

Dati generali della procedura

Numero RDO:	1949091
Descrizione RDO:	MACCHINARI PNSD
Criterio di aggiudicazione:	Offerta economicamente piu' vantaggiosa
Numero di Lotti:	5
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 LOMBARDIA - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - G. MERONI 85004550159 VIA A. STOPPANI, 38 LISSONE MB
Punto Ordinante	CARMELO CATALANO
Soggetto stipulante	Nome: CARMELO CATALANO Amministrazione: MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE LOMBARDIA - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - G. MERONI
Codice univoco ufficio - IPA	UFLI7W
(RUP) Responsabile Unico del Procedimento	Carmelo Catalano
Inizio presentazione offerte:	11/05/2018 12:08
Termine ultimo presentazione offerte:	25/05/2018 10:00
Temine ultimo richieste di chiarimenti:	22/05/2018 10:00
Data Limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	15/06/2018 10:00
Giorni dopo la stipula per Consegna Beni / Decorrenza	30

Servizi:	
Bandi / Categorie oggetto della RdO:	BENI/Materiali elettrici, da costruzione, ferramenta, BENI/Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio
Numero fornitori invitati:	Gara aperta a qualsiasi Fornitore del Mercato Elettronico (previa Abilitazione al Bando/Categoria della Richiesta di Offerta)
Segnalazione delle offerte anomale:	si

Lotto 1 - Dettagli

Denominazione lotto	TORNI
CIG	7487208F7C
CUP	E96J16001330001
Dati di consegna	C/O C.F.P. "Terragni" Via Tre Venezie, 63, 20821 Meda MB Prima di effettuare la consegna concordare le modalità con l'I.I.S. "G. Meroni"
Dati di fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22% Indirizzo di fatturazione: Via antonio stoppani 38 Lissone - 20851 (MB)
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	3162,00

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Torni elettrici con sedile (con motore che permette la rotazione in ambe le direzioni)
Quantita'	3

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

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

1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	FOME
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	321138_Campustore
3	* Nome commerciale dell'accessorio per presentazioni	Tecnico	Valore minimo ammesso	Tornio elettrico con sedile (rotazione in ambe le direzioni)
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	...
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Nome accessorio	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
8	Marca/Modello di riferimento	Tecnico	Valore minimo ammesso	ND
9	* VELOCITA' VARIABILE	Tecnico	Valore minimo ammesso	30/250 GIRI/MINUTO
10	* DIAMETRO DISCO	Tecnico	Valore unico ammesso	300 MM
11	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 2 - Dettagli

Denominazione lotto	TORCHIO CALCOGRAFICO
CIG	74872691D7
CUP	E96J16001330001
Dati di consegna	C/O C.F.P. "Terragni" Via Tre Venezie, 63, 20821 Meda MBPrima di effettuare la consegna concordare le modalità con l'I.I.S. "G. Meroni"
Dati di fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22%Indirizzo di fatturazione: Via antonio stoppani 38Lissone - 20851 (MB)
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	1428,50

Lotto 2 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Torchio calcografico 52x100 cm
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	fome
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	3653
3	* Nome commerciale	Tecnico	Valore minimo ammesso	torchio calcograficoart. 3653 52x100 cm
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	torchio con rulli sup e inf da 10 cm
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Materia prima preponderante	Tecnico	Valore minimo ammesso	Acciaio trattato
7	Tipologia (A - B)	Tecnico	Nessuna regola	
8	Tipologia (C)	Tecnico	Nessuna regola	
9	Tipologia (D - G)	Tecnico	Nessuna regola	
10	Tipologia (H - M)	Tecnico	Nessuna regola	
11	Tipologia (N - P)	Tecnico	Valore minimo ammesso	Pressa
12	Tipologia (Q - S)	Tecnico	Nessuna regola	
13	Tipologia (T - Z)	Tecnico	Nessuna regola	
14	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo

15	* Larghezza rullo	Tecnico	Valore unico ammesso	52 cm
16	* Diametro rullo inferiore	Tecnico	Valore unico ammesso	6 cm
17	* Diametro rullo superiore	Tecnico	Valore unico ammesso	10 cm
18	* Piastra in metallo	Tecnico	Valore unico ammesso	53 x 100 x 0,3 cm
19	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 3 - Dettagli

Denominazione lotto	Forno Raku
CIG	7487304EB5
CUP	E96J16001330001
Dati di consegna	C.F.P. "Terragni" Via Tre Venezie, 63, 20821 Meda MB Prima di effettuare la consegna concordare le modalità con l'I.I.S. "G. Meroni"
Dati di fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22% Indirizzo di fatturazione: Via antonio stoppani 38 Lissone - 20851 (MB)
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	1159,00

Lotto 3 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Forno Raku
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	COLOROBRIA
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo	MHC547

			ammesso	
3	* Nome commerciale	Tecnico	Valore minimo ammesso	Forno Raku STROMBOLI completo di Bruciatore a gas
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Materia prima preponderante	Tecnico	Valore minimo ammesso	Acciaio
7	Tipologia (A - B)	Tecnico	Nessuna regola	
8	Tipologia (C)	Tecnico	Valore minimo ammesso	Cannello
9	Tipologia (D - G)	Tecnico	Nessuna regola	
10	Tipologia (H - M)	Tecnico	Nessuna regola	
11	Tipologia (N - P)	Tecnico	Nessuna regola	
12	Tipologia (Q - S)	Tecnico	Nessuna regola	
13	Tipologia (T - Z)	Tecnico	Nessuna regola	
14	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
15	* TEMPERATURA MASSIMA	Tecnico	Valore unico ammesso	1200°C
16	* VOLUME	Tecnico	Valore unico ammesso	65 LITRI
17	* ALIMENTAZIONE	Tecnico	Valore unico ammesso	GPL
18	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 4 - Dettagli

Denominazione lotto	PANTOGRAFO CNC
CIG	74873260E1
CUP	E96J16001330001
Dati di consegna	C.F.P. "Terragni" Via Tre Venezie, 63, 20821 Meda MB Prima di effettuare la consegna concordare

	le modalità con l'I.I.S. "G. Meroni"
Dati di fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22%Indirizzo di fatturazione:Via antonio stoppani 38Lissone - 20851 (MB)
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	16220,00

Lotto 4 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	PANTOGRAFO CNC
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	CONER
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	THP120MIDI
3	* Nome commerciale	Tecnico	Valore minimo ammesso	THERMOCUT PRO 120 MIDI - PANTOGRAFO PER MODELLAZIONE 3D CON FILO A CALDO CNC
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	SISTEMA DI TAGLIO A FILO CALDO CNC A BRACCI INDIPENDENTI - FORMATO TAGLIO X: 2400 MM, Y: 1200 MM, LUNGHEZZA FILO 1200 MM
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Materia prima	Tecnico	Valore	Alluminio

	preponderante		minimo ammesso	
7	Tipologia (A - B)	Tecnico	Nessuna regola	
8	Tipologia (C)	Tecnico	Nessuna regola	
9	Tipologia (D - G)	Tecnico	Valore minimo ammesso	Fresatrice
10	Tipologia (H - M)	Tecnico	Nessuna regola	
11	Tipologia (N - P)	Tecnico	Nessuna regola	
12	Tipologia (Q - S)	Tecnico	Nessuna regola	
13	Tipologia (T - Z)	Tecnico	Nessuna regola	
14	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
15	* DIAMETRO FILO AL TITANIO	Tecnico	Valore minimo ammesso	0,25 MM
16	* DIAMETRO FILO DA MODELLO	Tecnico	Valore minimo ammesso	0,9 MM
17	* RISOLUZIONE TAGLIO	Tecnico	Valore minimo ammesso	0,01 MM
18	* VELOCITA' MASSIMA DI SPOSTAMENTO	Tecnico	Valore minimo ammesso	7000 MM/MIN
19	* VELOCITA' MASSIMA DI TAGLIO	Tecnico	Valore minimo ammesso	2800 MM/MIN
20	* INTERFACCIA USB E SOFTWARE	Tecnico	Valore unico ammesso	INCLUSO
21	* ESCAVATORE A FILO PREFORMATO	Tecnico	Valore unico ammesso	INCLUSO
22	* PIATTO ROTANTE	Tecnico	Valore unico ammesso	INCLUSO
23	* KIT MODELLAZIONE 3D	Tecnico	Valore unico ammesso	INCLUSO
24	* RAFFREDDAMENTO FILO AL TITANIO	Tecnico	Valore minimo ammesso	2 VENTOLE
25	* TRAPORTO, INSTALLAZIONE E COLLAUDO	Tecnico	Valore unico ammesso	INCLUSO
26	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 5 - Dettagli

Denominazione lotto	STAZIONE ROBOTIZZATA COMPENSIVA DI CARRELLO TROLLEY
CIG	74873569A0
CUP	E96J16001330001
Dati di consegna	C/O IIS "Albert Einstein" Via Adda, 6 20871 - Vimercate (MB)Prima di effettuare la consegna concordare le modalità con l'I.I.S. "G. Meroni"
Dati di fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22%Indirizzo di fatturazione:Via antonio stoppani 38Lissone - 20851 (MB)
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	39570,00

Lotto 5 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Stazione robotizzata con unità MPS
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	Festo
2	Codice articolo produttore	Tecnico	Valore minimo ammesso	8039313
3	* Nome commerciale	Tecnico	Valore minimo ammesso	Stazione con robot
4	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore minimo ammesso	Stazione robotizzata con unità MPS

5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Materia prima preponderante	Tecnico	Valore minimo ammesso	Metallo rivestito
7	Tipologia (A - B)	Tecnico	Nessuna regola	
8	Tipologia (C)	Tecnico	Nessuna regola	
9	Tipologia (D - G)	Tecnico	Nessuna regola	
10	Tipologia (H - M)	Tecnico	Valore minimo ammesso	Macchina lisciante
11	Tipologia (N - P)	Tecnico	Nessuna regola	
12	Tipologia (Q - S)	Tecnico	Nessuna regola	
13	Tipologia (T - Z)	Tecnico	Nessuna regola	
14	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
15	* 6 GRADI DI LIBERTA' CON MAGAZZINI AUTOMATIZZATI	Tecnico	Valore unico ammesso	INCLUSO
16	* UNITA' DI CONTROLLO	Tecnico	Valore unico ammesso	INCLUSA
17	* SOFTWARE PER LA PROGRAMMAZIONE DEL ROBOT (CIROS PROGRAMMING)	Tecnico	Valore unico ammesso	INCLUSO
18	* TROLLEY CON RUOTE PIROETTABILI E BLOCCABILI CON PANNELLO PROFILATO DA 700X700 MM	Tecnico	Valore unico ammesso	INCLUSO
19	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Documentazione Allegata alla RdO

Descrizione	Riferimento	Documento	Link Esterno
CONDIZIONI RDO	Gara	Condizioni Rdo.pdf (536.13KB)	

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
Informativa privacy	Gara	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Modulo tracciabilità flussi finanziari	Gara	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Patto integrità	Gara	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Tecnica (fac-simile di sistema)	TORNI	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
SCHEDE TECNICHE PRODOTTI OFFERTI	TORNI	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	TORNI	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Tecnica (fac-simile di sistema)	TORCHIO CALCOGRAFICO	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
SCHEDE TECNICHE PRODOTTI OFFERTI	TORCHIO CALCOGRAFICO	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	TORCHIO CALCOGRAFICO	Economica	Invio telematico con firma	Obbligatorio	Si

sistema)			digitale		
Offerta Tecnica (fac-simile di sistema)	Forno Raku	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
SCHEDE TECNICHE PRODOTTI OFFERTI	Forno Raku	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	Forno Raku	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Tecnica (fac-simile di sistema)	PANTOGRAFO CNC	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
SCHEDE TECNICHE PRODOTTI OFFERTI	PANTOGRAFO CNC	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	PANTOGRAFO CNC	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Tecnica (fac-simile di sistema)	STAZIONE ROBOTIZZATA COMPRENSIVA DI CARRELLO TROLLEY	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
SCHEDE TECNICHE PRODOTTI OFFERTI	STAZIONE ROBOTIZZATA COMPRENSIVA DI CARRELLO TROLLEY	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	STAZIONE ROBOTIZZATA COMPRENSIVA DI CARRELLO TROLLEY	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si