

Dati generali della procedura

Numero RDO:	2045564
Descrizione RDO:	LABORATORIO DI FISICA PON OMNIA L@OR RIAPERTURA TERMINI
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 ABRUZZO - ISTITUTI COMPRESIVI - ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI POPOLI 81000590687 VIA E. CORTI, 1 POPOLI PE
Punto Ordinante	PATRIZIA CORAZZINI
Soggetto stipulante	Nome: PATRIZIA CORAZZINI Amministrazione: MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE ABRUZZO - ISTITUTI COMPRESIVI - ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI POPOLI
Codice univoco ufficio - IPA	UFRVLE
(RUP) Responsabile Unico del Procedimento	CORAZZINI PATRIZIA
Inizio presentazione offerte:	03/09/2018 09:29
Termine ultimo presentazione offerte:	24/09/2018 13:00
Temine ultimo richieste di chiarimenti:	14/09/2018 10:00
Data Limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	24/12/2018 10:00
Giorni dopo la stipula per Consegna Beni / Decorrenza Servizi:	60
Bandi / Categorie oggetto della RdO:	BENI/Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica
Numero fornitori invitati:	19
Segnalazione delle offerte anomale:	si

Lotto 1 - Dettagli

Denominazione lotto	LABORATORIO DI FISICA PON OMNIA L@BOR RIAPERTURA TERMINI
CIG	ZFA245251E
CUP	G72H18000070007
Dati di consegna	Viale bruno buozziPopoli - 65026 (PE)
Dati di fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22%Indirizzo di fatturazione:Viale bruno buozziPopoli - 65026 (PE)
Termini di pagamento	60 GG Data Accertamento Conformità Merci / Servizi
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	17418,03

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	SENSORE DI FORZA
Quantita'	2

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 del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	

9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	• digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	RASPBERRY Pi 3 B+ ed app
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	• Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	• digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	KIT PER LO STUDIO DELLA LEGGE DI COULOMB - MISURA CON LA BILANCIA DI TORSIONE
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	UNITÀ DI ALIMENTAZIONE IN BASSA TENSIONE AC/DC 0-
----------------------------	---

	12V/6A
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	INTERFEROMETRO DI MICHELSON
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 termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	KIT PER LO STUDIO DELLE MISURE DI CARICA E SCARICA DI UN CONDENSATORE
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro	Tecnico	Nessuna regola	

	digitale			
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	CANNONE ELETTROMAGNETICO
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto

			scelte	
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	• digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	FOTOTRAGUARDO
Quantita'	2

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 del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	• Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	

11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	• digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	KIT DI SPETTROMETRIA
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	• Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	• digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	DATALOGGER
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	INTERFACCIA
Quantita'	2

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 termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	SENSORE DI DISTANZA
Quantita'	2

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 del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	

4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	BILANCIA DIDATTICA CS 5000 g - 1 g
Quantità	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 del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna	

			regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Letture della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	• digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	BILANCIA COMPATTA CL 200 g - 0,1 g
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	• Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Letture della	Tecnico	Lista di	• digitale

	temperatura		scelte	
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	NOTEBOOK Display da 15.6
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	SET PER LO STUDIO DELLE OSCILLAZIONI ARMONICHE
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	Nessuna regola	
3	* Nome commerciale del termometro digitale	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo • Confezione
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	Utilizzo	Tecnico	Nessuna regola	
8	Intervallo di temperatura [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
9	Precisione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Risoluzione [°C]	Tecnico	Nessuna regola	
11	Lettura della temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • digitale
12	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Documentazione Allegata alla RdO

Descrizione	Riferimento	Documento	Link Esterno
ALLEGATO 1 DGUE	LABORATORIO DI FISICA PON OMNIA L@BOR RIAPERTURA TERMINI	All1 Disciplinare Istanza Di Partecipazione Dgue P Omnia Labor.pdf (742KB)	

ALLEGATO 2 OFFERTA	LABORATORIO DI FISICA PON OMNIA L@BOR RIAPERTURA TERMINI	All2 Disciplinare Scheda Di Offerta Pon Laboratori Omnia L Bor1.pdf (293KB)	
AVVISO DI AVVIO PROCEDURA PROGETTO OMNIA L@BOR RIAPERTURA TERMINI	LABORATORIO DI FISICA PON OMNIA L@BOR RIAPERTURA TERMINI	Avviso Procedura Fornitura Omnia L Bor Riapertura Termini.pdf (176KB)	
CAPITOLATO TECNICO	LABORATORIO DI FISICA PON OMNIA L@BOR RIAPERTURA TERMINI	Capitolato Tecnico Pon Laboratori N Tu Re E Omnia L Bor2.pdf (1MB)	
ELENCO MATERIALE	LABORATORIO DI FISICA PON OMNIA L@BOR RIAPERTURA TERMINI	Elenco Materiale Progetto Omnia L Bor.pdf (97KB)	

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)	LABORATORIO DI FISICA PON OMNIA L@BOR RIAPERTURA TERMINI	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	ARIENTI MOBILI DI ADRIANO ARIENTI	00079130688	RNTDRN48B26G482R	CHIETI(CH)	ABRUZZO	Filtrato
2	BROADCAST CENTER	01650940685	01650940685	PESCARA(PE)	ABRUZZO	Filtrato
3	CABO MEDICAL	00391400694	00391400694	CUPELLO(CH)	ABRUZZO	Filtrato
4	F.LLI APPIGNANI SAS	00426180683	00426180683	PESCARA(PE)	ABRUZZO	Filtrato
5	FIMAS SRL	00311560692	00311560692	CHIETI(CH)	ABRUZZO	Filtrato
6	GROUP ANTIFIRE ESTINTORI - STUDIO THERM DI IANIERI MARIELLA	01391360698	NRIMLL64P43E243G	CHIETI(CH)	ABRUZZO	Filtrato
7	QUANTIFICIO ABRUZZESE SRL	02185960693	02185960693	CHIETI(CH)	ABRUZZO	Filtrato
8	HOSPITAL SERVICE ADEME	01564110680	01564110680	PESCARA(PE)	ABRUZZO	Filtrato
9	INTERMEDIX SRL	01279670689	01279670689	CHIETI(CH)	ABRUZZO	Filtrato
10	M.P.I.M. S.R.L.	01509320691	01128540687	SAN GIOVANNI TEATINO(CH)	ABRUZZO	Filtrato
11	MADA COMMERCE S.R.L.S.	02109290680	02109290680	PESCARA(PE)	ABRUZZO	Filtrato
12	MIAMED SRL	02111490682	02111490682	PESCARA(PE)	ABRUZZO	Filtrato
13	P.A.C.O.	00282950682	00282950682	SAN GIOVANNI TEATINO(CH)	ABRUZZO	Filtrato
14	PE.SA.SERVICE SRL	01884530690	01884530690	SAN GIOVANNI TEATINO(CH)	ABRUZZO	Filtrato
15	PUNTO SCUOLA SRLS	02139240689	02139240689	PESCARA(PE)	ABRUZZO	Filtrato
16	QUALITY SERVICE SRL	01746850690	01746850690	SAN GIOVANNI TEATINO(CH)	ABRUZZO	Filtrato
17	SADEL MEDICA S.R.L.S. UNIPERSONALE	02060030687	02060030687	PESCARA(PE)	ABRUZZO	Filtrato
18	SANTARELLI S.R.L.	02415970694	02415970694	SAN GIOVANNI TEATINO(CH)	ABRUZZO	Filtrato
19	TECNOJEST SRL	01635460684	01635460684	SPOLTORE(PE)	ABRUZZO	Filtrato

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

- Per la sezione area merceologica sono stati scelti i seguenti filtri:

Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica: Materiale da Laboratorio

Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica: Prodotti Chimici

Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica: Strumenti, Apparecchiature e soluzioni per la rilevazione scientifica e la diagnostica

- Per la sezione area affari sono stati scelti i seguenti filtri:

ABRUZZO: CHIETI

ABRUZZO: PESCARA

- Per la sezione area legale sono stati scelti i seguenti filtri:

ABRUZZO: CHIETI

ABRUZZO: PESCARA