

**ACQUISTO IN ECONOMIA – COTTIMO FIDUCIARIO PER LA FORNITURA DI CONTENITORI TRASPORTO CAMPIONI BIOLOGICI PER LE UU.OO. DEL P.O. "SAN FRANCESCO" DELL'AZIENDA SANITARIA DI NUORO – CIG. Z43154B8DF**
**VERBALE**

In data 25.08.2015, alle ore 10,00, presso il Servizio Provveditorato e Risorse Materiali dell'Azienda Sanitaria di Nuoro, si è proceduto alla valutazione delle offerte presentate dalle Ditte partecipanti all'RDO – richiesta di offerta - n. 890832 del 10.07.2015 attraverso il Mercato Elettronico (MePa) per la fornitura di contenitori per il trasporto di campioni biologici richiesti dal Direttore del presidio ospedaliero "San Francesco" dell'Azienda Sanitaria di Nuoro e destinati alle varie Unità Ospedaliere.

Entro il termine del 23.07.2015 hanno aderito tre Ditte: Kaltek di Padova, Laboindustria di Arzergrande (PD) e VWR International PBI di Milano.

Con nota prot. n. NP/2015/0011003 del 06.08.2015 si è provveduto a richiedere una relazione di scelta al Direttore del p.o. "San Francesco" dell'ASL assieme ai deplianti ed alle schede tecniche delle Ditte partecipanti.

Il Direttore del su citato presidio ospedaliero, con lettera prot. n. NP/2015/11485 del 24.08.2015 che si allega al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale, delinea una valutazione tecnico – qualitativa sulla base dei deplianti e schede delle su menzionate Ditte e precisamente:

- 1) Ditta Laboindustria: tutti gli articoli (tanto i bauletti di trasporto quanto i contenitori secondari) sono conformi a quanto richiesto nella nota prot. n. NP/2015/0003902 del 23.03.2015;
- 2) Ditta VWR International PBI: i contenitori secondari sono idonei ma la valigetta di trasporto non è conforme;
- 3) Ditta Kaltek: tutti gli articoli non sono conformi e inadeguati alle esigenze dei Servizi utilizzatori.

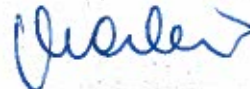
In base alle risultanze sopra esposte le Ditte VWR International PBI e Kaltek vengono escluse dal proseguo della gara in quanto l'aggiudicazione va effettuata a favore di una sola Ditta per l'intero lotto secondo il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 82 del D.Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii. (vedi sotto classifica definitiva della gara)

**Offerte**

Offerente	Lotto 1
<b>Concorrente</b>	<b>Valore complessivo dell'offerta</b>
<u>LABOINDUSTRIA S.P.A.</u>	<b>5800,00 Euro</b>
<u>VWR INTERNATIONAL PBI S.R.L.</u>	Offerta esclusa
<u>KALTEK SRL</u>	Offerta esclusa
<b>Miglior offerta:</b>	<b>5800,00 Euro</b>
	<b>Miglior offerta</b>
	Aggiudicatario definitivo

Conseguentemente l'aggiudicazione va effettuata a favore della ditta Laboindustria di Arzergrande (PD) per l'importo complessivo di € 7.076,00 IVA 22% inclusa.

Il verbalizzante  
 Sig.ra Giuseppina Bartolozzi



**Commissario Straordinario**  
*Dott. Mario C. A. Palermo***Direttore Amministrativo**  
*Avv. Dott. Mario Giovanni Altana***Direttore Sanitario**  
*Dott.ssa Pierina Grazia Fodde*

...

**Area Ospedaliera**  
**Assistenza Ospedali****Ospedali**  
**San Francesco Nuoro****Direzione**  
*Dott.ssa Pierina G. Fodde***Dipartimento Strutturale Cure Mi****Strutture complesse**  
*Dermatologia*  
*Medicina e Unità di degenza paziente fragile*  
*Nefrologia e Dialisi*  
*Neurologia e Stroke Unit*  
*Pediatria e Neonatologia Intensiva*  
*Pneumologia***Strutture semplici dipartimentali**  
*Malattie infettive*  
*Malattie Metaboliche, Diabetologia, Endocrinologia e Dietologia Clinica***Dipartimento Strutturale Cure Chirurgiche****Strutture complesse**  
*Chirurgia Generale*  
*Chirurgia Vascolare*  
*Chirurgia Maxillo-Facciale e Odontostomatologia*  
*Neurochirurgia*  
*Oculistica*  
*Ortopedia e Traumatologia*  
*Ostetricia e Ginecologia*  
*Otorinolaringoiatria*  
*Urologia***Strutture semplici dipartimentali**  
*Chirurgia Endoscopica***Dipartimento Strutturale dei servizi ospedalieri**  
*Diagnostica per immagini*  
*Anatomia Patologica*  
*Patologia Clinica*  
*Immunoematologia e Centro Trasfusionale***Dipartimento Strutt. Emergenza - Urgenza****Strutture complesse**  
*Cardiologia - UTIC Emodinamica - Elettrofisiologia*  
*Pronto Soccorso e O.B.I.*  
*Rianimazione e Anestesia***Dipartimento Strutturale di Radio - Oncologia****Strutture complesse**  
*Ematologia e Onco-ematologia e Centro Trapianti di Midollo*  
*Oncologia Medica*  
*Radioterapia***Strutture semplici dipartimentali**  
*Medicina Nucleare*  
*Terapia Antalgica e Palliativa***Direzione di Presidio Ospedaliero****Oggetto: acquisto contenitori trasporto campioni biologici.**  
**NP/2015/0011003 del 06.08.2015****ASL3****NP/2015/ 0011485** del 24/08/2015 ore 10,41

Mittente: Presidio Ospedaliero San Francesco

Assegnatario: Servizio Provveditorato - Riso

Classifica: 1 Fascicolo: 63 dal 2015

**Direttore Servizio Provveditorato**  
**Risorse Materiali**  
**Dr. A. Podda**

In riferimento alla richiesta di cui all'oggetto, si trasmette la griglia riportante le valutazioni dei contenitori per il trasporto dei campioni biologici.

Si porgono distinti saluti.

Il Direttore del P.O. San Francesco  
*Dott.ssa Pierina G. Fodde*

**AZIENDA SANITARIA DI NUORO**  
Ospedale "San Francesco" - Nuoro  
Direzione Sanitaria  
Dirigente Medico  
*Dott.ssa Antonella Tatti*

**CONTENITORI TRASPORTO CAMPIONI BIOLOGICI**

LABOINDUSTRIA	VALUTAZIONE	VWR INTERNATIONAL PBI	VALUTAZIONE	KAL TEK S.r.l.	VALUTAZIONE
"Bio-Travel-Box II": bauletto di trasporto (terziario) in materiale plastico, antiturno a doppia parete colbentata, termoisolante per campioni refrigerati; 45 l per trasporto n. 2 cestelli Bio-Protection. Coperchio con ganci di chiusura; maniglie laterali e cinghia trasporto a spalla; colbentata; da utilizzarsi con piastre eutectiche.	IDONEO	Valigetta di trasporto semi-rigida, extramurale per contenitori secondari. In PVC plastificato su supporto di jersey cotone (11%). Lastre interne in copolimero di 3 mm spessore. Chiusura in velcro sui tre lati del coperchio. Esterno lavabile in acqua e sapone. Interno lavabile con soluzioni di sali inorganici e quasi totalità di acidi e basi minerali.	NON IDONEO	Borsa isotermica Bio-Transport per il trasporto dei contenitori Securbox. Possono contenere da 1 a 6 contenitori da 40 provette. In poliestere e PVC lavabile max a 40 °C. Chiusura con cerniera a zip; maniglia in PVC; scomparti interni per tavolette refrigeranti (non superare i 30 minuti nella fase di trasporto)	NON IDONEO
Cassetta Bio Protection per trasporto (secondario) campioni; policarbonato trasparente; chiusura stagna in silicone; autoclavabile; ganci di chiusura in polisulfone; manico in acciaio da specificare in richiesta.	IDONEO solo se fornito di maniglia	Cestello per trasporto campioni "Bio-Protection e Bio-Protection-Ser" (secondario). Policarbonato trasparente; chiusura stagna in silicone; autoclavabile; disinfettabile con prodotti a base di alcool e sali ammonio quaternario; ganci di chiusura in policarbonato; manico in acciaio da specificare in richiesta.	IDONEO solo se fornito di maniglia	Contentore monouso Securbox in polipropilene; può contenere fino a 40 provette; coperchio ermetico con ganci di sicurezza; i dispositivi una volta usati sono da considerarsi rifiuti speciali e smaltiti secondo le normative vigenti.	NON IDONEO
Contentore secondario in policarbonato trasparente; chiusura stagna in silicone; autoclavabile; disinfettabile con prodotti a Ph neutro; ganci in acciaio; maniglia in poliammide latex free; capacità da 80 e 120 provette; garanzia 24 mesi.	IDONEO	Contentore secondario (Bio in policarbonato trasparente, maniglia in poliammide, ganci in acciaio inossidabile, guarnizioni in gomma silliconata, latex free, capacità da 80 e 120 provette; autoclavabile.	IDONEO		

<b>OFFERTA ECONOMICA RELATIVA A:</b>	
Numero RDO	890832
Nome RDO	RDO per aggiudicazione ACQUISTO CONTENITORI PER TRASPORTO CAMPIONI BIOLOGICI PER LE UU.OO.
Criterio di Aggiudicazione	Gara al prezzo più basso
Lotto	Lotto Unico di Fornitura

<b>AMMINISTRAZIONE TITOLARE DEL PROCEDIMENTO</b>	
Amministrazione	AUSL 3 NUORO
Partita IVA	00977680917
Indirizzo	Via Demurtas, 1 - NUORO (NU)
Telefono	0784240397
Fax	078438557
PEC Registro Imprese	APODDA@ASLNUORO.IT
Punto Ordinante	PODDA ANTONELLO
RUP	GIUSEPPINA BARTOLOZZI

<b>CONCORRENTE</b>	
Ragione Sociale	LABOINDUSTRIA S.P.A. Società per Azioni
Partita IVA	00805390283
Codice Fiscale Impresa	00805390283
Provincia sede registro imprese	PD
Numero iscrizione registro imprese	00805390283
Codice Ditta INAIL	3624368
n. P.A.T.	40065185-40065186-06678971- 40200763
Matricola aziendale INPS	5403469083
CCNL applicato	COMMERCIO
Settore	PRODUZIONE ED IL COMMERCIO DI ARTICOLI SANITARI, APPARECCHIATURE E MATERIALE PER LABORATORI DI ANALISI DI OGNI TIPO E SPECIE E PRESIDIO MEDICO SANITARI, DISPOSITIVI DI

	PROTEZIONE DL 81/08 E STRUMENTI PER IL MONITORAGGIO DI PARAMETRI AMBIENTALI
Indirizzo sede legale	VIA MATTEOTTI N. 37 - ARZERGRANDE (PD)
Telefono	0499720220
Fax	0495800920
E-mail di Contatto	LABOINDUSTRIA@PEC.IT
<b>Offerta sottoscritta da</b>	<b>FRISO ALESSANDRA</b>
L'Offerta irrevocabile ed impegnativa fino al	31/12/2015 23:00

<b>OGGETTO (1 DI 3) DELL'OFFERTA</b>	
<b>Descrizione</b>	Contenitori secondari piccoli
<b>Metaprodotto</b>	Contenitori per materiale sanitario
<b>Quantità Richiesta</b>	20
<b>Dati Identificativi dell'oggetto offerto</b>	
<b>Codice Articolo Fornitore</b>	7135-0001+7136-0001
<b>Nome Commerciale</b>	CONTENITORE SECONDARIO PER IL TRASPORTO DI CAMPIONI BIOLOGICI
<b>Offerta Tecnica relativamente all'oggetto richiesto</b>	
<b>Parametro Richiesto</b>	<b>Offerta Tecnica</b>
Unità di misura	Pezzo
Descrizione tecnica	Contenitore secondario in policarbonato, autoclavabile a chiusura stagna per trasporto campioni biologici capacità 60 provette diam. 13
Tipologia rifiuti	Contenitori per liquidi sanitari pericolosi a rischio infettivo
Materiale contenitore	POLICARBONATO E ACCIAIO INOX
Capacità [l o m³]	10 Litri
Dimensioni (LxPxH o DxH) [cm]	36,8x17,8x17
Colore	TRASPARENTE
Modalità inserimento rifiuto	Da apertura superiore
Dimensione bocca di carico o apertura (LxH o D) [cm]	36,8x17,8
Modalità svuotamento	Manuale
Servizio fornitura parti di ricambio	SI
Utilizzo materiale riciclato	NO
Certificazioni produttore	ISO 9001
Certificazioni fornitore	ISO 9001
Paese produzione	ITALIA
<b>Offerta Economica relativamente all'oggetto richiesto</b>	
<b>Parametro Richiesto</b>	<b>Valore Offerto</b>
Prezzo	95

<b>OGGETTO (2 DI 3) DELL'OFFERTA</b>	
<b>Descrizione</b>	Contenitori esterni per il trasporto di campioni biologici
<b>Metaprodotto</b>	Sistemi di trasporto per campioni biologici

<b>Quantità Richiesta</b>	15
<b>Dati Identificativi dell'oggetto offerto</b>	
<b>Codice Articolo Fornitore</b>	17469+20049
<b>Offerta Tecnica relativamente all'oggetto richiesto</b>	
<b>Parametro Richiesto</b>	<b>Offerta Tecnica</b>
Unità di misura	Pezzo
Descrizione tecnica	CONTENITORI ESTERNI, CAPACI DI CONTENERE E DI PROTEGGERE UNO O PIU' CONTENITORI TRASPARENTI, IN POLIPROPILENE OD ALTRO MATERIALE RESISTENTE AGLI URTI ED AGENTI ESTERNI, LAVABILI, DISINFETTABILI DOTATI DI MANIGLIA
Codice CND	W0599
Luogo di produzione	ITALIA
Tipo di contenitore secondario	BIOPROTECTION
Tipo di chiusura	COPERCHIO
Guarnizione	SI
Dimensioni (LxPxA o ØxA) [cm]	48x31x40,5
Tipo di campioni	CONTENITORE SECONDARIO
Supporto assorbente idoneo come porta provette	NO
Numero postazioni per provette	0
Supporto porta contenitore feci e/o urine	NO
Materiale	Polipropilene od altro materiale resistente
Autoclavabile	NO
Conformità alle normative	CE
devono riportare la dicitura "rischio biologico"	1
<b>Offerta Economica relativamente all'oggetto richiesto</b>	
<b>Parametro Richiesto</b>	<b>Valore Offerto</b>
Prezzo	95

<b>OGGETTO (3 DI 3) DELL'OFFERTA</b>	
<b>Descrizione</b>	Contenitori secondari grandi
<b>Metaprodotto</b>	Contenitori per materiale sanitario
<b>Quantità Richiesta</b>	15
<b>Dati Identificativi dell'oggetto offerto</b>	

<b>Codice Articolo Fornitore</b>	81002
<b>Nome Commerciale</b>	CONTENITORE SECONDARIO PER IL TRASPORTO DI CAMPIONI BIOLOGICI
<b>Offerta Tecnica relativamente all'oggetto richiesto</b>	
<b>Parametro Richiesto</b>	<b>Offerta Tecnica</b>
Unità di misura	Pezzo
Descrizione tecnica	Contenitore secondario in polycarbonato, autoclavabile a chiusura stagna per trasporto campioni biologici capacità 120 provette diam. 13 - 80 provette diam. 16
Materiale contenitore	POLICARBONATO E ACCIAIO INOX
Capacità [l o m <sup>3</sup> ]	12 Litri
Dimensioni (LxPxH o DxH) [cm]	30,5x24,5x15,5
Colore	TRASPARENTE
Modalità inserimento rifiuto	Da apertura superiore
Dimensione bocca di carico o apertura (LxH o D) [cm]	30,5x15,5
Modalità svuotamento	Manuale
Servizio fornitura parti di ricambio	SI
Utilizzo materiale riciclato	NO
Certificazioni produttore	ISO 9001
Certificazioni fornitore	ISO 9001
Paese produzione	ITALIA
<b>Offerta Economica relativamente all'oggetto richiesto</b>	
<b>Parametro Richiesto</b>	<b>Valore Offerto</b>
Prezzo	165

I costi relativi alla sicurezza afferenti all'esercizio dell'attività svolta dall'impresa di cui all'art. 87, comma 4, del D. Lgs 163/2006 sono pari a Euro 0,00

<b>OFFERTA ECONOMICA: 5800,00 Euro Cinquemilaottocento Euro</b>
---

<b>INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE</b>
--



- Data Limite per Consegna Beni / Decorrenza Servizi: 30 giorni dalla stipula
- Dati di Consegna:  
Magazzino Aziendale Via magellano snNuoro - 08100 (NU)
- Dati di Fatturazione:  
Aliquota IVA di fatturazione: 22%Indirizzo di fatturazione: ASL Nuoro Via Demurtas 1 08100 Nuoro
- Salvo diversa indicazione fornita dall'Amministrazione Ordinante nella documentazione allegata alla RdO, la fattura dell'importo complessivo verrà spedita a:

AUSL 3 NUORO / CODICE FISCALE: 00977680917

- Termini di pagamento:  
60gg df fm



Commissario Straordinario  
Dott. Mano C. A. Palermo

Direttore Amministrativo  
Avv. Dott. Mario Giovanni Attana

Direttore Sanitario  
Dott.ssa Pienna Grazia Fodde

...

Area Ospedaliera  
Assistenza Ospedaliera

Ospedali  
San Francesco Nuoro

Direzione  
Dott.ssa Pienna G. Fodde

Dipartimento Strutturale Cure Mediche

Strutture complesse  
Dermatologia  
Medicina e Unità di degenza paziente fragile  
Nefrologia e Dialisi  
Neurologia e Stroke Unit  
Pediatria e Neonatologia Intensiva  
Pneumologia

Strutture semplici dipartimentali  
Malattie infettive  
Malattie Metaboliche, Diabetologia,  
Endocrinologia e Dietologia Clinica

Dipartimento Strutturale Cure Chirurgiche

Strutture complesse  
Chirurgia Generale  
Chirurgia Vascolare  
Chirurgia Maxillo-Facciale e  
Odontostomatologia  
Neurochirurgia  
Oculistica  
Ortopedia e Traumatologia  
Ostetricia e Ginecologia  
Otorinolaringoiatria  
Urologia

Strutture semplici dipartimentali  
Chirurgia Endoscopica

Dipartimento Strutturale dei servizi ospedalieri  
Diagnostica per immagini  
Anatomia Patologica  
Patologia Clinica  
Immunematologia e Centro Trasfusionale

Dipartimento Strutt. Emergenza - Urgenza

Strutture complesse  
Cardiologia - UTIC Emodinamica -  
Elettrofisiologia  
Pronto Soccorso e O.B.I.  
Rianimazione e Anestesia

Dipartimento Strutturale di Radio - Oncologia

Strutture complesse  
Ematologia e Onco-ematologia e Centro  
Trapianti di Midollo  
Oncologia Medica  
Radioterapia

Strutture semplici dipartimentali  
Medicina Nucleare  
Terapia Antalgica e Palliativa

Direzione di Presidio Ospedaliero

*Asinara*

*Benedetti*

Oggetto: acquisto contenitori trasporto campioni biologici

Direttore f.f. Servizio Provveditorato  
Risorse Materiali  
Dr. A. Podda

Si chiede l'acquisto di contenitori da destinare alle UU.OO. e Servizi, per il trasporto di materiali infettivi e campioni diagnostici secondo i quantitativi appresso specificati:

1. N. 30 Contenitori Piccoli (secondari) in Policarbonato trasparente
2. N. 15 Contenitori Grandi (secondari) in Policarbonato trasparente
3. N. 15 Contenitori Esterni Grandi in Polipropilene

Al fine di garantire il rispetto della normativa vigente (Circolare n.3 del 08.05.2003; D.Lgs.81/2008) inerente le procedure di confezionamento, etichettatura, trasporto e spedizione di sostanze infettive e campioni diagnostici, si sottolinea che i contenitori secondari in Policarbonato (punti 1 e 2) devono essere trasparenti, a tenuta stagna, con chiusura ermetica, impermeabili, resistenti agli urti, dotati di maniglia, lavabili, disinfettabili, contenenti supporti per provette e altri contenitori.

I contenitori esterni, capaci di contenere e proteggere uno o due contenitori trasparenti, devono essere in Polipropilene o altro materiale resistente agli urti ed agenti esterni, lavabili, disinfettabili, dotati di maniglia.

Entrambi i contenitori devono riportare la dicitura di "Rischio Biologico".

Si sottolinea l'urgenza della fornitura e si porgono cordiali saluti.

**AZIENDA SANITARIA DI NUORO**  
Direttore del P.O. San Francesco  
Ospedale "San Francesco" - Nuoro  
Direzione Sanitaria  
Dirigente Medico  
Dott.ssa Antonella Tatti  
Dott.ssa Pierina G. Fodde