

Dati generali della procedura

<b>Numero RDO:</b>	1976047
<b>Descrizione RDO:</b>	CUCINA COMPLETA PER MENSA SCOLASTICA
<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>	COMUNE DI CALDAROLA 00217240431 Piazza Vittorio Emanuele, 13 CALDAROLA MC
<b>Punto Ordinante</b>	ANGELO SERI
<b>Soggetto stipulante</b>	Nome: ANGELO SERI Amministrazione: COMUNE DI CALDAROLA
<b>Codice univoco ufficio - IPA</b>	CCJGB5
<b>(RUP) Responsabile Unico del Procedimento</b>	SPINACI ANDREA
<b>Inizio presentazione offerte:</b>	30/06/2018 12:37
<b>Termine ultimo presentazione offerte:</b>	12/07/2018 13:00
<b>Temine ultimo richieste di chiarimenti:</b>	10/07/2018 13:00
<b>Data Limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)</b>	12/09/2018 13:00
<b>Data Limite per Consegnna Beni / Decorrenza Servizi:</b>	13/09/2018 12:00
<b>Bandi / Categorie oggetto della RdO:</b>	BENI/Arredi
<b>Numero fornitori invitati:</b>	5
<b>Segnalazione delle offerte anomale:</b>	si

Lotto 1 - Dettagli

<b>Denominazione lotto</b>	ATTREZZATURE E ARREDI PER CUCINA (Lotto unico)
<b>CIG</b>	7555181C95
<b>CUP</b>	B97D18000440002
<b>Dati di consegna</b>	Piazza vittorio emanuele n. 13Caldarola - 62020 (MC)

<b>Dati di fatturazione</b>	Aliquota IVA di fatturazione: 22%Indirizzo di fatturazione:Piazza vittorio emanuele n. 13Caldarola - 62020 (MC)
<b>Termini di pagamento</b>	60 GG Data Ricevimento Fattura
<b>Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)</b>	49500,00

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	DOPPIO SIFONE SCARICO PLASTICA DA 2
<b>Quantita'</b>	2

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	850022
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	60 X 70 X 39
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	1/2 CEST. PER CUOCIPASTA DA 40 LT
<b>Quantita'</b>	2

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	927211
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	27,5 X 21 X 23
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

#### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	RUBINETTO MONOF. CON LEVA GOMITO DA 3/4
Quantita'	2

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	855322
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico	Acquisto

			ammesso	
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	19 X 9 X 38
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	TAVOLO SERV. LAVAST. CAR/SCAR 600MM
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	865302
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Per lavastoviglie a capottina. Costruita in acciaio inox 304 AISI. N. 2 gambe tubolari a sezione quadrata 40x40 mm su piedini regolabili. Direzione cestello: da destra a sinistra e da sinistra a destra.

6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	60 X 91 X 60
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	RIPIANO INF. TAVOLO PER LAVAST. 600MM
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	865350
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	47,5 X 9,5 X 51
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	SOTTOTELAIO 3 LATI PER
----------------------------	------------------------

	TAVOLI DA 2000MM
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	855156
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	188 X 4 X 54
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

#### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	ARMADIO STOV(H=2000)+PORTE SCORR. 1200MM
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	132889
3	* Nome	Tecnico	Nessuna	

	commerciale della cucina monoblocco		regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Armadio stoviglie in acciaio inox AISI 304. Struttura interna saldata in acciaio. Ripiani intermedi ad altezza regolabile, supporti e porte interne in acciaio. Porte scorrevoli. Piedini regolabili.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	120 X 200 X 70
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	TAVOLO C/ALZ., 3 CASSETTI L/H, 2 PORTINE SCORREVOLI, 2000MM
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo	Tecnico	Valore unico	133172

	produttore		ammesso	
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	<p>Tavolo in acciaio inox AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore 10/10. Alzatina paraspruzzi posteriore con raggiatura 10 mm, altezza 100 mm e spessore 13 mm. Struttura interna saldata in acciaio dotata di angoli arrotondati. Porte scorrevoli fonoassorbenti. Ripiano intermedio regolabile e piedini ad altezza regolabile. Tre cassetti in acciaio inox AISI 304 (capacità di carico 40 kg) con fondo in un unico pezzo e angoli arrotondati. Posizionati sul lato sinistro, possono contenere bacinelle GN (altezza massima 100 mm). Piedini ad altezza regolabile.</p>
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico	Acquisto

			ammesso	
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	200 X 100 X 70
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	TAVOLO PRELAV+VASCA 600X500 D>S 1200MM
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	865314
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Per lavastoviglie a capottina. Costruita in acciaio inox 304 AISI. Paraspruzzi 300h mm. N. 2 gambe tubolari a sezione quadrata 40x40 mm su piedini regolabili. Dimensione vasca 600x500x300h mm con tubo

				troppo pieno, foro di scarico e sifone in plastica. Direzione cestello: da destra a sinistra.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	120 X 117 X 74,5
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	TAVOLO CON ALZATINA DA 2000MM
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	132759
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Tavolo in acciaio inox AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore 10/10. Insonorizzato con piega

				salvamani sui bordi e sottopiano rinforzato in pannello idrofugo. Gambe quadre in acciaio inox AISI 304 (40x40 mm) con piedini regolabili in altezza. Alzatina paraspruzzi posteriore con raggatura 10 mm, altezza 100 mm e spessore 13 mm.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	200 X 100 X 70
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	SCAFFALE A 4 RIPIANI 1370MM
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	137002
3	* Nome commerciale della	Tecnico	Nessuna regola	

	cucina monoblocco			
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Costruito in acciaio inox. Altezze dei ripiani intermedi regolabili. Carico massimo 150 Kg/mq uniformemente distribuiti, per ripiano
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	137 X 200 X 55
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	BASE NEUTRA APERTA 800 MM
<b>Quantita'</b>	2

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	391154
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Base neutra aperta per

				stoccare pentole, padelle ecc. Puo' essere installata sotto le unità top della 900XP per installazione monoblocco e con un lato operativo. Costruita in acciaio inox. Fornita con un'altezza piedini di 150 mm regolabile
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	80 X 60 X 78,5
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	PORTINA PER BASE APERTA
<b>Quantita'</b>	4

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	206350
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo

5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	40 X 44 X 40
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	TRITACARNE GRATTUGIA BOCCA 12 ALIMENTAZIONE 380 TRIFASE
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
4	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
5	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
6	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
7	* Modello	Tecnico	Valore unico ammesso	FA FTG126
8	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	CUOCIPASTA ELETT. 2 VASCHE 2X40 LT
----------------------------	------------------------------------

Quantita'	1
-----------	---

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	391127
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Elementi riscaldanti ad infrarossi. Rimozione costante degli amidi durante il processo di cottura. Vasca stampata da 40 litri in acciaio inox AISI 316-L per la protezione contro la corrosione. Termostato di sicurezza che impedisce alla macchina di funzionare in mancanza di acqua in vasca. Piedini in acciaio inox regolabili in altezza. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox in 20/10. Bordi laterali a taglio

				laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	80 X 85 X 93
10	* Voltaggio	Tecnico	Valore suggerito	380-400
11	* Frequenza	Tecnico	Valore suggerito	50/60 Hz
12	* Potenza elettrica	Tecnico	Valore suggerito	20 Kw
13	* Fasi	Tecnico	Valore suggerito	3N
14	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	TAV+ ALZ CON 3 CASS LATO DX+2 P.SC. 1600MM
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	132811
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Tavolo in acciaio inox

				AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore 10/10. Alzatina paraspruzzi posteriore con raggatura 10 mm, altezza 100 mm e spessore 13 mm. Struttura interna saldata. Porte scorrevoli fonoassorbenti. Ripiano intermedio regolabile e piedini ad altezza regolabile. Tre cassetti in acciaio inox AISI 304 (capacità di carico 40 kg) con fondo in un unico pezzo e angoli arrotondati. Posizionati sul lato destro, possono contenere bacinelle GN (altezza massima 100 mm). Piedini ad altezza regolabile.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	160 X 100 X 70
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	LAVASTOIGLIE CAPOTTINA, 80 C/H
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	505100
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Struttura in acciaio inox AISI 304, compresi pannelli, vasca di lavaggio, filtro vasca, bracci di lavaggio e di risciacquo. Sollevamento manuale della capotta. Utilizza solo 2 litri di acqua pulita ogni ciclo di risciacquo. Il boiler atmosferico e la pompa di risciacquo assicurano una pressione e una temperatura dell'acqua di risciacquo (84°C) costanti, indipendentemente dalla pressione dell'acqua di rete. Prestazioni di lavaggio garantite

				da una potente pompa di lavaggio e dai bracci di lavaggio inclinati. Per installazione in linea e ad angolo. Montata su piedini regolabili in altezza. Produttività oraria: 1440 piatti/80 cesti. Fornita con dosatore brillantante.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	74,6 X 154,9 X 75,5
10	* Voltaggio	Tecnico	Valore suggerito	400
11	* Frequenza	Tecnico	Valore suggerito	50 Hz
12	* Potenza elettrica	Tecnico	Valore suggerito	9 Kw
13	* Fasi	Tecnico	Valore suggerito	3N
14	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	CAPPA SENZA MOTORE FORNI P.6&10 GN1/1 LW
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX

2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	640791
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Costruita in acciaio AISI 304. Dotata di filtri a labirinto in acciaio AISI 304 (posizionati davanti). Disponibile per installazioni sui forni misti tipo lengthwise, modelli 6 e 10 griglie GN 1/1.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	89,1 X 80,3 X 76,2
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	RIPIANO INF. TAVOLO LAVAST. 1200MM
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	865352

3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	107,5 X 9,5 X 51
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	SCAFFALE A 4 RIPIANI 1170MM
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	137001
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	117 X 200 X 55
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	FRIGO DIG. 670 LT 1 PORTA - 2/+10°C
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

<b>Nr.</b>	<b>Caratteristica</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Regola di Ammissione</b>	<b>Valori</b>
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	727272
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Frigo con porta cieca, costruzione in acciaio inox AISI 304. Con pannello posteriore esterno e fondo in materiale anti-corrosione. Pannello di controllo a LED con: visualizzazione e impostazione della temperatura cella. Attivazione manuale del ciclo di sbrinamento. Controllo digitale della temperatura pienamente conforme HACCP:

				include allarme visivo. Ciclo di sbrinamento automatico con evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento. Circolazione dell'aria verticale che consente una distribuzione uniforme della temperatura ed un raffreddamento rapido in qualsiasi condizione di carico. Spessore di isolamento pareti di 75 mm., con schiumatura in ciclopentano. Porta reversibile in utenza dotata di serratura, profilo riscaldato e interruttore che interrompe la ventola all'apertura della por
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	71 X 205 X 83,5
10	* Voltaggio	Tecnico	Valore suggerito	220-230
11	* Frequenza	Tecnico	Valore suggerito	50 Hz
12	* Fasi	Tecnico	Valore suggerito	1

13	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	
----	----------	-----------	----------------	--

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	RUBINETTO CON LEVA A GOMITO DOCCIA+SNODO
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	855324
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	80 X 140 X 46,5
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	CAPPA+ASPIR.AUT.X LAVASTOV.A CAPPOTTINA
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	640804
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Per lavastoviglie a cappottina. Corpo aspirante costruito completamente in acciaio AISI 304. Elettroventilatore incorporato, comandato automaticamente da un sistema di regolazione della portata d'aria in funzione della quantità di vapore emesso. Necessita una espulsione diretta ed indipendente dell'aria all'esterno.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	89,1 X 80,3 X 76,2
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	FREEZER DIG. 670 LT 1 PORTA - 15/-22°C
----------------------------	--

Quantita'	2
-----------	---

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	727276
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Freezer con porta cieca, costruzione in acciaio inox AISI 304. Pannello posteriore esterno e fondo in materiale anti-corrosione. Pannello di controllo a LED con: visualizzazione e impostazione della temperatura cella. Attivazione manuale del ciclo di sbrinamento. Controllo digitale della temperatura pienamente conforme HACCP: include allarme visivo. Ciclo di sbrinamento automatico con evaporazione automatica

				dell'acqua di sbrinamento. Circolazione dell'aria verticale che consente una distribuzione uniforme della temperatura ed un raffreddamento rapido in qualsiasi condizione di carico. Spessore di isolamento pareti di 75 mm., con schiumatura in ciclopentano. Porta reversibile in utenza dotata di serratura, profilo riscaldato e interruttore che interrompe la ventola all'apertura della p
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	71 X 205 X 83,5
10	* Voltaggio	Tecnico	Valore suggerito	220-230
11	* Frequenza	Tecnico	Valore suggerito	50 Hz
12	* Fasi	Tecnico	Valore suggerito	1
13	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	CESTELLO GN 1/3 PER CUOCIPASTA
<b>Quantita'</b>	3

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	927210
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	27,5 X 21 X 15
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	CAPPA CENTRALE INOX 304+FILTRI 280X140
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	642349

3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Cappa con profilo spiovente per consentire un efficace cattura dei fumi e una loro migliore espulsione. Corpo aspirante costruito completamente in acciaio AISI 304. Dotata di filtri a labirinto in acciaio AISI 304, pannelli ciechi in acciaio AISI 304, canalina perimetrale e bacinella raccogli-condensa.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	280 X 50 X 140
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	AOS TOUCH FORNO COMBI ELET.10 GN 1/1 LW
<b>Quantita'</b>	1

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	267202
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Forno a convezione vapore con pannello di controllo touch screen ad alta risoluzione (tradotto in 30 lingue). Air-o-clima: controllo reale dell'umidità con sensore Lambda per risultati ottimali indipendentemente dalla quantità di cibo caricato. Con i cicli di aria calda air-o-clima si procede all'eliminazione dell'umidità in eccesso generata dal cibo. Boiler dedicato a garanzia di una costante fornitura di nuovo vapore. Air-o-flow, uniformità di cottura garantita: la ventola a doppia funzione convoglia aria fresca dall'esterno e la distribuisce in modo uniforme all'interno della camera, dopo averla pre-

				riscaldata. Air-o-clean: sistema di pulizia automatico integrato con 4 cicli pre-impostati. Iniezione manuale dell'acqua in cella. Nel sistema di lavaggio possono essere impostate le funzioni
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	89,8 X 105,8 X 91,5
10	* Voltaggio	Tecnico	Valore suggerito	380-400
11	* Frequenza	Tecnico	Valore suggerito	50/60 Hz
12	* Potenza elettrica	Tecnico	Valore suggerito	17 Kw
13	* Fasi	Tecnico	Valore suggerito	3N
14	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	TAV. ARM. C/ALZ.+RIP.+PORT SCOR. 1600MM
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	132779
3	* Nome commerciale della	Tecnico	Nessuna regola	

	cucina monoblocco			
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Tavolo in acciaio inox AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore 10/10. Struttura interna saldata. Porte scorrevoli fonoassorbenti. Ripiano intermedio regolabile e piedini ad altezza regolabile. Alzatina paraspruzzi posteriore con raggatura 10 mm, altezza 100 mm e spessore 13 mm.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	160 X 100 X 70
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	CASSETTO SINGOLO GN 1/1
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	855280
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	40 X 10 X 60
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	TAVOLO CON ALZATINA DA 1200MM
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	132731
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Tavolo in acciaio inox AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore

				10/10. Insonorizzato con piega salvamani sui bordi e sottopiano rinforzato in pannello idrofugo. Gambe quadre in acciaio inox AISI 304 (40x40 mm) con piedini regolabili in altezza. Alzatina paraspruzzi posteriore con raggiatura 10 mm, altezza 100 mm e spessore 13 mm.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	120 X 100 X 70
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	SIFONE SINGOLO PLASTICA 2
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammisione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo	Tecnico	Valore unico	895313

	produttore		ammesso	
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	10 X 5 X 30
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	RIPIANO INFER. PER TAVOLI E LAV. 1800MM
<b>Quantita'</b>	2

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	855148
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	168 X 4 X 54
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	LAVAT. PENT. 1 VASCA 960X500XH400 MM, 1200MM
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

<b>Nr.</b>	<b>Caratteristica</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Regola di Ammissione</b>	<b>Valori</b>
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	132814
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Lavatoio pentole in acciaio inox AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore 10/10. Insonorizzato con piega salvamani sui bordi e dotato di invaso perimetrale ed angoli saldati. Gambe quadre in acciaio inox AISI 304 (40x40 mm) con piedini regolabili in altezza. Alzatina paraspruzzi posteriore con raggiatura 10 mm, altezza 100 mm e

				spessore 13 mm. Una vasca da 1100x500xh350 mm dotata di tubo troppopieno, filtro e piletta di scarico da 2".
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	120 X 100 X 70
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	PENSILE CON 2 PORTE SCORREVOLI 1800MM
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	132834
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Pensile in acciaio inox AISI 304. Il pannello posteriore e quello di fondo sono costituiti da un'unica

				lastra d'acciaio per facilitare la pulizia. Pannelli con bordi arrotondati. Ripiano intermedio ad altezza regolabile. Due porte scorrevoli a doppia parete. Capacità di carico: 80 kg.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	180 X 65 X 40
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	RIPIANO INFER. PER TAVOLI E LAVATOI 1200MM
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	855145
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico	Acquisto

			ammesso	
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	108 X 4 X 54
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	LAVATOIO 2 VASCHE+GOCCIOLAT.SX 1800MM
<b>Quantita'</b>	2

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	132811
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Lavatoio in acciaio inox AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore 10/10. Insonorizzato con piega salvamani sui bordi e dotato di invaso perimetrale ed angoli saldati. Gambe quadre in acciaio inox AISI 304

				(40x40 mm) con piedini regolabili in altezza. Alzatina paraspruzzi posteriore con raggatura 10 mm, altezza 100 mm e spessore 13 mm. Due vasche da 600x500xh320 mm dotate di tubo troppopieno e piletta di scarico da 2". Gocciolatoio stampato posizionato sulla parte sinistra.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	180 X 100 X 70
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	ADDOLCITORE ACQUA AUTOMATICO PER FORNI
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX

2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	921305
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	<p>Specifico per tutti i forni a convezione e combinati a partire da griglie. Valvola elettromeccanica che permette la rigenerazione da una volta al giorno ad una a settimana.</p> <p>Pressione tra 2,8 e 5 bar. Massimo flusso 1800 lt/h.</p> <p>Cilindro da 8 litri in acciaio inox AISI 304 con 5,6 litri di resina.</p> <p>Contenuto massimo salina 20 kg. Ciascun ciclo di rigenerazione richiede 1 kg sale. Acqua tra 4°C a 49°C.</p> <p>Quantità di acqua dolce trattata, durezza secondo le normative francesi: 30°- 2100 lt - 40°- 1900 lt - 50°- 1800 lt- 60°- 1700 lt Quantità di acqua dolce trattata, durezza secondo le normative tedesche: 17°- 2100 lt - 22°- 1900 lt - 27°- 1800 lt - 33°-</p>

				1700 lt
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	25 X 54 X 48
10	* Voltaggio	Tecnico	Valore suggerito	220-230
11	* Frequenza	Tecnico	Valore suggerito	50/60 Hz
12	* Fasi	Tecnico	Valore suggerito	1N
13	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	FRIGO DIG. 1430 LT 2 PORTE - 2/+10°C
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	727282
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Frigo con 2 porte cieche, costruzione in acciaio inox AISI 304. Con pannello posteriore esterno e fondo in

			<p>materiale anti-corrosione. Pannello di controllo a LED con: visualizzazione e impostazione della temperatura cella. Attivazione manuale del ciclo di sbrinamento. Controllo digitale della temperatura pienamente conforme HACCP: include allarme visivo. Ciclo di sbrinamento automatico con evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento. Circolazione dell'aria verticale che consente una distribuzione uniforme della temperatura ed un raffreddamento rapido in qualsiasi condizione di carico. Spessore di isolamento pareti di 75 mm., con schiumatura in ciclopentano. Porta dotata di serratura, profilo riscaldato e interruttore che interrompe la</p>
--	--	--	--

				ventola all'apertura della porta. Evaporatore nas
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	144,1 X 205 X 83,5
10	* Voltaggio	Tecnico	Valore suggerito	220-230
11	* Frequenza	Tecnico	Valore suggerito	50 Hz
12	* Fasi	Tecnico	Valore suggerito	1
13	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	BASE APERTA+SUP.TEGLIE 6-10 GN1/1-LW
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	922195
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Base aperta per forno air-o- steam e air-o- convect 6 e 10 GN 1/1. E'

				costituito da telaio in acciaio inox 50X50 mm e da un ripiano inferiore. Dotato di guide in acciaio inox per GN 1/1. Posizionato su 4 piedini in acciaio inox, con un'altezza di 150 mm. Come accessori opzionali la struttura può essere dotata di un ulteriore supporto teglie oppure di un kit di ruote.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	89,1 X 80,3 X 76,2
10	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	GRUPPO DOCCIA DI PRELAVAGGIO MONOFORO
<b>Quantita'</b>	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX

2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	855315
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
6	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
7	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
8	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore suggerito	30 X 115 X 20
9	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	INDUZIONE TOP 800MM, 400V 3N
Quantita'	2

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Codice articolo produttore	Tecnico	Valore unico ammesso	391278
3	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
5	* Descrizione tecnica	Tecnico	Valore suggerito	Superficie di cottura in vetroceramica con 4 zone di induzione a controllo indipendente (5 kW) e con dispositivo di

				sicurezza contro il surriscaldamento. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox stampato in un unico pezzo (spessore 2 mm). Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
7	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
8	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
9	* Dimensioni (lxhxp) [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	80 X 25 X 93
10	* Voltaggio	Tecnico	Valore suggerito	380-415
11	* Frequenza	Tecnico	Valore suggerito	50/60 Hz
12	* Potenza elettrica	Tecnico	Valore suggerito	20 Kw
13	* Fasi	Tecnico	Valore suggerito	3N
14	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

<b>Nome Scheda Tecnica</b>	2 X TAVOLO CM. 70X90X85H CON RIPIANO INFERIORE
<b>Quantita'</b>	2

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori

1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
4	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
5	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
6	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
7	* Modello	Tecnico	Valore unico ammesso	IB TVR.9
8	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

### Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	COLONNINA ACQUA
Quantita'	1

I campi contrassegnati con \* sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Marca	Tecnico	Valore unico ammesso	ELECTROLUX
2	* Nome commerciale della cucina monoblocco	Tecnico	Nessuna regola	
3	* Unità di misura	Tecnico	Valore unico ammesso	Pezzo
4	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	Acquisto
5	Certificazioni fornitore	Tecnico	Nessuna regola	
6	Certificazioni produttore	Tecnico	Nessuna regola	
7	* Modello	Tecnico	Valore unico ammesso	EL 0S0350
8	* Prezzo	Economico	Nessuna regola	

Nessun documento allegato alla Rdo

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
PASSOE	Gara	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	ATTREZZATURE E ARREDI PER CUCINA (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	ADRIATICA GRANDI IMPIANTI S.R.L.	01964580409	01964580409	CESENA(FC)	EMILIA ROMAGNA	SCELTO
2	ELECTROLUX PROFESSIONAL	00072220932	00072220932	PORDENONE(PN)	FRIULI VENEZIA GIULIA	SCELTO
3	FIALCO SRL	01557841002	06479630581	FRASCATI(RM)	LAZIO	SCELTO
4	MANZONI GROUP SRL	01211970429	01211970429	FALCONARA MARITTIMA(AN)	MARCHE	SCELTO
5	TECNOSERVICE DI TINTI SERGIO & C. SAS	02004110413	02004110413	FANO(PU)	MARCHE	SCELTO

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