

AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE

Oggetto dell'Appalto:

Indagine di mercato ed avviso volontario per la trasparenza preventiva relativi all'affidamento – ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) del D. Lgs. 50/2016 – del servizio di manutenzione preventiva Full Risk delle autoclavi a vapore FEDEGARI e di manutenzione preventiva delle autoclavi International P.B.I. in uso nei laboratori dell'Area di Neuroscienze della Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA).

Il contratto avrà durata quinquennale e inizierà presumibilmente il 1 marzo 2020.

L'operatore economico individuato è:

VACUUM SERVICE S.r.l. Sede legale e operativa NORD-EST: Località Sille n°31 38045 Civezzano - (TRENTO) Tel. 0461 857147 - Fax 0461 857828 P.IVA 01528830225.

Motivazione del presente avviso:

Con il presente avviso si intende avviare un'indagine di mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso di questa Amministrazione, oltre a quello individuato vi siano altri operatori economici che in qualità di Centri Assistenza Autorizzati possano effettuare prestazioni equivalenti a quelle garantite dal fornitore originario relativamente al servizio di manutenzione preventiva e correttiva full risk delle attrezzature di cui all'oggetto che comprendono nello specifico:

- AUTOCLAVE A VAPORE MARCA FEDEGARI MODELLO FOB/5
- AUTOCLAVE A VAPORE MARCA FEDEGARI MODELLO FVG/1
- AUTOCLAVE A VAPORE MARCA FEDEGARI MOD. FVG/3
- AUTOCLAVE A VAPORE MARCA FEDEGARI MOD. FVG/3
- AUTOCLAVE A VAPORE MARCA FEDEGARI MOD. FVA/2
- AUTOCLAVE A VAPORE MARCA PBI MOD. B14
- AUTOCLAVE A VAPORE MARCA PBI MOD. STEMATICIII

- a) Gli interventi di manutenzione ordinaria dovranno essere effettuati dalla ditta incaricata in accordo con il personale responsabile per la Scuola, mentre gli interventi per guasti accidentali e straordinari dovranno essere effettuati entro 48 ore lavorative dalla comunicazione del guasto al servizio assistenza Clienti;
- b) La ditta manutentrice si impegnerà comunque a risolvere i guasti e a dare piena efficienza agli strumenti in un tempo massimo di 96 ore lavorative, escluso settimane ante e post ferragosto, Natale e ritardi derivanti dalla fornitura di pezzi di ricambio dalla casa costruttrice;

- c) Sono a carico della ditta manuttrice gli aggiornamenti hardware e software e gli aggiornamenti tecnologici per garantire la massima efficienza alle attrezzature;
- d) Durante le visite di manutenzione programmata dovranno essere eseguiti i seguenti interventi e controlli:
- verifica del perfetto funzionamento, eliminazione di eventuali perdite e tarature degli organismi di controllo e di comando (manometri, registratori, termostati, pressostati, vuotostati, automatismi, valvole, ecc.);
 - controllo e verifica della perfetta efficienza delle valvole di sovrappressione e tutti i complessivi preposti alla sicurezza dello strumento, (es. antiapertura coperchio con vapore in camera, immissione vapore in assenza di appositi consensi ecc.);
 - eliminazione di tutte le anomalie funzionali per una corretta esecuzione dei cicli di sterilizzazione;
 - controllo della componentistica idraulica e del vapore con verifica delle tenute ed eliminazione di eventuali perdite;
 - controllo dei circuiti elettrici e pulizia dei contatti;
 - sostituzione delle guarnizioni e o-ring tenuta di maggior usura e consumo;
 - controllo e pulizia di tutti i filtri;
 - controllo ed eventuale lubrificazione delle parti meccaniche in movimento;
 - taratura della sonda di rilevamento della temperatura e controllo della pressione con strumentazione certificata ACCREDIA;
 - tutti i collaudi periodici previsti dal manuale d'uso della casa costruttrice;
 - prove di funzionamento e collaudi con esecuzione dei cicli di sterilizzazione;
- e) Ricertificazione delle valvole di sicurezza a norma di legge nell'anno 2023.

PEZZI DI RICAMBIO: tutti i pezzi e la componentistica di ricambio utilizzata dai tecnici durante le manutenzioni devono essere rigorosamente ed esclusivamente pezzi originali. Al termine delle manutenzioni dovrà essere rilasciata la certificazione degli interventi e delle calibrazioni eseguite, corredata dai certificati ACCREDIA e dalla certificazione UNI EN ISO 9001;

CONTROLLO DELLA TEMPERATURA:

a seguito della visita programmata dovrà essere eseguita la taratura della sonda per il rilevamento della temperatura con metodo comparativo. La sonda verrà inserita nel bagno termostato, e controllata con l'ausilio di una sonda campione certificata ACCREDIA;

CONTROLLO PRESSOSTATO:

a seguito della visita programmata dovrà essere eseguita la taratura della sonda per il rilevamento della pressione (pressostato) con metodo comparativo. Il

pressostato verrà inserito in parallelo con un pressostato campione, e controllato con l'ausilio di uno strumento certificato ACCREDIA.

Il contratto dovrà prevedere la copertura delle spese a carico della ditta manuttrice.

Saranno perciò a carico dell'operatore tutte le spese in tema di manodopera per riparazioni, viaggi, trasferte, eventuali pernottamenti, uso di mezzi propri e tutti i pezzi di ricambio con la sola esclusione del pannello operatore.

L'offerta economica dovrà prevedere l'esecuzione di n. 1 visita per ciascuna autoclave nominata in elenco, per manutenzione ordinaria programmata e preventiva a cadenza annuale ed interventi di manutenzione straordinaria in numero illimitato per le autoclavi Fedegari.

Inoltre, la ditta dovrà eseguire il controllo funzionale delle autoclavi PBI mod. B14 e STEMATIC III, con verifica della funzionalità complessiva, controllo e calibrazione dei parametri funzionali di sterilizzazione, sostituzione delle guarnizioni di maggior usura (escluse guarnizioni coperchio) e sostituzione delle valvole di sicurezza complete di certificazione C.E. e I.N.A.I.L. In presenza di eventuale sostituzione di componentistica guasta diversa da quella sopra individuata, si richiede di garantire alla SISSA uno sconto sul prezzo di listino non inferiore al 15%.

In caso di dismissione di una o più autoclavi tra quelle in contratto, l'offerta sarà proporzionalmente rimodulata.

Si invitano pertanto gli operatori economici eventualmente interessati a manifestare a questa Amministrazione – entro il termine di 15 giorni dalla pubblicazione del presente avviso nella pagina “Amministrazione trasparente”, sotto la sezione “Bandi di gara e contratti” del sito internet della SISSA <https://www.sissa.it/it/tenders-and-contracts> – l'interesse alla partecipazione ad una procedura di gara per il servizio in oggetto, dichiarando:

- la capacità tecnica a fornire il servizio come citato in premessa, alle condizioni sopra specificate;
- di non incorrere in nessuna delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016, e comunque di non trovarsi in nessuna ipotesi di incapacità a contrarre con la Pubblica Amministrazione ai sensi di legge mediante compilazione del Modello A allegato alla presente.

La predetta dichiarazione dovrà:

- essere sottoscritta dal titolare o dal legale rappresentante dell'impresa interessata;
- essere corredata da fotocopia del documento di identità in corso di validità;

- riportare l'espressa autorizzazione a ricevere le eventuali comunicazioni mediante posta elettronica certificata, ai sensi dell'art. 76 del D. Lgs. 50/2016;
pervenire esclusivamente via PEC all'indirizzo protocollo@pec.sissa.it entro e non oltre 15 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso sul sito della SISSA, riportando nell'oggetto della e-mail PEC la seguente dicitura "Avviso volontario di trasparenza preventiva – servizio di manutenzione preventiva Full Risk delle autoclavi a vapore FEDEGARI e di manutenzione preventiva delle autoclavi International P.B.I. in uso nei laboratori dell'Area di Neuroscienze della Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA)".

In mancanza di riscontri entro 15 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso sul sito della SISSA, questa Amministrazione procederà, ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) del D. Lgs. 50/2016, ad affidare l'appalto in questione all'unico operatore economico individuato.

Ai sensi e per gli effetti di cui al Regolamento (EU) 2016/679 "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati" (GDPR) e delle disposizioni del D. Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", si informa che tutti i dati conferiti a questa Amministrazione per le finalità connesse e strumentali al contratto in oggetto saranno trattati, anche con strumenti informatici, adottando le misure idonee a garantire la sicurezza e la riservatezza, nel rispetto della normativa sopra richiamata. Le informazioni riguardanti il trattamento dei dati sono reperibili all'indirizzo <http://www.sissa.it/it/privacy>

Il Responsabile Unico del Procedimento
Prof. Antonio Mallamaci



/gp

