

documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art.21 del D.Lgs. 82/2005 e ss. mm. ii.

ENTE CERTIFICATO **Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari**
 S.p.A./03358520967, IT



Provincia Autonoma di Trento

SN CERTIFICATO: 42BF

VALIDO DA: 02/12/2016 13:57:10

VALIDO AL: 01/12/2021 13:57:10

FIRMATARI **Dipartimento Infrastrutture**
Servizio Ingegneria clinica

Referente: dott.ssa Rosa Dalmonego

Documento **Via Crosina e Sartori, 6 - 38122 Trento**

Roberto Caprona (Responsabile Ufficio Gare, Contratti e Supporto Giuridico - Dipartimento

Infrastrutture)

Class. 18.2.4
 il 25/03/2019 12:13:16

Il numero e la data di protocollo sono generati automaticamente dal sistema (DPCM 3.12.2013, art. 20) e, per i corrispondenti non interoperanti, sono allegati all'oggetto della PEC.

Spett.le Ditta

Oggetto: Richiesta d'Offerta (RdO) n22540045 del MEPA di CONSIP S.p.a per acquisto di n. 1 incubatrice neonatale da reparto e di 1 letto per rianimazione neonatale per l'U.O. di Ginecologia e Ostetricia dell'Ospedale di Cles CIG: 7828151A8E - Indicazioni per la formulazione dell'offerta, aggiudicazione e condizioni particolari di contratto – Rettifica.

Con la presente si comunica che, per mero errore, nella lettera d'invito del 20/03/2019 prot. 44516 relativa alla procedura in oggetto è stato indicato al paragrafo "Elementi qualitativi e tecnici – Criteri di valutazione/subcriterio di valutazione - A Caratteristiche tecniche /funzionali incubatrice, punto a.2 il subcriterio di valutazione "Caratteristiche costruttive (caratteristiche degli oblò, caratteristiche della campana, ...)" anziché quello corretto "Caratteristiche dei sistemi di controllo dei parametri (temperature, umidità, ossigeno, ...).

Si provvede pertanto a rettificare la lettera d'invito sopracitata nella parte relativa agli elementi qualitativi e tecnici come segue:

Elementi qualitativi e tecnici:

N.	Criteri di valutazione/sub criteri di valutazione	Punteggio Max disponibile Q
A	Caratteristiche tecniche/funzionali incubatrice	30
a.1	Caratteristiche costruttive (caratteristiche degli oblò, caratteristiche della campana, ...)	7
a.2	Caratteristiche dei sistemi di controllo dei parametri (temperature, umidità, ossigeno, ...)	3
a.3	Presenza di moduli aggiuntivi (monitoraggio saturazione di O ₂ , bilancia, ...)	7
a.4	Sistemi per il mantenimento dei parametri climatici all'apertura degli sportelli	6
a.5	Sistema di umidificazione	4
a.6	Facilità di pulizia e sanificazione	3
B	Caratteristiche manutenzione letto di rianimazione neonatale	35
b.1	Caratteristiche costruttive (vedi scheda tecnica)	10
b.2	Caratteristiche del sistema riscaldante	10
b.3	Caratteristiche del dispositivo di rianimazione	5


Azienda Provinciale *per i Servizi Sanitari*
Provincia Autonoma di Trento

b.4	Facilità di pulizia e sanificazione	10
C	Caratteristiche di manutenzione	5
c.1	Organizzazione e caratteristiche del servizio di assistenza tecnica nel periodo di garanzia	2
c.2	Protocolli previsti per la manutenzione preventiva e operatore	3
	Totale	70

Conseguentemente viene rettificato anche l'allegato 1) Relazione tecnica, di cui si allega la copia corretta, nel seguente modo:

N.	Criteri di valutazione/sub criteri di valutazione	Punteggio Max disponibile Q	Descrizione
A	Caratteristiche tecniche/funzionali incubatrice	30	
a.1	Caratteristiche costruttive (caratteristiche degli oblo, caratteristiche della campana, ...)	7	
a.2	Caratteristiche dei sistemi di controllo dei parametri (temperature, umidità, ossigeno, ...)	3	
a.3	Presenza di moduli aggiuntivi (monitoraggio saturazione di O ₂ , bilancia, ...)	7	
a.4	Sistemi per il mantenimento dei parametri climatici all'apertura degli sportelli	6	
a.5	Sistema di umidificazione	4	
a.6	Facilità di pulizia e sanificazione	3	
B	Caratteristiche manutenzione letto di rianimazione neonatale	35	
b.1	Caratteristiche costruttive (vedi scheda tecnica)	10	
b.2	Caratteristiche del sistema riscaldante	10	
b.3	Caratteristiche del dispositivo di rianimazione	5	
b.4	Facilità di pulizia e sanificazione	10	
C	Caratteristiche di manutenzione	5	
c.1	Organizzazione e caratteristiche del servizio di assistenza tecnica nel periodo di garanzia	2	
c.2	Protocolli previsti per la manutenzione preventiva e operatore	3	

Distinti saluti.

Il Dirigente del Servizio e
 Responsabile Unico del Procedimento
 – ing. Alessandro Reolon –

Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente, predisposto e conservato presso questa amministrazione in conformità alle regole tecniche (art. 3 bis e 71 del CAD, D.Lgs. 82/2005). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D.Lgs. 39/1993).

Allegati:
 Allegato 1 – Relazione tecnica.

