

Prot. n. 24517 2021/5IMP/AE/kc

Valmadrera, 01/12/2021



Inviata attraverso la piattaforma telematica

Spettabili
Imprese
Loro indirizzi

Richiesta di offerta

Procedura di Affidamento Diretto ex art. 36 co.2 lett.b) D. Lgs.50/2016 s.m.i

secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 D. Lgs.50/2016 s.m.i

Art. 1 – Oggetto

La presente per richiedere la Vs. miglior offerta per le analisi chimiche delle acque e dei rifiuti da svolgersi nell'anno 2022 come da specifiche tecniche allegate.

La presente richiesta è inerente a:

- Sede di Valmadrera:
 - Impianto di termovalorizzazione Silea S.P.A. in sede di Valmadrera (LC)
 - Piattaforma ecologica provinciale Silea S.P.A. in sede di Valmadrera (LC)
 - Centro di raccolta intercomunale in gestione a Silea S.P.A. in Valmadrera (LC)
- Impianto di compostaggio Silea S.P.A. in sede di Annone Brianza (LC)
- Sede di Calolziocorte:
 - Autorimessa deposito mezzi
- Centri di raccolta rifiuti in gestione a Silea S.P.A.
 - Calolziocorte (LC)
 - Cernusco Lombardone (LC)

ACQUE

Si richiede Vs. quotazione per le seguenti analisi:

Tabella 1. Sede di Valmadrera

MATRICE	Tipologia	Numero totale analisi	Frequenza	Linee / pto.prelievo
ACQUA	Metalli (D.Lgs 46/2014) + pH + solidi sospesi	48	mensile	4/ S1A, T1, T3, vasca scorie
ACQUA	Micro inquinanti + IPA+ PCB (DL) (Tit. III-bis parte IV del D.lgs. 152/06)	8	semestrale	4/ S1A, T1, T3, vasca scorie
ACQUA	D.lgs. 152/06 Tab. 3 all 5	4	annuale	4/ S1A, S2, P1, V1
ACQUA	Controcampioni analisi per gestore rete fognaria	15	3v/anno (a sorpresa)	5/ S1A, V1, P1, griglia zona lavaggio mezzi piattaforma

				provinciale, scarico centro di raccolta intercomunale
--	--	--	--	--

Tabella 2. Sede di Annone di Brianza

ACQUA	Parametri: vedi specifica	2	semestrale	1/ ST1SF1 (l pioggia)
ACQUA	Parametri: pH, conducibilità, BOD5, COD, O2, Ptot, TOC, metalli (Fe, Al, Mn, Ni, Pb, Zn, Cu, As, Cr, CrVI), gruppo azotato, BTEX, idrocarburi totali n-esano	6	annuale	6/ Acque di drenaggio (piezometri)
ACQUA	Parametri: pH, conducibilità, BOD5, COD, O2, Ptot, TOC, metalli (Fe, Al, Mn, Ni, Pb, Zn, Cu, As, Cr, CrVI), gruppo azotato, BTEX, idrocarburi totali n-esano	5	annuale	5/ Acque superficiali (vasca 2° pioggia, rivolo esterno lato vasca, cambio pendenza laghetto, torrente Pescone monte, torrente Pescone valle)
ACQUA	Parametri: vedi specifica	1	annuale (a sorpresa)	1/ ST1SF1 (l pioggia)

Tabella 3. Sede di Calolziocorte

ACQUA	Parametri: pH, conducibilità, BOD, COD, SST, N nitroso, N nitrico, N ammoniacale, N tot., P tot., Idrocarburi totali, Tensioattivi totali	2	semestrale	1/ Acqua reflua di natura industriale e meteorica contaminata (pozzetto S01)
ACQUA	Parametri: Metalli - Ferro, Manganese, Zinco, Rame, Alluminio, Piombo	2	semestrale	1/ Acqua reflua di natura industriale e meteorica contaminata (pozzetto S01)

Tabella 4. Centro di raccolta Cernusco Lombardone

ACQUA	Parametri: COD, SST, N nitroso, N nitrico, N ammoniacale, P tot., Alluminio, Ferro, Piombo, Zinco, Idrocarburi totali	2	semestrale	1/ Acqua meteorica contaminata di prima pioggia di dilavamento del centro di raccolta (pozzetto 6)
-------	---	---	------------	--

RIFIUTI

Si richiede Vs. quotazione per le seguenti analisi da svolgersi nell'anno 2022, come da specifica allegata.

Tabella 5. Sede di Valmadrera

MATRICE	Tipologia	Numero totale analisi	Frequenza	Linee / pto.prelievo
RIFIUTI	POLVERI ABBATTIMENTO FUMI (CENERI LEGGERE) 19 01 05 pericolosità	2	semestrale	1
RIFIUTI	FANGHI TRATTAMENTO ACQUE REFLUE 19 02 05 pericolosità	2	semestrale	1
RIFIUTI	TERRA SPAZZAMENTO STRADE CER 20 03 03 classificazione rifiuto	2	semestrale	1
RIFIUTI	maniche filtranti inceneritore 150202* (classificazione ai fini dello smaltimento)	1	a produzione	1
RIFIUTI	prefiltri deNOx, corpi riempimento adiox 150203 (classificazione ai fini dello smaltimento)	1	a produzione	1
RIFIUTI	maniche filtranti piattaforma 150203 (classificazione ai fini dello smaltimento)	1	a produzione	1
RIFIUTI	olii esausti 130208* (classificazione ai fini dello smaltimento)	2	a produzione	1
RIFIUTI	residuo spurgo pozzetti stradali 161002 (classificazione ai fini dello smaltimento)	1	semestrale/a produzione	1
RIFIUTI	legno da centri di raccolta 200138 (classificazione ai fini dello smaltimento)	2	semestrale/a produzione	1
RIFIUTI	resine esauste demineralizzatore 190905 (classificazione ai fini dello smaltimento)	1	a produzione	1
PRODOTTI CHIMICI	Soda caustica	1	annuale	1
PRODOTTI CHIMICI	Acido solforico	1	annuale	1
PRODOTTI CHIMICI	Acido cloridrico	1	annuale	1
PRODOTTI CHIMICI	Latte di calce	1	annuale	1
PRODOTTI CHIMICI	Calce dolomia	1	annuale	1
PRODOTTI CHIMICI	Ammoniaca	1	annuale	1
PRODOTTI CHIMICI	Bicarbonato di sodio	1	annuale	1
PRODOTTI CHIMICI	Carboni attivi	1	annuale	1

Tabella 6. Sede Annone di Brianza

MATRICE	Tipologia	Numero totale analisi	Frequenza	Linee / pto.prelievo
RIFIUTI	solfato di ammonio CER 060314 (classificazione ai fini dello smaltimento)	2	semestrale	1
RIFIUTI	percolato compostaggio CER 161002	2	semestrale	1

RIFIUTI	scarto vagliatura 191212	2	semestrale	1
RIFIUTI	olii esausti 130208*	1	annuale	1
RIFIUTI	residuo spurgo pozzetti stradali 161002	2	semestrale/a produzione	1
RIFIUTI	residui disoleatore 161002	2	semestrale/a produzione	1
RIFIUTI	residui acque vasca prima pioggia 161002	2	semestrale/a produzione	1
RIFIUTI	legno biofiltro esausto 191207	1	annuale	1
PRODOTTI CHIMICI	Acido solforico	1	annuale	1

- **Le metodiche di analisi sono dettagliate nella specifica allegata, in sede di offerta segnalare eventuali metodi alternativi utilizzati in conformità a quanto richiesto. Per i parametri per i quali i metodi non sono specificati vanno dichiarate le metodiche di analisi e l'accreditamento ACCREDIA se presente**
- **Attenzione, le analisi dovranno essere effettuate in conformità alla normativa europea applicabile, es. regolamento europeo numero 2017/997/UE e s.m.i. ed in conformità alla Delibera del Consiglio SNPA – Linee Guida sulla classificazione dei rifiuti (Seduta del 27.11.19. Doc n.61/19) ove pertinente.**
- Per i rifiuti prodotti dovranno essere riportate anche le seguenti informazioni:
 - Caratteristiche (classi) di pericolo (HP), simboli e frasi H (Codice identificazione pericolo);
 - **Tabella riassuntiva riportante per ogni frase H le relative sommatorie e confronto con i rispettivi limiti, sia nel caso di rifiuti pericolosi che non pericolosi (esempio allegato al disciplinare);**
 - Classificazione in termini di pericolosità/non pericolosità del rifiuto;
 - Denominazione del rifiuto e codice EER proposto da Silea;
 - Parere relativo all'ammissibilità in discarica e/o eventuale recupero ove richiesto.

ACQUE E RIFIUTI

- Si richiede quotazione separata per ogni tipologia di analisi, ci si riserva la possibilità di affidare le analisi per lotti separati
- Le metodiche di analisi sono dettagliate nelle specifiche allegata, in sede di offerta segnalare eventuali metodi alternativi utilizzati in conformità a quanto richiesto
- Si precisa che le attività di prelievo sono da intendersi escluse dall'offerta, tranne per i campionamenti relativi alla sede di Annone (analisi annuali). Per i prelievi si intenderanno comunque a carico la fornitura dei contenitori e imballaggi per campionamento e la spedizione/ritiro degli stessi. Si richiede comunque quotazione di attività di campionamento delle acque e dei rifiuti presso le nostre sedi (uscita tecnico).
- Si richiede di presentare la propria miglior offerta, utilizzando i modelli allegati attraverso la piattaforma telematica di Silea Spa
- Si richiede relazione tecnica contenente le seguenti informazioni:
 - Referenze per attività analoghe (stessa tipologia di rifiuto/acque) svolte
 - Elenco delle metodologie accreditate per le analisi in oggetto
- Si richiede di presentare l'offerta entro il giorno 16.12.2021.

Le autorizzazioni degli impianti di Valmadrera e Annone sono disponibili in download al seguente link:

https://sileavalmadrera-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/andrea_eboli_sileaspa_it/EqPyC29QgZdPjyHc11GJ3yMBiX0TLLbQSfFs_wosUu8t-Q?e=tC497J

Art. 2 – Durata

Il contratto avrà durata un anno a decorrere dall'aggiudicazione.

Art. 3 – Stima dei costi

È stato stimato dalla stazione appaltante che il corrispettivo dell'opera è inferiore alle soglie previste per l'affidamento diretto.

Art. 4 – Requisiti di partecipazione

- I partecipanti dovranno essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80, quelli previsti dall'art. 26) comma 6) del D.Lgs. 50/2016, attraverso autocertificazione come da modello allegato;
- I partecipanti dovranno essere accreditati normativa UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Art. 5 – Documentazione a corredo dell'offerta

- 1) Offerte economiche – allegato 1;
- 2) DGUE – allegato 2;
- 3) I partecipanti dovranno essere accreditati normativa UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 – allegato 3;
- 4) Relazione tecnica, contenente le seguenti informazioni – allegato 4:
 - Referenze per attività analoghe (stessa tipologia di rifiuto/acque) svolte
 - Elenco delle metodologie accreditate per le analisi in oggetto

Art. 6 – Modalità di presentazione dell'offerta

I soggetti invitati dovranno accedere all'indirizzo: <https://sileaspa.acquistitelematici.it> e provvedere alla registrazione (usufruendo del supporto tecnico ivi previsto) ovvero se, già registrati, effettuare il login. Indi, visualizzata la gara in Richieste di preventivo – Elenco richieste, selezionare avvia la procedura di partecipazione di interesse, seguendo le istruzioni precisate nella PEC d'invito ricevuta.

A questo punto sarà possibile allegare, **entro le ore 12.00 del giorno 16 dicembre 2021**, la documentazione amministrativa: nella sezione amministrativa i concorrenti dovranno caricare il **modello DGUE** debitamente compilato e sottoscritto attraverso firma digitale (All.2) e **l'offerta economica anch'essa firmata digitalmente (All. 1)**.

Successivamente, sarà possibile caricare l'offerta economica di cui alla presente richiesta di offerta (All.1). Completata la fase di caricamento di tutta la documentazione, sarà possibile selezionare "Trasmetti e conferma la partecipazione" e scaricare la relativa ricevuta; il sistema genera un messaggio di conferma partecipazione.

Per ogni dubbio o chiarimento relativi alla procedura di partecipazione alla gara, gli operatori economici sono invitati a prendere visione dei manuali-guide disponibili sulla piattaforma. Ai fini della partecipazione alla presente gara, i concorrenti devono prendere visione delle "Istruzioni per la partecipazione ad una procedura di gara telematica", allegate alla documentazione di gara, ed essere in possesso dei requisiti informatici ivi previsti. Le istanze e le dichiarazioni richieste ai fini della partecipazione alla presente procedura di gara:

- sono rilasciate ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000 e dell'art. 65 del D.Lgs. 82/2005 (o legislazione equivalente in caso di imprese estere);
- in caso siano sottoscritte da procuratori dei legali rappresentanti, deve essere allegata copia autentica della procura rilasciata dal notaio in formato elettronico ovvero scansione del documento cartaceo;
- devono essere rese e sottoscritte digitalmente dai soggetti concorrenti, in qualsiasi forma di partecipazione, singoli, raggruppati, consorziati, aggregati in rete di imprese, appartenenti ad eventuali imprese ausiliarie, ognuno per quanto di propria competenza.

Le offerte tardive saranno escluse in quanto irregolari ai sensi dell'art. 59, comma 3, lett. b) del Codice.

L'offerta vincolerà il concorrente ai sensi dell'art. 32, comma 4 del Codice per 180 giorni dalla scadenza del termine indicato per la presentazione dell'offerta.

Nel caso in cui alla data di scadenza della validità delle offerte le operazioni di gara siano ancora in corso, la stazione appaltante potrà richiedere agli offerenti, ai sensi dell'art. 32, comma 4 del Codice, di confermare la validità dell'offerta sino alla data che sarà indicata e di produrre un apposito documento attestante la validità della garanzia prestata in sede di gara fino alla medesima data.

Il mancato riscontro alla richiesta della stazione appaltante sarà considerato come rinuncia del concorrente alla partecipazione alla gara.

Al di fuori delle ipotesi di cui all'articolo 83, comma 9, del Codice è facoltà della stazione appaltante invitare, se necessario, i concorrenti a fornire chiarimenti in ordine al contenuto dei certificati, documenti e dichiarazioni presentati.

L'offerta economica dovrà essere firmata digitalmente dal soggetto munito di rappresentanza e in caso di costituendo RTI/Consorzio ordinario o GEIE, da ciascuna impresa riunita o consorziata.

L'offerta economica dovrà essere predisposta secondo il modello allegato alla presente richiesta di offerta.

L'offerta economica deve essere inserita, una volta completata la fase 2, nel campo obbligatorio Offerta economica – fase 3.

L'offerta dovrà avere validità di almeno 180 giorni successivi alla data di esperimento della gara.

Ai sensi dell'art. 76, comma 6 del Codice, i concorrenti sono tenuti ad indicare, in sede di offerta, l'indirizzo PEC.

Tutte le comunicazioni tra stazione appaltante e operatori economici si intendono validamente ed efficacemente effettuate qualora rese all'indirizzo PEC acquistitelematici@pec.it e all'indirizzo indicato dai concorrenti nella documentazione di gara.

Eventuali modifiche dell'indirizzo PEC/posta elettronica o problemi temporanei nell'utilizzo di tali forme di comunicazione, dovranno essere tempestivamente segnalate alla stazione appaltante; diversamente la medesima declina ogni responsabilità per il tardivo o mancato recapito delle comunicazioni.

A disposizione per ogni eventuale chiarimento, si porgono cordiali saluti.

Allegati:

1. Schema Offerta economica – analisi acque
2. Schema Offerta economica – analisi rifiuti
3. DGUE
4. Relazione tecnica – analisi delle acque
5. Relazione tecnica – analisi rifiuti
6. Condizioni generali di vendita Silea spa

SILEA SPA
Resp. Ufficio tecnico Ambiente & Sicurezza
(Ing. Andrea Eboli)