

Dati generali della procedura

Numero RDO:	2209568
Descrizione RDO:	PROGETTO FUTURE WORK 10.8.1.B2-FESR PON -SI-143 ACQUISTO BENI SALA BAR CUCINA
Criterio di aggiudicazione:	Prezzo piu' basso
Numero di Lotti:	1
Esclusione Automatica delle offerte anomale (articolo 97, comma 8, D.Lgs 50/2016)	si
Formulazione dell'offerta economica:	Valori economico (Euro)
Modalità di calcolo della soglia di anomalia:	Il calcolo della soglia di anomalia delle offerte è effettuato secondo le prescrizioni dell'art. 97, comma 2, del Codice Appalti, in presenza di almeno 5 offerte ammesse. In caso di identico ribasso offerto, ai fini della determinazione della soglia di anomalia, le offerte identiche sono considerate come offerte uniche. La comparazione delle offerte ammesse alla soglia di anomalia determinata viene effettuata considerando le prime due cifre decimali delle offerte (troncamento alla seconda cifra decimale)
Amministrazione titolare del procedimento	MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE SICILIA - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - GALILEO FERRARIS 80003290881 VIA NICCOLO' TOMMASEO, 5 RAGUSA RG
Punto Ordinante	GIOVANNA PICCITTO
Soggetto stipulante	Nome: GIOVANNA PICCITTO Amministrazione: MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO

	SCOLASTICO REGIONALE SICILIA - SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO - ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - GALILEO FERRARIS
Codice univoco ufficio - IPA	UFEPVB
(RUP) Responsabile Unico del Procedimento	PRO.SSA GIOVANNA PICCITTO
Inizio presentazione offerte:	28/01/2019 12:40
Termine ultimo presentazione offerte:	16/02/2019 12:00
Temine ultimo richieste di chiarimenti:	02/02/2019 12:00
Data e ora di svolgimento della prima seduta pubblica:	19/02/2019 ORE 10:00
Data Limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	28/02/2019 13:00
Giorni dopo la stipula per Consegna Beni / Decorrenza Servizi:	30
Misura delle eventuali penali:	Indicate nelle Condizioni Generali di Fornitura allegate al Bando oggetto della RdO e/o nelle Condizioni Particolari definite dall'Amministrazione
Bandi / Categorie oggetto della RdO:	BENI/Arredi
Numero fornitori invitati:	7

Lotto 1 - Dettagli

Denominazione lotto	ACQUISTI SALA BAR E CUCINA
CIG	ZDA26BBD80
CUP	C28G17000040007
Formula di calcolo del punteggio economico	
Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	Non specificati
Dati di consegna	Via niccolo' tommaseo, 5Ragusa - 97100 (RG)
Dati di fatturazione	Codice IPA di Fatturazione Elettronica: UFEPVB . Aliquote: secondo la normativa vigente
Termini di pagamento	60 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	20270,49000000

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Lavastoviglie
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 della lavastoviglie	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	• Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • UNI EN ISO 9001 • UNI EN ISO 14001 • OHSAS 18001 • EMAS • SA 8000 • UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e OHSAS 18001 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS

- 1800 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001 e OHSAS 18001
- UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI

- EN
ISO14001,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800 e SA
8000
 - UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1|UNI
EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800 e UNI
EN ISO
14064-1|UNI
EN ISO
14001 e
OHSAS
18001
 - UNI EN ISO
14001,
OHSAS
1800, EMAS
 - UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800 e
EMAS
 - UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800, EMAS
e SA 8000
 - UNI EN ISO
9001, UNI

- | | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>EN ISO
14001,
OHSAS
1800,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • SA 8000 e
UNI EN ISO
14064-1 • EMAS e
UNI EN ISO
14064-1 • UNI EN ISO
9001 e UNI
EN ISO
14064-1 • UNI EN ISO
14001 e UNI
EN ISO
14064-1 • OHSAS
1800 e UNI
EN ISO
14064-1 • UNI EN ISO
14001,
OHSAS
1800, EMAS
e SA 8000 • UNI EN ISO
14001,
OHSAS
1800,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1 • UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001 e
EMAS • UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
EMAS e SA
8000 • UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO |
|--|--|--|--|---|

- 14001,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800 e SA
8000
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800, EMAS
e UNI EN
ISO 14064-1
- OHSAS
1800 e
EMAS
- OHSAS
1800, EMAS
e SA 8000
- OHSAS
1800,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1
- OHSAS
1800 e SA
8000
- OHSAS
1800, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1
- OHSAS
1800, EMAS
e UNI EN
ISO 14064-1
- OHSAS

				1800 e UNI EN ISO 14064-1 <ul style="list-style-type: none"> • EMAS e SA 8000 • EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • EMAS e UNI EN ISO 14064-1
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • UNI EN ISO 9001 • UNI EN ISO 14001 • OHSAS 18001 • EMAS • SA 8000 • UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e OHSAS 18001 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e EMAS • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800,

- | | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001 e
OHSAS
18001 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001,
OHSAS
1800 e
EMAS |
| | | | | • UNI EN ISO
9001,
OHSAS
1800, EMAS
e SA 8000 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001,
OHSAS
1800,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001 e
EMAS |
| | | | | • UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
EMAS e SA
8000 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001, UNI
EN
ISO14001,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800 e SA
8000 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001, UNI |

				EN ISO 14001, OHSAS 1800, SA 8000 e UNI
				EN ISO 14064-1 UNI
				EN ISO 9001, UNI
				EN ISO 14001, OHSAS 1800 e UNI
				EN ISO 14064-1 UNI
				EN ISO 14001 e OHSAS 18001
				• UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS
				• UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
				• UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI
				EN ISO 14064-1
				• UNI EN ISO 9001, UNI
				EN ISO 14001 e EMAS
				• UNI EN ISO 9001, UNI
				EN ISO 14001, EMAS e SA 8000
				• UNI EN ISO 9001, UNI
				EN ISO 14001, EMAS, SA 8000 e UNI
				EN ISO

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e EMAS • OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e SA 8000 • OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1 |
|--|--|--|--|--|

				<ul style="list-style-type: none"> • EMAS e SA 8000 • EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e EMAS • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 14001 e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Nessuna regola	

10	* Lunghezza [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	0
11	* Altezza [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	0
12	* Profondità [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	0
13	* Paese di produzione	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Italia • Danimarca • Francia • Germania • Rep. Pop. Cinese
14	* Posizionamento	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • da incasso • a libera installazione
15	* Colore	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • bianco • nero • silver
16	* [GPP] Certificato ambientale di prodotto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Blauer Engel • Nordic Swan • Ecolabel • altra etichetta ISO 14024 - Tipo I o equivalente • Dichiarazioni Ambientali di Prodotto ISO 14025 - Tipo III • ReMade in Italy • Made Green in Italy • Carbon footprint UNI
17	* Classe di efficienza energetica	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • A • A+ • A++ • A+++

18	* Coperti	Tecnico	Valore minimo ammesso	0
19	* Display digitale	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • SI • NO
20	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Arredi per alloggi
Quantita'	3

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 dell'arredo per alloggi	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
6	* Tipologia	Tecnico	Nessuna regola	
7	* Materiale	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Colore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni ingombro (lpxh) [cm]	Tecnico	Nessuna regola	
10	Linea	Tecnico	Nessuna regola	
11	Designer	Tecnico	Nessuna regola	
12	* Paese di	Tecnico	Nessuna	

	produzione		regola	
13	Servizio di progettazione	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • SI • NO
14	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
15	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
16	Premi Design	Tecnico	Nessuna regola	
17	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Dispositivi ed utensili per la preparazione e cottura dei cibi
Quantita'	5

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	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisto
7	* Certificazioni fornitore	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN

- ISO 14001 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS e SA 8000
 - UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO14001, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
 - UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e SA 8000
 - UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1|UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1|UNI EN ISO 14001 e OHSAS 18001
 - UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS
 - UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
 - UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
 - UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e EMAS
 - UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS e SA 8000
 - UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS, SA 8000

- e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e SA 8000
- UNI EN ISO 9001
- UNI EN ISO 14001
- OHSAS 18001
- EMAS
- SA 8000
- UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e OHSAS 18001
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001 e OHSAS 18001
- UNI EN ISO

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> 9001, OHSAS 1800 e EMAS • UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • OHSAS 1800 e EMAS • OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e SA 8000 • OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1 • EMAS e SA 8000 • EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e EMAS • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001 |
|--|--|--|--|--|

				e UNI EN ISO 14064-1 <ul style="list-style-type: none"> • UNI EN ISO 14001 e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • UNI EN ISO 9001 • UNI EN ISO 14001 • OHSAS 18001 • EMAS • SA 8000 • UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e OHSAS 18001 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e EMAS • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001 e OHSAS 18001 • UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800 e EMAS • UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS, SA

- 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1|UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1|UNI EN ISO 14001 e OHSAS 18001
- UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS
- UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
- UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS e SA 8000

- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1
- OHSAS 1800 e EMAS
- OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
- OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- OHSAS 1800 e SA 8000
- OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1
- OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1
- EMAS e SA 8000
- EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- EMAS e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e EMAS
- UNI EN ISO

				<p>9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000</p> <ul style="list-style-type: none"> • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 14001 e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1
9	* Paese di produzione	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Italia • Rep. Pop. Cinese • Danimarca • Francia • Germania
10	* Tipologia	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Affettatrice • Bistecchiera • Bollitore • Centrifuga • Cioccolateriera • Coltello elettrico • Cuocipasta • Cuoci riso • Cutter • Estratore • Friggitrice • Frullatore • Frullatore a immersione ed accessori • Gasatore • Gelatiera • Grattugia elettrica • Grill • Impastatrice

				<ul style="list-style-type: none"> • Macchina per il pane • Macchina per la pasta • Macchina per il popcorn • Macchina per il sottovuoto • Macchina caffè • Macinacaffè elettrico • Omogenizzatore • Passapomodoro elettrico • Pelapatate elettrico • Pelaverdure/frutta elettrico • Piastra da cucina • Robot da cucina • Sbattitore • Scaldabiberon (non sanitario) • Sfogliatrice • Spremiagrumi elettrico • Tostapane e tostiera • Macchina per il trattamento acqua • Tritacarne • Tritatutto • Vaporiera • Yogurtiera
11	* Colore	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • color alluminio • bianco • blu • giallo • grigio • rosso • nero • multicolore • verde • arancione • rosa • fucsia • viola • azzurro
12	* [GPP]	Tecnico	Lista di	<ul style="list-style-type: none"> • Blauer Engel

	Certificato ambientale di prodotto		scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Nordic Swan • Ecolabel • altra etichetta ISO 14024 - Tipo I o equivalente • Dichiarazioni Ambientali di Prodotto ISO 14025 - Tipo III • ReMade in Italy • Made Green in Italy • Carbon footprint UNI
13	* Potenza	Tecnico	Nessuna regola	
14	* Unità di misura della potenza	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Watt
15	* Potenza (solo numero)	Tecnico	Valore minimo ammesso	0
16	* Classe di efficienza energetica	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • A • A+ • A++ • A+++ • B • C • D • E • F • G • Nessuna
17	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Frigoriferi e freezer
Quantita'	3

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	* Unità di misura	Tecnico	Lista di scelte	• Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Nessuna regola	
6	* Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001 • UNI EN ISO 14001 • OHSAS 18001 • EMAS • SA 8000 • UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e OHSAS 18001 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e EMAS • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS

- e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001 e OHSAS 18001
- UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI

- EN ISO
14001,
OHSAS
1800 e SA
8000
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1|UNI
EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800 e UNI
EN ISO
14064-1|UNI
EN ISO
14001 e
OHSAS
18001
- UNI EN ISO
14001,
OHSAS
1800, EMAS
- UNI EN ISO
14001,
OHSAS
1800, EMAS
e SA 8000
- UNI EN ISO
14001,
OHSAS
1800,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001 e
EMAS
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
EMAS e SA
8000

- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1
- OHSAS 1800 e EMAS
- OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
- OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- OHSAS 1800 e SA 8000
- OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- OHSAS

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | 1800 e UNI
EN ISO
14064-1 |
| | | | | • OHSAS
1800 e UNI
EN ISO
14064-1 |
| | | | | • EMAS e SA
8000 |
| | | | | • EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1 |
| | | | | • EMAS e
UNI EN ISO
14064-1 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800 e
EMAS |
| | | | | • UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800, EMAS
e SA 8000 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1 |
| | | | | • SA 8000 e
UNI EN ISO
14064-1 |
| | | | | • EMAS e
UNI EN ISO
14064-1 |
| | | | | • UNI EN ISO
9001 e UNI
EN ISO
14064-1 |
| | | | | • UNI EN ISO
14001 e UNI
EN ISO
14064-1 |

8	Certificazioni produttore	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e EMAS • OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • OHSAS 1800 e SA 8000 • OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
---	---------------------------	---------	-----------------	--

- OHSAS 1800, EMAS e UNI EN ISO 14064-1
- OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1
- EMAS e SA 8000
- EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- EMAS e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e EMAS
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000
- UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1
- EMAS e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14064-1
- UNI EN ISO 14001 e UNI EN ISO

- 14064-1
OHSAS
1800 e UNI
EN ISO
14064-1
- UNI EN ISO
9001
- UNI EN ISO
14001
- OHSAS
18001
- EMAS
- SA 8000
- UNI EN ISO
14064-1
- UNI EN ISO
9001 e UNI
EN ISO
14001
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001 e
OHSAS
18001
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800 e
EMAS
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800, EMAS
e SA 8000
- UNI EN ISO
9001, UNI
EN ISO
14001,
OHSAS
1800,
EMAS, SA
8000 e UNI
EN ISO
14064-1
- UNI EN ISO
9001 e
OHSAS
18001
- UNI EN ISO

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>9001,
OHSAS
1800 e
EMAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e EMAS • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e SA 8000 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 UNI EN ISO |
|--|--|--|--|--|

				<p>9001, UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800 e UNI EN ISO 14064-1 UNI EN ISO 14001 e OHSAS 18001</p> <ul style="list-style-type: none"> • UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS • UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS e SA 8000 • UNI EN ISO 14001, OHSAS 1800, EMAS, SA 8000 e UNI EN ISO 14064-1 • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e EMAS • UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, EMAS e SA 8000
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Nessuna regola	
10	* Lunghezza [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	0
11	* Altezza [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	0
12	* Profondità [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	0
13	* Paese di produzione	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Italia • Danimarca

				<ul style="list-style-type: none"> • Francia • Germania • Rep. Pop. Cinese • Ungheria
14	* Tipologia	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Congelatore orizzontale • Congelatore verticale • Frigorifero combinato • Frigorifero • Cantinetta frigo • Frigobar
15	* Colore	Tecnico	Nessuna regola	
16	* [GPP] Certificato ambientale di prodotto	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Blauer Engel • Nordic Swan • Ecolabel • altra etichetta ISO 14024 - Tipo I o equivalente • Dichiarazioni Ambientali di Prodotto ISO 14025 - Tipo III • ReMade in Italy • Made Green in Italy • Carbon footprint UNI
17	* Posizionamento	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • da incasso • a libera installazione
18	* Sistema di apertura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • porta singola • porta doppia • french door/3 porte • side by side • 4 porte

19	* Capacità di carico	Tecnico	Nessuna regola	
20	* Unità di misura della capacità di carico	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • litri
21	* Capacità di carico (solo numero)	Tecnico	Valore minimo ammesso	0
22	* Classe di efficienza energetica	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • A+ • A++ • A+++
23	* Sistema di raffreddamento	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • statico • statico-ventilato • no frost • frost free
24	* Tipo di sbrinamento	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • automatico • manuale
25	* Display digitale	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • SI • NO
26	* Motori di raffreddamento	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2
27	* Regolazione di temperatura	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • SI • NO
28	* Allarme porta aperta	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • SI • NO
29	* Prezzo	Economico	Valore minimo ammesso	0

Documentazione Allegata alla RdO

Descrizione	Riferimento	Documento	Link Esterno
AUTODICHIARAZIONE	ACQUISTI SALA BAR E CUCINA	Allegato2 Dichiarazione Future Work	

		Lotto4.doc (32KB)	
DISCIPLINARE DI GARA	Gara	Disciplinare Di Gara Lotto4 Future Work Signed.pdf (689KB)	
ISTANZA DI PARTECIPAZIONE	ACQUISTI SALA BAR E CUCINA	Allegato1 Istanza Partecipazione Future Work Lotto4.doc (41KB)	
OFFERTA ECONOMICA	ACQUISTI SALA BAR E CUCINA	Allegato4 Offerta Economica Lotto4 Future Work.doc (58KB)	
SCHEDA TECNICA	Gara	Allegato3 Scheda Tecnica Lotto4 Future Work.pdf (614KB)	

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
AUTODICHIARAZIONE	ACQUISTI SALA BAR E CUCINA	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
ISTANZA DI PARTECIPAZIONE	ACQUISTI SALA BAR E CUCINA	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
OFFERTA ECONOMICA	ACQUISTI SALA BAR E CUCINA	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si

Offerta Economica (fac-simile di sistema)	ACQUISTI SALA BAR E CUCINA	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	AREA SYSTEM S.R.L.	00263120883	00263120883	RAGUSA(RG)	SICILIA	SCELTO
2	DINA PROFESSIONAL SRL	04566840874	04566840874	SAN GIOVANNI LA PUNTA(CT)	SICILIA	SCELTO
3	DLI SRL	02206760601	08482840587	FROSINONE(FR)	LAZIO	SCELTO
4	EDUTRONIC	08834950019	08834950019	TORINO(TO)	PIEMONTE	SCELTO
5	NABLA TECNOLOGIE S.R.L.	03567161207	03567161207	BOLOGNA(BO)	EMILIA ROMAGNA	SCELTO
6	TEKNO' SCIENTIFIC SRL	07165460960	07165460960	VIZZOLO PREDABISSI(MI)	LOMBARDIA	SCELTO
7	UNIBRAND SRL	01255640888	01255640888	RAGUSA(RG)	SICILIA	SCELTO

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

In caso di accertamento del difetto del possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016, l'Amministrazione potrà procedere alla risoluzione del contratto. In tal caso, il pagamento del corrispettivo pattuito avverrà solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta. L'amministrazione potrà altresì procedere all'incameramento della cauzione definitiva ove richiesta o, in alternativa, applicare una penale in misura non inferiore al 10 per cento del valore del contratto.