzionali destinati alla scuola secondaria di primo grado, necessari alla realizzazione del progetto finanziato nell'ambito dell'Investimento 1.4 del PNRR – Agenda Sud – Fase 2, finalizzato al miglioramento degli ambienti didattici, al rafforzamento della didattica laboratoriale e al supporto di attività didattiche e di tutoraggio funzionali al contrasto della dispersione scolastica;

CONSIDERATO che l'affidamento in oggetto è finalizzato a garantire la realizzazione di ambienti didattici accoglienti, inclusivi, sicuri e tecnologicamente attrezzati, nonché a favorire metodologie attive e laboratoriali per il recupero delle competenze di base, il potenziamento degli apprendimenti e la riduzione dei divari territoriali nella scuola secondaria di primo grado;

CONSIDERATO che le Istruzioni operative del D.M. n. 106/2025 prevedono, nell'ambito del piano finanziario, spese per l'acquisto di beni e servizi per il miglioramento degli ambienti in misura non inferiore al 30% del finanziamento assegnato, e che la presente fornitura rientra in tale categoria di spesa;

CONSIDERATO che, date le peculiarità del progetto "STAR BENE A SCUOLA", M4C1I1.4-2025-1685-P-62464 D.M. 106/2025 ai fini dell'attuazione del medesimo risulta inderogabilmente necessario procedere unitariamente all'acquisizione di un insieme di beni e servizi non facilmente scorponabili e che tale insieme di beni e servizi non forma oggetto di una convenzione-quadro CONSIP attiva come risulta dalla stampa della schermata della consultazione CONSIP prot. n. 3227 dell'11/05/2026;

VISTO la legge 208/2015 all'art. 1 comma 516 che stabilisce l'obbligo di comunicazione ad ANAC e ad AGID esclusivamente laddove si acquistino beni informatici al di fuori delle centrali di committenza.

CONSIDERATO l'indagine conoscitiva informale di mercato svolta attraverso comparazione siti WEB, consultazione listini, consultazione albi fornitori, richiesta informale di preventivi sia su MEPA che fuori

CONSIDERATO che predetta indagine conoscitiva relativa alla fornitura che si intende acquisire ha consentito di individuare la ditta SCF SISTEMI SRL. sede in Battipaglia (SA) 84091 – Via Aitoro,18 – C.F./P.IVA 05381160653 che propone in catalogo i beni e i servizi di necessità della scuola;

PRESO ATTO che l'operatore economico oggetto della trattativa è attivo in tutte le aree merceologiche in cui ricadono i prodotti di interesse per la fornitura;

VISTO la determina di indizione prot. n° 3228 del 11/05/2026 che costituisce la definizione e l'avvio della procedura di affidamento mediante trattativa diretta su MePA;

VISTO la trattativa diretta MePA n° 6312659 dell'11/05/2026;

VISTO l'offerta economica del 14/05/2026 relativa alla RDO n.6312659 ;

PRESO ATTO che l'offerta economica è congrua e rispondente con quanto nelle disponibilità della scuola;

VISTA la regolarità del DURC in corso di validità al momento del presente decreto (scad. 07/07/2026);

VISTA l'assenza di annotazioni riservate sul sito Anac

VISTO la documentazione richiesta e ricevuta ;

VISTO l'art. 17 comma 9 del Dlgs. 36/2023 che autorizza la pubblica amministrazione a dare esecuzione al contratto in urgenza annoverando tra le cause di urgenza anche la possibile perdita di fondi comunitari;

DETERMINA

Art. 1 Tutto quanto in premessa indicato fa parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

Art. 2 - Si delibera l'affidamento diretto, a seguito di indagine conoscitiva di mercato svolta attraverso Trattativa Diretta n. 6312659, alla ditta SCF SISTEMI SRL. sede in Battipaglia (SA) 84091 – Via Aitoro,18 – C.F./P.IVA 05381160653 per la fornitura di:

TIPOLOGIA DI PRODOTTO	QT	PREZZO UNITARIO IVA ESCLUSA	TOTALE IVA ESCLUSA	PREZZO UNITARIO IVA COMPRESA	TOTALE IVA COMPRESA
Fornitura e installazione IMO OFFICE ARMADIO dim: 90x45xh198,4 con ante intere avente le seguenti caratteristiche tecniche: • Pannello superiore: realizzati con pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico finit. cera rifiniti per 3 lati					



SAIC8CG002 - // - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003601 - 23/05/2026 - IV.5 - U
SAIC8CG002 - // - REGISTRO DETERMINE - 0000031 - 23/05/2026 - UNICO - U

<p>con bordo in ABS sp. mm.0,6 e il lato anteriore con bordo in ABS sp. mm 2. • Struttura: pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico finit. cera, • Bordatura: rifinita perimetralmente con bordo in ABS sp. mm 0,6 classe E1. I top superiori • Ripiani interni: n. 01 realizzati con pannello di particelle legno sp.25mm. bordati in melamminico finit. cera, rifiniti perimetralmente con bordo in ABS sp. mm 0,6. • Ante: realizzate con pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato melaminico, rifinite perimetralmente con bordo in ABS sp. mm.2. • Maniglie: gomma antinfortunistica, • Serratura: con chiavi pieghevoli e con apertura a 110°. • Colori a scelta Certificazioni: CAM</p>	6	615,00 €	3.690,00 €	750,30 €	4.501,80 €
<p>Fornitura e installazione Sistema librerie modulari IMO OFFICE ARMADI dim : 90x45x h198,4 a giorno avente le seguenti caratteristiche tecniche: • Pannello superiore: realizzati con pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico finit. cera rifiniti per 3 lati con bordo in ABS sp. mm.0,6 e il lato anteriore con bordo in ABS sp. mm 2. • Struttura: pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico finit. cera, • Bordatura: rifinita perimetralmente con bordo in ABS sp. mm 0,6 classe E1. I top superiori • Ripiani interni: realizzati con pannello di particelle legno sp.25mm. bordati in melamminico finit. cera, rifiniti perimetralmente con bordo in ABS sp. mm 0,6. • Colori a scelta: T006 Acero -T008 Avorio - T014 Arancione - T024 Blu - T028 Giallo - T029 Rosso - T030 Verde mela Certificazioni: CAM</p>	14	439,00 €	6.146,00 €	535,58 €	7.498,12 €
<p>Fornitura e installazione IMO OFFICE ARMADIO dim: 90x45x h83,5 a giorno avente le seguenti caratteristiche tecniche: • Pannello superiore: realizzati con pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico finit. cera rifiniti per 3 lati con bordo in ABS sp. mm.0,6 e il lato anteriore con bordo in ABS sp. mm 2. • Struttura: pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico finit. cera, • Bordatura: rifinita perimetralmente con bordo in ABS sp. mm 0,6 classe E1. I top superiori • Ripiani interni: realizzati con pannello di particelle legno sp.25mm. bordati in melamminico finit. cera, rifiniti perimetralmente</p>	9	295,00 €	2.655,00 €	359,90 €	3.239,10 €



SAIC8CG002 - // - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003601 - 23/05/2026 - IV.5 - U
SAIC8CG002 - // - REGISTRO DETERMINE - 0000031 - 23/05/2026 - UNICO - U

<p>con bordo in ABS sp. mm 0,6. Fianchi in nobilitato/melaminico</p> <ul style="list-style-type: none"> Colori a scelta: T006 Acero -T008 Avorio - T014 Arancione - T024 Blu - T028 Giallo - T029 Rosso - T030 Verde mela <p>Certificazioni: CAM</p>					
<p>Fornitura e installazione monitor interattivo multimediale 65" HIKVISION DS-D5C65RB/A avente le seguenti caratteristiche tecniche:</p> <p>Display Dimensione: 65" Risoluzione: 4K Ultra HD Tecnologia touch: Infrarossi (IR) Punti touch: 45 simultanei Protezione schermo: grado industriale (antiusura) certificazione EDLA (Enterprise Devices Licensing Agreement) Connettività Wi-Fi: 6 Dual Band - Bluetooth: 5.1 Ingressi / Uscite USB Type-C: x2 -VGA input: x1 - DisplayPort input: x1 -HDMI input: x3 HDMI output: x1</p> <p>PROCESSORE ARM Cortex-A76 + Cortex-A55 (octa-core) sistema operativo Android 13memoria 8 GB RAM storage 128 GB Whiteboard Interattiva App per presentazioni e collaborazione Supporto a videoconferenze e mirroring espansione con Windows</p> <p>Servizi Inclusi Garanzia: 36 mesi on-site (presso la sede scolastica). - Supporto applicazioni didattiche Android 13 - Aggiornamenti software e sicurezza tramite piattaforma certificata Google EDLA -montaggio staffa professionale a parete; fissaggio monitor con sistemi certificati; verifica livello e stabilità; collegamento alimentazione elettrica; collegamento rete LAN/Wi-Fi; ordinamento e canalizzazione cavi - Materiali inclusi Staffa di supporto professionale; configurazione iniziale Android EDLA; collegamento account Google istituzionale; configurazione Play Store Education; aggiornamento firmware e software;</p> <p>configurazione rete e sicurezza; impostazione strumenti didattici base</p>	8	1.550,00 €	12.400,00 €	1.891,00 €	15.128,00 €
<p>Fornitura e installazione CARRELLO PER MONITOR HIKVISION, adatto e certificato per alloggio monitor interattivi del brand da 55" a 75"</p>	1	320,00 €	320,00 €	390,40 €	390,40 €
<p>Fornitura e installazione Notebook NB LENOVO V15 G5 83HF00D7IX 15.6" FHD i5-13420H 16GB SSD512GB W11PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> Processore Intel® Core™ i5-13420H di 13ª generazione Memoria RAM 16GB DDR5 Archiviazione SSD NVMe 512GB Grafica Intel UHD 	3	530,00 €	1.590,00 €	646,60 €	1.939,80 €



SAIC8CG002 - // - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003601 - 23/05/2026 - IV.5 - U
SAIC8CG002 - // - REGISTRO DETERMINE - 0000031 - 23/05/2026 - UNICO - U

<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Operativo Windows 11 PRO • Connettività Wi-Fi 6 e Bluetooth • Tastiera layout Italiano • Design elegante e professionale • versione Trusted Platform Module (TPM) 2.0 - Password protection Blocco cavo - Cable lock slot type <p>Protezione password BIOS, HDD, Accesso, Supervisore Trusted Platform Module (TPM)</p>					
<p>FORNITURA ED INSTALLAZIONE Tavolo collaborativo progettato per il lavoro di gruppo, piano di lavoro forma rettangolare in melaminico bordo in ABS. Struttura portante in tubolare d'acciaio colore grigio, telaio perimetrale verniciato a polveri epossidiche. Piedini terminali in materiale termoplastico. Dim.cm. 200x130x76h. Conformità UNI EN 1729-1 - Certificazione CAM-- Conformità: UNI EN 1729-1 (Dimensioni); UNI EN 1729-2 (Requisiti di sicurezza).</p>	3	590,00 €	1.770,00 €	719,80 €	2.159,40 €
<p>FORNITURA ED INSTALLAZIONE SEDIA FISSA S/BRACC. POLIPROPILENE BIANCO O GRIGIA CLASSE 1 SCOCCA IGNIFUGA Seduta fissa progettata specificamente per l'ambiente didattico, coniugando ergonomia, sicurezza e sostenibilità. 1. Scocca (Seduta e Schienale) Materiale: Polipropilene di alta qualità di prima scelta, stampato a iniezione. Finitura: Superficie con texture opaca, con proprietà antiriflesso e alta resistenza ai graffi. Sicurezza: Profilo perimetrale completamente arrotondato e privo di spigoli vivi per la prevenzione di infortuni e traumi da contatto. Sostenibilità: Materiale riciclabile al 100% in conformità ai CAM (Criteri Ambientali Minimi).Estetica: Colore coordinato alle finiture del piano del tavolo.2. Struttura Portante Tipologia: Telaio a 4 gambe in robusto tubolare d'acciaio (diametro min. 18-20 mm). Trattamento superficiale: Verniciatura a polveri epossidiche atossiche ad alta resistenza o finitura cromata, per garantire protezione dalla corrosione e facilità di igienizzazione.3. Basamento e Piedini Terminali: Piedini a tappo inseriti alle estremità delle gambe, realizzati in materiale plastico ad alta densità .Dati Dimensionali e Funzionali Altezza Seduta: \$46\$ cm (corrispondente alla Grandezza Dimensionale 6 secondo UNI EN 1729), rapportata ergonomicamente all'altezza dei tavoli forniti. Peso: Estremamente leggera, compresa tra 3,5 e 4,5 kg, per permettere agli studenti una movimentazione autonoma in totale sicurezza. Gestione Spazi:</p>	18	195,00 €	3.510,00 €	237,90 €	4.282,20 €



SAIC8CG002 - // - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003601 - 23/05/2026 - IV.5 - U
SAIC8CG002 - // - REGISTRO DETERMINE - 0000031 - 23/05/2026 - UNICO - U

Elevata impilabilità verticale (minimo 6-8 unità), ottimizzata per agevolare le operazioni di pulizia dei locali e il deposito in ingombri ridotti. Conformità e Certificazioni Il prodotto è progettato e testato per soddisfare i rigorosi standard del settore scolastico: UNI EN 1729-1: Requisiti dimensionali per sedie e tavoli destinati alle istituzioni scolastiche. UNI EN 1729-2: Requisiti di sicurezza e metodi di prova. CAM (Criteri Ambientali Minimi): Certificazione di prodotto conforme ai requisiti di sostenibilità ambientale previsti dalla normativa italiana.					
FORNITURA ED INSTALLAZIONE Set Arredi morbidi (panche/pouf): n. 6 Panche imbottite lunghezza 120 cm cad. + n. 9 Pouf sagomati di diverse dimensioni colori definiti n. 03 set così composti:	3	1.189,00 €	3.567,00 €	1.450,58 €	4.351,74 €
n. 02 Pouf rettangolare cm.120x40x46h sfoderabile senza piedini in ecopelle 11 verde -					
n. 02 Pouf rettangolare cm.120x40x46h sfoderabile senza piedini in ecopelle 14 blu					
n. 02 Pouf rettangolare cm.120x40x46h sfoderabile senza piedini in ecopelle 10 arancio					
n. 02 Pouf tondo cm.40x46h sfoderabile senza piedini in ecopelle 11 verde					
n. 02 Pouf tondo cm.40x46h sfoderabile senza piedini in ecopelle 14 blu					
n. 02 Pouf tondo cm.40x46h sfoderabile senza piedini in ecopelle 10 arancio					
n. 01 Pouf tondo cm.80x46h sfoderabile senza piedini in ecopelle 11 verde					
n. 01 Pouf tondo cm.80x46h sfoderabile senza piedini in ecopelle 14 blu					
n. 01 Pouf tondo cm.80x46h sfoderabile senza piedini in ecopelle 10 aranci					
Conformità: Reazione al fuoco Classe 1 IM; Assenza di ftalati.					
Certificazione: CAM (Criteri Ambientali Minimi). Sicurezza: Privi di spigoli vivi o strutture rigide esposte					
FORNITURA ED INSTALLAZIONE Sedia da conferenza plastiche ignifughe, schienale trasforato, telaio d'acciaio verniciato epossidico nero e aggancio corto, impilabile fino a 18 unità. Kit plastica ignifuga .Caratteristiche Strutturali Telaio: Struttura a quattro gambe realizzata in acciaio ad alta resistenza. Finitura: Verniciatura a polveri epossidiche color nero, che garantisce un'elevata protezione contro graffi, urti e agenti chimici. Impilabilità: Progettata per lo stoccaggio verticale ad alta densità; consente l'impilaggio fino	100	119,00 €	11.900,00 €	145,18 €	14.518,00 €



SAIC8CG002 - // - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003601 - 23/05/2026 - IV.5 - U
SAIC8CG002 - // - REGISTRO DETERMINE - 0000031 - 23/05/2026 - UNICO - U

<p>a 18 unità, rendendola ideale per sale polifunzionali. Scocca e Comfort Materiali: Sedile e schienale realizzati in polipropilene con kit plastiche ignifughe. Il materiale è certificato per la reazione al fuoco, fondamentale per l'omologazione in luoghi pubblici. Design Ergonomico: Lo schienale traforato non solo conferisce un'estetica moderna e leggera, ma favorisce la traspirazione dorsale, aumentando il comfort durante sessioni prolungate. Funzionalità e Sicurezza Sistema di Aggancio: Dotata di aggancio corto lateralmente, studiato per facilitare l'allineamento rapido e ordinato delle file di sedute (conformità alle norme di sicurezza per l'esodo). Manutenzione: Le superfici lisce e i materiali plastici di alta qualità permettono una pulizia rapida e una lunga durata nel tempo. Requisiti di Sicurezza: Certificazione Ignifuga (Classe 1IM)</p>					
<p>FORNITURA ED INSTALLAZIONE Carrello per le attività creative a 3 ripiani, per contenere tutto il materiale necessario per la pittura e il disegno, dotato di ruote piroettanti (2 delle 4 con fermo), con barriere che evitano la caduta degli oggetti. Dim.cm.90x45x100h, Certificazione CAM (Criteri Ambientali Minimi).</p>	3	595,00 €	1.785,00 €	725,90 €	2.177,70 €
<p>fornitura ed installazione Forno elettrico per ceramica PROTEC .Soluzione professionale ottimizzata per il risparmio energetico e la precisione termica, distinguendosi per l'impiego di materiali isolanti di ultima generazione non classificati come pericolosi. 1. Sistema Isolante e Refrattari Il cuore tecnologico del forno è il rivestimento in fibra ceramica ecologica ad alta densità. Conformità CLP: A differenza delle fibre ceramiche tradizionali (RCF), questo materiale non rientra in alcuna categoria di rischio secondo il Regolamento CE 1272/2008, garantendo sicurezza per l'operatore e l'ambiente. Resistenza Termica: La fibra è certificata fino a 1450°C, una soglia di sicurezza molto elevata rispetto alla temperatura d'esercizio massima di 1070°C. Questo "headroom" termico minimizza il degrado del materiale e massimizza l'isolamento. Efficienza Energetica: La bassa inerzia termica della fibra permette un riscaldamento rapido e un assorbimento di soli 2,8 Kw, rendendo il forno compatibile con quasi tutte le utenze domestiche standard (3 Kw).2. Architettura Riscaldante ed Elettronica Il controllo del calore è affidato a un sistema a stato solido che garantisce longevità e precisione millimetrica. Resistenze: Filo in lega speciale testato fino a 1350°C, alloggiato in</p>	1	3.475,00 €	3.475,00 €	4.239,50 €	4.239,50 €



SAIC8CG002 - // - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003601 - 23/05/2026 - IV.5 - U
SAIC8CG002 - // - REGISTRO DETERMINE - 0000031 - 23/05/2026 - UNICO - U

<p>scanalature su tre pareti per garantire un'uniformità radiante ottimale all'interno della camera (40x40x45 cm).Modulazione SSR (Solid State Relay): Il controllo della potenza non avviene tramite teleruttori meccanici (rumorosi e soggetti a usura), ma tramite relè statici. Questo permette una regolazione "silenziosa" e una modulazione PID estremamente precisa della temperatura. Microprocessore TC 51: Centralina avanzata che permette la gestione di curve termiche complesse (9 programmi, 12 rampe ciascuno), fondamentale per cicli delicati come la ricottura del vetro o la cristallina.3. Struttura e Sicurezza Meccanica Carpenteria Ventilata: La struttura in acciaio è progettata con un'intercapedine d'aria ventilata che mantiene la temperatura della scocca esterna entro limiti di sicurezza, prevenendo scottature accidentali e proteggendo la verniciatura epossidica. Porta a Bandiera: Il doppio sistema di bloccaggio con manopole registrabili assicura una tenuta ermetica della guarnizione, evitando dispersioni termiche frontali che potrebbero compromettere l'uniformità della cottura.Sicurezza Attiva: Interruttore di fine corsa sulla porta (taglio immediato della tensione all'apertura) e sistema di recupero del ciclo in caso di blackout (Power Failure Recovery). Allestimento e il Primo Utilizzo Kit Refrattari: L'allestimento incluso permette di configurare fino a 5 piani di carico (1 base + 4 piastre 38x38 cm), ottimizzando lo spazio per produzioni seriali o piccoli oggetti. Pre-Cottura di Rodaggio: La possibilità di effettuare le prime due cotture presso la sede Protec è un vantaggio tecnico rilevante. Questo processo di "debinding" elimina i leganti organici delle fibre e dei collanti, evitando che i fumi acidi e l'odore acre saturino il laboratorio dell'utente finale durante la fase di stabilizzazione del refrattario. Applicazioni Consigliate Grazie alla precisione del computer TC 51 e alla stabilità termica, questo forno è ideale per: Ceramica Artistica e Terracotta: Cottura di biscotto e smalto (max 1070°C).Terzo Fuoco: Decalcomanie e metalli preziosi. Vetro: Vetrofusione e tecniche di "slumping" (grazie alla modulazione precisa degli SSR).</p>					
<p>KIT MATERIALI E ATTREZZATURE Pinza per smaltare: media in acciaio inox. Setaccio per smalti: diametro 26 cm. Tagliargilla: cavetto specifico per il taglio dei blocchi d'argilla. Stecche e Mirette: stecca in legno da 20 cm e mirette variegate in legno e acciaio (20 cm) per rifinire e svuotare. Rulli/Mattarelli: due rulli in legno, uno da 58 cm e uno da 32 cm, entrambi con</p>					



SAIC8CG002 - // - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003601 - 23/05/2026 - IV.5 - U
SAIC8CG002 - // - REGISTRO DETERMINE - 0000031 - 23/05/2026 - UNICO - U

<p>diametro di 4 cm. Sagome per tornire: serie di sagome in legno e in acciaio di forme varie. Strumenti da taglio e incisione: taglierina rifinitore/cutter e attrezzo per graffiare in acciaio tipo ago. Tornietta e Tavola: tornietta girevole da tavolo (diam. 18 cm) e tavola in multistrato 30x30 cm per modellazione. Spugna: spugna gialla M35 per rifinitura (130x110x50 mm).Pennelli Pennelli sintetici: serie di 10 pennelli tondi Borciani & Bonazzi (misure dal n.2 al n.20). Pennelli a serbatoio: serie di 4 pennelli tondi in pelo di bue (misure 2, 6, 10, 14).Argille, Smalti e Colori Argilla rossa: cotto forte da tornio, morbido. Terraglia bianca: da tornio, morbida, durezza 3.Colori e Ingobbi Kit Colori Soprasmalto: 12 colori in confezioni da 100 gr (giallo, arancio, rosso fiorentino, rosso vivo, viola, celeste, blu, ramina, verde chiaro, verde foglia, marrone, nero). Ingobbi: assortimento di colori tra cui giallo, rosso vivo, blu, bianco, viola, nero, verde e celeste. Finiture e Smalti Cristallina: lucida apiombica. Smalti: bianco lucido apiombico, giallo intenso, rosso vivo apiombico, blu cobalto intenso, verde, e nero lucido apiombico</p>	2	795,00 €	1.590,00 €	969,90 €	1.939,80 €
<p>Fornitura e posa in opera di forno elettrico PROFESSIONALE multifunzione statico, ventilato e grill, completo di apposito interruttore magnetotermico di protezione, avente le seguenti caratteristiche tecniche Dimensioni esterne circa: mm 590 x 709 x 589;Idoneo alla cottura di teglie di dimensioni circa mm 429 x 345;Passo guide circa mm 74;Potenza assorbita: 2600 W; Alimentazione elettrica: 220/230 V monofase; Funzioni di cottura: statica, platea, cielo, grill, grill ventilato, statico ventilato e convezione; Temperatura regolabile da circa 100°C a 260°C;Timer regolabile in minuti; Dotato di illuminazione interna; Porta a ribalta con doppio vetro ispezionabile e ventilato; Camera di cottura con rivestimento interno in acciaio inox; Comandi mediante quadro elettromeccanico. installazione e collegamenti elettrici; montaggio e messa in funzione; verifica del corretto funzionamento; Accessori Inclusi N. 04 Teglia/Leccarda: Almeno due, per gestire più infornate. N. 02 Griglia in acciaio: Per il raffreddamento o cotture su stampi. N. 01 Vassoio raccoglibriciole: Estraibile, per facilitare la pulizia dopo l'uso con farina e impasti.</p>	2	1.350,00 €	2.700,00 €	1.647,00 €	3.294,00 €
<p>TOTALE OFFERTA (iva esclusa)57.098,00 €</p>					
<p>TOTALE OFFERTA (iva inclusa)69.659,56 €</p>					



Art. 3 - L'importo complessivo oggetto della spesa, desunto dai prezzi offerti dal fornitore, per l'acquisizione in affidamento diretto di cui all'Art. 2 è determinato in euro **69.659,56** (sessantanovemilaseicentocinquantanove/56) iva compresa (imp. 57.098,00 + iva € 12.561,56);

Art. 4 -La spesa sarà imputata sul Attività A (liv. 1) – A.3 Didattica (liv. 2) la specifica voce di destinazione (liv. 10)

AGENDA SUD-FASE 2-D.M. 106/2025-M4C111.4-2025-1685-P-62464 CUP: I54D25008790006 "STAR BENE A SCUOLA" del Programma Annuale E.F. 2026, che presenta un'adeguata e sufficiente disponibilità finanziaria.

Art. 5 - Sulla base di quanto specificato all'articolo 53 del Dlgs. 36/2023 per gli affidamenti diretti di cui al comma 1 lettera b) dell'art. 50 è stata richiesta garanzia definitiva, pari al 5% dell'importo di aggiudicazione (al netto dell'IVA). Per la sottoscrizione del contratto l'operatore economico affidatario costituisce la suddetta garanzia definitiva, a sua scelta, sotto forma di cauzione o fideiussione con le modalità previste dall'articolo 106 (Garanzie per la partecipazione alla procedura) del Dlgs. 36/2023.

Art. 6 . - Si approvano contestualmente alla presente gli atti relativi alla procedura stessa.

Art. 7 - Ai sensi dell'Art. 15 del Decreto legislativo. n. 36/2023 e dell'Art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 viene individuato quale Responsabile del Progetto il Dirigente Scolastico prof. IAVARONE Nicola.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Nicola Iavarone

Documento firmato digitalmente