

**Servizio Sanitario
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ATS - AREA SOCIO SANITARIA LOCALE OLBIA**

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N.1146 DEL 16/10/2017

AMMINISTRAZIONE PATRIMONIALE

SERVIZIO PROVVEDITORATO E

AVV ROBERTO DI GENNARO

(firma digitale apposta)

OGGETTO: PROCEDURA APERTA ACCELERATA, IN MODALITA' TELEMATICA SOPRA SOGLI AEUROPEA DI MICROINFUSORI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO E DI MONITORAGGIO CONTINUO PER DIABETICI E SERVIZI CONNESSI, NELLE MORE DELL'AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA AGGREGATA ESPLETATA DA S.C.R. PIEMONTE: AGGIUDICAZIONE E DISPOSIZIONI CONSEGUENTI.

La presente Determinazione
è soggetta al controllo preventivo di cui al comma 1 dell'art. 29 della L. R. 10 / 2006
viene comunicata al competente Assessorato regionale, ai sensi del comma 2 dell'art. 29 della L. R. 10 / 2006, qualora comportante impegno di spesa inferiore a euro 5.000.000

Si attesta che la presente determinazione viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line della ASSL di Olbia	
Dal 16/10/2017	Al 31/10/2017
Area Affari Generali, Affari Legali, Comunicazione	

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO PROVVEDITORATO E AMMINISTRAZIONE PATRIMONIALE

VISTA la Deliberazione del Direttore Generale n. 137 del 29/12/2016. di nomina del dott. Direttore dell'Area Socio Sanitaria di Olbia;

VISTO il provvedimento del Direttore Generale n. 11 del 18/01/2017 di attribuzione delle funzioni/attività attribuite ai Direttori di Area e ai Dirigenti di ATS;

DATO ATTO che il soggetto che propone il presente atto non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del 06/11/2012 e norme collegate;

PPREMESSO che con Deliberazione del Direttore Generale ATS Sardegna n.233 del 18/04/2017 è stata autorizzata la stipula di apposita convenzione con il soggetto aggregatore, Centrale di Committenza della Regione Piemonte S.C.R. – Piemonte S.p.A., per l'espletamento, nell'interesse congiunto degli Enti delle due Regioni, della gara per le forniture di microinfusori e relativo materiale di consumo e di monitoraggio continuo per diabetici e servizi connessi;

CONSIDERTATO che con Deliberazione del Direttore Generale ATS Sardegna n.588 del 14/07/2017 si è autorizzato a contrarre mediante procedura in modalità telematica, sopra soglia europea, accelerata, ex art.60 del Dlgs 50/2016 aggiudicabile con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, esclusivamente in base alla qualità delle offerte, con prezzi predeterminati, per le forniture di microinfusori e relativo materiale di consumo e di monitoraggio continuo per diabetici e servizi connessi, nelle more dell'aggiudicazione della procedura aggregata con la Regione Piemonte sopra citata;

RILEVATO

- che il bando di gara ha avuto la prescritta pubblicità mediante pubblicazione sulla G.U.U.E. in data 29/07/2017, in G.U.R.I. n. 89 del 04/08/2017, per estratto sui quotidiani: Il Sole 24 Ore, Aste e Appalti, l'Unione Sarda e La Nuova Sardegna;
- che con Deliberazione del Direttore Generale n. 828 del 04/09/2017, è stata nominata la commissione aggiudicatrice, composta da: dott.ssa Elia Sulas - Presidente, dott. Antonello Carboni - componente, dott. Alberto Manconi – componente e dott. Roberto Piras segretario verbalizzante;
- che le operazioni di gara si sono svolte come da verbali inclusi nel fascicolo allegato al presente provvedimento **sub 1**;
- che in data 03/09/2017, la Commissione ha dichiarato concluse le operazioni di gara ed ha proposto l'aggiudicazione a favore delle imprese di cui all'allegato 2 al verbale n. 6;

VISTI:

il D.Lgs. 30 dicembre 1992 n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
la L. R. 28 luglio 2006, n. 10;
la L. R. 24 marzo 1997, n. 10 e successive modificazioni ed integrazioni;
il D. Lgs. 50/2016 e successive modificazioni ed integrazioni,
la L.R. 17/2016;

IL DIRETTORE

per i motivi sopra espressi

DETERMINA

- 1) di approvare le operazioni di gara risultanti dai verbali, da 1 a 6 inclusi nel fascicolo allegato al presente provvedimento (sub 1), e quindi di proclamare l'aggiudicazione dei vari lotti dell'appalto a favore delle imprese come risultante dall'allegato 2 al verbale n. 6, citato nelle premesse
- 2) di dare atto che la spesa, da impegnare, per quanto attiene ATS, con provvedimenti di competenza delle singole Aree, presumibilmente graverà, Area per Area, sull'annualità 2017, a partire dal mese di novembre (tempo previsto per la conclusione dell'iter di cui all'art. 32 del D.lgs 50/2016);
- 3) di dare atto che competente per gli ulteriori adempimenti procedurali prodromici alla stipulazione del contratto ATS è il Servizio Provveditorato e Amministrazione Patrimoniale, e che, per le fasi di esecuzione contrattuale dovrà essere nominato un Responsabile dell'esecuzione, per ciascuna Area, che dovrà rispondere al RUP della regolarità e della rendicontazione delle spese nei limiti autorizzati;
- 4) di trasmettere il presente provvedimento al Servizio Contabilità e Bilancio ed all'Area Programmazione, Controllo e Committenza, oltre che alle singole Aree di ATS .

**Il Direttore del Servizio Provveditorato
e Amministrazione Patrimoniale**
Roberto Di Gennaro
(firma digitale apposta)

Proposta n. 122 /2017
RP

**PROCEDURA APERTA IN MODALITA' TELEMATICA - FORNITURA IN MODALITÀ
“ACCORDO QUADRO” DI MICROINFUSORI PER INSULINA ASSOCIABILI A
MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, MICROINFUSORI PER INSULINA
INTEGRATI CON MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, MICROINFUSORI
“PATCH-PUMP”, SISTEMI PER IL MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO - ESITO
EX ART. 29 DEL D.LGS. 50/2016**

VERBALE 1 DEL 24/08/2017

In data 24/08/2017, alle ore 14.30, in conformità a quanto previsto in timing di gara, presso il Servizio Provveditorato e Amministrazione Patrimoniale dell’Azienda Sanitaria Locale n. 2, sito al 1° piano della sede di via Bazzoni Sircana n. 2 in Olbia in seduta pubblica, presenti i seguenti rappresentanti degli offerenti:

- Laura Pinna per l'offerente Medtronic;
- Viviana Acca per l'offerente Roche;

il Rup, dott.ssa Marina Cassitta, effettua l’accesso alla piattaforma albo fornitori aziendale gestita da Csamed, relativamente alla scheda della gara in oggetto; indi si dà atto che, nel termine predeterminato in timing di gara sono pervenute le seguenti offerte:

Ypsomed	Theras	Roche	Medtronic	Medical	BCtrade
---------	--------	-------	-----------	---------	---------

Nel corso della suddetta seduta pubblica si è effettuata una verifica inventariale della documentazione amministrativa.

La seduta pubblica si è svolta con brevi interruzioni sino alle 16.30.

Indi, in seduta riservata si è provveduto alla verifica di merito della documentazione amministrativa che ha dato esito positivo per tutti gli offerenti.

Si da atto che di ciò verrà dato avviso con pubblicazione sulla scheda trattativa nonché ex art 29 del D. Lgs. 50/2016.

Indi, in data 25/08/2017, si dichiara chiusa la seduta riservata.

Del che si redige il presente verbale, composto di DUE pagine, che viene letto, confermato e sottoscritto in ogni pagina.

LCS

Marina Cassitta f.to

RISCONTRO RICHIESTE CHIARIMENTI DI INTERESSE GENERALE - CHIARIMENTI 1		
	Chiarimento	Riscontro ASSL Olbia
1	Chiarimento Allegato C Lotto 4 Punto 7 “Dotato di allarmi e segnalazione da parte del trasmettitore senza utilizzo di dispositivi quali ricevitori e/o smart device “. Si prega cortesemente di esplicitare dove dovrebbe essere ricevuto l’allarme o la segnalazione prodotta dal trasmettitore senza l’utilizzo del ricevitore/ smart devices.	Con tale criterio riportato nell’ "Allegato C – Criteri di valutazione” si intende premiare il trasmettitore quando sia anche in grado di avvisare, attraverso, per esempio, l'emissione di un suono o mediante una vibrazione percepibili dal paziente senza dover controllare.
2	Chiarimento CSA art 1 “Obbligo di fornitura di nuova apparecchiatura in caso di furto o smarrimento accidentale del microinfusore da parte dell’ utilizzatore. I costi della fornitura saranno completamente a carico dell’impresa fornitrice (nel determinare il valore di acquisto si è tenuto conto dei costi assicurativi a carico del fornitore) “. Riteniamo che tale punto vada a costituire una eccessiva aleatorietà dell’offerta e vada dunque eliminato .	L'opinione non è condivisa per due ragioni: - anzitutto le imprese che operano nel ramo dispongono certamente di dati atti a determinare con esattezza il margine di aleatorietà della previsione di CSA; - in secondo luogo la Stazione appaltante ha tenuto conto della copertura del rischio tramite assicurazione ne determinare la base d'asta; - in terzo luogo la S.A. è libera di esplorare il mercato per valutare se sia possibile addivenire all'aggiudicazione del miglior sistema possibile. Qualora il potenziale offerente ritenga aleatorie le clausole fissate dalla Stazione appaltante è libero di non presentare offerta.
3	Chiarimento Allegato B Lotto 4 Voce 6 Sensore Sistema con sensore percutaneo -“ Sensore inclinato a 30°” Si rileva che tale caratteristica tecnica permetterebbe di individuare un’unica tipologia di prodotto . Si chiede pertanto che possa essere modificata in “sensore inclinato a 30° o ad inserimento verticale”. A beneficio delle maggiori categorie di pazienti che potrebbero beneficiarne.	È possibile offrire sia il sensore inclinato a 30° sia quello ad inserimento verticale, data l’equivalenza funzionale.

4	<p>La DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE DEI PREZZI PREDETERMINATI (in cui si fa riferimento all'accettazione dell'allegato D) deve essere accompagnata dallo stesso ALLEGATO D?</p>	<p>No. Si dovrà inserire la documentazione di cui alla pag. 19 del disciplinare di gara, par. <i>"Modalità di formulazione e di deposito telematico della documentazione relativa agli aspetti economici"</i> .</p>
5	<p>1. Relativamente al disciplinare di gara, alla voce "MODALITA' DI FORMULAZIONE E DI DEPOSITO TELEMATICO DELLA DOCUMENTAZIONE RELATIVA AGLI ASPETTI ECONOMICI" si riporta di inserire nella piattaforma CSAMed, la DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE DEI PREZZI PREDETERMINATI e l'elaborato componenti dell'OFFERTA RIFERITE ALLE SINGOLE VOCI DI PREZZO.</p> <p>A tale proposito si chiede quanto segue:</p> <p>- la dichiarazione accettazione prezzi e l'elaborato offerta, devono essere prodotti una sola volta, compilando tutte le parti per i lotti che interessano, oppure devono essere predisposti tanti documenti uno per ogni singolo lotto a cui si partecipa ?</p> <p>- <u>l'elaborato offerta</u> o <u>gli elaborati offerta</u> (a seconda della risposta punto precedente), deve essere prodotto in</p>	<p>Come indicato in disciplinare di gara, pag. 19, i citati documenti devono essere predisposti per ciascun lotto in relazione al quale si presenta offerta.</p> <p>Come indicato all'art. 7 del disciplinare telematico <i>"Tutti i file di cui sopra, componenti, nell'insieme la parte economica dell'offerta, predisposti secondo le indicazioni contenute nel</i></p>

	<p>formato pdf o in formato excel?</p> <p>Confermate che la DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE DEI PREZZI PREDETERMINATI debba essere firmata solo digitalmente?</p>	<p><i>Disciplinare, dovranno essere contenuti in un unico file .zip (l'unica estensione ammessa per la cartella compressa è .zip) e ciascuno di essi dovrà avere formato .pdf. Il file .zip dovrà essere firmato digitalmente e marcato temporalmente (la sua estensione finale dovrà essere .tsd) e potrà avere una dimensione massima di 32 Mb".</i></p> <p>Come indicato all'art. 7 del disciplinare telematico " <i>Tutti i file di cui sopra, componenti, nell'insieme la parte economica dell'offerta, predisposti secondo le indicazioni contenute nel Disciplinare, dovranno essere contenuti in un unico file .zip (l'unica estensione ammessa per la cartella compressa è .zip) e ciascuno di essi dovrà avere formato .pdf. Il file .zip dovrà essere firmato digitalmente e marcato temporalmente (la sua estensione finale dovrà essere .tsd) e potrà avere una dimensione massima di 32 Mb".</i></p>
<p>6</p>	<p>Relativamente all'allegato G – scheda prodotto, si chiede di confermare che in presenza di numero identificativo di iscrizione nel repertorio dei DM, occorre compilare il modulo solo fino alla riga “numero identificativo di iscrizione nel repertorio”. Si chiede di confermare che la parte sottostante non sia da compilare per prodotti per cui non è disponibile il numero identificativo di iscrizione nel repertorio perché non applicabile (non Dispositivo Medico).</p>	<p>Si conferma che, in presenza di un numero identificativo di iscrizione nel repertorio dei Dispositivi Medici, si può compilare il modulo solo fino alla riga “<i>Nel caso dei dispositivi medici (D.L. n°46 del 24/02/97): numero identificativo di iscrizione nel Repertorio dei dispositivi medici</i>”. A partire da “<i>e se non disponibile il numero identificativo di iscrizione nel Repertorio</i>”, la compilazione è riservata ai prodotti che non dispongono di un numero identificativo di iscrizione nel Repertorio. Per i prodotti non rientranti nella categoria dei</p>

		“Dispositivi Medici”, non è necessario compilare l’ “Allegato G - Scheda prodotto”, la cui compilazione è, comunque, non obbligatoria.
7	<p>1. In merito alla documentazione tecnica, è possibile/necessario allegare documentazione accessoria ai modelli (in particolare allegato B) predisposti dalla Stazione Appaltante?</p> <p>Tale documentazione deve essere presentata tassativamente in lingua italiana (o corredata da traduzione in lingua italiana dichiarata fedele all'originale se in lingua straniera), anche nel caso in cui si tratti di studi clinici correlati al prodotto?</p>	<p>Si, è possibile.</p> <p>Si conferma che la documentazione cui si è fatto riferimento nel quesito deve essere fornita in lingua italiana o con traduzione dichiarata fedele all'originale.</p>
8	<p>1. E' possibile/necessario allegare documentazione accessoria ai modelli (in particolare allegato B-SPECIFICHE TECNICHE) predisposti dalla Stazione Appaltante?</p> <p>Tale documentazione deve essere presentata tassativamente in lingua italiana (o corredata da traduzione in lingua italiana dichiarata fedele all'originale se in lingua straniera), anche nel caso in cui si tratti di studi clinici correlati al prodotto</p>	Si veda la risposta al precedente quesito n. 7
9	In riferimento all'allegato G-SCHEDA	Occorre inserire la lettera (<u>non</u> il numero) di

	<p>PRODOTTI, cosa occorre inserire alla voce "N° di riferimento (VOCE) nella scheda del Lotto"?</p>	<p>riferimento presente nell'allegato "D" lotto per lotto.</p>
<p>10</p>	<p>1. La presente per sottoporVi, relativamente alla gara in oggetto, la seguente richiesta di chiarimento:</p> <p>in riferimento alle descrizioni e caratteristiche tecniche dei lotti 3, 4 e 5 si richiede di effettuare le seguenti modifiche all'allegato D ed a qualsiasi altro documento descrittivo dei lotti:</p> <p>Lotto 3: integrare la descrizione del lotto, analogamente a quanto previsto per lotto 1, con la dicitura "<i>associabile a monitoraggio glicemico continuo</i>";</p> <p>Lotti 4 e 5: integrare la descrizione dei lotti sostituendo la dicitura "<i>associabile a microinfusori lotto 1</i>" con "<i>associabile a microinfusori lotto 1 e 3</i>"</p> <p>Quanto richiesto in funzione di non escludere la possibilità ai pazienti che usufruiranno di un microinfusore per insulina adesivo (patch pump) di associarlo a qualsiasi tipo di monitoraggio glicemico continuo, così come previsto per gli analoghi dispositivi del lotto 1.</p>	<p>Le richieste di modifica non sono accoglibili: l'Azienda ha determinato i propri fabbisogni articolati per lotti.</p>

	<p>In difetto di tale modifica la possibilità di associare un microinfusore patch pump ad un sistema di monitoraggio glicemico continuo (o viceversa), attualmente prevista in Sardegna dalla Delib. G.R. n. 46/13 del 10.8.2016, risulterà preclusa a medici e pazienti.</p>	
11	<p>1. In riferimento all'<u>allegato B-Specifiche Tecniche, Lotto 4 alla Voce 6</u>, siamo a chiedere se tra le caratteristiche tecniche richieste per il materiale consumabile sensore possono essere incluse anche (vedere parti in grassetto):</p> <ul style="list-style-type: none"> - "vita minima del sensore giorni 6"; - "disponibilità di sistema per inserzione SEMIAUTOMATICA del sensore" - "sensore inclinato a 45°" - "valore di sensibilità espresso in indice MARD non superiore a 10" <p>In tal caso chiediamo se è possibile integrare l'allegato e specificare tali caratteristiche.</p>	<p>Non vi è necessità di integrazione delle specifiche, posto che, ai fini della presente gara, il sistema per inserzione semiautomatica e l'inclinazione del sensore a 45° sono considerati funzionalmente equivalenti.</p>
12		

	<p>In considerazione del fatto che il Capitolato Speciale d'Appalto prevede che <i>“L'appalto è finalizzato alla sottoscrizione di accordi quadro, ex art. 54 del Codice, con tutti (uno o più) gli operatori economici che abbiano formulato offerta valida”</i> (Pag.3) e che lo stesso impone i prezzi, non soggetti a ribasso, dei vari sistemi offerti, si chiede di riconsiderare quanto riportato a pag. 3 del disciplinare, ovvero la possibilità di effettuare una sola offerta per lotto, consentendo quindi la possibilità di offerta di più prodotti per ciascun lotto.</p> <p>La possibilità di presentare più di un'offerta per lotto da parte di un singolo operatore si tradurrebbe infatti nell'opportunità di sfruttare appieno la pluralità di opzioni offerte dal mercato e, abbinata alle soglie di sbarramento per la qualità e ai prezzi imposti, non invaliderebbe in termini di par condicio la partecipazione all'Accordo Quadro dei diversi operatori, oltre a non gravare sull'economicità della procedura. L'idoneità tecnico-qualitativa verrebbe valutata distintamente per singolo prodotto.</p>	<p>La risposta è no, infatti trattasi di previsione tassativa del Codice dei contratti (D. Lgs. 50/2016) che non prevede possibilità di deroga da parte della Stazione appaltante. Tra l'altro sarebbe impossibile la valutazione qualitativa dell'offerta.</p>
13	In riferimento all'allegato C – Criteri di	Non si conferma: il criterio prevede, per

	<p>valutazione (lotto 1 punto 4) si chiede conferma che per dispositivo di controllo remoto si intenda uno strumento in grado, come dice il termine stesso, di controllare a distanza, gestendo le funzioni del microinfusore e l'erogazione del bolo.</p>	<p>l'attribuzione automatica del punteggio, che il dispositivo di controllo remoto consenta l'erogazione del bolo.</p>
14	<p>In riferimento all'allegato C – Criteri di valutazione (LOTTO 1 punto 9) si chiede conferma che sia valutata equivalente la disponibilità di un insertore pluriuso in alternativa ad un insertore monouso, ugualmente offerto senza ulteriori costi aggiunti, così come effettivamente riportato nell'allegato D – Quadro Generale (LOTTO 1 punto F).</p> <p>L'insertore permette infatti un inserimento facile ed automatico da parte del paziente, a prescindere dalla modalità di utilizzo (monouso o pluriuso).</p>	<p>a) L'equivalenza concerne le specifiche tecniche di minime; b) nel caso di specie invece si tratta di criterio di valutazione e il progetto non ha considerato equivalente il monouso al pluriuso.</p>
15	<p>1. In riferimento all'allegato D – Quadro generale (Lotti 1 - 2 punto B) si segnala che sono state erroneamente inserite le cartucce pre-riempite di insulina, il cui costo corrisponderebbe a quello dei serbatoi.</p> <p>Si fa presente a tale proposito che i</p>	<p>Si conferma.</p>

	<p>microinfusori che utilizzano le cartucce pre-riempite funzionano direttamente con il contenitore primario di vendita dell'insulina.</p> <p>Pertanto, non essendo il farmaco oggetto della presente gara e non comportando costi aggiuntivi per il suo utilizzo, si chiede conferma che non sia da considerare la voce di costo al punto B in caso di utilizzo di cartucce pre-riempite.</p>	
16	<p>In riferimento all'allegato C – Criteri di valutazione (lotto 1 punto 5) si chiede di confermare che, se il dato glicemico fornito dal glucometro debba intendersi trasmesso automaticamente su microinfusore al fine di calcolare il bolo, allora debba giudicarsi equivalente la fornitura di un glucometro che, dotato esso stesso di calcolatore di bolo, utilizza direttamente il dato glicemico rilevato, senza necessità di trasmetterlo al microinfusore. Lo stesso glucometro funge inoltre da controllo remoto e consente l'erogazione del bolo.</p>	<p>Non si conferma. Le due tipologie non sono equivalenti.</p>
17	<p>1. In riferimento al LOTTO 2 - si chiede conferma che per Microinfusori per insulina integrati con sistema di</p>	<p>Non si conferma. La Stazione appaltante non ha alcun obbligo di consentire l'accesso al lotto a qualunque tipo di bene ritenuto equivalente.</p>

monitoraggio glicemico continuo si intendano anche Microinfusori per insulina abbinati a sistema di monitoraggio in continuo, quindi con ricevitore non integrato nel microinfusore, poiché perfettamente in grado di garantire il monitoraggio in continuo della glicemia e la somministrazione di insulina al pari degli strumenti integrati.

Diversamente, si evidenzia che la richiesta è in palese violazione dei principi di massima partecipazione alle gare pubbliche, del principio di trasparenza, di *par condicio competitorum* e non discriminazione, sanciti dall'art.68 del d.lgs. n. 50 del 2016.

Infatti, dal punto di vista funzionale ai fini del monitoraggio in continuo della glicemia e della somministrazione continua di insulina, non vi è nessuna differenza tra sistemi integrati (con ricevitori integrati nel microinfusore) e sistemi abbinati (con ricevitori non integrati), se non una difformità "fisica" basata sul numero dei dispositivi utilizzati dal paziente, non rilevante ai

fini della terapia.

Si ricorda infatti che il “monitoraggio in continuo” consiste nel controllo continuativo della situazione glicometabolica del paziente (basato dunque sul rilevamento e visualizzazione dei dati della glicemia) ben distinto dalla fase successiva in cui il paziente, una volta visualizzati i dati della glicemia, deve provvedere alla somministrazione dell’insulina, in base ai dati rilevati.

Il sistema richiesto in Capitolato deve quindi permettere:

- in una prima fase, il monitoraggio in continuo, che consente al paziente di verificare costantemente il livello di glicemia
- in una seconda fase, distinta dalla prima, la somministrazione dell’insulina necessaria in base ai dati rilevati e in tale fase è il paziente che decide se e

	<p>quanta insulina somministrarsi azionando il microinfusore</p> <p>Funzionalità perfettamente garantite anche da sistemi per insulina “abbinati” a sistemi di monitoraggio glicemico continuo.</p> <p>Solo eventuali modifiche in automatico dell’erogazione dell’insulina basale o dei boli rappresenterebbero un realistico vantaggio funzionale del sistema integrato verso il sistema abbinato. Ad oggi la sospensione automatica dell’erogazione basale di insulina è tuttavia, a nostra conoscenza, identificativa di un solo concorrente, e pertanto correttamente già considerata tra le caratteristiche oggetto di valutazione a punteggio.</p>	
<p>18</p>	<p>In riferimento all’allegato B – Specifiche tecniche (Lotto 2 punto 17) per le motivazioni di cui al chiarimento precedente, si chiede di eliminare la richiesta che il Trasmettitore sia specifico “per sistema integrato”, considerando il fatto che sia o meno per un sistema integrato non incide</p>	<p>La richiesta non è accoglibile; trattasi di sistemi infungibili.</p>

	sulla funzionalità del trasmettitore stesso (vale a dire la capacità di trasmissione/ricezione del segnale non inferiore ad 1,3 mt).	
19	In riferimento all'allegato B – Specifiche tecniche (Lotto 2 punto 24) si chiede conferma che per “Disponibilità di sistema per inserzione automatica del sensore” si intenda un sistema che guidi e faciliti la procedura di inserimento manuale del sensore, nel caso in cui la pratica sia effettuata direttamente dal paziente.	Si conferma
20	<p>1. In riferimento agli allegati D / E - LOTTO 2, relativamente alla determinazione dei costi per ciclo di vita, si segnala che è stato erroneamente omesso il quantitativo relativo ai trasmettitori per il CGM.</p> <p>Si chiede quindi di rivedere il costo totale del ciclo di vita del LOTTO 2, considerando l'effettiva durata garantita dei mesi del trasmettitore.</p>	La risposta è negativa. Vedasi art. 1 del CSA.
21	1. In riferimento agli allegati D / E - LOTTO 4, relativamente alla determinazione dei costi per ciclo di vita, si segnala che è stato	L'osservazione è errata; si confermano le previsioni di cui agli atti di gara; in ogni caso si applica l'art. 1 del CSA " <i>Nel valutare il costo del ciclo di vita, si è ovviamente determinato un</i>

	<p>erroneamente considerato il ricevitore come bene durevole anziché come materiale consumabile.</p> <p>Si chiede quindi di rivedere il costo totale del ciclo di vita del LOTTO 4, considerando l'effettiva durata garantita di 12 mesi per il ricevitore.</p>	<p><i>maggior valore per la prima annualità dovuto al fatto che nel primo anno sarà corrisposto il prezzo dei beni che contrattualmente sono considerati non deperibili nel ciclo di vita. Si specifica che beni non individuati separatamente in atti di gara con un prezzo di acquisto, sono stati considerati a tutti gli effetti consumabili e/o ricambi il cui corrispettivo è compreso nei prezzi determinati (a mero titolo di esempio: "trasmettitori c.g.m.")</i></p>
<p>22</p>	<p>1.</p> <p>In riferimento agli allegati D / E - LOTTO 5, in riferimento alla determinazione dei costi per ciclo di vita, si segnala che è stato erroneamente considerato il trasmettitore come bene durevole anziché come materiale consumabile (come invece è stato correttamente calcolato nel lotto 4).</p> <p>Si chiede quindi di rivedere il costo totale del ciclo di vita del LOTTO 5, considerando l'effettiva durata garantita di 12 mesi per il trasmettitore e di 90 giorni per il sensore.</p>	<p>Si veda la risposta al precedente quesito n. 21.</p>

23	<p>In riferimento all'allegato B – Specifiche tecniche (Lotto 4 punto 6) relativamente alla modalità di inserzione del sensore, si intende l'inserzione a 30° la modalità obliqua alternativa a quella a 90° e quindi con una possibilità di angolatura anche a 45°?</p>	<p>Si conferma l'equivalenza</p>
24	<p>1.</p> <p>In riferimento all'utilizzo del LOTTO 4 – per pazienti pediatrici, donne in gravidanza e pazienti non eleggibili all'utilizzo del sensore impiantabile, si chiede conferma che tali indicazioni siano da intendersi in alternativa.</p>	<p>Il sistema deve essere utilizzabile sia per i pazienti pediatrici, sia per le donne in gravidanza, sia per i pazienti non eleggibili all'utilizzo del sensore impiantabile.</p>
25	<p>In riferimento all'allegato B – Specifiche tecniche (Lotto 4 punto 6) si chiede di eliminare la richiesta di “Valore di sensibilità espresso in indice “MARD” non superiore a 10” essendo già un criterio oggetto di punteggio (20 punti).</p>	<p>Si conferma che quanto riportato nell' "Allegato B - specifiche tecniche", poiché il valore espresso rappresenta il valore di sogli non superabile.</p> <p>Nel caso dell' "allegato C - criteri di valutazione" verrà premiato il prodotto con il valore di sensibilità espresso in indice MARD migliore (calcolo punteggio con formula B)</p>

PROCEDURA APERTA ACCELERATA IN MODALITA' TELEMATICA, SOPRA SOGLIA EUROPEA, PER LA FORNITURA DI MICROINFUSORI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO E DI MONITORAGGIO CONTINUO PER DIABETICI E SERVIZI CONNESSI.

VERBALE N. 2 DEL 28/08/2017

Seduta pubblica per la verifica inventariale della documentazione tecnica

Addì ventotto del mese di agosto duemiladiciassette alle ore 12:05 presso gli uffici del Servizio Provveditorato e Amministrazione Patrimoniale, Area Socio Sanitaria Locale di Olbia, via Bazzoni-Sircana 2/2a, sono presenti la Dott.ssa Marina Cassitta ed il Dott. Roberto Piras, funzionari del Servizio Provveditorato, che prendono atto dell'incarico ricevuto dal Direttore del Servizio Avv. Roberto Di Gennaro, che consiste nel compiere la verifica inventariale della documentazione tecnica telematica presentata nella procedura in oggetto;

Sono presenti alle operazioni di verifica inventariale il Sig. Federico Panini Finotti e la Sig. Laura Pinna in rappresentanza dell'impresa Medtronic Italia SpA, in forza di procura presente agli atti ed il Sig. Giovanni Serra e la Sig. Paola Serra in rappresentanza dell'impresa Roche Diabetes Care Italy S.p.A. in forza di procura agli atti del Servizio Provveditorato.

Richiamato il verbale n. 1 del 24/08/2017, si procedere ad accedere al sistema telematico gestito da CSAMED Sr.l. per la verifica inventariale della documentazione tecnica presentata dalle imprese partecipanti alla procedura.

A causa di verifiche tecniche in corso da parte del gestore del sistema telematico, l'accesso allo stesso è consentito alle ore 12:17.

Si da inizio pertanto alla verifica inventariale della documentazione tecnica presentata dagli offerenti:

B.C TRADE SRL; YPSOMED ITALIA SRL; MEDICAL SPA; MEDTRONIC ITALIA SPA; ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA; THERAS BIOCARE SRL.

Si estrapolano gli elenchi della documentazione tecnica inserita a sistema da ciascuna ditta offerente e se ne consegna copia ai rappresentanti delle imprese presenti alla seduta.

Da verifiche operate, risulta che le imprese sopra elencate hanno tutte inserito correttamente la documentazione tecnica e sono state ammesse alle fasi successive della procedura di gara.

Alle ore 13.13 la seduta pubblica è terminata.

Si redige il presente verbale, composto di n. 1 pagina e n.1 allegato, che viene letto, confermato e sottoscritto.

Marina Cassitta f.to

Roberto Piras



Dashboard Gara - 233/2017

News appalti

Fornitori

Messaggistica

Bandi e avvisi

E procurement

Proc. d'acquisto

Proc. aggiudicare

Altre proc. di gara

Dati L.190/12

Impostazioni

Report

M
E
N
U

Esco procedure d'acquisto

Preselezionare

Reportistica

Amministrazione d'offerta

Amministrazione

Apertura:

data/ora: 28/08/2017 12:17

utente: ROBERTO PIRAS

ip: 217.59.13.66

Ragione sociale

Norma

B.C. TRADE SRL

Offerta tecnica telematica

MEDICAL S.P.A.

Offerta tecnica telematica

MEDTRONIC ITALIA SPA

Offerta tecnica telematica

ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA - SOCIETA' UNI

Offerta tecnica telematica

THERAS BIOCARE SRL

Offerta tecnica telematica

Fabio Fini FOSTI
Roberto PIRAS
Roberto PIRAS
Roberto PIRAS

28/08/2017 12:30:05

BC TRADE

- ALLEGATO B - LOTTO 1.pdf
- Allegato B - LOTTO 1.xlsx
- ALLEGATO C - LOTTO 1.pdf
- Allegato C - LOTTO 1.xlsx
- ALLEGATO G - SCHEDA PRODOTTO - LOTTO 1.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI - LOTTO 1.xls
- Certificati Soil Development.pdf
- Certificati Ypsomed.pdf
- Corso utilizzo del microinfusore.pdf
- Depilant Dana Diabecare R Set.pdf
- Depilant materiale di consumo.pdf
- Lettera di esclusiva Soil Development.pdf
- Servizio di assistenza tecnica in garanzia full risk.pdf
- Trattamento di disinfezione EAW microinfusore.pdf

Dani GOTTI
Anna Maria Sironi

Anna Maria Sironi
Paolo Sironi

Revised Letter 1

- 1 Allegato B_Specifiche Tecniche LOTTO 1 (olografa).pdf
- 1 Allegato B_Specifiche Tecniche LOTTO 1.pdf
- 1 Allegato C_Criteri Valutazione LOTTO 1 (olografa).pdf.pdf
- 1 Allegato C_Criteri Valutazione LOTTO 1.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE A (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE A.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE B (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE B.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE C (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE C.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE D (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE D.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE E (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE E.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE F (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 1 - VOCE F.pdf

Robin Post
Sara Maria Sime

Sara Post
Sara Post

EBNAC LOTO 2

- 1 Allegato B_Specifiche Tecniche LOTTO 2 (olografa).pdf
- 1 Allegato B_Specifiche Tecniche LOTTO 2.pdf
- 1 Allegato C_Criteri Valutazione LOTTO 2 (olografa).pdf
- 1 Allegato C_Criteri Valutazione LOTTO 2.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE A (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE A.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE B (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE B.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE C (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE C.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE D (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE D.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE E (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE E.pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE F (olografa).pdf
- 1 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI LOTTO 2 - VOCE F.pdf

Fabio Fosti
Roberto Fosti
Roberto Fosti

lotto 1 MEDTECH

- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_A.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_B.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_C.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_D1.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_D2.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_E1.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_E2.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_F1.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_F2.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_F3.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT01_ULTERIORI BENI_C.pdf
- Allegato B_Specifiche Tecniche_LOTT01_1.pdf
- Allegato C_CriteriValutazione_LOTT01_1.pdf
- Catalogo Accessori MiniMed Diabete 2017_UC201502300aIT.pdf
- CE Mark Unomedical Signed .pdf
- CE Mark Unomedical Signed Rev. 9.pdf
- CE Mark_IVD_Ascensia.pdf
- Conformità 2006-002-08 Cod. MMT-332, MMT-326, MMT-103.pdf
- Conformità 2008-007-15 Cod. MMT-554, 754.pdf
- Conformità ADC_Next Link.pdf
- Scheda Tecnica BNUTD3x54SA000 - Microinfusore MiniMed Veo.pdf
- Scheda tecnica Contour Next strumento_rev09_2013.pdf
- Scheda Tecnica MMT 86x, 87x, 88x MiniMed Sure-T Paradigm.pdf
- Scheda Tecnica MMT 368, 381, 383, 382, 378, 384, 377, MiniMed Silhouette Paradigm.pdf
- Scheda Tecnica MMT 394, 399, 387, 398, 397, 386, 396 MiniMed Quick-set Paradigm.pdf
- Scheda Tecnica MMT 921, 923, 925, 941, 943, 945, 965, 975 MiniMed Mio.pdf
- Scheda Tecnica MMT-305QSMiniMed Quick-setter.pdf
- Scheda Tecnica MMT-332A e MMT-326A Serbatoi MiniMed Paradigm.pdf
- Scheda Tecnica MMT-385 MiniMed Sil-setter.pdf
- Scheda tecnica MMT-625EU Batterie AAA.pdf
- Scheda tecnica MMT-905, MMT-905T, MMT-906 MiniMed Mio30.pdf
- Thumbs.db

Polis ROSTY
Roberto Senziana
Luca Pina
Roberto Senziana

VEDTREVIC LOTTO 2

- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT02_A.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT02_B.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT02_C.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT02_D1.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT02_D2.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT02_D3.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT02_E.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT02_F.pdf
- Allegato B_Specifiche Tecniche_LOTT02_2.pdf
- Allegato C_Criteri/Valutazione_LOTT02_2.pdf
- Catalogo Accessori MiniMed Diabete 2017.pdf
- CE Mark 8858 rev10 II ex section 4.pdf
- CE Mark 21024 MMT-7008.pdf
- CE Mark Unomedical Signed .pdf
- CE Mark Unomedical Signed Rev. 9.pdf
- CE Mark_IVD_Ascensia.pdf
- Conformità 2006-002-08 DOC MMT-332, MMT-326, MMT-103.pdf
- Conformità 2010-010-15 DOC Enlite Sensor MMT-7008.PDF
- Conformità 2013-011-06 DOC MiniMed 640G MMT-1511, 1711, 1512, 1712.pdf
- Conformità 2016-004-04 DOC MMT-7775.pdf
- Conformità 2016-008-04 EU DOC MMT-7738.pdf
- Conformità Contour Next Link 2.4.pdf
- Scheda tecnica BNIT1752BLKCGM MiniMed 640G con SmartGuard.pdf
- Scheda tecnica Contour Next Link 2.4_strumento_rev08_2017.pdf
- Scheda Tecnica MMT 394, 399, 387, 398, 397, 386, 396 MiniMed Quick-set Paradigm.pdf
- Scheda Tecnica MMT 921, 923, 925, 941, 943, 945, 965, 975 MiniMed Mio.pdf
- Scheda Tecnica MMT-305QSMiniMed Quick-setter.pdf
- Scheda Tecnica MMT-332A e MMT-326A Serbatoi MiniMed Paradigm.pdf
- Scheda tecnica MMT-905, MMT-905T, MMT-906 MiniMed Mio30.pdf
- Scheda tecnica MMT-1152T Contour Next Link 2.4.pdf
- Scheda tecnica MMT-7512WE One-press Setter Enlite.pdf
- Scheda tecnica MMT-7775WE Kit Guardian 2 Link OPS.pdf

Federico Pini
Federico Pini
Federico Pini

USD Telo NIC Lot 7104

- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT04_A.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT04_B.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT04_C.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT04_D.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT04_E.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT04_ULTERIORI BENI_C.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT04_ULTERIORI BENI_D.pdf
- 20170801124109113_Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_LOTT04_ULTERIORI BENI_E.pdf
- Allegato B_Specifiche Tecniche_LOTT04.pdf
- Allegato C_CriteriValutazione_LOTT04.pdf
- CE Mark 8858 rev10 II ex section 4.pdf
- CE Mark 21024 - MMT-7008.pdf
- Conformità 2010-010-15 DOCCMMT-7008.PDF
- Conformità 2016-016-01_DoC_CSS7200.pdf
- Conformità 2016-019-02 MMT-7820_EU.pdf
- Guida uso CareLinkConnect.pdf
- IFU - Guardian Connect - App.pdf
- IFU - Guardian Connect - Transmitter.pdf
- One-press Senter Enlite Scheda tecnica MMT-7512WE One-press Senter Enlite.pdf
- Scheda tecnica ACC-IPODI6WE Monitor iPod Guardian Connect WiFi.pdf
- Scheda tecnica MMT-7008A e B.pdf
- Scheda tecnica MMT-7820WE rev 08_2017.pdf
- Thumbs.db

John Prober
John Prober
John Prober
John Prober

Roche LOTTO 1

- 1.Progetto tecnico_Lotto 1.pdf
- 2.Allegato B_Specifiche Tecniche.pdf
- 3.Allegato C_Criteri Vautazione.pdf
- 4009232 D IWDD 10-07-2017_RDCG_IT.PDF
- 4009232-A- EC Approval of Conformity MD_IT.PDF
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lottol_A.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lottol_A_ulteriori_beni_inclusi.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lottol_A_ulteriori_beni_inclusi_CONN
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lottol_C.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lottol_D.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lottol_E.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lottol_F.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lottol_F_ulteriori_beni_inclusi_.pdf
- EC Doc Accu-Chek Aviva System_IT.PDF
- EC Doc Accu-Chek Carrying Cases_IT.PDF
- EC Doc Accu-Chek Insight Flex_IT.PDF
- EC Doc Accu-Chek Insight Insulin Pump_IT.PDF
- EC Doc Accu-Chek Insight Tender_IT.PDF
- EC Doc Accu-Chek LinkAssist Plus_IT.PDF
- ISO15197 Compliance (1) (2)_IT.PDF
- Latex Content in Roche Diabetes Care Products_IT.PDF
- Schede tecniche.pdf

Roberto R. FORTI
Stavroula Vassiliou

Luca Fiori
Paola Forti

KOCT15 LOT102

- 1. Progetto tecnico_Lotto 2.pdf
- 2.1 Declaration of Conformity G5 Mobile_IT.PDF
- 2. Allegato B_Specifiche Tecniche.pdf
- 3. Allegato C_Criteri Valutazione.pdf
- 4009232 D IVDD 10-07-2017_RDCG_IT.PDF
- 4009232-A- EC Approval of Conformity MD_IT.PDF
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto2_A.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto2_A_ulteriori_beni_inclusi.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto2_A_ulteriori_beni_inclusi_CONNECT.pr
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto2_C.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto2_D.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto2_D_ulteriori_beni_inclusi.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto2_E.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto2_F.pdf
- CE 591560 EXP10NOV2019_IT.PDF
- EC DoC Accu-Chek Aviva System_IT.PDF
- EC DoC Accu-Chek Carrying Cases_IT.PDF
- EC DoC Accu-Chek Insight Flex_IT.PDF
- EC DoC Accu-Chek Insight Insulin Pump_IT.PDF
- EC DoC Accu-Chek Insight Tender_IT.PDF
- EC DoC Accu-Chek LinkAssist Plus_IT.PDF
- ISO15197 Compliance (1) (2)_IT.PDF
- Latex Content in Roche Diabetes Care Products_IT.PDF
- Schede tecniche.pdf

PT
Anna Overdine
Anna Overdine
Roberto

LOTTO 5

- 1. Progetto tecnico_Lotto 5.pdf
- 2. Allegato B_Specifiche Tecniche.pdf
- 3. Allegato C_Criteri Valutazione.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto5 A.pdf
- Allegato G_SCHEDA PRODOTTI_lotto5 B.pdf
- CE 658254-2 Quality System_IT.PDF
- CE 658257-2 Design Examination Certificate_IT.PDF
- Latex Content in Roche Diabetes Care Products_IT.PDF
- Schede tecniche.pdf

Foto. ~~FOA~~ ;
donna Anna Pirone
Foto Pirone
Foto Pirone

HERAS LOTTO 4

- 1 Abstract studi clinici.pdf
- 2 Allegato B_Specifiche Tecniche.pdf
- 3 Allegato C_CriteriValutazione.pdf
- 4 Allegato G_SCHEDA PRODOTTI.pdf
- 5 CE 591560 EXP 10NOV2019 Versione originale e traduzione ITA.pdf
- 6 Dichiarazione di Conformità Dexcom G5 Mobile Versione originale e traduzione ITA.
- 7 Dichiarazione di conformità traduzione.pdf
- 8 Guida funzione Share sistema Dexcom G5.pdf
- 9 Guida rapida sistema CGM Dexcom G5.pdf
- 10 Manuale d'uso sistema CGM Dexcom G5.pdf
- 11 Procedura per la Disinfezione Ricevitore e Trasmettitore Dexcom G5 Mobile.pdf
- 12 Relazione tecnica sintesi Dexcom G5.pdf
- 13 Scheda tecnica ricevitore G5 Mobile R03.pdf
- 14 Scheda tecnica sensore G5 Mobile R02.pdf
- 15 Scheda tecnica trasmettitore G5 Mobile R02.pdf

PD FORTI
Genevieve Pirelli
Genevieve Pirelli

YPSORSD LOTTO 1

- 1) Allegato B_Specifiche Tecniche_lottol.pdf.p7m
- 2) Allegato C_CriteriValutazione-LOTTO 1.pdf.p7m
- 3) Allegato G_SCHEDA PRODOTTI voce 1A.pdf.p7m
- 3) Allegato G_SCHEDA PRODOTTI voce 1B..pdf.p7m
- 3) Allegato G_SCHEDA PRODOTTI voce 1C.pdf.p7m
- 3) Allegato G_SCHEDA PRODOTTI voce 1D.pdf.p7m
- 3) Allegato G_SCHEDA PRODOTTI voce 1E.pdf.p7m
- 3) Allegato G_SCHEDA PRODOTTI voce 1F.pdf.p7m
- 4) Brochure - YPU_HCP_IT-it.pdf.p7m
- 5a) scheda tecnica YPS_ITA Ypsopump_device_specification_V010-015_2017-07_IT v1.3.pdf.p7m
- 5b) scheda tecnica Orbit_device_specification_sheet.pdf.p7m
- 5c) scheda tecnica Orbit_Inserter_device_specification_IT_EN.pdf.p7m
- 5d) scheda tecnica Reservoir_device_specification_sheet_.pdf.p7m
- 6) YPS_ITA mylife Ypsopump dich. equivalenza.pdf.p7m
- 6a) dich. equivalenza YPS_ITA mylife Ypsopump all. 1 .pdf.p7m
- 6b) Abstract AIMD 2017 Derosa et al. - Abstract book AIMD 2017 all. 2.pdf.p7m
- 6c) Abstract SIEDP 2017 Iafusco D et all. 3.pdf.p7m
- 7) elenco accessori mylife_Ypsopump.pdf.p7m
- 8) mylife Software - manuale d'uso - mylife-manual_it-IT.PDF.p7m
- 9) mylife Software Brochure SOF_HCP_IT-it.pdf.p7m
- 10) scheda servizi inclusi.pdf.p7m

PD
Paolo Sora
Paolo Sora

PERSONA LOTTO 3

- 1) Allegato B_SpecificheTecniche LOTTO 3.pdf.p7m
- 2) Allegato C_CriteriValutazione-LOTTO 3.pdf.p7m
- 3) Allegato G_SCHEDA PRODOTTI voce 3A.pdf.p7m
- 3) Allegato G_SCHEDA PRODOTTI voce 3B.pdf.p7m
- 4) Brochure OP2_HCP_IT-it.pdf.p7m
- 5) scheda OmniPod_ITT400_device_specification_sheet_2017-07_IT_V2-81.pdf.p7m
- 6) dichiarazione OmniPod.pdf.p7m
- 7) mylife Software Brochure SOF_HCP_IT-it.pdf.p7m
- 8) mylife Software - manuale d'uso - mylife-manual_it-IT.PDF.p7m
- 9) scheda servizi inclusi.pdf.p7m

Federico Bonfatti
Lorenzo Piva
Roberto

**PROCEDURA APERTA ACCELERATA IN MODALITA' TELEMATICA,
SOPRA SOGLIA EUROPEA, PER LA FORNITURA DI MICROINFUSORI E
RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO E DI MONITORAGGIO CONTINUO
PER DIABETICI E SERVIZI CONNESSI.**

VERBALE N. 3 DEL 07.09.2017

Addì sette del mese di settembre duemiladiciassette alle ore 11:30 presso i locali della Farmacia territoriale sito al piano terra, c/o l'ex P.O. di Via Aldo Moro dell'ASSL Olbia, si è riunita in seduta riservata la commissione giudicatrice della gara in oggetto appositamente nominata dalla Stazione Appaltante con determinazione del Direttore ASSL Olbia n. 828 del 04/09/2017 così composta:

Dott.ssa Elia Sulas	Dirigente Farmaciata c/o Serv.Farmaceutico Territoriale	Presidente
Dott. Antonello Carboni	Dirigente Medico c/o U.O.Diabetologia Olbia	Componente
Dott. Alberto Manconi	Dirigente Medico c/o U.O.Diabetologia Olbia	Componente
Dott. Roberto Piras	Funzionario Amm.vo Serv. Provveditorato	Segretario

I componenti della commissione di cui sopra consegnano e sottoscrivono la dichiarazione sul conflitto di interesse ai sensi dell'art.42 del Dlgs.n.50/2016 che rimane agli atti del Servizio Provveditorato.

Richiamate le operazioni di gara di cui al verbale n. 1 del 24.08.2017, e del n.2 del 28.08.2017, la commissione, inizia l'esame delle offerte tecniche pervenute, al fine della valutazione di conformità e dell'attribuzione dei punteggi qualitativi, per i lotti 1,2,3,4 e 5, al fine della verifica di conformità.

Poiché l'esame delle offerte tecniche non è concluso i lavori sono aggiornati al giorno 13/09/2017, in orario da concertarsi. Alle ore 14:00 si dichiara chiusa la seduta; del che si redige il presente verbale, composto di n. 1 pagina, che viene letto, confermato e sottoscritto.

Elia Sulas	Presidente	f.to
Antonello Carboni	Componente	f.to
Alberto Manconi	Componente	f.to
Roberto Piras	Segretario	f.to

**PROCEDURA APERTA ACCELERATA IN MODALITA' TELEMATICA,
SOPRA SOGLIA EUROPEA, PER LA FORNITURA DI MICROINFUSORI E
RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO E DI MONITORAGGIO CONTINUO
PER DIABETICI E SERVIZI CONNESSI.**

VERBALE N. 4 DEL 13.09.2017

Addì tredici del mese di settembre 2017 alle ore 15:30 presso i locali della Diabetologia c/o l'ex P.O. di Via Aldo Moro dell'ASSSL Olbia, sito al 1° piano si è riunita in seduta riservata la commissione giudicatrice della gara in oggetto appositamente nominata dalla Stazione Appaltante con determinazione del Direttore ASSSL Olbia n. 828 del 04/09/2017 così composta:

Dott.ssa Elia Sulas	Dirigente Farmaciata c/o Serv.Farmaceutico Territoriale	Presidente
Dott. Antonello Carboni	Dirigente Medico c/o U.O.Diabetologia Olbia	Componente
Dott. Alberto Manconi	Dirigente Medico c/o U.O.Diabetologia Olbia	Componente
Dott. Roberto Piras	Funzionario Amm.vo Serv. Provveditorato	Segretario

Richiamate le operazioni di gara di cui al verbale n. 1 del 24/08/2017 , e del n.2 del 28.08.2017 , e n.3 del 07.09.2017, la Commissione prosegue l'esame delle offerte tecniche pervenute e l'attribuzione dei punteggi qualitativi, per le offerte ricevute per i lotti 1,2,3,4 e 5.

Poiché l'esame delle offerte tecniche non è concluso i lavori sono aggiornati a successiva riunione da concertarsi e, pertanto, si da mandato al segretario di comunicare ai fornitori partecipanti, attraverso il portale telematico, la sospensione dei termini di gara.

Alle ore 19:15 si dichiara chiusa la seduta; del che si redige il presente verbale, composto di n. 1 pagina, che viene letto, confermato e sottoscritto.

Elia Sulas	Presidente	f.to
Antonello Carboni	Componente	f.to
Alberto Manconi	Componente	f.to
Roberto Piras	Segretario	f.to

PROCEDURA APERTA ACCELERATA IN MODALITA' TELEMATICA, SOPRA SOGLIA EUROPEA, PER LA FORNITURA DI MICROINFUSORI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO E DI MONITORAGGIO CONTINUO PER DIABETICI E SERVIZI CONNESSI.

VERBALE N.5 DEL 29.09.2017

Addì ventinove del mese di settembre 2017 alle ore 10:45 presso i locali della Diabetologia c/o l'ex P.O. di Via Aldo Moro dell'ASSL Olbia, sito al 1° piano si è riunita in seduta riservata la commissione giudicatrice della gara in oggetto appositamente nominata dalla Stazione Appaltante con determinazione del Direttore ASSSL Olbia n. 828 del 04/09/2017 così composta:

Dott.ssa Elia Sulas	Dirigente Farmaciata c/o Serv.Farmaceutico Territoriale	Presidente
Dott. Antonello Carboni	Dirigente Medico c/o U.O.Diabetologia Olbia	Componente
Dott. Alberto Manconi	Dirigente Medico c/o U.O.Diabetologia Olbia	Componente
Dott. Roberto Piras	Funzionario Amm.vo Serv. Provveditorato	Segretario

Richiamate le operazioni di gara di cui al verbale n. 1 del 24/08/2017, e del n.2 del 28.08.2017, n.3 del 07.09.2017 e n.4 del 13.09.2017, la commissione prosegue l'esame delle offerte tecniche pervenute e l'attribuzione dei punteggi qualitativi, per le offerte ricevute per i lotti 1,2,3,4 e 5.

Si prende atto che il Dott. Antonello Carboni è collegato telematicamente con la sede dei lavori, per il proseguo delle attività.

Sulla base dell'attività di verifica della documentazione tecnica presente in gara la Commissione all'unanimità stabilisce che:

- LOTTO 1 : verificato che il CSA indica espressamente che “le caratteristiche tecniche dei beni oggetto dell'appalto sono indicate nell'Allegato B”, e per la voce 3 si richiedono: **profili basali programmabili: minimo 3;** Che il prodotto offerto dalla Ditta YPSOMED ITALIA SRL **presenta 2 profili basali;**

Che la ditta in sede di offerta tecnica ha presentato una nota datata 09.08.2017 in cui viene scritto che “ non pare invece legittimo stabilire una “soglia minima” di profili basali che a pena di esclusione debbano essere obbligatoriamente presenti sul singolo microinfusore”, senza dimostrare l'eventuale equivalenza del prodotto offerto rispetto al microinfusore richiesto, si dispone l'esclusione dalla gara in argomento (lotto1) della citata impresa: YPSOMED ITALIA SRL a cui verrà indirizzata comunicazione individuale.

Pronunciandosi nel merito, rispetto a quanto asserito dalla Ditta nella nota richiamata, la Commissione giudicatrice, sentiti anche i progettisti di gara, ha riscontrato quanto segue: Vengono presentati due studi osservazionali che vengono portati a supporto della teoria che non sia necessario né utile utilizzare microinfusori che offrano la programmazione di più di due profili basali, considerando che la maggioranza dei pazienti microinfusi osservati utilizza non più di due profili basali, e che pertanto sussista una condizione di equivalenza tra l'averne la disponibilità di due profili basali e l'averne una disponibilità maggiore. Questo ragionamento è errato sia nel presupposto che nella conclusione. Infatti:

1) I due lavori portati a supporto di tale tesi, presentano il limite di una casistica relativamente esigua (100 pazienti pediatrici osservati il primo e 105 adulti , il secondo) e con un approccio al problema meramente osservazionale ;

2) È incontestabile viceversa, che i soggetti di sesso femminile (grossomodo la metà dei pazienti microinfusi) traggano vantaggio nel poter personalizzare il profilo basale potendo distinguere le giornate lavorative, i giorni del ciclo mestruale ed il week-end. Tali periodi differiscono nettamente in termini di attività fisica, assetto ormonale e ritmo sonno – veglia. Analogo ragionamento va applicato ai pazienti di sesso maschile che siano soggetti a qualunque regime di turnistica lavorativa. La disponibilità di almeno **tre profili basali risulta pertanto necessaria** per questa ampia fetta di soggetti con DM1 e terapia CSII.

3) Che l'osservazione che nelle casistiche riportate l'utilizzo di più di due fasce sia minimale non può essere in alcun modo utilizzata per indirizzare la scelta di pompe meno evolute in termini di possibilità di

personalizzazione del basale. Al contrario il comportamento osservato è da prendere in massima considerazione per programmare interventi di correzione tramite attività educativa da parte del team diabetologico. Il sotto utilizzo delle potenzialità offerte dalla terapia con pompa non favorisce di certo il raggiungimento dei target metabolici ed è un fenomeno da correggere, sicuramente non con la scelta di pompe con minore possibilità di personalizzazione,

4) Fatto salvo quanto espresso ai punti 2 e 3, anche prendendo atto dell'esistenza di un sottogruppo di pazienti diabetici per i quali sia sufficiente e accettabile l'utilizzo di due soli profili basali, bisogna tuttavia prevedere anche per questi pazienti la possibilità di eventi particolari (viaggi, malattie intercorrenti) per i quali è sempre indispensabile disporre di un maggior numero di profili basali programmabili.

Alla luce di quanto esposto, la Commissione, in base alla documentazione prodotta in sede offerta tecnica dalla Ditta **YPSOMED ITALIA SRL**, stabilisce che non sussiste equivalenza alcuna tra prodotto offerto e quello richiesto, che prevede almeno tre profili basali, ritenuto criterio minimo di scelta per una pompa microinfusore per insulina.

Viene in conclusione esclusa la Ditta sopra indicata, e viene disposto di indirizzare apposita comunicazione via pec alla stessa.

Per il LOTTO 1, La Commissione ammette alla fase successiva le Ditte: BC TRADE SRL, MEDICAL SPA, MEDTRONIC ITALIA SPA e ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA. Per le valutazioni, si rimanda all'allegato 1 al presente verbale.

LOTTO 2 : la Commissione, ammette alla fase successiva le ditte MEDICAL SPA, MEDTRONIC ITALIA SPA e ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA, per le valutazioni, si rimanda all'allegato 1 al presente verbale.

LOTTO 3 : la Commissione, ammette alla fase successiva la ditta: YPSOMED ITALIA SRL, le valutazioni sono inserite nell'Allegato 1 al presente verbale;

LOTTO 4 : la Commissione, ammette alla fase successiva le ditte: MEDTRONIC ITALIA SPA e THERAS BIOCARE SRL, le valutazioni sono inserite nell'Allegato 1 al presente verbale;

LOTTO 5 : la Commissione, ammette alla fase successiva: ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA, le valutazioni sono inserite nell'Allegato 1 al presente verbale.

Ultimata la fase di valutazione si dà incarico al segretario verbalizzante di predisporre gli atti conseguenti e gli adempimenti necessari previsti, per le fasi successive di gara

Alle ore 13:15 si dichiara chiusa la seduta; del che si redige il presente verbale, composto di n. 1 pagina, ed n.1 Allegato, che viene letto, confermato e sottoscritto.

Elia Sulas: Presidente f.to

Antonello Carboni: Componente f.to

Alberto Manconi : Componente f.to

Roberto Piras: Segretario f.to

ALLEGATO 1 VALUTAZIONI

LOTTO 1
MICROINFUSORE PER INSULINA ASSOCIABILE A MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO

VOCE	DESCRIZIONE CRITERIO	PUNTEGGIO MASSIMO	METODOLOGIA DI CALCOLO DEL PUNTEGGIO	YPSOMED	BC TRADE	MEDICAL	MEDTRONIC	ROCHE	osservazioni				
1	POSSIBILITA' DI REGOLARE LA VELOCITA' DI INFUSIONE BASALE CON INCREMENTO MINIMO INFERIORE A 0,05 U/h	5	A	esclusa in quanto non rispondente ai requisiti tecnici minimi richiesti di cui all'allegato B atti di gara	si	5	si	5	si	5	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta		
2	POSSIBILITA' DI PERSONALIZZARE LA VELOCITA' DI EROGAZIONE DEL BOLO STANDARD	5	A		si	5	si	5	si	5	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta		
3	POSSIBILITA' DI PERSONALIZZARE IL MICROINFUSORE CON VARI COLORI, SET DECORAZIONE E CUSTODIE COLORATE SENZA COSTI AGGIUNTIVI (VERRA' RICHIESTA MASSIMO UNA PERSONALIZZAZIONE PER PAZIENTE ALL'ANNO)	10	A		si	10	si	10	si	10	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta		
4	DOTAZIONE DI DISPOSITIVO PER IL CONTROLLO REMOTO CHE CONSENTA L'EROGAZIONE DEL BOLO	15	A		si	15	no	0	no	0	si	15	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
5	FORNITURA DI UN GLUCOMETRO CON CAPACITA' DI TRASMISSIONE AUTOMATICA DEL DATO GLICEMICO IN MODALITA' WIRELESS SENZA COSTI AGGIUNTIVI	15	A		si	15	no	0	si	15	si	15	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
6	MAGGIORE GRADO IPX DI IMPERMEABILITA'	3	B		ipx 8	3	ipx 8	3	ipx7	2,62	ipx 8	3	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
7	DOTAZIONE E FUNZIONALITA' DI UN SOFTWARE UTILIZZABILE DAL PAZIENTE STESSO PER LO SCARICO E LA GESTIONE DEI PROPRI DATI GLICEMICI E DELLA TERAPIA, CON POSSIBILITA' DI CONDIVISIONE DEI DATI CON LO SPECIALISTA DIABETOLOGO SENZA COSTI AGGIUNTIVI	17	C		1	17	1	17	1	17	1	17	software rispondenti alle funzionalità richieste : ottimo
8	POSSIBILITA' DI UTILIZZO DI CARTUCCE PRE RIEMPIE	5	A		no	0	no	0	no	0	si	5	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
9	DISPONIBILITA' DI SET INFUSIONALI CON SISTEMA INSERTORE MONOUSO PRECARICATO, FORNIBILI SU RICHIESTA DELLO SPECIALISTA DIABETOLOGO SENZA ULTERIORI COSTI AGGIUNTIVI RISPETTO A QUANTO INDICATO NELLA "VOCE C - LOTTO 1" (SET INFUSIVI)	10	A		si	10	si	10	si	10	si	10	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
10	DATABASE DEGLI ALIMENTI E CORRISPONDENTI QUOTE CARBOIDRATI INCLUSO NEL SOFTWARE DI CALCOLO DEL BOLO	15	A		no	0	si	15	no	0	no	0	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
TOTALE		100		-	80		65		64,62		85		

Riparametrazione	
ROCHE	100
BC TRADE	94,11
MEDICAL	76,47
MEDTRONIC	76,02
YPSOMED	0

la commissione di gara	
Dott.ssa Elia Sulas	FIRMATO
Dott. Alberto Manconi	FIRMATO
Dott. Antonello Carboni	FIRMATO

ALLEGATO 1 VALUTAZIONI

LOTTO 2 MICROINFUSORE PER INSULINA INTEGRATO CON SISTEMA DI MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO										
VOCE	DESCRIZIONE CRITERIO	PUNTEGGIO MASSIMO	METODOLOGIA DI CALCOLO DEL PUNTEGGIO	MEDICAL		MEDTRONIC		ROCHE		osservazioni
1	CAPACITA' DI SOSPENSIONE DELL'EROGAZIONE BASALE AUTOMATICA IN CASO DI IPOGLICEMIA	20	A	NO	0	SI	20	NO	0	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
2	MANTENIMENTO DELL'INFORMAZIONE RELATIVA ALL'INSULINA ATTIVA ANCHE IN CASO DI CAMBIO BATTERIA	5	A	NO	0	SI	5	SI	5	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
3	MAGGIORI POSSIBILITA' DI PERSONALIZZAZIONE DEGLI ALLARMI IPER E IPOGLICEMIA	10	B	1	1,25	8	10	5	6,25	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
4	ALLARMI PER LA VELOCITA' DI VARIAZIONE DELLA GLICEMIA	15	A	SI	15	SI	15	SI	15	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
5	MAGGIORE PRECISIONE DEL SENSORE UTILIZZATO, ESPRESSA COME INDICE "MARD"	20	B	13,87 mard	13,09	9,1 mard	19,64	9 mard	20	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
6	DATABASE DEGLI ALIMENTI E CORRISPONDENTI QUOTE CARBOIDRATI INCLUSO NEL SOFTWARE DI CALCOLO DEL BOLO	15	A	SI	15	NO	0	NO	0	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
7	DOTAZIONE E FUNZIONALITA' DI UN SOFTWARE DI GESTIONE DEI DATI GLICEMICI E TERAPEUTICI DEL PAZIENTE CON FUNZIONALITA' DI TIPO "AUTO-INTERPRETATIVO" (CLASSIFICAZIONE E TIPIZZAZIONE AUTOMATICA DEGLI EVENTI IPER E IPO GLICEMICI)	10	C	0,8	8	0,8	8	0,8	8	software con funzionalità da giudizio: distinto
8	DOTAZIONE DI DISPOSITIVO UTILIZZABILE PER IL CONTROLLO REMOTO CHE CONSENTA L'EROGAZIONE DEL BOLO	3	A	NO	0	SI	3	SI	3	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
9	FORNITURA DI UN GLUCOMETRO CON CAPACITA' DI TRASMISSIONE AUTOMATICA DEL DATO GLICEMICO IN MODALITA' WIRELESS SENZA COSTI AGGIUNTIVI	2	A	NO	0	SI	2	SI	2	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
TOTALE		100			52,34		82,64		59,25	

RIPARAMETRAZIONE		
	MEDTRONIC	100
	ROCHE	71,69
	MEDICAL	63,33

la commissione di gara	
Dott.ssa Elia Sulas	FIRMATO
Dott. Alberto Manconi	FIRMATO
Dott. Antonello Carboni	FIRMATO

ALLEGATO 1 VALUTAZIONI

LOTTO 3 MICROINFUSORE PER INSULINA ADESIVO (PATCH PUMP) CON SISTEMA DI GESTIONE TELECOMANDATO, COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO						
VOCE	DESCRIZIONE CRITERIO	PUNTEGGIO MASSIMO	METODOLOGIA DI CALCOLO DEL PUNTEGGIO	YPSOMED		osservazioni
1	DISPONIBILITÀ DI AVVISO BOLO MANCATO/ INTERROTTO	15	A	SI	15	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
2	VISUALIZZAZIONE SULLO SCHERMO DI INFORMAZIONI INDICANTI LA QUANTITÀ DI INSULINA RIMANENTE NEL SERBATOIO	15	A	SI	15	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
3	MINORI DIMENSIONI E PESO DELLA PATCH PUMP	10	B	25g.	10	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
4	MAGGIOR NUMERO DI PROFILI BASALI PROGRAMMABILI	15	B	7 profili	15	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
5	POSSIBILITA' DI MEMORIZZAZIONE BOLI, PASTI E VELOCITA' BASALI TEMPORANEE PRE-IMPOSTATI	15	A	SI	15	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
6	MAGGIOR DISTANZA DI COMUNICAZIONE RISPETTO AL MINIMO RICHiesto	10	B	15,24 m.	10	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
7	MAGGIORE CAPACITA' DI MEMORIZZAZIONE DEI DATI RISPETTO AL MINIMO RICHiesto (INDICARE IL NUMERO DI REGISTRAZIONI MASSIME CON IL CORRISPETTIVO IN GIORNI)	10	B	5.400 dati	10	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
8	DOTAZIONE E FUNZIONALITA' DEL SOFTWARE PER LO SCARICO DEI DATI	10	C	1	10	software rispondente alle funzionalità richieste : ottimo
	TOTALE	100			100	

RIPARAMETRAZIONE	
YPSOMED	100

la commissione di gara	
Dott.ssa Elia Sulas	FIRMATO
Dott. Alberto Manconi	FIRMATO
Dott. Antonello Carboni	FIRMATO

ALLEGATO 1 VALUTAZIONI

LOTTO 4

SISTEMA DI MONITORAGGIO GLICEMICO IN CONTINUO CON SENSORE PERCUTANEO, COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO - UTILIZZO IN MODALITA' "STAND-ALONE" O ASSOCIABILE A MICROINFUSORI LOTTO 1
(PER PAZIENTI PEDIATRICI, DONNE IN GRAVIDANZA E PAZIENTI NON ELEGGIBILI ALL'UTILIZZO DEL SENSORE IMPIANTABILE)

VOCE	DESCRIZIONE CRITERIO	PUNTEGGIO MASSIMO	METODOLOGIA DI CALCOLO DEL PUNTEGGIO	MEDTRONIC		THERAS		osservazioni
1	MAGGIORE PRECISIONE DEL SENSORE UTILIZZATO, ESPRESSA COME INDICE "MARD"	20	B	9,1 MARD	19,64	9 MARD	20	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
2	MAGGIOR DURATA DEL SENSORE	15	B	6gg.	12,85	7gg.	15	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
3	SPECIFICA INDICAZIONE ALL'UTILIZZO IN ETA' PEDIATRICA	15	A	SI	15	SI	15	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
4	POSSIBILITA' DI AUTO INSERZIONE DEL SENSORE DA PARTE DEL PAZIENTE	15	A	SI	15	SI	15	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
5	IMPERMEABILITA' DEL SENSORE	9	A	SI	9	SI	9	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
6	IMPERMEABILITA' DEL TRASMETTITORE	9	A	SI	9	SI	9	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
7	DOTATO DI ALLARMI E SEGNALAZIONE DA PARTE DEL TRASMETTITORE SENZA UTILIZZO DI DISPOSITIVI QUALI RICEVITORI E/O SMART DEVICE	7	A	NO	0	NO	0	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
8	MAGGIORE DISTANZA DI TRASMISSIONE DATI DAL TRASMETTITORE RISPETTO AL MINIMO RICHiesto	10	B	6,1m	10	6m.	9,83	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
	TOTALE	100			90,49		92,83	

RIPARAMETRAZIONE	
THERAS	100
MEDTRONIC	97,47

la commissione di gara	
Dott.ssa Elia Sulas	FIRMATO
Dott. Alberto Manconi	FIRMATO
Dott. Antonello Carboni	FIRMATO

ALLEGATO 1 VALUTAZIONI

LOTTO 5 SISTEMA DI MONITORAGGIO GLICEMICO IN CONTINUO CON SENSORE <u>IMPIANTABILE</u> , COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO - ASSOCIABILE A MICROINFUSORI LOTTO 1 (TUTTI I PAZIENTI ELEGGIBILI, NON RIENTRANTI NELLA CASISTICA INDICATA NEL LOTTO 4)						
VOCE	DESCRIZIONE CRITERIO	PUNTEGGIO MASSIMO	METODOLOGIA DI CALCOLO DEL PUNTEGGIO	ROCHE		osservazioni
1	MAGGIORE PRECISIONE DEL SENSORE UTILIZZATO, ESPRESSA COME INDICE "MARD"	20	B	11,4 MARD	20	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
2	POSSIBILITA' DI ALLARMI E SEGNALAZIONE DA PARTE DEL TRASMETTITORE SENZA UTILIZZO DI DISPOSITIVI QUALI RICEVITORI E/O SMART DEVICE	20	A	SI	20	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
3	MAGGIORE DISTANZA DI TRASMISSIONE DATI DAL TRASMETTITORE RISPETTO AL MINIMO RICHIESTO	15	B	7,6 m.	15	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
4	MAGGIOR DURATA DEL SENSORE RISPETTO AL MINIMO RICHIESTO	15	B	fino a 90gg.	0	come da caratteristiche riportate su documentazione tecnica
5	POSSIBILITA' DI UTILIZZO DEL SENSORE DURANTE L'ATTIVITA' SPORTIVA	10	A	SI	10	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
6	POSSIBILITA' DI CONDIVISIONE DEI DATI RELATIVI ALL'ANDAMENTO DEL GLUCOSIO TRAMITE APPLICAZIONE INSTALLATA SULLO SMART DEVICE	10	A	SI	10	punteggio assegnato se in possesso o meno della funzione richiesta
7	DOTAZIONE E FUNZIONALITA' DEL SOFTWARE DI GESTIONE DEI DATI DEL PAZIENTE, DESTINATO AL PERSONALE SANITARIO (P.E.: CARATTERISTICHE DI VISUALIZZAZIONE DEI DATI DEL PAZIENTE, POSSIBILITA' DI ELABORAZIONE DEL DATO, ETC.)	10	C	1	10	software rispondente alle funzionalità richieste : ottimo
TOTALE		100			85	

RIPARAMETRAZIONE	
ROCHE	100

la commissione di gara	
Dott.ssa Elia Sulas	FIRMATO
Dott. Alberto Manconi	FIRMATO
Dott. Antonello Carboni	FIRMATO

Prot.Gen.n. 339094

Olbia, 2 ottobre 2017

Spett.le
Ypsomed Italia S.r.l.
Via Santa Croce, 7
21100 Varese (VA) – Italia
PEC: ypsomed.italia@pec.it

OGGETTO: PROCEDURA APERTA ACCELERATA, IN MODALITA' TELEMATICA, SOPRA SOGLIA EUROPEA, PER LA FORNITURA DI MICROINFUSORI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO E DI MONITORAGGIO CONTINUO PER DIABETICI E SERVIZI CONNESSI-SUDDIVISA IN 5 LOTTI.

LOTTO 1 CIG. 716660665B: PROVVEDIMENTO DI ESCLUSIONE.

Premesso

- che in data 14.07.2017 con deliberazione del Direttore Generale ATS Sardegna n. 588 è stata autorizzata la procedura di cui all'oggetto, ai sensi dell'art.60 di cui al Digs.n.50/2016;
- che in data 29.07.2017 è stato pubblicato il bando per l'indizione della procedura di cui sopra;
- che nel corso delle sedute riservate relative all'esame di merito della documentazione tecnica, è emerso che il prodotto relativamente al lotto citato in oggetto, offerto dalla Ditta **YPSOMED ITALIA SRL, non risponde alle specifiche tecniche richieste in atti di gara;**

Considerato

- Che il CSA indica espressamente che "le caratteristiche tecniche dei beni oggetto dell'appalto sono indicate nell'Allegato B", e per la voce 3 si richiede: **profili basali programmabili : minimo 3;**
- Che il prodotto offerto dalla Ditta YPSOMED ITALIA SRL **presenta 2 profili basali;**
- Che la ditta in sede di offerta tecnica ha scritto che " non pare invece legittimo stabilire una "soglia minima" di profili basali che a pena di esclusione debbano essere obbligatoriamente presenti sul singolo microinfusore", senza dimostrare l'eventuale equivalenza del prodotto offerto rispetto al microinfusore richiesto;

Pertanto

si dispone l'esclusione dalla gara in argomento (lotto1) della citata impresa: YPSOMED ITALIA SRL.

Nel merito delle argomentazioni avanzate dalla Ditta, la Commissione giudicatrice, sentiti anche i progettisti di gara, con verbale datato 29.09.2017, ha riscontrato quanto segue: " Vengono presentati due studi osservazionali che vengono portati a supporto della teoria che non sia necessario né utile utilizzare microinfusori che offrano la programmazione di più di due profili basali, considerando che la maggioranza dei pazienti microinfusi osservati utilizza non più di due profili basali, e che pertanto sussista una condizione di equivalenza tra l'averne la disponibilità di due profili basali e l'averne una disponibilità maggiore. Questo ragionamento è errato sia nel presupposto che nella conclusione.

1) I due lavori portati a supporto di tale tesi, presentano il limite di una casistica relativamente esigua (100 pazienti pediatrici osservati il primo e 105 adulti , il secondo) e con un approccio al problema meramente osservazionale ;

2) È incontestabile viceversa, che i soggetti di sesso femminile (grossomodo la metà dei pazienti microinfusi) traggano vantaggio nel poter personalizzare il profilo basale potendo distinguere le giornate lavorative, i giorni del ciclo mestruale ed il week-end. Tali periodi differiscono nettamente in termini di attività fisica, assetto ormonale e ritmo sonno – veglia. Analogo ragionamento va applicato ai pazienti di sesso maschile che siano soggetti a qualunque regime di turnistica lavorativa. La disponibilità di almeno **tre profili basali risulta pertanto necessaria** per questa ampia fetta di soggetti con DMtI e terapia CSII.

3) Che l'osservazione che nelle casistiche riportate l'utilizzo di più di due fasce sia minimale non può essere in alcun modo utilizzata per indirizzare la scelta di pompe meno evolute in termini di possibilità di personalizzazione del basale. Al contrario il comportamento osservato è da prendere in massima considerazione per programmare interventi di correzione tramite attività educativa da parte del team diabetologico. Il sotto utilizzo delle potenzialità offerte dalla terapia con pompa non favorisce di certo il raggiungimento dei target metabolici ed è un fenomeno da correggere, sicuramente non con la scelta di pompe con minore possibilità di personalizzazione,

4) Fatto salvo quanto espresso ai punti 2 e 3, anche prendendo atto dell'esistenza di un sottogruppo di pazienti diabetici per i quali sia sufficiente e accettabile l'utilizzo di due soli profili basali, bisogna tuttavia prevedere anche per questi pazienti la possibilità di eventi particolari (viaggi, malattie intercorrenti) per i quali è sempre indispensabile disporre di un maggior numero di profili basali programmabili.

Alla luce di quanto esposto, la Commissione, in base alla documentazione prodotta in sede offerta tecnica dalla Ditta **YPSOMED ITALIA SRL** stabilisce che non sussista equivalenza alcuna tra prodotto offerto e quello richiesto, che prevede almeno tre profili basali ritenuto criterio minimo di scelta per una pompa microinfusore per insulina.”;

Preso atto

che i profili basali programmabili nel prodotto offerto dalla Ditta Ypsomed Italia SRL sono due e non tre come specificato in atti di gara tra le specifiche tecniche minime richieste, e che per le ragioni su esposte, non sussiste in alcun modo equivalenza tra il prodotto offerto e quello richiesto;

Visto

L'art.76, comma 2, lett.a) del Dlgs. 50/2016;

l'art.29 comma 1, 2° periodo dell'art.204 del Dlgs. 50/2016;

tutto ciò premesso e considerato, ai sensi e per gli effetti dell'art.76, comma 2, lett.a) del Dlgs. 50/2016, **si dispone l'esclusione dalla gara in argomento (lotto1) della citata impresa: YPSOMED ITALIA SRL.**

1. Il presente provvedimento viene pubblicato sul profilo internet di questa stazione appaltante, ai sensi dell'articolo 29, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016, in Amministrazione Trasparente;
2. Avverso l'esclusione dalla gara è ammesso ricorso al T.A.R. Sardegna, ai sensi dell'art. 204 del D.Lgs. n. 50/2016, entro 30 giorni, decorrenti dalla pubblicazione del presente provvedimento sul profilo del committente indicato sub 1;
3. La presente viene inoltrata a mezzo p.e.c.

**Il Direttore del Servizio Provveditorato e
Amministrazione Patrimoniale
Avv.to R. Di Gennaro
F.TO**

PROCEDURA APERTA ACCELERATA IN MODALITA' TELEMATICA, SOPRA SOGLIA EUROPEA, PER LA FORNITURA DI MICROINFUSORI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO E DI MONITORAGGIO CONTINUO PER DIABETICI E SERVIZI CONNESSI.

VERBALE N.6 DEL 03.10.2017

SEDUTA PUBBLICA DI APERTURA DICHIARAZIONI ACCETTAZIONE CORRISPETTIVI

Addì tre del mese di settembre 2017 alle ore 17:30 presso i locali del Servizio Provveditorato in Via Bazzoni Sircana n.2/a dell'ASSSL Olbia, sito al 1° piano si è tenuta la seduta pubblica per l'apertura delle dichiarazioni di accettazione dei prezzi predeterminati.

E' presente la commissione giudicatrice di gara nominata dalla Stazione Appaltante con determinazione del Direttore ASSSL Olbia n. 828 del 04/09/2017 così composta:

Dott.ssa Elia Sulas	Dirigente Farmaciata c/o Serv.Farmaceutico Territoriale	Presidente
Dott. Antonello Carboni	Dirigente Medico c/o U.O.Diabetologia Olbia	Componente
Dott. Alberto Manconi	Dirigente Medico c/o U.O.Diabetologia Olbia	Componente
Dott. Roberto Piras	Funzionario Amm.vo Serv. Provveditorato	Segretario

È altresì presente alla seduta la Dott.ssa Marina Cassitta in qualità di RUP della procedura.

In rappresentanza delle Ditte offerenti sono presenti : il Sig. Massimo Marino in rappresentanza della ditta BC. TRADE SRL, in forza di procura, agli atti del Servizio Provveditorato.

Il Sig. Giovanni Serra in rappresentanza della Ditta Roche Diabetes Care Italy S.p.A., in forza di procura agli atti del Servizio Provveditorato. Il Sig. Federico Panini Finotti e la Sig.ra Laura Pinna in rappresentanza della ditta Medtronic Italia S.p.A., in forza di procura agli atti del Servizio Provveditorato.

Richiamate le operazioni di gara di cui al verbale n. 1 del 24.08.2017, n.2 del 28.08.2017, n.3 del 07.09.2017, n.4 del 13.09.2017, e n.5 del 29.08.2017, alle ore 17:40, si accede al portale telematico gestito da CSA Med srl, gestore Albo fornitori aziendale, per l'apertura della documentazione relativa all'offerta economica presentata dalle imprese offerenti.

Si procede all'estrazione delle videate contenenti la documentazione di offerta economica inserita a sistema dagli offerenti, e si produce copia con consegna contestuale ai rappresentanti delle Ditte presenti alla seduta.

Si allega al presente verbale copia della documentazione consegnata. (allegato1).

Alle ore 18:15 ultimata la fase di verifica di inserimento documentazione di offerta economica, si dichiara chiusa la seduta pubblica.

La Commissione prosegue in seduta riservata l' esame della documentazione economica presentata dalle ditte offerenti.

Verificato che tutte le ditte hanno prodotto regolarmente la documentazione richiesta, e che tutte le offerenti hanno superato la soglia di sbarramento di punti 50 per la qualità, come fissato in atti di gara, si prende atto della graduatoria di gara, ai sensi dell'art. 54 del Dlgs. n.50/2016, che risulta come di seguito elencata, (rif. Allegato 2) :

lotto	ditta	Punteggio qualitativo	Punteggio quantitativo	totale
LOTTO 1	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA	100	0	100
	BC TRADE SRL	94,11	0	94,11
	MEDICAL SPA	76,47	0	76,47
	MEDTRONIC ITALIA SPA	76,02	0	76,02
LOTTO 2	MEDTRONIC ITALIA SPA	100	0	100
	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA	71,69	0	71,69
	MEDICAL SPA	63,33	0	63,33
LOTTO 3	YPSOMED ITALIA SRL	100	0	100
LOTTO 4	THERAS BIOCARE SRL	100	0	100
	MEDTRONIC ITALIA SPA	97,47	0	97,47
LOTTO 5	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA	100	0	100

Tutto ciò premesso la Commissione ritiene di poter considerare conclusi i propri lavori e rassegna i propri atti al RUP che, sulla base dei termini fissati dal timing di gara, pubblicherà la comunicazione di conclusione dei lavori della Commissione con la pubblicazione delle risultanze di gara, ed i successivi adempimenti per la formalizzazione della proposta di aggiudicazione.

Alle ore 18:45, si chiude la seduta riservata, del che si redige il presente verbale unico, comprendente sia la seduta pubblica che la seduta in via riservata, composto di n. 2 pagina, ed n.2 Allegati, che viene letto, confermato e sottoscritto.

Elia Sulas: Presidente f.to

Antonello Carboni: Componente f.to

Alberto Manconi : Componente f.to

Roberto Piras: Segretario f.to

Marina Cassitta: Rup f.to

Nome	Indirizzo	Località	Prov.	Cap.	Contatto	Indirizzo	Località	Prov.	Cap.	Contatto
ALC. TRAMONTE S.R.L.	Divisione esecuzioni contratti		CA	07100	07100			CA	07100	07100
MEDICAL SPA	Divisione esecuzioni contratti		CA	07100	07100			CA	07100	07100
NEOTRADING ITALIA SPA	Divisione esecuzioni contratti		CA	07100	07100			CA	07100	07100
SALUTE QUALITÀ SALUTE ITALIA SPA - SOCIETÀ UNIP	Divisione esecuzioni contratti		CA	07100	07100			CA	07100	07100
THE BAS BORDANI S.R.L.	Divisione esecuzioni contratti		CA	07100	07100			CA	07100	07100

Federica Perrotti
Roberto Dineo
Medtronic ITALIA SpA
Medtronic ITALIA SpA

Piero Poma
Sanfilippo Sarris
POCIS DIABETES CARE
BCTAABE SRL

Handwritten notes in blue ink:

- Top left: *Federico Piniu TOTTI*
- Top right: *Men Foue, Tole SIA*
- Center: *Primo Sine*
- Bottom right: *DESTRONC ITALIA*

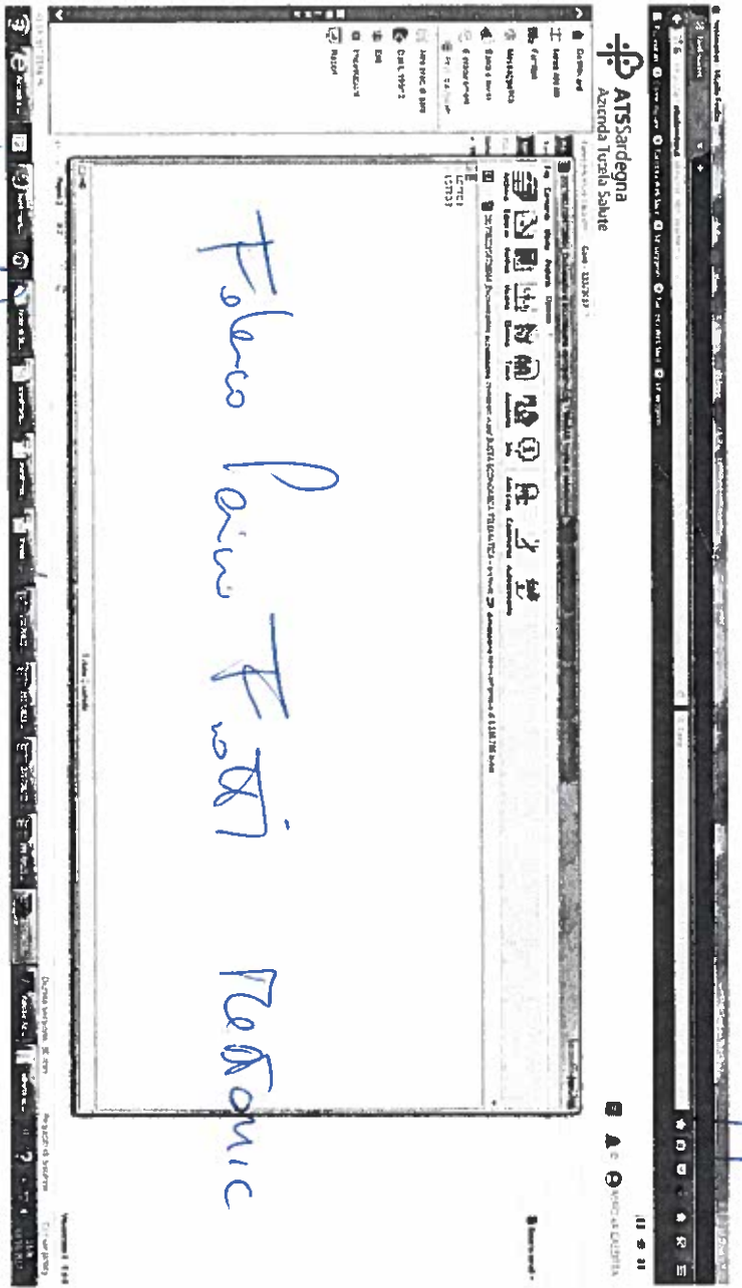
Printed text from the screenshot:

- Case: 31191117
- TIPOLOGIA PRIMA SAL
- 22/04/2012 09:47:28
- 211.200.91.208

Federico Piniu TOTTI
Men Foue, Tole SIA
Primo Sine
DESTRONC ITALIA

ROCHE D'ARRESTO ANGELO
BC TARDI SAL

Upsoheld

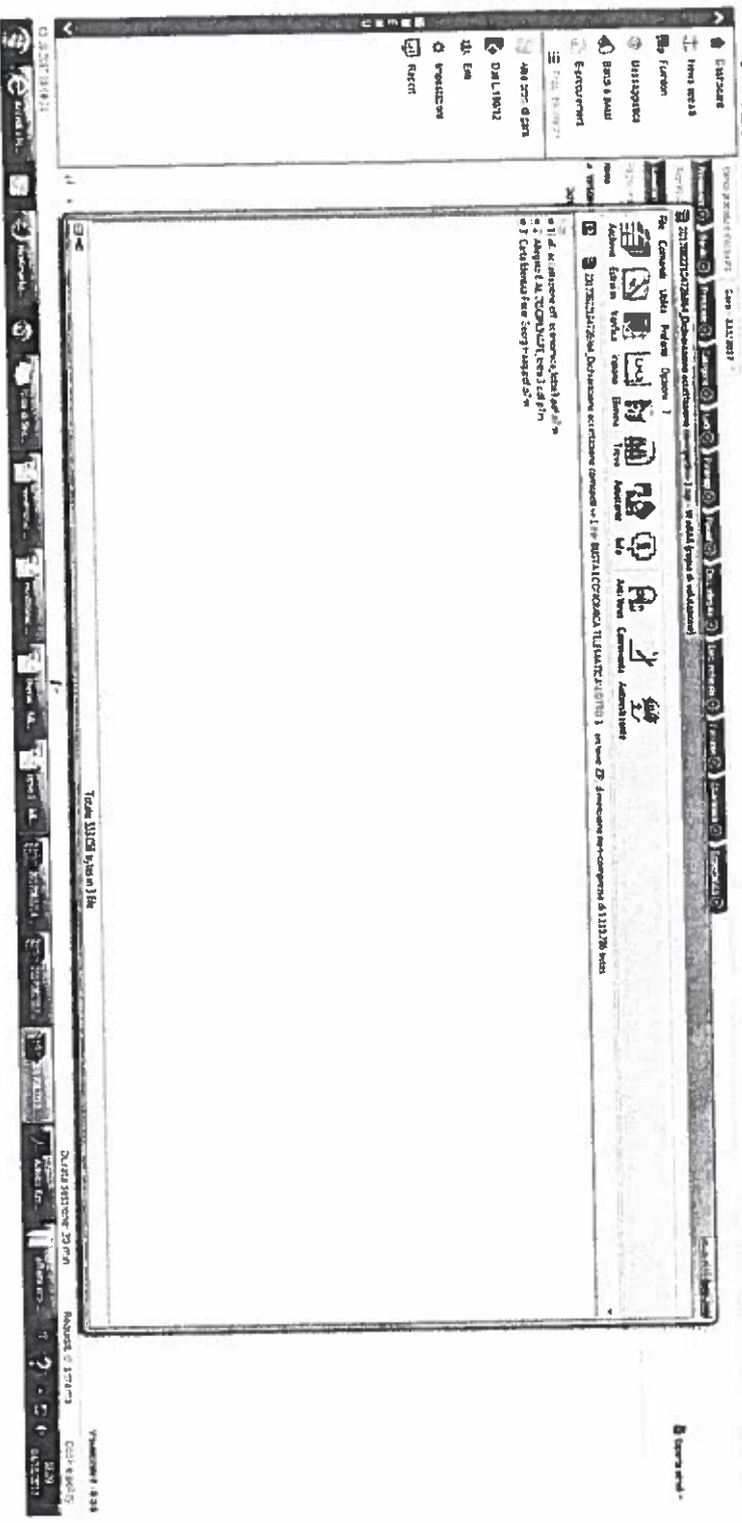


Alvo Pichas
Rohle Aghetes Lou
Bentou Larin
Be TRADIS

2024-3

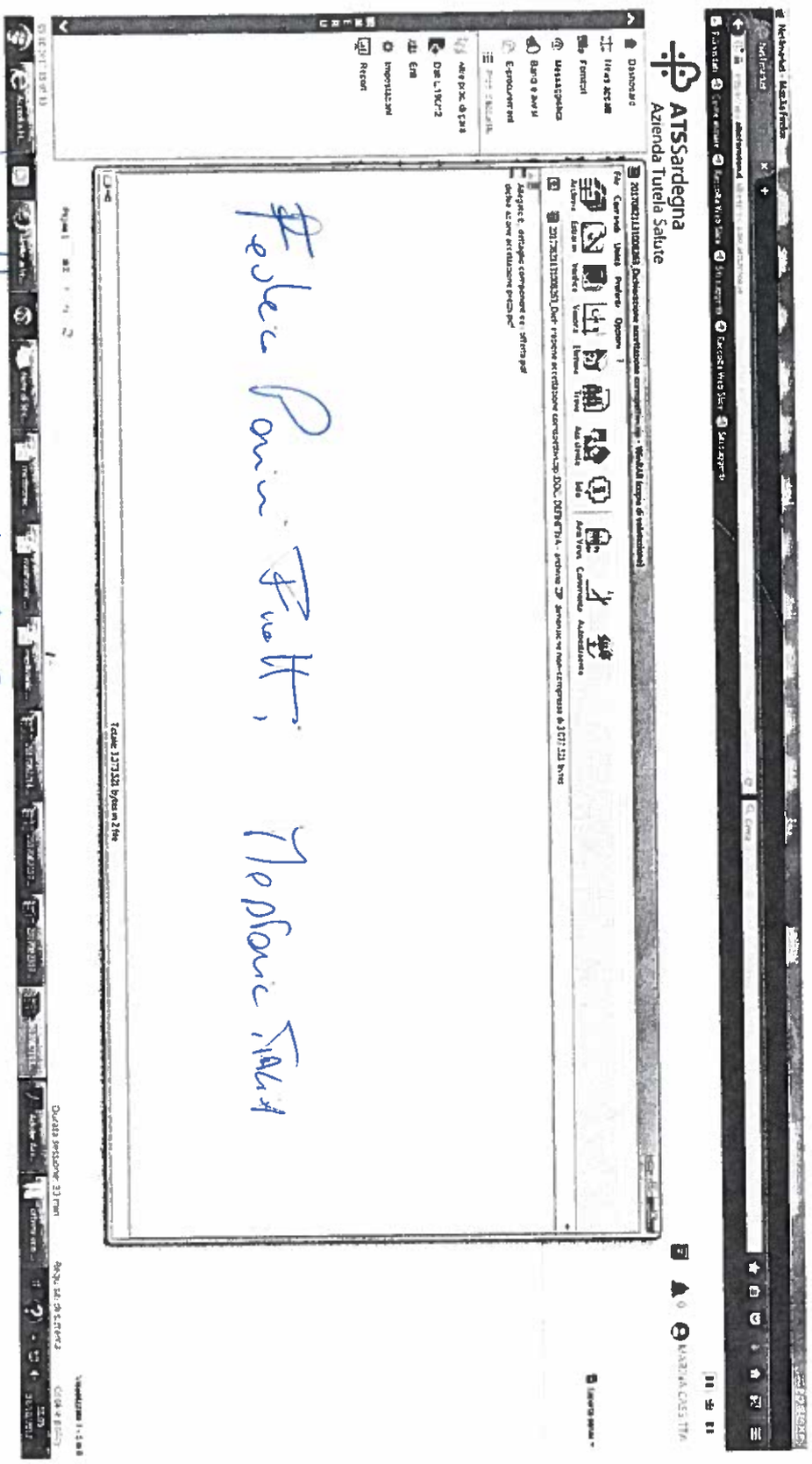


ATSS Sardegna
Azienda Tutela Salute



due parti che sollecita
per Pann Fusti
Bentur. per BE TRAD
Mediane Nde

Thomas



due firmi: Robin Di Stefano
Lombardi Parin Be TADs

locke

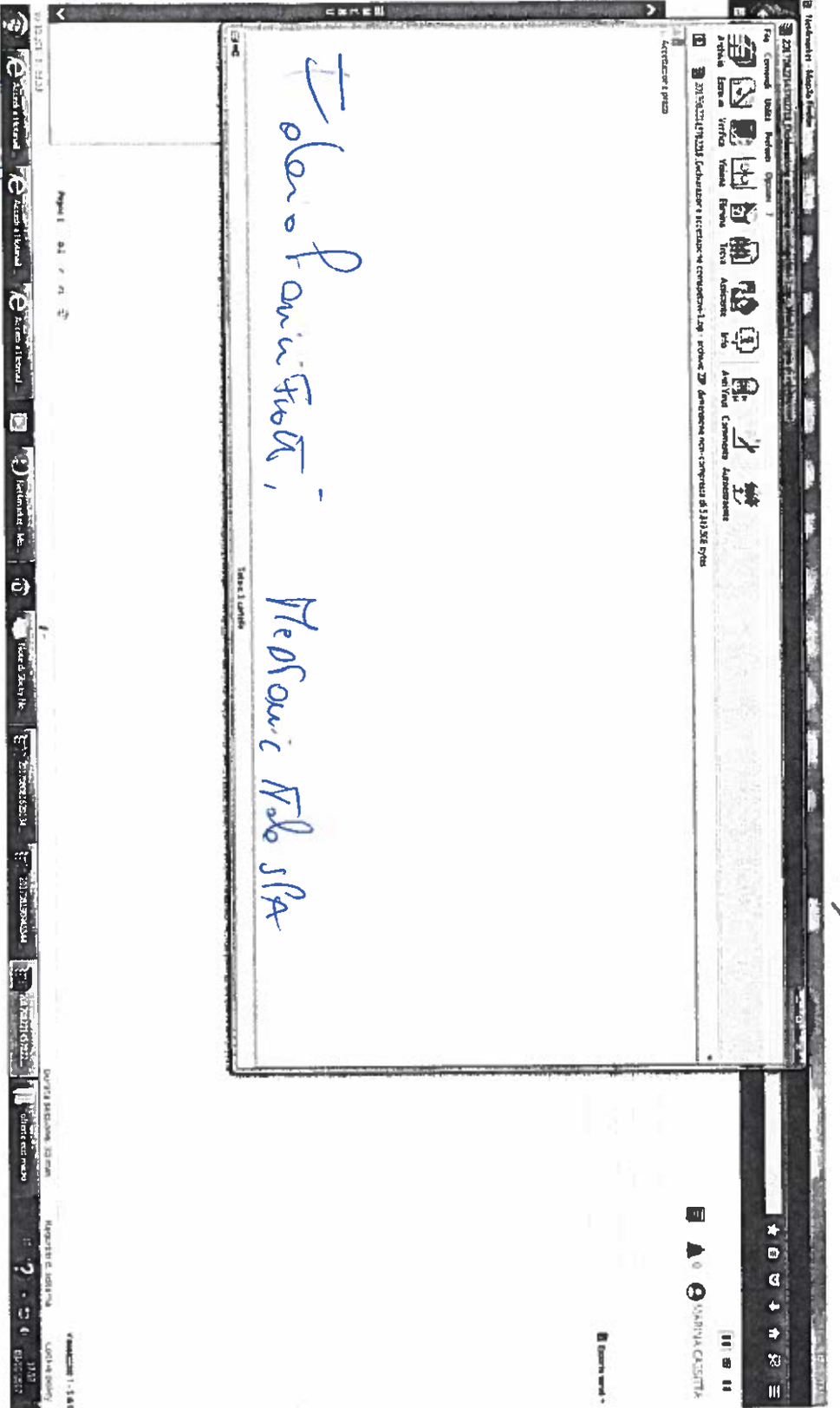
The image shows a screenshot of a web browser displaying a document viewer. The browser's address bar shows a URL starting with 'https://'. The document viewer contains the following handwritten text in blue ink:

Folan Robin Tisti | Neofani Tole

Below the document viewer, there is a toolbar with various icons for document manipulation. At the bottom of the browser window, the system tray shows the date and time as 'Date: 10/10/2024 10:10:10 AM' and the system name 'DESKTOP-10101010'.

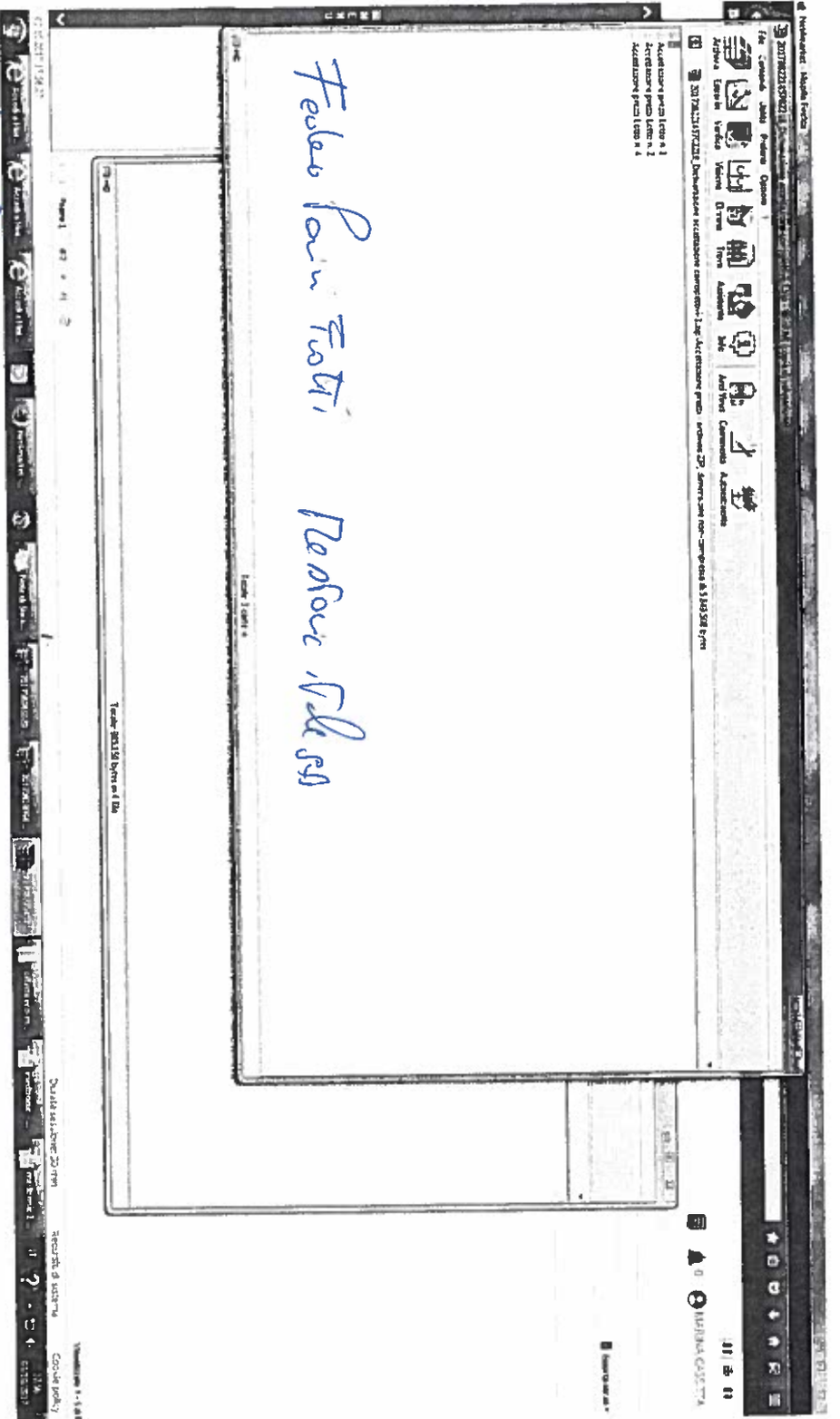
que Pisan!
Noblu bobob bobu
Santun. Sans & TRADE

Prescription



Folan Parin Fort; MedSovic Rob SA

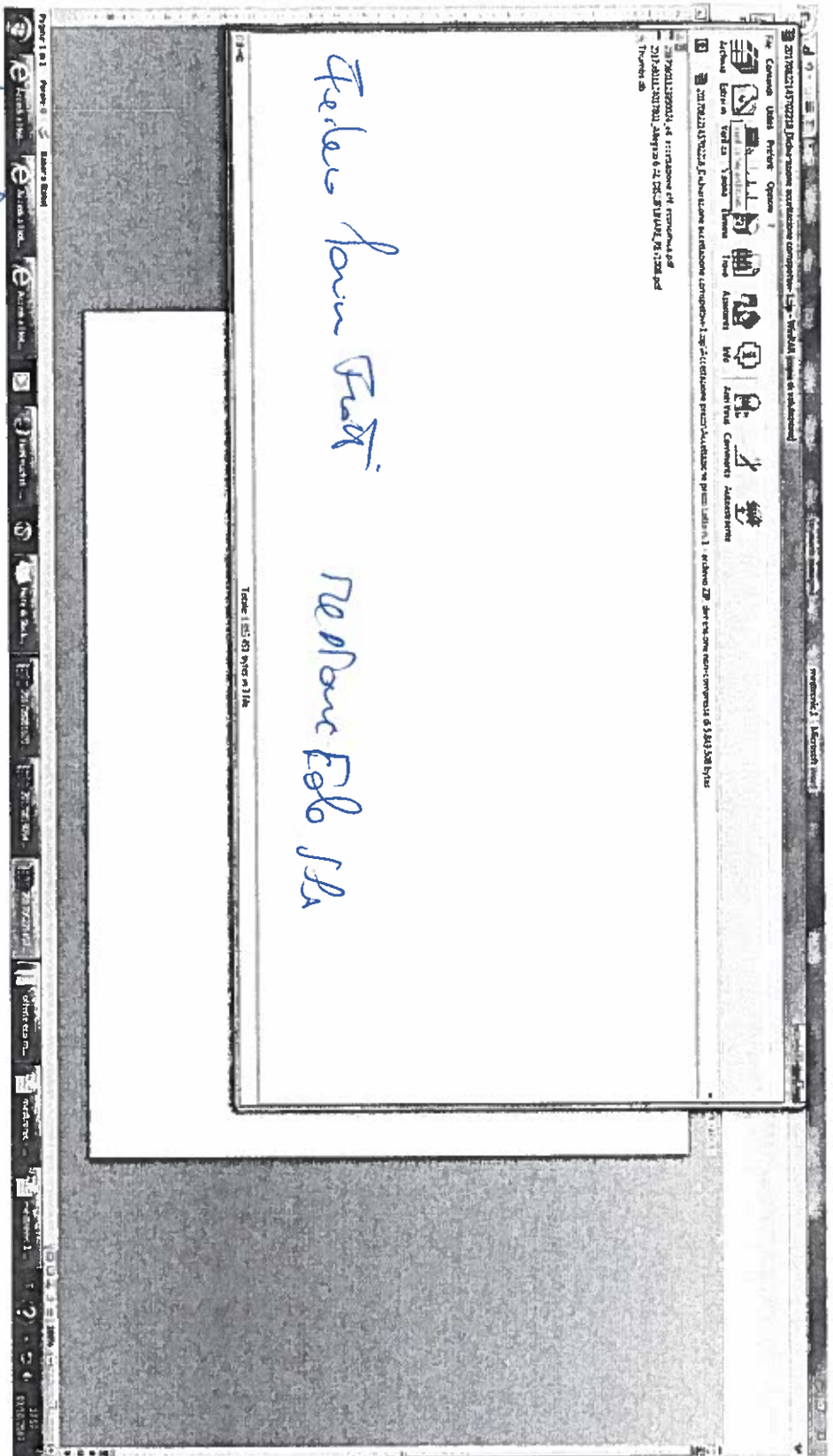
Anna Pawan
Roha Sibobek Care
Jamilo Juri
BIMAB



Fokus lain FOTI

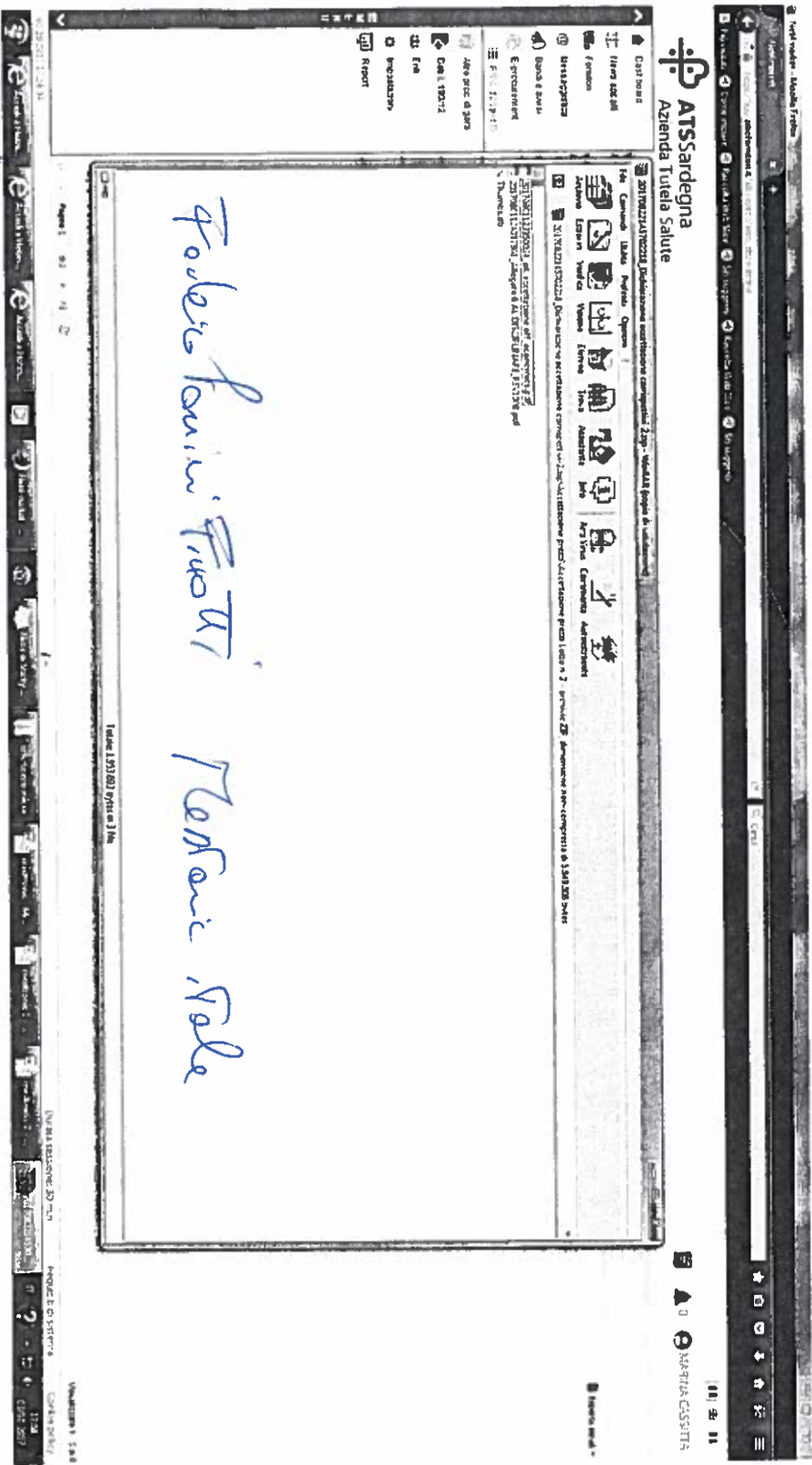
Reformulasi

Jane Johnson
Rode Jibekes Lora
Dante Davis BC TRADIS



John Powell
London Davis

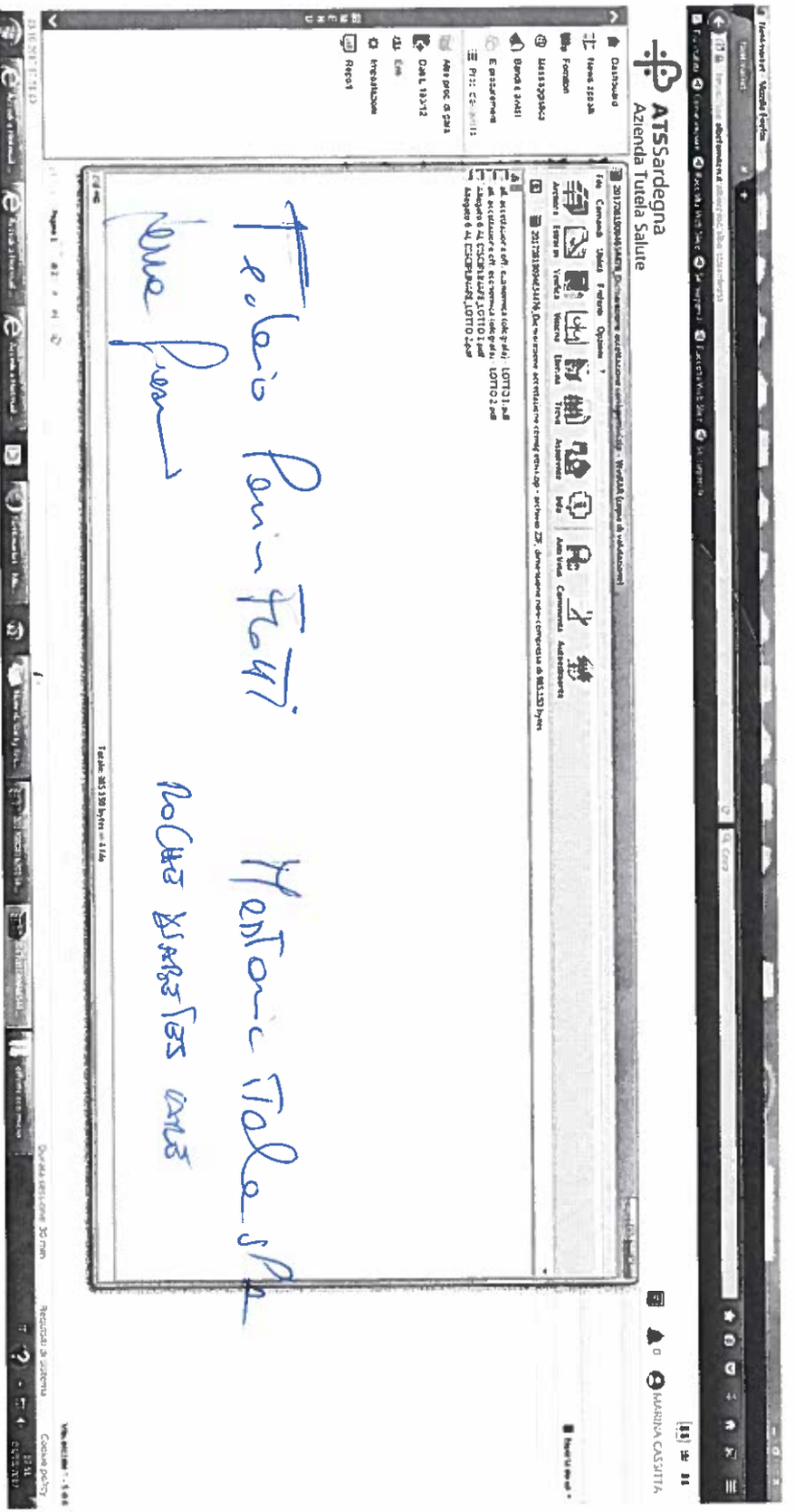
Rocke Roberts Lane
SC 29448



Fue foini
Fobio foini
Furoti
Montari
Tale

Sec TADS

MEDICAL SPA



Bombasini BCVAAS SML

BC TRADE

Handwritten text on whiteboard: Fedele Rain Forest; Honoring the Da

Zoom Meeting Controls:

- Meeting Title: ATSSardagna Azienda Tutela Salute
- Participants: 20/20
- Meeting ID: 207362103131
- Meeting Controls: Mute, Video, Chat, Raise Hand, etc.
- System Tray: 11:58 AM, 10/24/2023

Anna Piana *POKER & BASTES ANIS*
Antonio Davis *BC TRADE SRC*

Graduatoria

Oggetto: PROCEDURA APERTA LA FORNITURA PROCEDURA APERTA IN MODALITA' TELEMATICA - FORNITURA IN MODALITÀ “ACCORDO QUADRO” DI MICROINFUSORI PER INSULINA ASSOCIABILI A MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, MICROINFUSORI PER INSULINA INTEGRATI CON MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, MICROINFUSORI “PATCH-PUMP”, SISTEMI PER IL MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO

Round: 1 - Upload offerta

1 - MICROINFUSORE PER INSULINA ASSOCIABILE A MONITORAG... - Base asta ribassabile: 1.683.132,80 - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito

Pos.	Ragione sociale	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Aggiud.	Sort.
1	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA - SOCIETA' UNIPERSONALE -	0,00	100,00	100,00	Si	No
2	B.C. TRADE SRL	0,00	94,11	94,11	No	No
3	MEDICAL S.P.A.	0,00	76,47	76,47	No	No
4	MEDTRONIC ITALIA SPA	0,00	76,02	76,02	No	No

2 - MICROINFUSORE PER INSULINA INTEGRATO CON SISTEMA D... - Base asta ribassabile: 5.656.748,40 - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito

Pos.	Ragione sociale	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Aggiud.	Sort.
1	MEDTRONIC ITALIA SPA	0,00	100,00	100,00	Si	No
2	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA - SOCIETA' UNIPERSONALE -	0,00	71,69	71,69	No	No
3	MEDICAL S.P.A.	0,00	63,33	63,33	No	No

3 - MICROINFUSORE PER INSULINA ADESIVO (PATCH PUMP) CO... - Base asta ribassabile: 606.704,10 - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito

Pos.	Ragione sociale	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Aggiud.	Sort.
1	YPSOMED ITALIA SRL	0,00	100,00	100,00	Si	No

4 - SISTEMA DI MONITORAGGIO GLICEMICO IN CONTINUO CON ... - Base asta ribassabile: 1.469.976,00 - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito

Pos.	Ragione sociale	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Aggiud.	Sort.
1	THERAS BIOCARE SRL	0,00	100,00	100,00	Si	No
2	MEDTRONIC ITALIA SPA	0,00	97,47	97,47	No	No

5 - SISTEMA DI MONITORAGGIO GLICEMICO IN CONTINUO CON ... - Base asta ribassabile: 196.650,00 - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito

Pos.	Ragione sociale	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Aggiud.	Sort.
1	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA - SOCIETA' UNIPERSONALE -	0,00	100,00	100,00	Si	No

**PROCEDURA APERTA IN MODALITA' TELEMATICA - FORNITURA IN MODALITÀ
“ACCORDO QUADRO” DI MICROINFUSORI PER INSULINA ASSOCIABILI A
MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, MICROINFUSORI PER INSULINA
INTEGRATI CON MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, MICROINFUSORI
“PATCH-PUMP”, SISTEMI PER IL MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO.
ESITO EX ART. 29 DEL D.LGS. 50/2016.**

In data 03/10/2017, in conformità a quanto previsto nel timing di gara, si sono conclusi i lavori della procedura di cui sopra,

le risultanze di gara sono le seguenti:

lotto	ditta	Punteggio qualitativo	Punteggio quantitativo	totale
LOTTO 1	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA	100	0	100
	BC TRADE SRL	94,11	0	94,11
	MEDICAL SPA	76,47	0	76,47
	MEDTRONIC ITALIA SPA	76,02	0	76,02
LOTTO 2	MEDTRONIC ITALIA SPA	100	0	100
	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA	71,69	0	71,69
	MEDICAL SPA	63,33	0	63,33
LOTTO 3	YPSOMED ITALIA SRL	100	0	100
LOTTO 4	THERAS BIOCARE SRL	100	0	100
	MEDTRONIC ITALIA SPA	97,47	0	97,47
LOTTO 5	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA	100	0	100

Seguirà formalizzazione della proposta di aggiudicazione.

Pubblicato in data 05/10/2017

IL RUP

ALLEGATO F								
LOTTO	DESCRIZIONE LOTTO	MESI DI CONTRATTO	SUDDIVISIONE PAZIENTI (SI VEDA LA DESCRIZIONE LOTTO)	PAZIENTI STIMATI SU MESI DI CONTRATTO PER TIPOLOGIA - ATS	PAZIENTI TOTALI MESE	COSTO PER CICLO DI VITA (ALLEGATO E) - NETTO IVA	VALORE VOCE - NETTO IVA	VALORE TOTALE LOTTO - NETTO IVA
1	MICROINFUSORE PER INSULINA ASSOCIABILE A MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO. SUDDIVISIONE PAZIENTI: A) PAZIENTI CHE UTILIZZANO SET INFUSIVO "ALLEGATO D - LOTTO 1 - VOCE E"; B) PAZIENTI TOTALI CHE UTILIZZANO IL SET INFUSIVO ALLA "ALLEGATO D - LOTTO 1 - VOCE E", E CHE CAMBIANO CON MAGGIOR FREQUENZA LA CANNULA "ALLEGATO D - LOTTO 1 - VOCE D"; C) PAZIENTI UTILIZZANO SET INFUSIVO "ALLEGATO D - LOTTO 1 - VOCE F";	5	A	21	86	€ 17.868,00	€ 375.228,00	€ 1.683.132,80
			B	9		€ 23.412,00	€ 210.708,00	
			C	56		€ 19.592,80	€ 1.097.196,80	
2	MICROINFUSORE PER INSULINA INTEGRATO CON SISTEMA DI MONITORAGGIO GLICEMICO CONTINUO, COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO SUDDIVISIONE PAZIENTI: - LA TOTALITA' DEI PAZIENTI PAZZANO IL SET INFUSIVO "ALLEGATO D - LOTTO 1 - VOCE D" E A) N° 50 SENSORI/ANNO PER I PAZIENTI PEDIATRICI, "ALLEGATO D - LOTTO 2 - VOCE E"; B) N° 40 SENSORI/ANNO PER I PAZIENTI ADULTI, "ALLEGATO D - LOTTO 2 - VOCE F";	5	A	45	153	€ 39.682,80	€ 1.785.726,00	€ 5.656.748,40
			B	108		€ 35.842,80	€ 3.871.022,40	
3	MICROINFUSORE PER INSULINA ADESIVO (PATCH PUMP) CON SISTEMA DI GESTIONE TELECOMANDATO, COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO	5	-	31	31	€ 19.571,10	€ 606.704,10	€ 606.704,10
4	SISTEMA DI MONITORAGGIO GLICEMICO IN CONTINUO CON SENSORE PERCUTANEO, COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO - UTILIZZO IN MODALITA' "STAND-ALONE" O ASSOCIABILE A MICROINFUSORI LOTTO 1 (PER PAZIENTI PEDIATRICI, DONNE IN GRAVIDANZA E PAZIENTI NON ELEGGIBILI ALL'UTILIZZO DEL SENSORE IMPIANTABILE) SUDDIVISIONE PAZIENTI: A) N° 6 SENSORI/ANNO PER TUTTI I PAZIENTI CHE NECESSITANO DI UN MONITORAGGIO C.G.M. "STAND-ALONE", "ALLEGATO D - LOTTO 4 - VOCE C"; B) N° 18 SENSORI/ANNO PER TUTTI I PAZIENTI PEDIATRICI CHE UTILIZZANO IL SISTEMA C.G.M. IN "ASSOCIAZIONE A MICROINFUSORE DEL LOTTO 1", "ALLEGATO D - LOTTO 4 - VOCE D"; C) N° 16 SENSORI/ANNO PER I PAZIENTI ADULTI (P.E.: DONNE IN GRAVIDANZA, PAZIENTI NON ELEGIBILI ALL'UTILIZZO DEL SENSORE IMPIANTABILE) CHE UTILIZZANO IL SISTEMA C.G.M. IN "ASSOCIAZIONE A MICROINFUSORE DEL LOTTO 1", "ALLEGATO D - LOTTO 4 - VOCE E";	5	A	96	152	€ 7.853,00	€ 753.888,00	€ 1.469.976,00
			B	34		€ 13.133,00	€ 446.522,00	
			C	22		€ 12.253,00	€ 269.566,00	
5	SISTEMA DI MONITORAGGIO GLICEMICO IN CONTINUO CON SENSORE IMPIANTABILE, COMPLETO DI TUTTO IL NECESSARIO AL CORRETTO FUNZIONAMENTO - "ASSOCIABILE A MICROINFUSORE DEL LOTTO 1" (TUTTI I PAZIENTI ELEGGIBILI, NON RIENTRANTI NELLA CASISTICA INDICATA NEL LOTTO 4)	5	-	30	30	€ 6.555,00	€ 196.650,00	€ 196.650,00

QUADRO ECONOMICO		
VOCE	DESCRIZIONE VOCE	VALORE IN EURO
1	VALORE TOTALE LOTTI - NETTO IVA	€ 9.613.211,30
2	IVA SU VOCE 1	€ 384.528,45
3	ANAC	€ 800,00
4	ONERI DUVRI	-
5	SPESE PER INCENTIVI EX ART. 113 D.LGS 50/2016	ND*
6	TOTALE APPALTO	€ 9.998.539,75