

**PROCEDURA NEGOZIATA DI IMPORTO INFERIORE ALLE SOGLIE COMUNITARIE PER
L'AGGIUDICAZIONE DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE COLLETTIVA DI
DURATA ANNUALE PER LA SEDE CENTRALE E LE SEZIONI PERIFERICHE DELL'ISTITUTO
ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE**

**Numero di gara 6873226
CIG: 7237519D9B**

VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DI VALUTAZIONE DI IDONEITA' DELLE OFFERTE TECNICHE

In data odierna 08/05/2018, alle ore 09:30 si riunisce in seduta riservata, presso la sala del Presidente del Centro direzionale della Sede centrale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (di seguito, per brevità, "IZSVe" o "Istituto"), la Commissione Giudicatrice nominata con Determinazione del Dirigente del Servizio Approvvigionamenti e Gestione Beni e Servizi n. 108 del 28/03/2018, incaricata della valutazione di idoneità tecnica delle offerte pervenute.

La Commissione è composta come segue:

- dott. Fabio Senarigo, Dirigente Tecnico presso l'U.O. presso il Servizio Gestione, Sicurezza e Ambiente dell'Istituto, in qualità di Presidente;
- dott. Giandomenico Pozza, Dirigente Veterinario presso la SCS7 dell'Istituto, in qualità di componente effettivo;
- dott. Andrea Cogo, Collaboratore Tecnico Professionale presso il Servizio Gestione, Sicurezza e Ambiente dell'Istituto, in qualità di componente effettivo;
- dott.ssa Alessandra Zanoni, Assistente amministrativo presso il Servizio Approvvigionamento e Gestione di Beni e Servizi in qualità di segretario verbalizzante, presente alla seduta odierna altresì in qualità di testimone.

Le dichiarazioni sostitutive dei componenti della Commissione Giudicatrice e del segretario verbalizzante attestanti l'insussistenza di cause di incompatibilità e astensione di cui all'articolo 77, comma 6 del D. Lgs. n. 50/2016, l'assenza di conflitti di interesse o motivi di astensione di cui all'art. 6 bis della Legge n. 241/1990, e comportanti l'accettazione espressa del Codice di comportamento dei dipendenti pubblici dell'Istituto sono conservate agli atti, essendo state rese all'atto dell'accettazione dell'incarico.

La Commissione effettuerà, nel corso della seduta odierna, la verifica dell'idoneità tecnica delle offerte, consistente nel controllo dell'effettivo possesso da parte dei beni e dei servizi offerti delle specifiche minime richieste a pena di inammissibilità alla procedura.

La Commissione precede, quindi, all'analisi delle offerte tecniche seguenti:

- 1) SANACO s.r.l.;
- 2) CME Società Cooperativa Consortile;
- 3) GEICO LENDER S.p.A.;
- 4) Frigomeccanica ANDREAUS s.r.l..

Analizzate le offerte tecniche, la Commissione constata all'unanimità il possesso delle caratteristiche tecniche minime richieste a pena di inammissibilità per la partecipazione alla procedura in parola, da parte delle seguenti:

- 1) SANACO s.r.l.;
- 2) CME Società Cooperativa Consortile;
- 3) Frigomeccanica ANDREAUS s.r.l..

Valutandole pertanto come tecnicamente idonee.

La Commissione, altresì, constata all'unanimità che l'offerta presentata dall'operatore economico GEICO LENDER S.p.A. risulta informativamente carente, non essendo confermate esplicitamente le specifiche tecniche minime seguenti:

- a) "**Garanzia degli interventi**: tutti gli interventi dovranno essere garantiti per un periodo minimo di 12 mesi": nella documentazione non viene data conferma che la durata della garanzia sugli interventi sia quella minima o superiore;
- b) "**Tempi di intervento**: l'intervento dovrà essere effettuato **entro 2 giorni lavorativi** dalla chiamata e il servizio dovrà essere garantito tutti i giorni feriali dell'anno, dalle ore 8,00 alle ore 16,00": nella documentazione non viene data conferma che i tempi d'intervento siano quelli massimi o più tempestivi;
- c) "**MANUTENZIONE SU CHIAMATA**": nella documentazione non viene data alcuna evidenza della disponibilità all'esecuzione di manutenzioni su chiamata;
- d) "**MANUTENZIONE PREVENTIVA**" per le cappe chimiche e gli armadi aspirati: nella documentazione non viene data alcuna evidenza che venga eseguita l'attività di "sostituzione dei filtri chimici e dei prefiltri (qualora previsti) con rimozione secondo quanto previsto al paragrafo specifico", esplicitamente prevista dal capitolato.

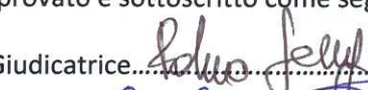
Ciò considerato, la Commissione ritiene, qualora proceduralmente possibile, che siano richiesti, a cura del RUP, chiarimenti rispetto ai punti sopra elencati al concorrente GEICO LENDER S.p.A..

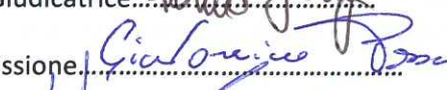
Il Presidente comunica ai presenti che il presente verbale e la documentazione attestante l'espletamento delle operazioni odierne verranno trasmessi al RUP per il seguito di competenza.

Il Presidente chiede a tutti i presenti se abbiano delle osservazioni. Nessuno degli astanti comunica alcuna osservazione.

La seduta riservata viene dichiarata chiusa alle ore 12:30.

Il presente verbale composto da n. 5. pagine comprensive dell'Allegato 1 – riepilogo delle valutazioni - che ne costituisce parte integrante è letto, approvato e sottoscritto come segue:

- Dott. Fabio Senarigo - Presidente della Commissione Giudicatrice..... 

- Dott. Giandomenico Pozza - componente della Commissione..... 

- Dott. Andrea Cogo - componente della Commissione..... 

- Dott.ssa Alessandra Zanoni - segretario verbalizzante..... 

| Requisito | CME | SANACO | FRIGOMECCANICA | GEICOLENDER | note |
|--|---|--|--|---|------|
| esplicita descrizione delle normative applicate | | | | | |
| chimiche 14175 | OK | OK | OK | OK | |
| biologiche 12469 1822 14644 | OK | OK | OK | OK per UNI EN 12469 e UNI EN ISO 14644 Non rilevata UNI EN 1822 | |
| durata garanzia minimo 12 mesi | 12 mesi su intervento tecnico, per le parti di ricambio e materiali di consumo 3 mesi | 12 mesi su interventi (vedi piani della qualità) ricambi e materiale di consumo | 12 mesi su interventi ricambi e materiale di consumo | 12 mesi su ricambi e materiali di consumo. Non citata garanzia su intervento | |
| tempo di intervento 2 gg lavorativi | OK dalle 08,00 alle 16,00 (richieste intervento da 08,30 a 17.30) solo giorni feriali | OK dalle 08,30 alle 16,00 solo giorni feriali entro 8 ore lavorative (interventi urgenti) entro 24 ore lavorative - 3 gg (interventi ordinari) | OK dalle 08,00 alle 16,00 solo giorni feriali | non dichiarato | |
| manutenzione preventiva: evidenza elenco controlli cappe chimiche | | | | | |
| · verifica dello stato della struttura e del piano di lavoro; | OK | OK | OK | non dichiarato | |
| · verifica degli indicatori e degli allarmi, ove presenti; | OK | OK | OK | non dichiarato (dichiarato solo per cappe flusso laminare). Solo citata la norma 14175 per le chimiche che prevede tali controlli | |
| · verifica generale delle parti meccaniche (ad es. pannello frontale, saliscendi, etc.), parti | OK | OK | OK | Solo citata la norma 14175 per le chimiche che prevede tali controlli | |
| · verifica del sistema di espulsione/aspirazione: stato | OK | OK | OK | non esplicito | |

| | | | | | | |
|--|--------------------|--------------------|----|----|----|--|
| <ul style="list-style-type: none"> rilevo velocità di aspirazione: mappatura della | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| <ul style="list-style-type: none"> verifica della direzione dell'aria nella barriera frontale: | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| <ul style="list-style-type: none"> misura del livello di illuminazione sul piano cappa e | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| <ul style="list-style-type: none"> rilevamento strumentale della rumorosità ed indicazione precisa del valore rilevato, | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| <ul style="list-style-type: none"> sostituzione dei filtri chimici e dei prefiltri (qualora previsti) | OK | OK | OK | OK | OK | non dichiarato |
| <ul style="list-style-type: none"> ogni ulteriore attività prevista dal libretto di | non dichiarato | non dichiarato | OK | OK | OK | non dichiarato |
| <ul style="list-style-type: none"> rilevamento delle ore di funzionamento (ove presente) | non dichiarato | non dichiarato | OK | OK | OK | non dichiarato |
| <ul style="list-style-type: none"> conferma dell'adeguatezza delle prestazioni all'uso dichiarato; | OK (non esplicito) | OK (non esplicito) | OK | OK | OK | non dichiarato (citato il controllo rispetto alla DIN per le cappe chimiche) |
| <ul style="list-style-type: none"> compilazione del rapporto | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| <ul style="list-style-type: none"> aggiornamento del fascicolo tecnico della strumentazione con registrazione | OK | OK | OK | OK | OK | OK (non esplicito: ci cita il form del cliente) |
| <ul style="list-style-type: none"> apposizione sulla strumentazione della targhetta identificativa della visita, con | OK | OK | OK | OK | OK | OK (non esplicito). Non dichiarato |
| manutenzione preventiva: | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> verifica dello stato della struttura e del piano di lavoro; | OK | OK | OK | OK | OK | non dichiarato: ma riferimento alla 12469 |
| <ul style="list-style-type: none"> verifica degli indicatori e | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| <ul style="list-style-type: none"> verifica generale delle parti meccaniche (ad es. pannello frontale, saliscendi, ecc.), parti | OK | OK | OK | OK | OK | dichiarate solo "prove di sicurezza elettrica" nella lettera iniziale |
| <ul style="list-style-type: none"> verifica del sistema di espulsione/aspirazione: stato del ventilatore, stato motore, condotti di estrazione, giunti flessibili, verifica dei diffusori e | OK | OK | OK | OK | OK | non esplicito: alcune operazioni derivano dall'applicazione della 12469 ma lo stato del motore e del ventilatore non sono previsti |
| <ul style="list-style-type: none"> mappatura della velocità frontale dell'aria aspirata, | OK | OK | OK | OK | OK | OK metodo MCL03 |
| <ul style="list-style-type: none"> mappatura della velocità del flusso laminare come indicato | OK | OK | OK | OK | OK | OK |

Allegato 1

| | | | | | |
|---|------------------------------------|----|----|----|---|
| · verifica della direzione | OK | OK | OK | OK | OK |
| · misura del livello di irraggiamento UVC, dove | OK | OK | OK | OK | non dichiarato |
| · misura del livello di illuminazione sul piano cappa e | OK | OK | OK | OK | OK |
| · rilevamento strumentale della rumorosità ed indicazione precisa del valore rilevato, | OK (non citata taratura strumento) | OK | OK | OK | OK |
| · test di efficienza del filtro principale, tramite mappatura con conta particelle sul piano di lavoro come indicato dalla | OK | OK | OK | OK | OK (da verificare: non citata norma UNI EN 12469). Si fa riferimento alla norma 14644 per le camere bianche |
| · la sostituzione dei prefiltri (ove presenti) verrà effettuata | OK | OK | OK | OK | non dichiarato |
| · controllo intasamento filtri hepa e eventuale segnalazione: nel caso il controllo rilevi la necessità di sostituzione del | OK | OK | OK | OK | OK |
| · Ogni altra attività prevista dal libretto di manutenzione | non dichiarato | OK | OK | OK | non dichiarato |
| · rilevamento delle ore di funzionamento (ove presente | non dichiarato | OK | OK | OK | non dichiarato |
| · compilazione del rapporto | OK | OK | OK | OK | OK |
| · aggiornamento del fascicolo tecnico della strumentazione | OK | OK | OK | OK | OK (non esplicito) |
| · apposizione sulla strumentazione della targhetta identificativa della visita, con | OK | OK | OK | OK | OK (non esplicito) |
| sostituzione dei filtri HEPA | | | | | |
| ● test anemometrico | OK | OK | OK | OK | OK |
| ● test di efficienza del filtro principale, tramite mappatura con conta particelle sul piano | OK | OK | OK | OK | OK: non citata norma UNI EN 12469, ma normativa camere bianche 14644 |
| ● verifica dell'integrità dei filtri principale e di espulsione | da verificare | OK | OK | OK | normativa camere bianche 14644 |
| Manutenzione a chiamata | OK | OK | OK | OK | non dichiarato |

