

AVVISO PUBBLICO DI INDAGINE DI MERCATO

Avviso di indagine esplorativa di mercato ai sensi dell'Allegato II.1, art. 2, di attuazione del D.Lgs 36/2023, finalizzato all'individuazione di operatori economici interessati all'affidamento del servizio di gestione e manutenzione ordinaria delle stazioni di sollevamento acque reflue del Comune di San Teodoro per eventuale successivo affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023

Con il presente avviso la società Stagno di San Teodoro Spa intende svolgere un'indagine di mercato tesa all'individuazione di operatori economici per eventuale successivo affidamento diretto del servizio di cui all'oggetto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023.

Il presente avviso è finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazioni di interesse per favorire la partecipazione e la consultazione di operatori economici, in modo non vincolante per la stazione appaltante, con l'unico scopo di comunicare la loro disponibilità ad essere invitati a presentare offerta.

Il presente avviso ha scopo esclusivamente esplorativo, senza instaurazione di posizioni giuridiche ovvero obblighi negoziali nei confronti della società Stagno di San Teodoro Spa, che si riserva la possibilità di sospendere, modificare o annullare, in tutto o in parte, il procedimento avviato, e di non dar seguito alla successiva fase per l'affidamento del servizio di cui trattasi, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

1. STAZIONE APPALTANTE

Denominazione	Stagno di San Teodoro Spa
Indirizzo	Via Grazia Deledda s.n.c., San Teodoro (Sassari) 07052
Telefono	+39 3491638672
Pec	stagnodisanteodorospa@pec.it
Sito web	www.stagnodisanteodoro.com
R.U.P.	Dott. Giuseppe Stefano Tidore

2. OGGETTO E NATURA DELL'INDAGINE DI MERCATO

Con il presente avviso il Comune di San Teodoro intende avviare un'indagine esplorativa di mercato, al fine di individuare operatori economici interessati all'affidamento del servizio di conduzione e manutenzione dell'impianto di sollevamento delle acque reflue del depuratore di San Teodoro deputato al rilancio delle acque per utilizzo a fini di irrigazione e antincendio comprendenti tutte le elettropompe, le apparecchiature elettriche, meccaniche e sistemi tecnologici che equipaggiano la stazione di sollevamento con servizio di controllo quotidiano sul territorio del Comune di San Teodoro.

La presente procedura ha carattere di indagine esplorativa di mercato finalizzata ad acquisire proposte tecnico - economiche che potranno essere rinegoziate in sede di affidamento diretto, al fine di individuare un operatore economico con il quale procedere,

STAGNO DI SAN TEODORO SPA

all'esito dell'indagine, con un affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023.

Per Manutenzione Ordinaria si intende il complesso degli interventi, finalizzati a mantenere in efficienza l'impianto oggetto dell'appalto, da effettuarsi secondo intervalli di tempo definiti nel successivo contratto e comunque necessari al fine di prevenire fermi accidentali e situazioni di disagio o pericolo per l'ambiente e l'igiene pubblica.

Gli obiettivi prestazionali consistono nel mantenere/migliorare lo standard qualitativo degli impianti, fatto salvo il normale degrado d'uso dei macchinari e componenti, che devono essere comunque in grado di assicurare la funzionalità e l'utilizzo degli impianti. Possono essere previsti, ove urgenti e indifferibili, interventi di manutenzione straordinaria che devono essere comunque preventivamente autorizzati dal Rup. L'autorizzazione all'esecuzione dei predetti interventi è subordinata alla presentazione da parte del gestore di apposito preventivo di spesa. Non saranno riconosciute spese aggiuntive al servizio ordinario in caso di preventive e/o mancata autorizzazione.

2.1 Descrizione dell'impianto di sollevamento reflui, modalità di funzionamento e linee guida di conduzione impianto

L'impianto di sollevamento reflui a servizio del Comune di San Teodoro, si colloca all'interno dell'area dell'impianto di depurazione di San Teodoro ove è situato un caseggiato di alloggiamento pompe, quadri elettrici, sistema di pressurizzazione e le vasche di accumulo finale. Il locale è seminterrato ed è così costituito:

- canaletta invito perdita e pozzetto alloggiamento pompa di sentina;
- n. 5 pompe esterne orizzontali (3+2), le valvole e saracinesche di intercettazione, il sistema di pressurizzazione, un paranco manuale;
- n° 3 elettropompe da 45 kW che effettuano il sollevamento dei reflui;
- n. 2 pompe esterne da 37 kW;
- sistema di pressurizzazione;
- piano soppalcato in ferro zincato a cui si accede tramite scala sempre in Fe zincato provvista di corrimano sono installati n. 2 quadri elettrici;
- sistema di misurazione del livello, pressione e portata (di tipo magnetico);
- sistema di videosorveglianza n.2 telecamere interne, n.1 telecamera esterna.
- vasca di accumulo finale ubicata nell'area esterna;
- contakilowatt sezioni Ditte terze e rilancio finale.

2.2 Descrizione delle modalità di funzionamento impianto di depurazione

I reflui arrivano all'impianto di depurazione tramite una linea di Sollevamento direttamente nelle due linee di Grigliatura e successivamente in quella di Dissabbiatura, i liquami vengono convogliati nelle n° 3 linee di Pre-denitro nelle preesistenti n° 7 linee di Ossidazione e successivamente alla fase di Sedimentazione Secondaria.

A questo punto il liquame viene canalizzato all'interno del ciclo della sezione di sedimentazione secondaria con n° 2 linee distinte.

Successivamente il liquame vengono mandati i reflui su due parti distinte: una parte alla Linea di Chiariflocculazione collegata alle n° 2 linee di Sedimentazione Terziaria e successive n° 5 linee di Filtri di Sabbia e la finale di Linea di Disinfezione/UV con uscita successiva dei reflui; l'altra linea dalla fase di Sedimentazione Secondaria che trasferisce il refluo nell'area di Pre-ispessimento, successive n° 2 linee di Digestione, una Linea di Accumulo e Una Fase finale di Disidratazione (dotata di Nastropressa) con successivo smaltimento dei rifiuti.

STAGNO DI SAN TEODORO SPA

Di seguito vengono riportate le linee guida di conduzione dell'impianto oggetto di indagine:

N°	TIPOLOGIA APPARECCHIATURA	MANUTENZIONI PROGRAMMATE	Frequenza Annuale
1.0	Parti Idrauliche tutte	Ispezione pozzetti e punti di derivazione - verificare il corretto allaccio dei raccordi-flangiate e integrità componenti – all'occorrenza intervenire (es. fasce; prese staffe; sostituzione tratti di tubazione) per quanto occorre	24
5.0	Paratoie e valvole		
5.1	Paratoie manuali, idrauliche-pneumatiche-meccaniche qualsiasi tipo di	Ingrassaggio e lubrificazione paratoie meccaniche e pneumatiche	Minimo 4
		Smontaggio e sostituzione delle guarnizioni di tenuta a consumo	1
		Controllo tenuta	12
		Smontaggio e revisione delle aste di comando e blocchi di supporto	1
		Lubrificazione aste e serraggio bulloneria	12
		Manovra completa di totale apertura e chiusura anche per valvole non coinvolte nel ciclo produttivo (Previa opportuna programmazione se la manovra compromette il processo)	3
5.2	Sistema di fine corsa (se presente)	Verifica posizionamento e corrispondenza posizione	4
5.3	Valvola e Saracinesca a corpo piatto a vite esterna	Ingrassaggio vite di manovra e serraggio bulloneria – In caso di usura sostituzione della vite madre	Minimo 4
		Manovra completa di totale apertura e chiusura anche per valvole non coinvolte nel ciclo produttivo (Previa opportuna programmazione se la manovra compromette il processo)	3
5.4	Valvola modulatrice, motorizzata, pneumatica e idrovalvola	Serraggio bulloneria	12
		Controllo olio ed eventuale reintegro	4
		Controllo organi interni	4
		Verifica ed eventuale sostituzione tenute	4
		Controllo e sostituzione cuscinetti	4
5.5	Valvola di sicurezza, di sfianto o di massima pressione	Controllo funzionalità con verifica dei valori di taratura	Minimo 4
5.6	Valvola di ritegno	Verifica tenuta idraulica e controllo delle tenute	Minimo 4
6.0	Sistemi di pompaggio		
6.1	Tutte le tipologie dei sistemi di pompaggio	Assorbimenti elettrici macchinari, mediante strumento di precisione	12
		Riscontro valore della pressione dinamica e statica mediante l'applicazione (dove necessario), di un manometro nella condotta premente	52
6.3	El.Pompe centrifughe di superficie	Controllo girante e verifica/sostituzione tenuta meccanica o di altro tipo	1
		Controllo cavo e morsettiera motore	4
		Controllo lubrificante	12
		Altre manutenzioni prescritte dal costruttore	All'occorrenza
8.0	Impianto elettrico		
8.1	Quadri elettrici	Verifica integrità gruppi di potenza	12
		Verifica integrità componentistica e dispositivi cablaggio	12
		Verifica reattività e taratura dispositivi di protezione termica e protezione magnetotermica diff. ed eventuale sostituzione	12
		Verifica funzionalità gruppi di misura ed eventuale sostituzione	12
		Verifica funzionalità dei sistemi di antintrusione gas nocivi	12
		Verifica funzionalità dei sistemi di termo-regolazione della	12

STAGNO DI SAN TEODORO SPA

N°	TIPOLOGIA APPARECCHIATURA	MANUTENZIONI PROGRAMMATE	Frequenza Annuale
		temperatura (dove presenti)	
		Controllo e serraggio morsettiere di cablaggio ed eventuale sostituzione dei componenti deteriorati	12
		Controllo e serraggio morsettiere delle utenze ed eventuale sostituzione dei componenti deteriorati	12
		Verifica integrità cavi di alimentazione utenze	12
		Verifica integrità dispositivi di scarico a terra con eventuale sostituzione	24
		Verifica carica UPS di sicurezza	4
		Controllo lampadine spia ed eventuale sostituzione	12
		Contaore lavoro singoli macchinari – Verifica funzionalità dispositivo. Controllo della reale efficienza	24
		Pulizia interna ed esterna quadro	12
8.3	Strumenti di misura in campo e da quadro	Verifica funzionalità e precisione	12
		Verifica batterie tampone ed eventuale sostituzione	24
		Controllo integrità cavi e segnale trasmesso	12
		Controllo elettronica di elaborazione e trasmissione	12
		Taratura strumenti	4
8.4	Telecontrollo	Verifica efficienza dispositivo	52
		Verifica funzionalità batterie tampone ed eventuale sostituzione	52
		Controllo cavi e affidabilità del segnale	12
	Dispositivi elettronici	Verifica funzionalità PLC, Inverter, Soft-Start,	12
8.5	Impianto di messa a terra	Controllo valore resistenza verso terra (DPR.262)	2
9.0	Motori elettrici		
		Controllo cuscinetti motore e ventola raffreddamento. Se necessario operare sostituzione.	3
		Verificare i seguenti valori - Assorbimento corrente, tensione di rete e temperatura di esercizio, con strumenti portatili	12
		Verifica classe di rendimento ed efficienza energetica IE	12
		Controllo integrità cavi di alimentazione, con verifica serraggio alla morsettiera.	12
		Allineamento con gruppo operativo e serraggio bulloneria di fissaggio e giunto di accoppiamento.	6
		Verifica classe di isolamento mediante test resistenza con Megger	12
9.1	Rifasatori automatici di rete		
		Verifica funzionalità batterie condensatori, dei relativi teleruttori e della centralina di gestione – sostituire componenti se necessario	6
10.0	Illuminazione interna ed esterna		
		Sostituzione punti luce deteriorati, lampade, reattori e/o plafoniere e quando necessario	1
		Controllo integrità pali, morsettiere, cavi e scatole/pozzetti di derivazione	2
13.0	Sistemi di estrazione macchinari		
13.1	Paranco elettrico	Verifica funzionalità m.e.	4
		Lubrificazione parti meccaniche, riduttore e verifica integrità catena o cavo in acciaio	4
13.2	Paranco manuale	Lubrificazione parti meccaniche, riduttore e verifica integrità	4

STAGNO DI SAN TEODORO SPA

N°	TIPOLOGIA APPARECCHIATURA	MANUTENZIONI PROGRAMMATE	Frequenza Annuale
		catena o cavo in acciaio	
13.3	Verricelli a sbraccio manuali	Lubrificazione parti meccaniche, verricello e cavo in acciaio	4
13.4	Paranco elettrico con portata > 200kg	Verifica Periodica successiva alla prima	Dipende dall'anno di fabbricazione e del paranco <10 anni - Triennali 10 anni - Biennale
27.0	Strumenti di misura		
27.1	Strumenti di misura di qualsiasi tipologia - Sonde potenziometriche strumenti elettromagnetici	Verifica attendibilità dati mediante comparazione con strumenti portatili	12
		Calibrazione e regolazione	12
		Sostituzione elettrodi di misura secondo indicazioni della casa costruttrice	
30.4	Strutture metalliche a vista	Trattamenti di protezione e mantenimento	1
		Verniciature	1
30.5	Verniciatura parti metalliche emerse	Ritocchi quando necessario	-
		Pulizia e spazzolatura meccanica	1
		Ripristino strato antiruggine sp 50 micron	1
		Rifinitura con vernici resistenti agli agenti atmosferici mediante l'applicazione di uno strato sp 60 micron	1
30.6	Verniciatura parti metalliche immerse	Ritocchi quando necessario	-
		Pulizia e spazzolatura meccanica	1
		Ripristino strato antiruggine sp 50 micron	1
		Rifinitura con vernici resistenti agli agenti atmosferici mediante l'applicazione di uno strato sp 60 micron	1
30.7	Tinteggiatura pareti interne ed esterne	Ritocchi quando necessario	-
		Pulizia e asportazione parti ammalorate	1
		Ripristino intonaco e sottofondo	1
		Rifinire con pitture idrorepellenti mediante l'applicazione di due strati	1
30.8	Edifici	Attività conservativa strutture murarie interne ed esterne	1
		Attività conservativa solaio e coperture ed infissi	1
		Attività di verifica sistemi di riscaldamento e condizionamento	1

Con il presente avviso la società Stagno di San Teodoro Spa si riserva il diritto di sospendere, interrompere, modificare o cessare la procedura per l'affidamento del servizio in oggetto, senza che ciò possa costituire diritto o pretesa di qualsivoglia natura, indennizzo o rimborso dei costi eventualmente sostenuti per la partecipazione.

3. IMPORTO, DURATA e MODALITÀ

L'appalto, costituito da n. 1 lotto, avrà una durata, dalla data di stipula, di n. **365** (trecentosessantacinque) giorni naturali e consecutivi a partire dalla consegna dell'impianto, con opzione di rinnovo alle medesime condizioni per una durata pari ad ulteriori 12 mesi. Stagno di San Teodoro Spa eserciterà tale facoltà comunicando la richiesta al fornitore mediante posta elettronica

STAGNO DI SAN TEODORO SPA

certificata.

L'importo massimo complessivo sul quale effettuare il ribasso è pari a € 40.000,00 di cui € ____**0,00** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso e oltre Iva di legge.

Le candidature saranno complessivamente valutate dal Responsabile del Progetto, coadiuvato da personale tecnico qualificato.

Ai sensi dell'art. 50, co. 4 del D.Lgs. n. 36/2023, l'affidatario sarà individuato con l'utilizzo del criterio del minor prezzo.

L'Amministrazione, espletata la presente procedura, provvederà ad inviare una richiesta d'offerta sulla piattaforma telematica di e-procurement Sardegna CAT (<https://www.sardegncat.it>) della Centrale Regionale di Committenza C.R.C. della Regione Sardegna, nel rispetto delle disposizioni di cui al D. Lgs. n. 82/2005 ("Codice dell'Amministrazione Digitale") e dell'art. 24 della L.R. n. 8/2018 ("Nuove norme in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture") per l'affidamento diretto del servizio a tutti coloro che abbiano utilmente formulato l'istanza di presentazione alla presente indagine.

4. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Per la partecipazione al presente avviso è richiesto il possesso di tutti i seguenti requisiti:

- **Requisiti di ordine generale**

- assenza delle cause automatiche di esclusione di cui all'art. 94 del Codice, le quali comportano l'esclusione diretta, mentre la sussistenza delle cause di esclusione non automatica di cui all'art. 95 deve essere accertata previo contraddittorio con l'operatore economico.

In caso di partecipazione di consorzi di cui all'articolo 65, comma 2, lettere b) e c) del Codice i requisiti di cui al presente punto devono essere posseduti dal consorzio e dalle consorziate indicate quali esecutrici. In caso di partecipazione di consorzi stabili di cui all'articolo 65, comma 2, lett. d) del Codice, i requisiti di cui al presente punto devono essere posseduti dal consorzio, dalle consorziate indicate quali esecutrici e dalle consorziate che prestano i requisiti.

Si applicano le misure di *Self Cleaning*.

Altre cause di esclusione:

- sono esclusi gli operatori economici che abbiano affidato incarichi in violazione dell'art. 53 comma 16-ter, del D.Lgs. n. 165/2001 a soggetti che hanno esercitato, in qualità di dipendenti, poteri autoritativi o negoziali presso l'amministrazione affidante negli ultimi tre anni;

- gli operatori economici devono possedere, pena l'esclusione dalla gara, l'iscrizione nell'elenco dei fornitori, prestatori di servizi ed esecutori di lavori non soggetti a tentativo di infiltrazione mafiosa (cosiddetta white list) istituito presso la Prefettura della provincia in cui l'operatore economico ha la propria sede oppure devono aver presentato domanda di iscrizione al predetto elenco, ai sensi dell'art. 1, comma 53 della L. 6 novembre 2012, n.190;

Ai fini della Dichiarazione del possesso dei suddetti requisiti i concorrenti dovranno presentare la documentazione di cui all' Allegato C – Patto di integrità.

STAGNO DI SAN TEODORO SPA

- **Requisiti di ordine speciale:** ai sensi dell'art. 100 c. 2 D.Lgs. 36/2023 – Allegato II.12 Articolo 28 i concorrenti devono possedere i seguenti requisiti di ordine speciale:

1) Requisiti di idoneità professionale

- Iscrizione nel Registro delle Imprese oppure nell'Albo delle Imprese artigiane per attività pertinenti con quelle oggetto del servizio oggetto della presente indagine di mercato;

2) Requisiti di capacità economico-finanziaria

I partecipanti dovranno essere in possesso di risorse umane e tecniche attrezzature, mezzi e certificazioni necessari per l'espletamento delle prestazioni oggetto del servizio, nonché dell'esperienza necessaria a garantire un adeguato standard di qualità nell'espletamento del servizio dimostrabili mediante i seguenti requisiti:

Gli operatori economici devono essere in possesso, a pena di esclusione, dei seguenti requisiti:

a) aver svolto e concluso con buon esito, servizi analoghi (servizio di conduzione e manutenzione stazioni di sollevamento acque reflue) eseguiti negli ultimi tre anni (01.12.2020 – 31.12.2023) prestati a favore di amministrazioni o enti pubblici ovvero di privati per un importo complessivo non inferiore ad euro 100.000,00, IVA esclusa, di cui almeno un contratto di importo non inferiore ad € 40.000,00. Il requisito di capacità tecnico-professionale di cui alla lettera a), nell'ipotesi di partecipazione alla gara in Raggruppamento Temporaneo di Imprese o Consorzio ordinario di cui all'art. 45, co. 2, lett. e), D.lgs. 50/2016 e s.m.i., ovvero in aggregazione di imprese di Rete o in GEIE, devono essere posseduti dal Raggruppamento, dal Consorzio, dalle Imprese Rete, dal GEIE, nel suo complesso, fermo restando che il servizio di punta (contratto di importo non inferiore ad € 40.000,00) non è frazionabile e dovrà essere stato eseguito da un singolo operatore economico componente il raggruppamento.

I consorzi di cui all'art. 65 comma 2 lettera b) e c) del Codice utilizzano i requisiti propri e, nel novero di questi, fanno valere i mezzi nella disponibilità delle consorziate che li costituiscono. Per i consorzi di cui all'art. 65 comma 2 lettera d) del Codice i requisiti di capacità tecnica e finanziaria sono computati cumulativamente in capo al consorzio ancorché posseduti dalle singole consorziate. Nel caso in cui un consorzio abbia estromesso o sostituito una consorziata poiché priva di un requisito di ordine speciale di cui all'articolo 100 del codice, si valutano le misure adottate ai sensi dell'art. 97 del Codice al fine di decidere sull'esclusione.

MEZZI DI PROVA: L'Aggiudicatario della successiva procedura di gara sarà tenuto a dimostrare i requisiti di capacità economica e finanziaria e tecnica/professionale, dichiarati nella presente manifestazione d'interesse mediante la presentazione di Attestazioni di Regolare esecuzione dei precedenti servizi.

5. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 il Responsabile Unico del procedimento è Dott. Giuseppe Stefano Tidore.

6. MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI PARTECIPAZIONE

L'istanza di partecipazione, scaricabile sul sito www.stagnodisanteodoro.com, nella sezione Bandi,

STAGNO DI SAN TEODORO SPA

deve essere trasmessa entro le **ore 12:00 del giorno 03/02/2024** al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: stagnodisanteodorospa@pec.it. La manifestazione di interesse, redatta secondo i modelli allegati, deve essere trasmessa sottoscritta digitalmente dal rappresentante legale dell'impresa. Deve essere corredata dalla scansione del documento di identità del sottoscrittore in corso di validità.

In particolare dovranno essere trasmessi in allegato i seguenti documenti:

- **Istanza di partecipazione** modello (Allegato **A**) (debitamente compilato e firmato in modalità digitale);
- **Patto d'integrità** (Allegato **B**) firmato in modalità digitale.

Non saranno prese in considerazione manifestazioni di interesse pervenute oltre il termine sopra indicato con modalità diverse da quelle sopra segnalate. La società Stagno di San Teodoro S.p.a. procederà anche in presenza di una sola istanza pervenuta.

7. GARANZIA DEFINITIVA

L'affidatario del servizio, all'atto della stipula del contratto, è tenuto a prestare apposita garanzia definitiva ai sensi dell'art. 117 D.Lgs. 36/2023.

8. AVVERTENZE

Il presente avviso è finalizzato ad una indagine di mercato e, in conformità a quanto stabilito dall'art. 2 dell'Allegato II.1 al D.Lgs. n. 36/2023, non costituisce atto negoziale né un invito a partecipare a gare ma unicamente la richiesta di manifestazione di interesse al quale potrà seguire l'eventuale richiesta di offerta per il servizio sopra descritto.

Pertanto, le manifestazioni di interesse non vincolano né impegnano in alcun modo la società Stagno di San Teodoro Spa né comportano per i richiedenti alcun diritto in ordine all'eventuale affidamento del servizio.

L'operatore economico interessato dovrà manifestare interesse alla presente procedura con le modalità indicate all'art. 6 del presente avviso, al fine di poter essere successivamente invitato dalla Stazione Appaltante a presentare offerta per il servizio di cui trattasi.

9. INFORMATIVA AI SENSI DEGLI ARTICOLI 13-14 DEL REGOLAMENTO EUROPEO N. 679/2016

Ai sensi degli artt.13 e 14 del Regolamento Europeo n. 679/2016 si forniscono le seguenti informazioni relative al trattamento dei dati personali:

Titolare del trattamento: Società Stagno di San Teodoro S.p.a;

Responsabile del trattamento: Dott. Giuseppe Stefano Tidore – Responsabile Unico di Progetto;

Finalità e base giuridica del trattamento: il trattamento dei dati personali è diretto all'espletamento da parte del Comune di funzioni istituzionali inerenti la gestione della procedura selettiva in oggetto e saranno trattati per l'eventuale rilascio di provvedimenti annessi e/o conseguenti e, pertanto, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lett. e) del Regolamento europeo, non necessita del suo consenso. Le operazioni eseguite sui dati sono controllo e registrazione.

Destinatari dei dati personali: i dati personali potranno essere comunicati ad uffici interni e ad Enti Pubblici autorizzati al trattamento per le stesse finalità sopra dichiarate;

Trasferimento dei dati personali a Paesi extra UE: i suoi dati personali non saranno trasferiti né in Stati membri dell'Unione Europea né in Paesi terzi non appartenenti all'U.E.;

Periodo di conservazione: i dati sono conservati per un periodo non superiore a quello necessario per il perseguimento delle finalità sopra menzionate;

STAGNO DI SAN TEODORO SPA

Diritti dell'interessato: l'interessato ha diritto di chiedere al Titolare del trattamento l'accesso ai dati personali e la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento o di opporsi al loro trattamento, oltre al diritto alla portabilità dei dati;

Reclamo: l'interessato ha diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezione dei Dati Personali, con sede in piazza di Montecitorio, 121 – 00186 Roma _ t. (+39)06 696771 _ fax (+39)06 69677 3785 _ PEC protocollo@pec.gdp.it _ Ufficio Relazioni con il Pubblico urp@gdp.it .

10. PUBBLICAZIONE AVVISO

In conformità a quanto stabilito dall'art. 2 dell'Allegato Allegato II.1 al D.Lgs. n. 36/2023, il presente Avviso è pubblicato per **quindici giorni naturali e consecutivi** sul profilo del committente sul sito istituzionale della società Stagno di San Teodoro Spa www.stagnodisanteodoro.com nella sezione "Bandi di gara".

Per informazioni e chiarimenti è possibile contattare:

Responsabile Unico di Progetto all'indirizzo e-mail: info@stagnodisanteodoro.com

Gli Operatori Economici concorrenti che partecipano alla presente manifestazione d'interesse, sollevano espressamente la Stazione Appaltante, il Gestore del Sistema ed i loro dipendenti e collaboratori da ogni responsabilità relativa a qualsiasi malfunzionamento o difetto relativo ai servizi di connettività necessari a raggiungere il sistema attraverso la rete pubblica di telecomunicazioni.

11. RINVIO

Per quanto non espressamente previsto nel presente Avviso e nel disciplinare si rinvia a quanto disposto dal Codice Civile, dal Codice e dalla normativa di settore.

L'Amministratore Unico/RUP
Dott. Giuseppe Stefano Tidore

