

Dati generali della procedura

<b>Numero RDO:</b>	1159947
<b>Descrizione RDO:</b>	NOTEBOOK PON RETE LAN WLAN
<b>Criterio di aggiudicazione:</b>	Prezzo piu' basso
<b>Numero di Lotti:</b>	1
<b>Unita' di misura dell'offerta economica:</b>	Valori al ribasso
<b>Amministrazione titolare del procedimento</b>	MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE VENETO - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - ISTITUTO TECNICO ECONOMICO TECNOLOGICO STATALE - LUIGI EINAUDI 82002610242 VIA S. T. D'AQUINO 8 BASSANO DEL GRAPPA VI
<b>Punto Ordinante</b>	PATRIZIA FERRAZZI
<b>Soggetto stipulante</b>	Nome: PATRIZIA FERRAZZI Amministrazione: MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE VENETO - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - ISTITUTO TECNICO ECONOMICO TECNOLOGICO STATALE - LUIGI EINAUDI
<b>Codice univoco ufficio - IPA</b>	UFQ5TU
<b>(RUP) Responsabile Unico del Procedimento</b>	PATRIZIA FERRAZZI
<b>Data e ora inizio presentazione offerte:</b>	23/03/2016 13:24
<b>Data e ora termine ultimo presentazione offerte:</b>	06/04/2016 12:00
<b>Data e ora termine ultimo richiesta chiarimenti:</b>	25/03/2016 12:00
<b>Data Limite stipula contratto</b>	07/04/2016 16:30

<b>(Limite validità offerta del Fornitore)</b>	
<b>Giorni dopo la stipula per Consegna Beni / Decorrenza Servizi:</b>	30
<b>Bandi / Categorie oggetto della RdO:</b>	ICT 2009
<b>Numero fornitori invitati:</b>	5
<b>Segnalazione delle offerte anomale:</b>	si

Lotto 1 - Dettagli

<b>Denominazione lotto</b>	Fornitura Notebook (Lotto unico)
<b>CIG</b>	ZBD18F8F5C
<b>CUP</b>	E76J16000040007
<b>Dati di consegna</b>	Via s.t. d'aquino, 8Bassano del grappa - 36061 (VI)
<b>Dati di fatturazione</b>	Aliquota IVA di fatturazione: 22% Indirizzo di fatturazione: Via s.t. d'aquino, 8Bassano del grappa - 36061 (VI)
<b>Termini di pagamento</b>	30 GG Data Ricevimento Fattura
<b>Importo totale a base d'asta</b>	1475,00

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	Notebook heavy-duty
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Nessuna regola	
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale	Tecnico	Nessuna regola	

4	* Codice articolo fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
5	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pezzo</li> </ul>
6	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
7	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acquisto</li> </ul>
8	* Tipo dispositivo	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Notebook heavy-duty</li> <li>• Notebook heavy-duty formato Notebook/Tablet-PC (con touch-screen girevole e tastiera)</li> <li>• Notebook heavy-duty formato Tablet-PC (con touch-screen girevole ma senza tastiera)</li> </ul>
9	* Processore	Tecnico	Nessuna regola	
10	* Memoria RAM [MB o GB]	Tecnico	Nessuna regola	
11	* Dimensioni dello schermo [pollici]	Tecnico	Nessuna regola	
12	* Risoluzione (HxV) [pixel]	Tecnico	Nessuna regola	
13	* Hard Disk [GB]	Tecnico	Nessuna regola	
14	Sistema operativo	Tecnico	Nessuna regola	
15	Tipologia di Benchmark prestazionale	Tecnico	Nessuna regola	
16	Valore di Benchmark prestazionale	Tecnico	Nessuna regola	
17	* Peso [kg]	Tecnico	Nessuna regola	
18	* Certificazioni	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MIL-STD 810F Method 500.4</li> </ul>

- Low Pressure
- MIL-STD 810F Method 513.5 Acceleration
- MIL-STD 810F Method 516.5 Shock
- MIL-STD 810F Method 517 Pyroshock
- MIL-STD 810F Method 518 Acidic Atmosphere
- MIL-STD 810F Method 519.5 Gunfire
- MIL-STD 810F Method 520.2 Temp, Humidity, Vibration
- MIL-STD 810F Method 521.2 Icing, Freezing Rain
- MIL-STD 810F Method 501.4 High Temperature
- MIL-STD 810F Method 502.4 Low Temperature
- MIL-STD 810F Method 503.4 Temperature Shock
- MIL-STD 810F Method 504 Contamination by Fluids
- MIL-STD 810F Method 506.4 Rain
- MIL-STD 810F Method 507.4 Humidity
- MIL-STD 810F Method 508.5 Fungus

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• MIL-STD 810F Method 509.4 Salt Fog</li> <li>• MIL-STD 810F Method 510.4 Sand and Dust</li> <li>• MIL-STD 810F Method 511.4 Explosive Atmosphere</li> <li>• MIL-STD 810F Method 512.4 Leakage</li> </ul>
19	* Etichette ambientali	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blauer Engel</li> <li>• Altra etichetta ISO 14024 - Tipo I o equivalente</li> <li>• Dichiarazioni Ambientali di Prodotto ISO 14025 - Tipo III</li> <li>• No</li> </ul>
20	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Documentazione Allegata alla RdO

Descrizione	Riferimento	Documento
CAPITOLATO TECNICO NOTEBOOK	Gara	<a href="#">Capitolato Notebook.pdf</a> (156.96KB)
NOTEBOOK PER PON RETE LAN WLAN	Gara	<a href="#">Rdo Notebook.xls</a> (27.5KB)

Richieste ai partecipanti

Descrizione	Lotto	Tipo Richiesta	Modalita' risposta	Obbligatorio	Documento unico per operatori
-------------	-------	----------------	--------------------	--------------	-------------------------------

					<b>riuniti</b>
CAPITOLATO TECNICO NOTEBOOK	Gara	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
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)	Fornitura Notebook (Lotto unico)	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si

Elenco fornitori invitati

Nr.	Ragione Sociale	Partita iva	Codice fiscale
1	COVER UP	01932620246	01932620246
2	INFODATA SRL	02218120422	02218120422
3	MEDIA DIRECT SRL	02409740244	02409740244
4	MIPROS SNC DI ROBERTO CARZEDDA & C.	03066280268	03066280268
5	NICOLIS INFORMATICA & SERVIZI SRL	03100270234	03100270234



LA DIRIGENTE SCOLASTICA  
Patrizia Ferrazzi