

Acquisizione di una cappa chimica corredato da arredi per il Laboratorio di analisi territoriale della ASL di Sassari con la forma del noleggio con canone mensile per 24 mesi e con opzione di riscatto e con garanzia full risk, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b. del D.Lgs. 36/2023.- CIG: B2890D0327.



Ardea srl
Proposte e servizi per la Sanità



SISTEMA QUALITA' RIF. UNI EN ISO 9001/2008

Azienda Socio sanitaria locale n.1 di Sassari
SC Tecnologia Sanitarie e Flussi informativi
Sezione ICT
Via Amendola, 55
07100 Sassari

Cagliari, 22/07/2024

Oggetto: Preventivo per la fornitura di una cappa chimica e banconi per il laboratorio territoriale di base Via Tempio Sassari- Trattativa diretta Mepa 4522540 CIG B2890D0327

Ringraziandovi per averci interpellato, Presentiamo alla vostra cordiale attenzione offerta Ardea Srl 22072024_ASLS per quanto richiesto in oggetto come da tabella economica allegata:

Ardea Srl

Sede commerciale: Via Montanaru 26D 09047 Selargius - Tel. 070 6492342 - Fax: 070 6497122
Reg. Imprese di Sassari n° 02327160905 – R.E.A SS-166088 Part. Iva: 02327160905
Sede legale : Via C. Felice 33/c - 07100 Sassari - Tel/Fax 079 2857082
IBAN : IT 10 C 01015 17203 000070182204
E-mail : ardea.sanita@tin.it – ardea@arubapec.it

<i>Richiesta</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Codice</i>	<i>QT.</i>
Cappa chimica con supporto a pavimento	MINI KRONOS - C	ARMB-C	1
Banco monfronte 120x65x90	BANCO MONOFRONTE 120	AR2862024POS1	8
Banco monfronte150x65x90	BANCO MONOFRONTE 150	AR2862024POS2	11

Consumabili per i 24 mesi di noleggio			
	SET PREFILTRI MINI KRONOS (SET DA 10PZ)	ARRB10010	1
	Filtro C100/B100	ARKK10020	2

	Assistenza tecnica anno	€	3.000,00
	Canone anno	€	15.000,00
	Totale fornitura anno	€	18.000,00
	Totale fornitura 24 mesi	€	36.000,00
	Riscatto fine fornitura pari all' 1% della fornitura	€	350,00



Ardea srl
Proposte e servizi per la Sanità



SISTEMA QUALITA' RIF. UNI EN ISO 9001/2008

Condizioni di Fornitura

Consegna strumenti:	entro 30 gg data ordine
Garanzia strumenti:	Full Risk per la durata della fornitura.
Trasporto e imballo:	compreso
IVA:	aliquota 22% a norma di legge V.s. Carico da aggiungersi
Pagamento:	60 gg ric. Fattura
Validità Offerta:	180 gg data presentazione dell'offerta; in caso di aggiudicazione i prezzi saranno invariati per tutta la durata della fornitura, fatta salva la revisione prezzi per il secondo anno di fornitura (art. 115 D.L.gs 163/2006).

Rimaniamo in attesa di un vostro gradito riscontro, e cogliamo occasione per porgere i nostri migliori saluti.

Ardea Srl

ARDEA S.R.L.
Sede Commerciale: Via Montanaru, 26/D
09047 SELARGIUS (CA)
Tel. 070.6492342 - Fax 070.6497122
Sede Legale: Via C.Felice, 33/C
Tel/Fax 079.2857082 - 07100 SASSARI
P.IVA 02327160905

Sede commerciale: Via Montanaru 26D 09047 Selargius - Tel. 070 6492342 - Fax: 070 6497122
Reg. Imprese di Sassari n° 02327160905 - R.E.A SS-166088 Part. Iva: 02327160905
Sede legale : Via C. Felice 33/c - 07100 Sassari - Tel/Fax 079 2857082
IBAN : IT 10 C 01015 17203 000070182204
E-mail : ardea.sanita@tin.it - ardea@arubapec.it

Offerta Economica relativa a

Descrizione Acquisizione di una cappa chimica corredato da arredi per il Laboratorio di analisi territoriale della ASL di Sassari con la forma del noleggio con canone mensile per 24 mesi e con opzione di riscatto e con garanzia full risk

RdO nr. 4522540

Numero lotto 0

Amministrazione titolare del procedimento

Ente acquirente	AZIENDA SOCIO SANITARIA LOCALE - 1 - DI SASSARI		
Ufficio	SC Flussi Informativi e Tecnologie Sanitarie		
Codice fiscale	02884000908	Codice univoco ufficio	Non presente
Indirizzo sede	Via giovanni amendola 55		
Città	Sassari		
Recapito telefonico	+39079206113		
Email	matteo.tamponi@aslsassari.it		
Punto ordinante	Matteo Tamponi		

Concorrente

Forma di partecipazione

Singolo operatore economico

Ragione sociale/Denominazione

ARDEA SRL

Partita IVA

02327160905

Tipologia societaria

Società a responsabilità limitata (SRL)

Oggetto dell'Offerta

Formulazione dell'Offerta Economica = Valore economico (Euro)

Nome	Valore
Valore offerto	36350,00

Il Concorrente, nell'accettare tutte le condizioni specificate nella documentazione del procedimento, altresì dichiara:

- che la presente offerta è irrevocabile ed impegnativa sino al termine di conclusione del procedimento, così come previsto nella lex specialis;
- che la presente offerta non vincolerà in alcun modo la Stazione Appaltante/Ente Committente;
- di aver preso visione ed incondizionata accettazione delle clausole e condizioni riportate nel Capitolato Tecnico e nella documentazione di Gara, nonché di quanto contenuto nel Capitolato d'oneri/Disciplinare di gara e, comunque, di aver preso cognizione di tutte le circostanze generali e speciali che possono interessare l'esecuzione di tutte le prestazioni oggetto del Contratto e che di tali circostanze ha tenuto conto nella determinazione dei prezzi richiesti e offerti, ritenuti remunerativi;
- di non eccepire, durante l'esecuzione del Contratto, la mancata conoscenza di condizioni o la sopravvenienza di elementi non valutati o non considerati, salvo che tali elementi si configurino come cause di forza maggiore contemplate dal codice civile e non escluse da altre norme di legge e/o dalla documentazione di gara;
- che i prezzi/sconti offerti sono omnicomprensivi di quanto previsto negli atti di gara;
- che i termini stabiliti nel Contratto e/o nel Capitolato Tecnico relativi ai tempi di esecuzione delle prestazioni sono da considerarsi a tutti gli effetti termini essenziali ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1457 cod. civ.;
- che il Capitolato Tecnico, così come gli altri atti di gara, ivi compreso quanto stabilito relativamente alle modalità di esecuzione contrattuali, costituiranno parte integrante e sostanziale del contratto che verrà stipulato con la stazione appaltante/ente committente.

ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

SISTEMI DI E-PROCUREMENT

KRONOS

CAPPA CHIMICA DA BANCO
AD ADSORBIMENTO SU
CARBONI ATTIVI

MINI KRONOS



 **Sintak**
Total Solution Provider

La cappa **Mini Kronos** è stata studiata per la protezione sia dell'operatore che dell'ambiente circostante/ esterno da eventuali contaminazioni da manipolazione di sostanze chimiche nocive provenienti dalla zona lavoro.

Progettata e realizzata con il criterio delle tipiche cappe chimiche per adsorbimento su carboni attivi, di dimensioni più ridotte per piccole lavorazioni in laboratorio.

Caratteristiche principali

- Carpenteria esterna in lamiera sp.12/10" verniciata a polvere epossidica a forno RAL 7035 (grigio chiarissimo);
- Doppio fondale posteriore necessario per uniformare il flusso d'aria aspirato e pulire adeguatamente il piano di lavoro da vapori pesanti;
- Piano di lavoro chiuso a vassoio per il contenimento di liquidi, in acciaio inox AISI 304, estraibile per pulizia a cassetto;
- Vetro frontale temperato (spessore 5 mm) apribile a compasso con possibilità di blocco in posizione tutto aperto;
- Predisposizione per aggiunta, anche successiva, di un rubinetto a portagomma (gas o vuoto) posta sul lato sinistro della camera di lavoro;
- Motoventilatore potente centrifugo, interno;
- Collarino di scarico (Ø 150 mm) per eventuale convogliamento all'esterno dell'aria espulsa tramite tubazione PVC;
- Lampada led in zona esterna alla camera di lavoro;
- Quadro comandi fronte macchina con tastiera a membrana "soft-touch";
- Scheda elettronica di alta qualità gestita da microprocessore, comandi intuitivi e di semplice utilizzo;
- Possibilità di regolazione manuale del flusso d'aria da parte dell'operatore;
- Contatore elettronico digitale di attività macchina;
- Preallarme visivo su display di superamento periodo massimo per la sostituzione del filtro installato (resettabile);
- Dotata di certificazione CE di conformità.

Caratteristiche tecniche

- **Lampada bianca:** led (potenza 10 W)
- **Illuminazione zona lavoro:** > 700 lux
- **Volume d'aria filtrato:** 350 m³/h (regolabile dall'utente)

- **Velocità media dell'aria:** 0,5 m/sec (regolabile dall'utente)
- **Rumorosità:** < 58 dB(A)
- **Potenza installata:** 300 W
- **Alimentazione elettrica:** 230V-50/60 Hz
- **Altezza apertura frontale:** min 200 mm – max 350 mm
- **Dimensioni esterne:** 800 x 580 x 940 mm (L x P x h)
- **Dimensioni utili interne:** 795 x 500 x 575 mm (L x P x h)
- Peso netto:**
- **Mini KRONOS-C:** 73 kg
- **Mini KRONOS-H:** 69 kg
- **Mini KRONOS-CH:** 76 kg



Modelli disponibili

In funzione dei filtri installati si possono avere i seguenti modelli:

- **Mini KRONOS - C**, con:

n° 1 prefiltro classe G3 arrestanza

n° 1 filtro a carboni attivi C100/B100 spessore 100mm per odori in genere, acidi organici, solventi, idrocarburi.

- **Mini KRONOS - H**, con:

n° 1 prefiltro classe G3

n° 1 filtro assoluto HEPA H14

- **Mini KRONOS - CH**, con:

n° 1 prefiltro classe G3

n° 1 filtro HEPA H14

n° 1 filtro a carboni attivi C100/B40 spessore 40mm per odori in genere, acidi organici, solventi, idrocarburi.

Il filtro a carboni attivi previsto di serie ha caratteristiche di impregnazione attivato per sostanze quali solventi, odori in genere, acidi organici, idrocarburi. Per altre sostanze, richiedere tipologia diversa di filtri in base alle sostanze utilizzate sotto cappa.

Accessori

- Supporto da pavimento. Tavolino completamente in lamiera (spessore 12/10mm), verniciatura a polvere poliepossidica colore grigio chiarissimo (RAL 7035), piedini regolabili per il corretto posizionamento a terra. Predisposto per l'unione con la cappa soprastante mediante incastro della cappa sul piano superiore.
Dimensioni 805 L x 595 P x 870 H mm;
- Supporto da pavimento con ruote. Tavolino completamente in lamiera (spessore 15/10mm), verniciatura a polvere poliepossidica colore grigio chiarissimo (RAL 7035), ruote pivotanti per trasformazione in carrello. Predisposto per l'unione con la cappa soprastante mediante incastro della cappa sul piano superiore.
Dimensioni 805 L x 595 P x 900 H mm;
- Rubinetto valvolato per gas (posizionato sulla parte laterale dx o sx);
- Elettrovalvola su rubinetto gas combustibile;
- Rubinetto a sfera per vuoto;
- Presa elettrica interna tipo UNEL-Schuko IP65 230V/50Hz (lato dx posteriore).



SINTAK Srl

Via Alessandro Volta, 22 - 20094 Corsico (Milano)
Tel. +39 02.48601974 - Fax +39 02.48601962
commerciale@sintak.it - www.sintak.it



Via Alessandro Volta,22 – 20094 Corsico (mi)
Tel.+39 02.48601974 – Fax +39 02.48601962
Pec:sintak@legalmail.it www.sintak.it

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE



Il fabbricante ELMONT srl
Via G. di Vittorio 1 – 25030 Adro (BS) – Italia
The manufacturer ELMONT srl
Via G. di Vittorio 1 – 25030 Adro (BS) – Italia
Le fabricant ELMONT srl
Via G. di Vittorio 1 – 25030 Adro (BS) – Italia

DICHIARA sotto la propria responsabilità che il prodotto come di seguito identificato:
DECLARES under its sole responsibility that the product as identified below:
DÉCLARE sous sa seule responsabilité que le produit tel qu'identifié ci-dessous:

Cappa chimica a filtrazione molecolare
Modello: MINI KRONOS

Numero di serie N.

è conforme alle disposizioni pertinenti delle seguenti direttive e norme europee
complies with relevant provisions of the following European directives and standards
est conforme à les dispositions pertinentes des directives et normes européennes suivantes

2006/42/CE Direttiva macchine/Directive on machinery/Directive relative aux machines

2014/30/UE Direttiva compatibilità elettromagnetica/Electromagnetic Compatibility Directive/Directive sur la compatibilité électromagnétique

CEI EN 61010-1:2010 (Part.1- Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio)

UN EN 14175-3:2019

Il Sig. Amedeo Lunardi, via G. di Vittorio 1 – 25030 Adro (BS) - Italia è autorizzato a costituire il fascicolo tecnico.

Mr. Resident Amedeo Lunardi, via G. di Vittorio 1 – 25030 Adro (BS) - Italia is authorized to compile the technical file.

Monsieur Amedeo Lunardi, via G. di Vittorio 1 – 25030 Adro (BS) - Italia est habilité à constituer le dossier technique.

Adro (BS - I),

Elmont srl
Il Legale Rappresentante
Amedeo Lunardi