

**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO TRIENNALE DELLA FORNITURA DI GAS MEDICINALI E TECNICI DELLE ATTIVITA’ AD ESSE CONNESSE, DEL SERVIZIO DI GESTIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA DEGLI IMPIANTI DI GAS MEDICALI CON REPERIBILITA’ H 24 365/ANNO, OLTRECHE’ DEI LAVORI DI ADEGUAMENTO E RIQUALIFICAZIONE PER LE NECESSITA’ DELL’AORN “ S. ANNA E S. SEBASTIANO ” DI CASERTA.**

---

**VERBALE IV**

L’anno duemilaventi giorno tredici del mese di marzo, alle ore 11.00 presso gli Uffici della UOC Provveditorato-Economato di questa AORN ubicati al piano 1° della Palazzina A (Palazzina Uffici) - Via Palasciano, Caserta, si è riunita in seduta riservata la Commissione giudicatrice designata con deliberazioni del Commissario Straordinario nn. 22 e 70 del 2019, così composta:

Ing. Sergio Casarella – Direttore UOC Area Tecnica Manutentiva AO “S.G. Moscati” – Presidente;

Dott.ssa Giovanna Capone – Dirigente UOC Farmacia Ospedaliera A.O.R.N. “S. ANNA E s. Sebastiano” di Caserta – Componente;

Sig. Gianfranco Lauria – Supporto al RUP presso Provveditorato – Economato – Componente.

La Dott.ssa Teresa Capobianco – Dirigente Amministrativo, assegnato alla UOC Provveditorato – Economato, svolge le funzioni di segretario verbalizzante, in esecuzione dei summenzionati provvedimenti.

**Premesso che**

- la suddetta Commissione con verbale n.3 del 14/10/2019 (agli atti) si è riunita, in seduta pubblica, per procedere allo sblocco - tramite la piattaforma SIAPS - delle offerte tecniche presentate dalle Ditte AIR LIQUIDE SANITA’ SERVICE Spa. e LINDE MEDICAL Srl. verificando che ciascuna di esse contenesse” la **RELAZIONE DESCRITTIVO – ESPLICATIVA**, ..... *oltreché il fascicolo riferito alle n.23 lettere di cui alle pagine nn. 30 e 31 dello stesso documento, l’offerta economica senza prezzi, le schede tecniche del prodotto offerto, eventuali segreti tecnici e/o commerciali”;*
- in data 09/03/2020 (Prot. n. 8358 – agli atti) è stata convocata la Commissione per il prosieguo dei lavori, stante l’impossibilità di riunirsi per la data preventivamente fissata (05/03/2020 ex Prot. n.7023 – agli atti).

Alle ore 11.00 si riunisce il precitato organismo ed il Presidente, Ing. Sergio Casarella, riscontratane la regolare costituzione, dispone che si dia inizio ai lavori, verificando che ognuno dei componenti abbia proceduto alle individuali valutazioni relative alle offerte tecniche presentate dalla Ditte ammesse alla gara e sopraindicate. A seguito della disamina delle singole valutazioni è derivata una valutazione complessiva,

le cui risultanze – per la parte riferita a ciascuna delle due Ditte concorrenti – sono riportate nel prospetto, allegato n.1 al presente verbale. A questo punto la Commissione all'unanimità dà mandato al Segretario verbalizzante, Dott.ssa Teresa Capobianco, di notificare al R.U.P., Direttore della UOC Provveditorato – Economato, Dott.ssa Antonietta Costantini, gli esiti della valutazione delle offerte tecniche, contenenti tutte le relazioni, i relativi certificati, la conseguente attribuzione del punteggio tecnico riparametrato. Il Presidente, terminati i lavori, dà mandato al precitato R.U.P. di procedere alla pubblicazione del presente verbale unitamente agli allegati sulla piattaforma SIAP.

Alle ore 12.25 viene chiusa la seduta odierna.  
Del che è verbale, che letto e confermato, viene sottoscritto.

I COMPONENTI LA COMMISSIONE

Dott.ssa Giovanna Capone

Sig. Gianfranco Lauria

IL PRESIDENTE

Ing. Sergio Casarella

IL SEGRETARIO

Dott.ssa Teresa Capobianco

IL RUP / DIRETTORE  
UOC PROVVEIDTORATO – ECONOMATO

Dott.ssa Antonietta Costantini



Allegato M. 1  
ad Verbale M. 4

Ambito	#	Parametro	Punti	Tipo	Descrizione Valutazioni	AIR Inquin				Linde					
						giudizio	coefficiente	punteggio	punteggio riferimento	giudizio	coefficiente	punteggio	punteggio riferimento		
	A	Progetto tecnico per la manutenzione	10	D	<p>Gli interventi dovranno presentare un Progetto Tecnico relativo al Piano di Manutenzione degli Impianti gas medicinali presenti nell'AOV. Si valuterà la precisione, la pianificazione e la programmazione degli interventi di manutenzione, la presenza di personale qualificato impegnato, ed eventuali migliori offerte, quali forniture di dispositivi per erogazione gas.</p>	<p>La ditta presenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• piano di manutenzione preciso ed esaustivo, comprendente il piano delle attività e delle sostituzioni con le relative frequenze</li> <li>• personale qualificato</li> <li>• 1100, SAB 08, reperibilità 24/7 tramite struttura interna aziendale dedicata</li> <li>• pronto intervento in 30 minuti</li> <li>• fornitura di dispositivi medici per l'erogazione gas medicinali</li> <li>• progetto risulta coerente e complessivamente ben strutturato.</li> </ul>	ottimo	1	10	10	<p>La ditta presenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• piano di manutenzione basato sulla norma UNI 11100 oltre alle attività specifiche, il piano è completo anche se la presentazione risulta un po' dispersiva rispetto alle attività indicate per ciascun componente dell'impianto</li> <li>• presenza continuativa di personale qualificato</li> <li>• 1100, SAB 08, reperibilità 24/7</li> <li>• servizio di reperibilità assenza descrizione fornitura dispositivi per erogazione gas</li> <li>• progetto è ampia completo a meno dell'offerta dei dispositivi (manomere), un po' disincrociato in alcune sue parti.</li> </ul>	buono	0,8	8	8
	B	Rendicontazione Informatica	10	D	<p>Chiarezza e completezza della Documentazione di gestione del servizio degli impianti e del contratto mediante la predisposizione ed organizzazione delle procedure, compresi i mezzi ed attrezzature di archiviazione, necessaria alla gestione del servizio. La ditta dovrà essere in grado di fornire al cliente il sistema principale, ovvero il Coprocessore. L'obiettivo principale è quello di essere-friendly user, nonché di disporre del consorzio tecnico delle infrastrutture impiantistiche e nello stesso tempo di disporre di un reale strumento di lavoro finalizzato anche all'operatività diretta con il cliente. La ditta dovrà essere in grado di fornire al cliente un sistema di rendicontazione completo di tutte le funzioni disponibili.</p>	<p>La ditta propone un unico sistema informativo modulare: TRACER consente di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• effettuare ordini on line e materializzare i documenti di consegna</li> <li>• ricevere una mail per la scadenza della bombola e del farmaco e sul superamento delle soglie di giocata minima e massima delle bombole per i reparti</li> <li>• elaborare automaticamente i report di analisi, e allorquando necessari report di analisi.</li> <li>• La ditta mette a disposizione della stazione ospitante, APP per la localizzazione/consorzio delle bombole</li> <li>• INVENTORY, oltre alla pianificazione/consuntivazione delle manutenzioni, il sistema consente di effettuare differenti analisi delle prestazioni, le richieste di manutenzione MONITOR, sistema di rilevamento.</li> </ul> <p>La ditta allega manuale a supporto della relazione tecnica. Il sistema è funzionale alle esigenze dell'AO e si apprezza la modularità dello stesso, che agevola l'impiego dello stesso. Il rilievo degli impianti, propedeutico all'implementazione del sistema, è ben strutturato.</p>	ottimo	1	10	10	<p>La ditta allega video a supporto della relazione tecnica. Il sistema, diviso in tre ambienti differenti, è adeguato alle esigenze dell'AO, eccezioni fatte per la modalità di gestione del contenuto residuo delle bombole fornito nel CSA.</p> <p>Il rilievo degli impianti, propedeutico all'implementazione del sistema, è ben strutturato.</p>	ottimo	1	10	10
	C	Qualità dello studio di fattibilità tecnico economica degli interventi di adeguamento normativo e di riqualificazione	10	D	<p>La qualità dello studio di fattibilità tecnico economica degli interventi di adeguamento normativo indicati nei documenti di gara.</p>	<p>La ditta descrive la situazione attuale e la nuova proposta con un elevato livello di dettaglio, evidenziando tutti i vantaggi scaturiti dalle scelte progettuali di adeguamento, con specifica attenzione all'armonizzazione delle normative nel loro complesso.</p>	ottimo	1	10	10	<p>La ditta descrive in modo adeguato la propria proposta impiantistica, giustificandone le scelte, pur non entrando sempre nelle aree di intervento.</p>	ottimo	1	10	10
	D	Servizio di trasporto, consegna e tracciabilità dei contenitori gas medicinali	5	D	<p>Organizzazione e svolgimento del servizio, con riferimento alle strutture, ai mezzi, alle risorse tecniche e ai metodi adottati per la tracciabilità dei contenitori.</p>	<p>presenza continuativa di 1 operatore qualificato LUN - VEN 08:00 - 17:00, SAB 08:00 - 13:00</p> <p>controllo delle giocata bombola nei reparti a garanzia della sicurezza</p> <p>utilizzo del sistema Tracker</p> <p>consegne urgenti entro 30 minuti dal ricevimento della chiamata</p> <p>Ottima presentazione del servizio, particolarmente apprezzata l'analisi delle giocata</p>	ottimo	1	5	5	<p>specifico nella relazione, ma si desume 1,5)</p> <p>utilizzo del sistema Tracker</p> <p>consegne urgenti entro 30 minuti dal ricevimento della chiamata</p> <p>Adeguata presentazione del servizio.</p>	buono	0,8	4	4
	E	Servizio per analisi della qualità del Gas erogati	5	D	<p>Piano dei controlli, le frequenze, le metodologie di campionamento e di analisi, l'ente terzo autorizzato, la procedura di certificazione e le verifiche giornaliere per l'assegnazione dei monitoraggi e le frequenze delle stesse.</p>	<p>La ditta effettua con modalità production in categoria III di campionamento e di analisi, l'ente terzo autorizzato, la procedura di certificazione e le verifiche giornaliere per l'assegnazione dei monitoraggi e le frequenze delle stesse.</p> <p>Le analisi sono affidate alle Biomarex, ente terzo accreditato ACCREDIA</p> <p>I risultati delle prove sono resi disponibili immediatamente alla fine di ogni intervento, consentendo l'immediata gestione di eventuali non conformità. I rapporti di prova di prova dell'appalto Hospital S.</p> <p>La ditta dichiara di effettuare, tramite l'operatore a disposizione, le verifiche giornaliere sulle centrali di produzione aria medicinale mediante l'utilizzo di Fialite Colorimetriche.</p> <p>La ditta descrive in maniera dettagliata l'assegnazione del servizio, apprezza la descrizione della gestione post-intervento. La ditta propone il numero maggiore di analisi effettuate</p>	ottimo	1	5	5	<p>La ditta propone di effettuare, nel corso della durata dell'appalto, analisi dell'identità del gas nei reparti che presentano pressa di erogazione per i gas.</p> <p>La ditta effettua con modalità production in categoria III di campionamento e di analisi, l'ente terzo autorizzato, la procedura di certificazione e le verifiche giornaliere per l'assegnazione dei monitoraggi e le frequenze delle stesse.</p> <p>30 analisi/anno per l'ossigeno</p> <p>15 analisi/anno per l'ossigeno</p> <p>Tali analisi saranno effettuate per tramite del CAC, ente terzo accreditato ACCREDIA.</p> <p>Le verifiche giornaliere sulle centrali di produzione aria medicinale, mediante l'utilizzo di Fialite Colorimetriche.</p> <p>La ditta descrive in maniera adeguata l'assegnazione dell'intero servizio, inoltre la ditta propone un numero minore di analisi rispetto alla norma da coprire.</p>	ottimo	1	5	5

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*