

Dati generali della procedura

Numero RDO:	2011136
Descrizione RDO:	Copia di Fornitura beni e servizi- codice progetto 10.8.1.B1-FSC- MO-2018-15
Criterio di aggiudicazione:	Prezzo piu' basso
Numero di Lotti:	1
Unita' di misura dell'offerta economica:	Valori al ribasso
Amministrazione titolare del procedimento	MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE MOLISE - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - LICEO SCIENTIFICO - ALBERTO ROMITA 80003550706 CORSO BUCCI 28/M CAMPOBASSO CB
Punto Ordinante	ANNA GLORIA CARLINI
Soggetto stipulante	Nome: ANNA GLORIA CARLINI Amministrazione: MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE MOLISE - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - LICEO SCIENTIFICO - ALBERTO ROMITA
Codice univoco ufficio - IPA	UFMD2F
(RUP) Responsabile Unico del Procedimento	CARLINI Anna Gloria
Inizio presentazione offerte:	11/07/2018 15:59
Termine ultimo presentazione offerte:	20/07/2018 10:00
Temine ultimo richieste di chiarimenti:	16/07/2018 12:00
Data Limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	20/08/2018 10:00
Data Limite per Consegna Beni / Decorrenza Servizi:	20/09/2018 :
Bandi / Categorie oggetto della Rdo:	BENI/Arredi,BENI/Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio

Numero fornitori invitati:	5
Segnalazione delle offerte anomale:	si

Lotto 1 - Dettagli

Denominazione lotto	Prodotti e servizi FSC 10.8.1.B1 (Lotto unico)
CIG	ZAE244AE96
CUP	I37D17000050007
Dati di consegna	Via facchinetti s.n.Campobasso - 86100 (CB)
Dati di fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22%Indirizzo di fatturazione:Via facchinetti s.n.Campobasso - 86100 (CB)
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	19119,07

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Software pedagogico
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Nessuna regola	
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	PRELA04WITUK
3	* Nome commerciale del Software pedagogico	Tecnico	Valore unico ammesso	PERSONAL READER IT UK 4 GB
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Tipo licenza e numero utenti	Tecnico	Valore minimo ammesso	Commerciale
7	Compatibilità con Sistema Operativo	Tecnico	Valore minimo ammesso	Windows

8	Contenuto della confezione	Tecnico	Valore minimo ammesso	CHIAVETTA USB e Manuale
9	* Unità di misura	Tecnico	Valore minimo ammesso	Licenza
10	Versione ed Edizione	Tecnico	Valore minimo ammesso	1.0
11	Lingua	Tecnico	Valore minimo ammesso	Italiana e inglese
12	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Sedie per aule scolastiche
Quantita'	8

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	Move 3.0 "o equivalente"
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale della sedia per aule scolastiche	Tecnico	Valore minimo ammesso	Seduta alunno su ruote in polipropilene
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Tipologia	Tecnico	Valore minimo ammesso	per allievi su ruote
7	Grandezza (h) UNI 7713 e UNI ENV 1729-1	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
8	Materiale sedile e schienale	Tecnico	Valore minimo ammesso	Polipropilene monoscocca
9	Braccioli	Tecnico	Nessuna regola	
10	Colore sedile e schienale	Tecnico	Valore minimo	a scelta tra 5 colori

			ammesso	
11	Colore struttura	Tecnico	Valore minimo ammesso	grigio tubolare metallico
12	Paese di produzione	Tecnico	Valore minimo ammesso	ITALIA
13	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
14	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
15	Altezza sedia (h) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	460 mm
16	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Tavoli allievi
Quantita'	4

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	TAVOLO MELA 3.0 diametro cm 100"o equivalente"
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del tavolo allievi	Tecnico	Valore minimo ammesso	TAVOLO ALUNNI A FORMA DI MELA
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Tipologia	Tecnico	Valore unico ammesso	DOTATO DI 2 RUOTE
7	Grandezza (h) UNI 7713 e UNI ENV 1729-1	Tecnico	Valore minimo ammesso	ALTEZZA 760 mm
8	Posti	Tecnico	Nessuna regola	
9	Dimensione piano	Tecnico	Valore	di diametro

	(lxpxh) [cm]		minimo ammesso	1000 mm.
10	Colore struttura	Tecnico	Valore minimo ammesso	GRIGIO
11	Colore piano	Tecnico	Valore minimo ammesso	a scelta tra 6 colori in pannello truciolare o multistrato
12	Aggregabilità	Tecnico	Valore minimo ammesso	aggregabile
13	Paese di produzione	Tecnico	Valore minimo ammesso	ITALIA
14	Servizio di progettazione	Tecnico	Nessuna regola	
15	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
16	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
17	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Notebook elettronici
Quantita'	5

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	LENOVO ESSENTIAL V110 15" "o equivalente"
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del Notebook elettronico	Tecnico	Valore minimo ammesso	NOTEBOOK LENOVO ESSENTIAL V110 15" o equivalente "
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	

6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Dimensioni dello schermo [pollici]	Tecnico	Valore minimo ammesso	15,6
8	Risoluzione dello schermo (HxV) [pixel]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1366X768
9	Hard Disk [GB]	Tecnico	Valore minimo ammesso	500 GB
10	Sistema operativo	Tecnico	Valore minimo ammesso	WINDOWS 10 PRO
11	Tipologia di Benchmark prestazionale	Tecnico	Nessuna regola	
12	Valore di Benchmark prestazionale	Tecnico	Nessuna regola	
13	Valore di Benchmark durata della batteria [minuti]	Tecnico	Nessuna regola	
14	Peso [kg]	Tecnico	Valore minimo ammesso	2,1
15	Consumi energetici (Etec)	Tecnico	Nessuna regola	
16	Conforme ai CAM del MATTM	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
17	Emissioni sonore modalità hard disk attivo o accesso a disco rigido [db(A)]	Tecnico	Nessuna regola	
18	Emissioni sonore modalità idle [db(A)]	Tecnico	Nessuna regola	
19	Etichette ambientali	Tecnico	Valore minimo ammesso	No
20	Tipo dispositivo	Tecnico	Nessuna regola	
21	Processore	Tecnico	Valore minimo ammesso	15
22	Memoria RAM	Tecnico	Valore minimo ammesso	4GB
23	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Personal Computer (acquisto)
Quantita'	18

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	HP "o equivalente"
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del Personal Computer	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	HP All-in-One 22-B368NL
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Memoria RAM [MB o GB]	Tecnico	Valore minimo ammesso	4GB
8	Hard Disk [GB]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1000
9	Dimensione del monitor [pollici]	Tecnico	Valore minimo ammesso	21,5
10	Tipologia di Benchmark prestazionale	Tecnico	Nessuna regola	
11	Valore di Benchmark	Tecnico	Nessuna regola	
12	Efficienza energetica	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
13	Consumi energetici (ETEC)	Tecnico	Nessuna regola	
14	Conforme ai CAM del MATTM	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
15	Emissioni sonore modalità hard disk attivo o accesso a disco rigido [db(A)]	Tecnico	Nessuna regola	
16	Emissioni sonore modalità idle [db(A)]	Tecnico	Nessuna regola	
17	Etichette ambientali	Tecnico	Valore minimo	Dichiarazioni Ambientali

			ammesso	di Prodotto ISO 14025 - Tipo III
18	Tipo dispositivo	Tecnico	Valore minimo ammesso	PC con schermo LCD_TFT incorporato
19	Processore	Tecnico	Valore minimo ammesso	Core i5
20	Sistema operativo	Tecnico	Valore minimo ammesso	Windows 10
21	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Personal Computer (acquisto)
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	MSI "o equivalente"
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del Personal Computer	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	MSI Cubi 5 - i3- 4GB 128GB SSD-2 porte USB e 2 porte USB 3.0-
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Memoria RAM [MB o GB]	Tecnico	Valore minimo ammesso	4 GB
8	Hard Disk [GB]	Tecnico	Valore minimo ammesso	40

9	Tipologia di Benchmark prestazionale	Tecnico	Nessuna regola	
10	Valore di Benchmark	Tecnico	Nessuna regola	
11	Efficienza energetica	Tecnico	Nessuna regola	
12	Consumi energetici (ETEC)	Tecnico	Nessuna regola	
13	Conforme ai CAM del MATTM	Tecnico	Nessuna regola	
14	Emissioni sonore modalità hard disk attivo o accesso a disco rigido [db(A)]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
15	Emissioni sonore modalità idle [db(A)]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1
16	Etichette ambientali	Tecnico	Nessuna regola	
17	Tipo dispositivo	Tecnico	Valore minimo ammesso	mini PC per pannello interattivo
18	Processore	Tecnico	Valore minimo ammesso	CORE i3
19	Sistema operativo	Tecnico	Valore minimo ammesso	FreeDOS
20	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Tastiere per computer
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	ASUS "o equivalente"
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale della tastiera	Tecnico	Valore minimo ammesso	90XB005S-BKM030 W2000 KB+MOUSE WIRELESS BLACK "o

	per Computer			equivalente"- TASTIERE E MOUSE
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	COMPATIBILITA':Windows 10, Windows 8, Windows 7,
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Protocollo di connessione	Tecnico	Nessuna regola	
8	Tipo di connettore	Tecnico	Nessuna regola	
9	Risoluzione (HxV) [pixel o dpi]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Tipo di supporto	Tecnico	Nessuna regola	
11	Sicurezza dati	Tecnico	Nessuna regola	
12	Tipo dispositivo	Tecnico	Valore minimo ammesso	Tastiera e mouse
13	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Lavagne per presentazione luminose, elettroniche ed interattive (acquisto)
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore suggerito	NEC o "equivalente"
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale della lavagna per presentazione	Tecnico	Valore minimo ammesso	Pannello Interattivo NEC E651T "o equivalente"
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna	

			regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Dimensioni di scrittura (L x A) [mm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	65
8	Accessori	Tecnico	Nessuna regola	
9	Tipologia	Tecnico	Valore minimo ammesso	Lavagna interattiva multimediali (LIM)
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Multifunzione
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	HP "o equivalente"
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale della multifunzione	Tecnico	Valore suggerito	STAMPANTE HP LaserJet Pro MFP M130A - BN - "o equivalente"
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	STAMPANTE HP LaserJet Pro MFP M130A - BN FAX NO 3IN1
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Risoluzione di stampa (HxV) [dpi]	Tecnico	Nessuna regola	
8	Risoluzione di copiatura (HxV) [dpi]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Risoluzione di	Tecnico	Nessuna	

	scansione (HxV) [dpi]		regola	
10	Velocità del modem fax [bps]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Velocità di copiatura bn/col [ppm]	Tecnico	Nessuna regola	
12	Standard di connessione	Tecnico	Nessuna regola	
13	Tipo di connettore	Tecnico	Nessuna regola	
14	[GPP] Conforme ai CAM del MATTM	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
15	[GPP] Emissioni in aria ozono (stampanti B/N)	Tecnico	Nessuna regola	
16	[GPP] Emissioni in aria ozono (stampanti colori)	Tecnico	Nessuna regola	
17	[GPP] Emissioni in aria polveri	Tecnico	Nessuna regola	
18	[GPP] Emissioni in aria COV (stampanti B/N)	Tecnico	Nessuna regola	
19	[GPP] Emissioni in aria COV (stampanti colori)	Tecnico	Nessuna regola	
20	[GPP] Etichette ambientali	Tecnico	Valore minimo ammesso	Altra etichetta ISO 14024 - Tipo I o equivalente
21	Tecnologia di stampa	Tecnico	Valore minimo ammesso	laser
22	Velocità di stampa [ppm]	Tecnico	Nessuna regola	
23	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Carrelli
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di	Valori
-----	----------------	-----------	-----------	--------

			Ammissione	
1	Marca	Tecnico	Nessuna regola	
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del carrello	Tecnico	Valore minimo ammesso	Carrello porta LIM Panel 4 RUOTE
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Tipologia	Tecnico	Valore minimo ammesso	per tv
7	Materiale struttura	Tecnico	Valore minimo ammesso	Acciaio
8	Dimensioni (lpxh) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	1545x430x120
9	Linea	Tecnico	Nessuna regola	
10	Designer	Tecnico	Nessuna regola	
11	Paese di produzione	Tecnico	Nessuna regola	
12	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
13	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
14	Premi Design	Tecnico	Nessuna regola	
15	Iscrizione al repertorio riciclaggio	Tecnico	Nessuna regola	
16	* Supporto VESA	Tecnico	Valore unico ammesso	distanza tra i fori
17	* Piastra base e mensola	Tecnico	Valore minimo ammesso	componenti necessari
18	* 2 supporti verticali	Tecnico	Valore minimo ammesso	per pannello interattivo da 65"
19	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Documentazione Allegata alla RdO

Descrizione	Riferimento	Documento	Link Esterno
CAPITOLATO TECNICO	Prodotti e servizi FSC 10.8.1.B1 (Lotto unico)	Capitolato Tecnico Fsc	

		Pdf Pades.pdf (1MB)	
DISCIPLINARE DI GARA	Prodotti e servizi FSC 10.8.1.B1 (Lotto unico)	Disciplinare Rdo N2011136 Fsc.pdf (889.93KB)	

Richieste ai partecipanti

Descrizione	Lotto	Tipo Richiesta	Modalita' risposta	Obbligatorio	Documento unico per operatori riuniti
Eventuale documentazione relativa all'avvalimento	Gara	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	Si
Eventuali atti relativi a R.T.I. o Consorzi	Gara	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	Prodotti e servizi FSC 10.8.1.B1 (Lotto unico)	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si

Elenco fornitori invitati

Nr.	Ragione Sociale	Partita iva	Codice fiscale	Comune(PR)	Regione	Modalità di inclusione
1	GIANNONE COMPUTERS SAS DI GIANNONE FRANCO	01170160889	01170160889	MODICA(RG)	SICILIA	SCELTO
2	NUOVA SISTEMA INFORMATICA SAS DI TITO CORSI & C.	00995290707	00995290707	FERRAZZANO(CB)	MOLISE	SCELTO
3	RDM	01616420707	DMRRNT68P20F839E	SAN	MOLISE	SCELTO

	SOLUZIONI DI RENATO DE MURA			MASSIMO(CB)		
4	SIAD SRL	01909640714	01909640714	SAN SEVERO(FG)	PUGLIA	SCELTO
5	VIRTUAL LOGIC	03878640238	03878640238	VERONA(VR)	VENETO	SCELTO

Relativamente ai Fornitori inclusi con esecuzione di filtri o con sorteggio, i parametri impostati per l'inclusione sono i seguenti: *nessun filtro ulteriore*