

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

Art. 1 – Oggetto dell'avviso.

Con il presente Avviso la società Garfagnana Ecologia Ambiente S.r.l. (GEA S.r.l.) intende effettuare una indagine di mercato per individuare gli Operatori Economici da invitare alla successiva procedura negoziata ex art. 1, comma 2, lett. b) del DL 76/2020, (conv. in Legge 120/2020) e ss.mm. e ii. per l'affidamento del servizio di prelievo e analisi secondo quanto previsto dal D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e dagli atti autorizzativi degli impianti gestiti da GEA S.r.l.

La presente procedura sarà effettuata in modalità interamente telematica, mediante la piattaforma START (Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana) accessibile al seguente indirizzo: <https://start.toscana.it>.

Art. 2 – Oggetto dell'affidamento.

GEA S.r.l. è una società a capitale interamente pubblico che gestisce, mediante affidamento diretto *in house providing*, in via prevalente, l'attività di raccolta, trasporto, stoccaggio e invio a recupero/smaltimento dei rifiuti urbani e speciali assimilati prodotti nei tredici Comuni soci e, in via residuale, attività di igiene urbana.

GEA S.r.l. ha la necessità di individuare un soggetto al quale affidare i servizi di prelievo e analisi delle matrici ambientali che è tenuta a controllare durante l'anno sugli impianti ad oggi gestiti che sono:

- **Ecocentro in Via Pio La Torre, n. 2/C a Castelnuovo di Garfagnana (LU).** Qui si opera la raccolta e la messa in riserva dei rifiuti urbani ad eccezione del rifiuto organico (CER 20.01.08) e del rifiuto non differenziato (CER 20.03.01). Gli operatori presenti sono adibiti al servizio di raccolta dei rifiuti (porta a porta o di "prossimità") e alla movimentazione dei rifiuti raccolti. La Determina che autorizza allo stoccaggio dei rifiuti di questo sito è la DD n. 15632 del 25/09/2019. Le prescrizioni impartite dall'organo di controllo prevedono il campionamento e l'analisi di:
 - Acque di scarico: Analisi annuale.
 - Piezometri (2 a monte e 1 a valle dell'impianto): Analisi annuale.
- **Impianto in Loc. Belvedere a Castelnuovo di Garfagnana (LU)** Qui vengono messi in riserva i rifiuti esclusi in precedenza, rifiuto organico (CER 20.01.08) e rifiuto non differenziato (CER 20.03.01). Gli operatori presenti sono principalmente adibiti al carico/scarico dei rifiuti. In questo caso le determinate che regolano l'attività sono due, una semplificata (ex art. 216) AUA n. 5832 del 23/04/2020 (Cert. n. 1004/2020), relativa allo scarico del rifiuto organico (CER 20.01.08) e una ordinaria (ex Art. 208) DD n. 2 del 04/01/2021 relativa al carico/scarico del rifiuto non differenziato. In questo caso GEA S.r.l. intende continuare con un piano di monitoraggio interno, non richiesto quindi da prescrizioni legali, tramite le analisi di seguito riportate:
 - Suolo (3 punti + 1 bianco): Analisi Annuale.
 - Acque superficiali (torrente) (1 punto a monte e uno a valle): Analisi Annuale.

- Caratterizzazione acque reflue (piazzale): Analisi Annuale.
- **Discarica di Selve Castellane, in Loc. Selve di Castellane nel comune di Molazzana (LU).** La discarica è chiusa ormai da anni, ma GEA S.r.l. ha ancora l'obbligo di controllare e monitorare eventuali impatti ambientali. Per questo motivo saltuariamente è prevista la presenza di ½ operatori per i controlli necessari.

L'impianto è autorizzato mediante Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) DD n. 3412 del 31/07/2015. Le prescrizioni ad oggi in essere prevedono:

- Percolati bacino 1, 2 e 3: Analisi Semestrali.
- Acque di sorgenti (n° 3 campioni): Analisi Semestrali.
- Suolo (3 punti + 1 bianco): Analisi Annuale.
- Scarico in pubblica fognatura: Analisi Semestrale.
- Caratterizzazione percolato: Analisi Annuale.

L'affidamento in oggetto ricomprenderà anche le seguenti prestazioni

Campionamento presso Impianto Ecocentro:

- **Classificazione ai sensi del D.Lgs. 152/06 parte IV – Reg. (UE) N° 1357/2014 – Dec 955/2014/UE codice CER 20.01.38 “Legno diverso da quello di cui alla voce 20.01.37” – frequenza annuale.**

Modalità di campionamento: UNI 10802:2013 – Preparazione del campione: UNI EN 15002: 2015.

Determinazione dei seguenti parametri: *Stato fisico, Aspetto, Colore, Odore, Densità, Concentrazione ioni idrogeno, Residuo secco a 105° C, Ceneri 550 °C, Cromo VI, Bttxs, Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, Xilene, Cumene, 1,3 Butadiene, Dipentene, Idrocarburi alifatici C5-C8, Idrocarburi leggeri C<12, Screening HS-GC-MS (semiquantitativo), Idrocarburi C10-C40, Idrocarburi totali, Idrocarburi policiclici Aromatici (IPA), Benzo (a) antracene, Benzo (a) pirene, Benzo (b) fluorantene, Benzo (k) fluorantene, Crisene, Dibenzo (a,h) Antracene, Benzo (e) pirene, Benzo (j) fluorantene, Naftalene, Alluminio (Al), Arsenico (As), Bario (Ba), Cadmio (Cd), Cromo (Cr) totale, Ferro (Fe), Manganese (Mn), Mercurio(Hg), Nichel (Ni), Piombo (Pb), Rame (Cu), Antimonio (Sb), Selenio (Se), Stagno (Sn), Tallio (Tl), Zinco (Zn), Vanadio (V).*

Campionamento presso impianto Località Belvedere:

- **Classificazione codice CER 20.01.08 “Rifiuti biodegradabili di cucine e mense” – Frequenza semestrale.**

Modalità di campionamento UNI 10802:2013

Preparazione del campione UNI EN 15002:2015.

Determinazione dei seguenti parametri:

1. Residuo secco: metodo UNI EN 14346:2007 met. A
2. Umidità: metodo CNR IRSA 2Q64 – vol 2 2008
3. Solidi volatili totali. – CNR IRSA 2Q64 – vol 2 2008

- **Analisi merceologica codice CER 20.01.08 “Rifiuti biodegradabili di cucine e mense” – Frequenza semestrale –**

METODO: CNR – IRSA – CTI – UNI 9246

Determinazione dei seguenti parametri: *Frazione sottovaglio, Frazione organico, Frazione carta, Frazione cartone, Frazione contenitori in plastica, Frazione plastiche in film, Frazione altra plastica, Frazione contenitori T/F, Frazione vetro, Frazione inerti pesanti, Frazione alluminio, Frazione metalli, Frazione tessili, Frazione pelle e cuoio, Frazione legno, Frazione altri rifiuti pericolosi, Frazione pile e batterie, Frazione farmaci, Frazione pannolini.*

Art. 3 – Specifiche analisi.

Si indicano di seguito le specifiche delle analisi, indicate all'articolo precedente, da eseguire:

3.1 ECOCENTRO

- **Analisi acque di scarico.**

Secondo quanto disposto dalla DD n. 15632 del 25/09/2019 dovrà essere eseguita analisi con periodicità **ANNUALE** sullo scarico in pubblica fognatura con la determinazione di tutti i parametri contenuti nella Tabella 3, Allegato V del D.Lgs 152/06 e smi.

- **Piezometri**

Secondo quanto disposto dalla DD n. 15632 del 25/09/2019 dovrà essere eseguita analisi con periodicità **ANNUALE** su **DUE** piezometri (uno a monte e l'altro a valle dell'impianto) con la determinazione dei seguenti parametri: *pH, Conducibilità, Alluminio, , Antimonio, , Arsenico, Berillio, , Cadmio, Cobalto, Cromo Totale, Cromo esavalente, Ferro, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Manganese, Tallio, Zinco, Boro Cianuri liberi, Fluoruri, Nitrati, Nitriti, Solfati, Cloruri, Azoto Ammoniacale, Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, meta e para Xileni, Benzo(a)antracene, Benzo(a)pirene, Benzo(b)fluorantene, Benzo(k)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Crisene, Dibenzo(a,h)antracene, Indeno(1,2,3,c,d)pirene, Pirene, Sommatoria IPA, Clorometano, Triclorometano, Cloruro di vinile, 1,2-Dicloroetano, 1,1-Dicloroetilene, Tricloroetilene, Tetracloroetilene, Esaclorobutadiene, Sommatoria di Organo Alogenati, 1,1-Dicloroetano, 1,2-Dicloroetilene, 1,2-Dicloropropano, 1,1,2-Tricloroetano, 1,2,3 Tricloropropano, 1,1,2,2 Tetracloroetano, PCB totali, Idrocarburi Totali.*

Come da prescrizione inserita nella DD n. 15632 del 25/09/2019, sarà necessario “quotare il livello della falda nei due piezometri riferendosi alla quota assoluta (s.m.l.) e riportato in ogni report di controllo”.

3.2 IMPIANTO LOCALITA' BELVEDERE

- Suolo

Il piano di monitoraggio attualmente in uso prevede l'analisi **ANNUALE** di **QUATTRO** campioni di terreno (tre distanza variabile dall'impianto e uno esterno come bianco), con la determinazione dei seguenti parametri: *Frazione secca, residuo a 105°C, Cromo VI, Idrocarburi leggeri (C<12),*

Idrocarburi pesanti (C>12), Antimonio, Arsenico, Cadmio, Cromo, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Zinco, Composti Organostannici.

- Acque Superficiali

Sono previsti **DUE** campionamenti **ANNUALI** prelevati dal Torrente Novicchia (prossimo all'impianto), uno a monte e uno a valle, con la determinazione dei seguenti parametri: *pH, Conducibilità, Idrocarburi totali (come n-esano), COD, Cloruri, Solfati, Azoto Ammoniacale, Azoto Nitrico, Azoto Nitroso, Alluminio, Antimonio, Arsenico, Cadmio, Cromo Totale, Cromo VI, Ferro, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Zinco.*

- Acque di piazzale

Caratterizzazione **ANNUALE** e classificazione come rifiuto dell'acqua raccolta dal piazzale (codice CER 16.10.02 "Rifiuti liquidi acquosi destinati ad essere trattati fuori sito- soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01"). I parametri dovranno essere indicati dal candidato secondo propria discrezione al fine dell'ottenimento della caratterizzazione del rifiuto con il codice indicato.

3.3 **DISCARICA**

- Acque di percolazione.

Determinazione **SEMESTRALE** sui **TRE** bacini di raccolta delle acque di percolazione con l'individuazione dei seguenti parametri: *Antimonio, DOC, Arsenico, Berillio, Cadmio, Cromo totale, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Tallio, Zinco.*

- Acque di sorgente.

La determinazione viene effettuata su **TRE** sorgenti (Monterotondo, Palleroso e Monteperpoli). La frequenza è **SEMESTRALE** per i seguenti parametri: *pH, temperatura, Conducibilità, Ossidabilità di Kübel, TOC, DOC, Cloruri, Solfati, Antimonio, Azoto Ammoniacale, Nitrati, Nitriti, Ferro e Manganese;* ed è **ANNUALE** per i seguenti: *BOD5, Fluoruri, Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA), Arsenico, Rame, Cadmio, Cromo totale, Vanadio, Mercurio, Nichel, Piombo, Magnesio, Zinco, Calcio, Sodio, Potassio, Composti organo alogenati, Fenoli, Pesticidi totali, Pesticidi fosforati, Solventi Organici Aromatici, Solventi Organici Azotati, Solventi Organici Clorurati.*

- Suolo.

Come nel caso dell'impianto Belvedere, il piano di monitoraggio prevede l'analisi **ANNUALE** di **QUATTRO** campioni di terreno (tre interni alla discarica e uno esterno come bianco), con la determinazione dei seguenti parametri: *Frazione secca, residuo a 105°C, Cromo VI, Antimonio, Arsenico, Berillio, Cadmio, Cobalto, Cromo, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Stagno, Tallio, Vanadio, Zinco.*

- Acque di scarico.

Lo scarico della discarica è unico e recepisce direttamente in pubblica fognatura. Le analisi prevedono una frequenza **SEMESTRALE** con la ricerca di tutti i parametri previsti dalla Tab. 3, Allegato 5 nella parte terza del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., relativamente alle colonne per gli scarichi in fognatura.

- Acque di percolazione.

Il piano di monitoraggio prevede lo svuotamento di tre vasche di sedimentazione del percolato di discarica. Le frequenze previste sono semestrali. In questo caso è necessario, con frequenza ANNUALE, caratterizzare il refluo (codice CER 19.07.03 "Percolato di discarica - percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19 07 02"). I parametri dovranno essere indicati dal candidato secondo propria discrezione al fine dell'ottenimento della caratterizzazione del rifiuto con il codice indicato.

Art. 4 – Importo e durata dell'Appalto.

L'importo stimato per lo svolgimento del servizio è di euro 72.000,00 (euro settantaduemila/00) IVA esclusa per la durata complessiva di anni 5 (cinque) decorrenti dalla data di stipula del contratto di appalto.

Alla scadenza dell'incarico, GEA S.r.l. si riserva la facoltà di prorogare l'affidamento, agli stessi patti e condizioni, per il periodo di tempo strettamente necessario allo svolgimento della nuova procedura di gara.

In ottemperanza alle disposizioni di cui alla Legge n. 123/2007 ed al D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i., in sede di aggiudicazione verrà predisposto, con l'operatore economico aggiudicatario, il DUVRI in quanto gli interventi richiesti saranno svolti presso le strutture operative di GEA S.r.l.

Art. 5 – Requisiti di partecipazione.

Possono presentare manifestazione di interesse a partecipare alla presente procedura tutti gli operatori economici di cui all'art. 45 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. Ai soggetti costituiti in forma associata si applicano le disposizioni di cui agli artt. 47 e 48 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.

Sono ammessi a partecipare gli operatori economici che siano in possesso dei seguenti requisiti:

a. Requisiti generali di cui all'art. 80, D. Lgs.50/2016;

b. Requisiti di idoneità professionale ex art. 83, comma 1, lettera a) del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i.

L'operatore economico deve essere iscritto al Registro delle Imprese presso la competente Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura per attività coerente a quella oggetto della presente richiesta;

c. Requisiti di capacità economico-finanziaria ex art. 83, comma 1, lettera b) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

L'operatore economico deve possedere una copertura assicurativa per RC professionale con massimale non inferiore ad euro 3.500.000,00;

d. Requisiti di capacità tecnico-professionale ex art. 83, comma 1, lettera c) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i..

- 1) L'operatore economico deve essere accreditato ACCREDIA secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018;
- 2) L'operatore economico deve avere accreditato almeno l'80% delle prove analitiche oggetto della gara.

I requisiti richiesti devono essere posseduti dal partecipante alla data di scadenza fissata per la partecipazione alla presente ricognizione e devono essere dichiarati mediante il modello allegato al presente Avviso – Allegato A “Istanza di manifestazione di interesse”.

Nel caso di partecipazione in forma “associata”, il modello di cui all'Allegato A, dovrà essere firmato:

- dalla mandataria/capogruppo, nel caso di soggetto con identità plurisoggettiva (raggruppamento temporaneo, consorzio ordinario, ecc.) già formalmente costituito ai sensi della disciplina vigente;
- da tutti i soggetti che costituiranno il soggetto con identità plurisoggettiva (raggruppamento temporaneo, consorzio ordinario, ecc.) nel caso in cui detto soggetto sia non ancora formalmente costituito ai sensi della disciplina vigente.

Art. 6 – Procedura e criterio di aggiudicazione.

L'aggiudicazione avverrà con procedura negoziata ex art. 1, comma 2, lett. b) del DL 76/2020, (conv. in Legge n. 120/2020) e ss.mm. e ii., secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.

Ai sensi dell'art. 77 del Codice, verrà nominata una commissione giudicatrice che, sulla base dei criteri di valutazione riportati nelle tabelle sottostanti, attribuirà i punteggi alle offerte presentate dagli operatori economici. Il punteggio massimo riservato alla valutazione dell'offerta tecnica ed economica è costituito da 100 punti suddivisi tra gli elementi di valutazione di seguito indicati, garantendo, in conformità a quanto indicato all'art. 95 del Codice, il miglior rapporto qualità/ prezzo.

La valutazione dell'offerta sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	OFFERTA	Punteggio
A	Offerta TECNICA	70
B	Offerta ECONOMICA	30
	TOTALE	100

Il punteggio dell'offerta tecnica sarà attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nelle tabelle sottostanti:

A. Possesso di certificazioni volontarie, max 40 punti

Parametro	SI	NO
Possesso della certificazione UNI EN ISO 9001:2015 "Sistemi di gestione per la qualità – Requisiti"	5	0
Possesso della certificazione UNI EN ISO 14001:2015 "Sistemi di gestione ambientale - Requisiti e guida per l'uso"	5	0
Possesso della certificazione UNI ISO 45001:2018 "Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro - Requisiti e guida per l'uso"	5	0
Possesso della certificazione EMAS, secondo il Reg. CE 1221/2009 del parlamento europeo e del consiglio del 25 novembre 2009 sull'adesione volontaria delle organizzazioni a un sistema comunitario di ecogestione e audit (EMAS), che abroga il regolamento (CE) n. 761/2001 e le decisioni della Commissione 2001/681/CE e 2006/193/CE	5	0
Possesso dell'accreditamento "Accredia" per il metodo di campionamento UNI 10802:2013 "Rifiuti - Campionamento manuale, preparazione del campione ed analisi degli eluati"	8	0
Possesso dell'accreditamento "Accredia" per il metodo di campionamento APAT CNR IRSA 1030 Man 29:2003 "Metodi analitici per le acque"	7	0
Possesso dell'accreditamento "Accredia" per il metodo di campionamento UNI EN ISO 19458:2006 "Qualità dell'acqua – Campionamento per le analisi microbiologiche"	5	0
PUNTEGGIO MASSIMO 40		

B. Flessibilità organizzativa e reperibilità, max 15 punti

Parametro	t ≤ 1 ora	1 < t ≤ 2 ore	t > 2 ore
Possibilità di intervento in caso di campionamenti urgenti e/o sopralluoghi degli organi competenti ¹	15	7	1
Punteggio Massimo 15			

C. Organico medio annuo anno 2021 / 2020 / 2019², max 15 punti

Parametro	OM > 100	50 < OM < 99	OM < 49
Organico medio annuo (media triennale)	15	7	1
Punteggio Massimo 15			

Per il determinare l'organico medio annuo si applicano le seguenti modalità di calcolo:

$$OM_a = (\sum n_d \cdot n_o) / 2.080$$

$$OM = (OM_{2019} + OM_{2020} + OM_{2021}) / 3$$

¹ Al fine della verifica sull'attendibilità della dichiarazione si prenderà in esame la sede operativa indicata calcolando il tempo di percorrenza con applicazione Google.

Dove

- n_d è il numero di dipendenti
- n_o è il numero ore lavorate annue dai dipendenti
- 2.080 è ottenuto calcolando 40 ore settimanali per le settimane effettivamente lavorate
- OM_a è l'organico medio riferito all'anno a
- OM è l'organico medio annuo calcolato sugli anni 2019/2020/2021

Esempio di calcolo:

la società Alfa impiega:

- 2019. 40 dipendenti a tempo pieno (40 ore settimanali), 15 dipendenti part time (20 ore settimanali) e 7 dipendenti con un contratto part time (20 ore settimanali) per 26 settimane (6 mesi). Il numero dei dipendenti **medio annuo** sarà il seguente: $[(40 \times 40 \times 52) + (15 \times 20 \times 52) + (7 \times 20 \times 26)] : 2.080 = 49,25 \text{ } OM_{2019}$
- 2020. 50 dipendenti a tempo pieno (40 ore settimanali) e 17 dipendenti part time (20 ore settimanali) Il numero dei dipendenti **medio annuo** sarà il seguente: $[(50 \times 40 \times 52) + (17 \times 20 \times 52)] : 2.080 = 58,5 \text{ } OM_{2020}$
- 2021. 45 dipendenti a tempo pieno (40 ore settimanali) e 13 dipendenti part time (20 ore settimanali) Il numero dei dipendenti **medio annuo** sarà il seguente: $[(45 \times 40 \times 52) + (13 \times 20 \times 52)] : 2.080 = 46,5 \text{ } OM_{2021}$

L'organico medio annuo (**OM**) sarà quindi $(49,25 + 58,5 + 46,5) / 3 = 51,4$

L'aggiudicazione potrà avvenire anche in presenza di una sola offerta valida.

Art. 7 – Modalità e termine di presentazione della manifestazione di interesse

Per poter manifestare l'interesse a partecipare, i concorrenti già registrati nell'indirizzario regionale dovranno accedere all'area riservata relativa all'avviso in oggetto e utilizzare l'apposita funzione presente sul Sistema. I concorrenti non iscritti all'indirizzario, invece, dovranno preliminarmente compilare il *form* telematico di registrazione presente nella pagina contenente il dettaglio relativo all'avviso in oggetto.

L'operatore economico, **entro e non oltre le ore 12:00 di lunedì 19 dicembre 2022**, previo accesso alla procedura medesima, identificandosi all'indirizzo <https://start.toscana.it>, dovrà caricare a sistema:

1. Istanza di manifestazione di interesse, compilando il modello "Allegato A" messo a disposizione da GEA S.r.l.;
2. Documento di identità, in corso di validità, del sottoscrittore dell'istanza.

Il concorrente, dopo aver manifestato interesse, riceverà una comunicazione di conferma attraverso il sistema START all'indirizzo di posta elettronica indicato in sede di registrazione.

Non sono ammesse candidature aggiuntive o sostitutive pervenute dopo la scadenza del termine di ricezione indicato nel presente Avviso.

Art. 8 – Criteri individuazione soggetti da invitare alla procedura.

L'operatore economico che presenta la manifestazione di interesse dovrà essere in possesso dei requisiti minimi di partecipazione richiesti dal presente Avviso, dichiarando gli stessi nell'Allegato A "Istanza di manifestazione d'interesse", sottoscritto - in caso di "soggetto singolo" - mediante firma digitale dal titolare/legale rappresentante/procuratore dell'operatore economico che presenta la candidatura, e - in caso di partecipazione in forma "associata" - secondo le modalità riportate nell'articolo 5 del presente Avviso.

All'istanza deve essere allegata copia del documento di identità del soggetto sottoscrittore ed eventuale procura speciale qualora si tratti di procuratore.

Sono escluse dalla selezione le istanze pervenute tramite presentazione dell'Allegato A compilato in parte o con dichiarazioni modificate rispetto al *fac-simile* oppure privo di sottoscrizione con firma digitale del soggetto legittimato alla sottoscrizione e, in generale, con modalità differenti rispetto a quanto riportato nel presente Avviso. Saranno altresì escluse le istanze nel caso in cui il documento di identità sia mancante o privo di validità.

In ragione dell'impossibilità di individuare un criterio obiettivo e non discriminatorio per l'accesso alla procedura in parola, GEA S.r.l. procederà all'invio, solo ed esclusivamente a mezzo del sistema telematico START, della lettera di invito a formulare formale offerta a tutti gli operatori economici che avranno presentato valida manifestazione di interesse e risulteranno in possesso dei requisiti richiesti.

GEA S.r.l. si riserva l'eventualità di non procedere all'espletamento della procedura o di procedere anche in presenza di una sola candidatura.

Agli operatori economici invitati sarà resa disponibile, sul portale START, tutta la documentazione necessaria per espletare la procedura di gara.

Art. 9 – Richiesta di chiarimenti

Tutte le comunicazioni relative al presente Avviso che GEA S.r.l. avesse necessità di inviare agli operatori economici avverranno tramite la piattaforma telematica START e saranno visualizzate nella pagina dedicata alla procedura all'interno della sezione "Comunicazioni".

Analogamente, le richieste di chiarimenti relative alla procedura in oggetto dovranno essere formulate dagli operatori economici attraverso l'apposita sezione "Comunicazioni" all'interno dell'area riservata alla presente gara sulla piattaforma START.

Affinché possa essere garantita una risposta in tempi utili rispetto alla scadenza della presente ricognizione, le richieste di chiarimento dovranno pervenire almeno 5 giorni dalla scadenza del termine per la presentazione delle manifestazioni di interesse. I chiarimenti di interesse generale ai fini della presente ricognizione saranno da GEA S.r.l. inviati a tutti i soggetti partecipanti alla procedura di gara entro tre giorni prima della scadenza del termine per la presentazione della manifestazione di interesse.

Art. 10 – Ulteriori informazioni.

Il presente avviso è finalizzato ad una indagine di mercato, non è indetta alcuna procedura di affidamento concorsuale e, pertanto, non sono previste graduatorie, attribuzione di punteggi o altre classificazioni di merito.

La manifestazione di interesse ha il solo scopo di comunicare a GEA S.r.l. la disponibilità ad essere invitati a presentare l'offerta. GEA S.r.l. si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

Alla presente domanda di partecipazione non dovrà essere allegata alcuna offerta economica.

Art. 11 – Trattamento dei dati personali.

Ai sensi del Regolamento Europeo n. 679/2016 e delle normative in materia di protezione dei dati personali vigenti, si comunica che i dati forniti mediante la partecipazione alla presente procedura, saranno utilizzati esclusivamente nell'ambito della procedura in cui sono stati resi e per le finalità della stessa e saranno trattati con sistemi automatici e manuali e, comunque, con modalità tali da garantire sicurezza e riservatezza.

Art. 12 – Pubblicazione dell'avviso

L'indagine di mercato è pubblicata anche sul profilo del committente accessibile all'indirizzo <https://geasrl.org> nella sezione "Amministrazione Trasparente / Bandi di gara e contratti / Bandi di gara".

Art. 13 – Ulteriori informazioni

Il Responsabile del procedimento è la D.ssa Stefania CAPPELLI.

Castelnuovo di Garfagnana, 1° dicembre 2022

Dott. Giuseppe PATERNÒ del TOSCANO
Amministratore Unico

