

Spett.le
 A.S.L. CN2
 Via Vida 16
 12051 Alba (CN)

Cambiano, 15/11/2017

Oggetto	Procedura negoziata per la fornitura di n. 3 elettrocardiografi portatili occorrenti alle diverse strutture dell' A.s.l. CN2 SMART CIG Z6220BAA74 - TD 301443
Offerta	n° 515.mepa.17
Vs. Riferimento	Dott. Monti o Sig.ra Berruti
Referente	Sig. Ferrero Alberto cell. 335.5454496

Con la presente, in riferimento alla Vostra gentile richiesta, siamo lieti di sottoporVi la nostra migliore offerta relativa alla fornitura del materiale descritto in oggetto. Qualora la presente offerta sia di Vostro gradimento, vogliate cortesemente restituirci copia della presente debitamente firmata in segno di accettazione.

CONDIZIONI DI FORNITURA

Pagamento	a 60gg. ricevimento fattura Split Payment
IVA	di legge a Vs. carico non inclusa nei prezzi di vendita
Validità offerta	60 gg. dalla presente, salvo proroga scritta.
Consegna ed installazione	Pronta salvo venduto entro 45 gg. data ricevimento ordine esecutivo.
Collaudo	Il collaudo dovrà avvenire alla messa in funzione e comunque entro 10 gg. dalla consegna. In mancanza dell'effettuazione del collaudo per cause non imputabili alla Veris, il medesimo si avrà per avvenuto e dalla scadenza del termine, decorreranno tutti gli effetti previsti.
Trasporto ed installazione	a ns. carico.
Garanzia	24 mesi (comprensiva di ricambi e manodopera), con esclusione dei danni provocati da imperizia, negligenza, eventi naturali (fulmini, incendi, alluvioni, ecc.) e sul materiale defet consumabile (cavi, carta, morsi di centratura, ecc.).
Licenza software:	I programmi per elaborare forniti a corredo delle apparecchiature oggetto della presente offerta verranno messi a disposizione dell'acquirente delle apparecchiature stesse a titolo di licenza d'uso non trasferibile e non esclusiva. Tali programmi potranno venire impiegati esclusivamente per l'utilizzo delle apparecchiature oggetto dell'offerta,ferma restando la piena ed esclusiva titolarità sugli stessi ai sensi del disposto del D.L.vo 29.12.1992 n.518

Informativa ai sensi della Legge 675/96 La nostra società procederà al trattamento dei dati personali ed aziendali del committente esclusivamente ai fini della seguente offerta e dell'eventuale fornitura e fatti salvi comunque gli obblighi di legge. Relativamente ai dati che lo riguardano il committente potrà esercitare i diritti previsti dall'art. 7 del D.LGS 196/2003.

Oggetto	Procedura negoziata per la fornitura di n. 3 elettrocardiografi portatili occorrenti alle diverse strutture dell' A.s.l. CN2
Offerta	n° 515.mepa.17
Vs. Riferimento	SMART CIG Z6220BAA74 - TD 301443
Referente	Sig. Ferrero Alberto cell. 335.5454496

DICHIARAZIONE

Con la presente, io sottoscritto Gatti Luigi, legale rappresentante della ditta VERIS S.R.L.

dichiaro

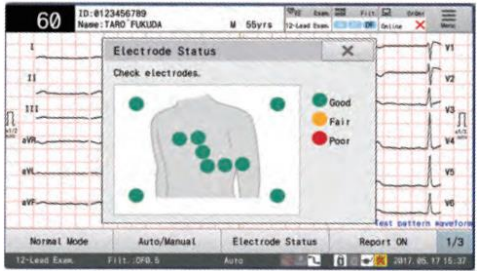

- Che il dispositivo che viene inserito nell'offerta sarà l'elettrocardiografo Fukuda Denshi, Cardimax, modello FX8200, perché è un prodotto più aggiornato rispetto a quanto da voi richiesto.
Si precisa che i prodotti consumabili restano gli stessi che già utilizzate per il modello precedente.

Distinti Saluti

VERIS s.r.l.
Via Camporelle, 11
10020 CAMBIANO (TO)
Partita IVA 07285990011

Oggetto	Procedura negoziata per la fornitura di n. 3 elettrocardiografi portatili occorrenti alle diverse strutture dell' A.s.l. CN2
Offerta	n° 515.mepa.17
Vs. Riferimento	SMART CIG Z6220BAA74 - TD 301443
Referente	Sig. Ferrero Alberto cell. 335.5454496

Offerta Economica

<u>Qtà</u>	<u>Descrizione</u>	<u>Prezzo IVA esc</u>
1	<p>ELETTROCARDIOGRAFO FUKUDA DENSHI modello FX8200 completo di :</p> <p>Elettrocardiografo Digitale 3-6 canali con ampio display colori ad alta risoluzione da 7" integrato che permette la visualizzazione in tempo reale di 6-12 tracce ECG. Sul display vengono anche visualizzati messaggi operativi e dati ECG quali: Frequenza cardiaca, Dati paziente, Filtri, Modalità di lavoro, etc. Il monitor, grazie alla funzione Touch Screen, può trasformarsi in una tastiera alfanumerica per l'inserimento dei dati paziente e/o eventuali commenti.</p> <p>La funzione grafica di posizionamento elettrodi consente all'operatore, tramite la misura dell'impedenza di contatto a video, di valutare la qualità registrata del segnale elettrocardiografico.</p>  <p>Grazie all'elevata frequenza di campionamento (8000 campioni/s per ogni derivazione – le 12 derivazioni vengono acquisite simultaneamente), alla conversione analogico digitale a 18 bit, ai filtri digitali ed alla stampante a testina termica ad alta risoluzione, si ottengono tracciati di ottima qualità con estrema semplicità d'uso e la sola pressione di un tasto.</p>	<p>€. 1.300,00 +IVA</p> 

<u>Qtà</u>	<u>Descrizione</u>	<u>Prezzo IVA esc</u>
	<p>Il tracciato ECG può essere registrato in modo manuale, automatico e Review.</p> <p>La velocità di stampa è selezionabile tra 5 (tanatogramma) 10-12,5-25 o 50 mm/s.</p> <p>La versione base permette di ottenere svariati tipi di stampa del tracciato ECG, una tabella riportante i calcoli parametri (QT, QRS, ST, QTc, P-R, R-R, AX1, AX2, ecc.) o una stampa della variabilità R-R con relativo Trend e Grafico. E' possibile inoltre definire se le misure automatiche debbano essere effettuate sui complessi dominanti o su quelli mediati.</p> <p>L'elettrocardiografo è inoltre dotato della funzione REVIEW con la quale è possibile stampare i 10" di tracciato, visualizzati a monitor, antecedenti la pressione dell'apposito</p> <p>tasto. Questa particolare caratteristica consente di documentare su carta eventuali alterazioni elettrocardiografiche visualizzate sullo schermo durante brevi monitoraggi. Un allarme sonoro e visivo segnala eventuali derivazioni scollegate, errori o messaggi operativi (fine carta, batteria esaurita, ecc.). Con la funzione copia è possibile avere un numero</p> <p>illimitato di copie, anche in formato diverso rispetto all'originale.</p> <p>I tracciati ecg effettuati con il FX-8200 possono essere archiviati nella sua memoria interna (oltre 500 tracciati), su chiavetta USB (la quantità di dati archiviabili sui supporti opzionali è variabile in funzione della capacità del supporto stesso, le porte USB sono di serie su ogni macchina). I tracciati possono essere anche trasferiti in tempo reale o in post processing qualora l'elettrocardiografo sia collegato, via LAN cablata (di serie anch'essa), a personal computer. Tutti i tracciati possono essere richiamati e ristampati in un secondo momento. La connessione LAN Wifi è possibile acquistando l'apposito adattatore USB opzionale. Il formato di trasmissione è proprietario Fukuda oppure, di serie, XML (XML-FDA, formato assolutamente universale). Tale formato permette la comunicazione con innumerevoli software di refertazione, in modo tale da svincolare il cliente dall'acquisto di software proprietari.</p> <p>È possibile inoltre esportare i tracciati in formato PDF per una rapida consultazione su PC, smartphone, ecc. . .</p> <p>Con il software opzionale EFS 250 Data Filing, installabile su un personal computer, possono</p> <p>essere letti tutti i tracciati, trasferiti tramite supporti SD/USB e/o via LAN, per un'eventuale</p> <p>gestione o archiviazione degli stessi.</p> <p>Il software EFS-250 ha anche funzionalità di gateway per ottenere file ECG Dicom (12 channel waveform) e la gestione della worklist.</p> <p>Il sistema può essere implementato del modulo opzionale interpretazione automatica e analisi aritmie (FP809).</p> <p>L'alimentazione a corrente elettrica o ad accumulatori interni ricaricabili (circa 120 minuti di utilizzo) offre un'elevata versatilità di utilizzo. Le dimensioni ed il peso estremamente</p> <p>contenuti rendono questo elettrocardiografo ideale anche per un uso portatile senza rinunciare a prestazioni davvero ineguagliabili. La tecnologia ed il design innovativi dell'FX8200 rendono questo elettrocardiografo un partner ideale per il proprio lavoro. La qualità e l'affidabilità dei prodotti</p>	

<u>Qtà</u>	<u>Descrizione</u>	<u>Prezzo IVA esc</u>
	<p>Fukuda Denshi sono una garanzia assoluta per il cliente.</p> <p>Dotazione accessori: n. 1 cavo paziente a 10 fili, n. 6 elettrodi a ventosa, n. 4 pinze adulto, n. 1 pacco accumulatori ricaricabili, n. 1 cavo rete, n. 1 manuale d'uso in italiano, n. 1 pacco di carta e Borsa Trasporto.</p> <p>Codice : ECG- FX8200</p> <p>Codice CND: Z12050301 Codice RDM: 1589129/R</p>	

<u>Qtà</u>	<u>Descrizione</u>	<u>Prezzo IVA esc</u>
3	TOTALE OFFERTA ECONOMICA	€ 3.900,00 + IVA

Costi assistenza tecnica

Di seguito riportiamo i costi di assistenza tecnica come da voi richiesto

<u>Descrizione</u>	<u>Prezzo IVA esc</u>
assistenza full risk** oltre garanzia	20% del prezzo di acquisto/anno
LISTINO PRINCIPALI PARTI DI RICAMBIO / CONSUMABILI	
CVO-CP105T Cavo ecg	€ 335,00+IVA
BAT-FX7102 Batteria	€ 105,00+IVA

** L'assistenza full risk è da considerarsi con esclusione delle parti consumabili (cavi, batteria).

TUTTI I MATERIALI DI CONSUMO (CARTA, ELETTRODI) NON SONO DEDICATI E DUNQUE SONO REPERIBILI SUL LIBERO MERCATO

Vogliate considerarci a disposizione per qualsiasi ulteriore necessità e, nell' attesa di conoscere le decisioni che intendete adottare al riguardo, ci è gradita la circostanza per porgerVi i nostri più

distinti saluti.

Veris S.r.l.

VERIS s.r.l.
Via Camporelle, 11
10020 CAMBIANO (TO)
Partita IVA 07285990011