

DATI GENERALI DELLA PROCEDURA	
Numero Trattativa	2087368
Descrizione	Fornitura di attrezzature, software e prodotti del PROGETTO PNSD "Spazi e strumenti STEM"
Tipologia di trattativa	Affidamento diretto (art. 36, c. 2, lett. A, D.Lgs. 50/2016)
Soglia di rilevanza comunitaria	Sotto soglia
Modalità di svolgimento della procedura	Telematica (on line)
Modalità di definizione dell'offerta	Prezzo a corpo
CIG	ZBD35CFA50
CUP	J39J21006230001
Amministrazione titolare del procedimento	MINISTERO DELL'ISTRUZIONE - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE LAZIO - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - SAN BENEDETTO - DIRIGENTE SCOLASTICO 90012980604 03043 VIA BERLINO, 2 CASSINO (FR)
IPA - Codice univoco ufficio per Fatturazione Elettronica	UFA6WO
Punto Ordinante	MARIA VENUTI / VNTMRA74C56A489L
Soggetto stipulante	MARIA VENUTI / VNTMRA74C56A489L MINISTERO DELL'ISTRUZIONE - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE LAZIO - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - SAN BENEDETTO
Data e ora inizio presentazione offerta	30/03/2022 14:29
Data e ora termine ultimo presentazione offerta	06/04/2022 18:00
Data limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	06/05/2022 18:00
Ulteriori note	
Bandi / Categorie oggetto della Trattativa	Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio (BENI)
Fornitore	CAMPUSTORE SRL
Valore dell'offerta economica	8207.37
Oneri di Sicurezza non oggetto di ribasso e non compresi nell'Offerta	Non specificato
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Dati di Consegna	VIA BERLINO, 2 CASSINO - 03043 (FR) LAZIO
Dati e Aliquote di Fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22% Indirizzo di fatturazione: VIA BERLINO, 2 CASSINO - 03043 (FR) LAZIO

SCHEDA TECNICA 1 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Unità centrali di elaborazione (CPU) o processori
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	MAKEBLOCK
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	90040
3	*NOME COMMERCIALE DELLA CPU	Tecnico	Valore minimo ammesso	MAKEBLOCK - ULTIMATE 2.0 - KIT ROBOT 10 IN 1
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	COS'È IL KIT ULTIMATE 2.0? 10 ROBOT IN UNO, CONSIGLIATO A PARTIRE DALLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO! PERMETTE DI REALIZZARE 10
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	*Frequenza di lavoro [GHz]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
7	*Socket	Tecnico	Valore minimo ammesso	0

SCHEDA TECNICA 2 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Accessori per presentazioni
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	MATTERANDFORM
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	MFS1V2
3	*NOME COMMERCIALE DELL'ACCESSORIO PER PRESENTAZIONI	Tecnico	Valore minimo ammesso	SCANNER 3D MATTER AND FORM V2 + QUICKSCAN
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	PROGETTATO PER TRASFORMARE I PRINCIPIANTI IN PROFESSIONISTI, IL V2 È LA PROSSIMA EVOLUZIONE DELLA SCANSIONE 3D DESKTOP. SBLOCCA IL TUO
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	Nome accessorio	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
7	Marca/Modello di riferimento	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

SCHEDA TECNICA 3 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Accessori per presentazioni
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	ARDUINO EDUCATION
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	AKX00022
3	*NOME COMMERCIALE DELL'ACCESSORIO PER PRESENTAZIONI	Tecnico	Valore minimo ammesso	ARDUINO ENGINEERING KIT REV2
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	ARDUINO ENGINEERING KIT REV 2 È UN KIT DI APPRENDIMENTO PRATICO E VERSATILE CHE FORNISCE AGLI STUDENTI UNA COMPrensione DEI CONCETTI I
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	Nome accessorio	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
7	Marca/Modello di riferimento	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

SCHEDA TECNICA 4 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Unità centrali di elaborazione (CPU) o processori
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	FISCHERTECHNIK EDUCATION
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	511938
3	*NOME COMMERCIALE DELLA CPU	Tecnico	Valore minimo ammesso	FISCHERTECHNIK EDUCATION - BRACCIO ROBOTIZZATO TX 24V
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	ROBOT MANIPOLATORE A 3 ASSI CON PINZA, A 24V. IL ROBOT A 3 ASSI CON PINZA PERMETTE DI POSIZIONARE IN

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	MODO RAPIDO E PRECISO I PEZZI NE
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	*Frequenza di lavoro [GHz]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
7	*Socket	Tecnico	Valore minimo ammesso	0

SCHEDA TECNICA 5 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Videoproiettori - Accessori
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	ROLAND DG
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	GS-24
3	*NOME COMMERCIALE DELL'ACCESSORIO PER VIDEOPROIETTORI	Tecnico	Valore minimo ammesso	PLOTTER DA TAGLIO ROLAND GS-24 + SOFTWARE CUTSTUDIO
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	AFFIDABILITÀ E QUALITÀ SENZA PARI GS-24 È IL PLOTTER DA TAGLIO ROLAND DELLA FAMIGLIA CAMM-1, CONCENTRATO DI TECNOLOGIA E DESIGN, TOTAL
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	Nome accessorio	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
7	Marca/Modello di riferimento	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

SCHEDA TECNICA 6 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Accessori per presentazioni
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	DJI EDU
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	CP.TL.00000026.02

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
3	*NOME COMMERCIALE DELL'ACCESSORIO PER PRESENTAZIONI	Tecnico	Valore minimo ammesso	DRONE DJI TELLO EDU
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	IL DRONE TELLO EDU È IL COMPAGNO PERFETTO PER FAR VOLARE LA FORMAZIONE STEAM! PUÒ ESSERE PROGRAMMATO IN SCRATCH, SWIFT E PYTHON, RISPO
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	Nome accessorio	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
7	Marca/Modello di riferimento	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

SCHEDA TECNICA 7 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Unità centrali di elaborazione (CPU) o processori
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	DOBOT
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	MAGICIAN BASIC
3	*NOME COMMERCIALE DELLA CPU	Tecnico	Valore minimo ammesso	DOBOT MAGICIAN - BRACCIO ROBOTICO VERSIONE BASIC
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	DOBOT MAGICIAN È UN BRACCIO ROBOTICO MULTI-FUNZIONE CONCEPITO PER L' APPROFONDIMENTO DELLE MATERIE STEAM, GRAZIE ALL' INTEGRAZIONE TRA C
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	*Frequenza di lavoro [GHz]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
7	*Socket	Tecnico	Valore minimo ammesso	0

SCHEDA TECNICA 8 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Stampanti a sublimazione
Quantità	2

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	FLASHFORGE
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	10.000510001
3	*NOME COMMERCIALE DELLA STAMPANTE A SUBLIMAZIONE	Tecnico	Valore minimo ammesso	STAMPANTE 3D A RESINA FLASHFORGE FOTO 8.9" LCD
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	STAMPANTE SLA FACILE DA UTILIZZARE CON RAPPORTO QUALITÀ PREZZO DAVVERO UNICHE PER LA TIPOLOGIA DI STAMPA UTILIZZATA. IL VOLUME DI STAM
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	Colori [numero]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
7	Risoluzione di stampa (HxV) [dpi]	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
8	Velocità di stampa	Tecnico	Valore minimo ammesso	1 ND
9	Velocità di stampa (solo numero)	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
10	Velocità di stampa - Unità di misura	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

SCHEDA TECNICA 9 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Software pedagogico
Quantità	2

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	DESIGNSOFT
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	286099_CAMPUSTORE
3	*NOME COMMERCIALE DEL SOFTWARE PEDAGOGICO	Tecnico	Valore minimo ammesso	NEWTON - LICENZA SINGOLA
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	NEWTON FORNISCE UN NUOVO AMBIENTE UNICO PER L' APPRENDIMENTO DI MECCANISMI E SISTEMI MECCANICI. SCEGLI DA UNA VASTA GAMMA DI ELEMENTI 3
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	Versione ed Edizione	Tecnico	Valore minimo	ND

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
6	Versione ed Edizione	Tecnico	ammesso	ND
7	Tipo licenza e numero utenti	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
8	Lingua	Tecnico	Valore minimo ammesso	INGLESE
9	Compatibilità con Sistema Operativo	Tecnico	Valore minimo ammesso	WIN95
10	Contenuto della confezione	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

SCHEDA TECNICA 10 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Software pedagogico
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	DESIGNSOFT
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	262461_CAMPUSTORE
3	*NOME COMMERCIALE DEL SOFTWARE PEDAGOGICO	Tecnico	Valore minimo ammesso	EDISON 5
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	EDISON È UN AMBIENTE DI SIMULAZIONE PER L'APPRENDIMENTO DI ELETTRICITÀ ED ELETTRONICA. INSEGNANTI E STUDENTI POSSONO UTILIZZARE STRUME
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	Versione ed Edizione	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
7	Tipo licenza e numero utenti	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
8	Lingua	Tecnico	Valore minimo ammesso	INGLESE
9	Compatibilità con Sistema Operativo	Tecnico	Valore minimo ammesso	WIN
10	Contenuto della confezione	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

SCHEDA TECNICA 11 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Unità centrali di elaborazione (CPU) o processori
Quantità	12

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	ARDUINO EDUCATION
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	AKX00025
3	*NOME COMMERCIALE DELLA CPU	Tecnico	Valore minimo ammesso	ARDUINO STUDENT KIT
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	IMPARA LE BASI DELLA PROGRAMMAZIONE, DELLA CODIFICA E DELL'ELETTRONICA, INCLUSA LA CORRENTE, LA TENSIONE E LA LOGICA DIGITALE. NON È N
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	*Frequenza di lavoro [GHz]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
7	*Socket	Tecnico	Valore minimo ammesso	0

SCHEDA TECNICA 12 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Unità centrali di elaborazione (CPU) o processori
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	FISCHERTECHNIK EDUCATION
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	96785
3	*NOME COMMERCIALE DELLA CPU	Tecnico	Valore minimo ammesso	FISCHERTECHNIK EDUCATION - NASTRO TRASPORTATORE CON 1 ISOLA DI LAVORO 24V
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	STAMPATRICE CON NASTRO TRASPORTATORE, A 24V. LA PUNZONATRICE CON NASTRO TRASPORTATORE SIMULA IL TRASPORTO E LA PUNZONATURA DEI PEZZI.
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	*Frequenza di lavoro [GHz]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
7	*Socket	Tecnico	Valore minimo ammesso	0

SCHEDA TECNICA 13 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Accessori per presentazioni
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	RICOH
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	RIT774
3	*NOME COMMERCIALE DELL'ACCESSORIO PER PRESENTAZIONI	Tecnico	Valore minimo ammesso	FOTOCAMERA A 360° 4K RICOH THETA Z1 (23MPX) CON LIVE STREAMING E AUDIO A 360°
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	- SCATTA FOTO REALISTICHE A 360° IN FORMATO CIRCA 23 MP (6720 X 3360,7K) CON UNO STITCHING DELLE IMMAGINI ULTRAPRECISO. - L'OBIETTIVO
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
6	Nome accessorio	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
7	Marca/Modello di riferimento	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

SCHEDA TECNICA 14 DI 14

Nome Scheda Tecnica	Accessori per presentazioni
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	RICOH
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	RIT800
3	*NOME COMMERCIALE DELL'ACCESSORIO PER PRESENTAZIONI	Tecnico	Valore minimo ammesso	FOTOCAMERA A 360° 4K RICOH THETA SC2 (14MPX)
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	- REGISTRA FOTOGRAFIE E VIDEO A 360° DI GRANDE NATURALITÀ, CON UN'ALTA RISOLUZIONE E UNO STITCHING DELLE IMMAGINI ULTRAPRECISO. - VI
5	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
6	Nome accessorio	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
7	Marca/Modello di riferimento	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND

DOCUMENTI ALLEGATI ALLA TRATTATIVA

Descrizione	Nome file
DETERMINA_A_CONTRARRE_ACQUISTO_prodotti_Prog_Stem_PNSD	DETERMINA_A_CONTRARRE_ACQUISTO_prodotti_Prog_Stem_PNSD.pdf.pades.pdf
Disciplinare__acquisto_prodotti_Prog_Stem_PNSD	Disciplinare__acquisto_prodotti_Prog_Stem_PNSD.pdf.pades.pdf
Allegato B dich 80-83.doc	Allegato B dich 80-83.doc
Tracciabilità dei flussi.doc	Tracciabilità dei flussi.doc
Dichiarazione rispetto principio di non arrecare danno agli obiettivi ambientali.doc	Dichiarazione rispetto principio di non arrecare danno agli obiettivi ambientali.doc

RICHIESTE AL FORNITORE

Descrizione	Firmato digitalmente
Allegato B dich 80-83	Sì
Tracciabilità dei flussi	Sì
Dichiarazione rispetto principio di non arrecare danno agli obiettivi ambientali	Sì