

+

Destinatario: Spett.le CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale

C.da S. Loja - 85050 TITO Scalo

OFFERTA/CONTRATTO n°24-086

Data:08-05-2024

Categoria merceologica: rifiuti

Modalità di campionamento:

norma di riferimento:

UNI 10802:2023

quantità minima:

2 Kg(rifiuti-solidi)- 2L(rifiuti liquidi)

contenitori:

PET / vetro

Modalità di trasporto:

temperatura ambiente

Tempi di consegna:

/

Modalità e tempi di conservazione dei campioni e della documentazione correlata:

I campioni analizzati, identificati univocamente, sono conservati in laboratorio a temperature idonee per il tempo definito dalla legge o almeno per 30 giorni successivi alla data di emissione del Rapporto di Prova. La documentazione correlata è conservata per 5 anni.

Restituzione campione a fine prova: sì no (barrare l'opzione desiderata)

I campioni analizzati possono essere restituiti entro un mese dalla consegna del RdP.

La restituzione è a carico del cliente laboratorio

Responsabile del campionamento:

cliente

laboratorio;

numero/frequenza/modalità di campionamento previsti:

Modalità e tempi di consegna Rapporto di Prova:

Consegna RdP: (barrare l'opzione desiderata)

fax (da inviare al seguente numero autorizzato _____) posta

mail (da inviare al seguente indirizzo autorizzato: pietropasquale.ragone@cnr.it)

a mano

Dichiarazione di conformità: sì no (barrare l'opzione desiderata)

La regola decisionale adottata dal Laboratorio ove necessario e se applicabile per la dichiarazione di conformità, prevede che il confronto con i Limiti riportati nei RdP non tenga conto dell'incertezza di misura (confronto diretto del risultato con il valore limite).

Informazioni aggiuntive da riportare nei RdP:

eventuali informazioni da riportare nei RdP devono essere supportate da un documento scritto che il Cliente (o il produttore del campione) fornisce al Laboratorio.

Validità offerta:

30 giorni.

L'applicazione della presente offerta/contratto è subordinata all'accettazione della stessa. Vi preghiamo di controfirmare per accettazione la presente e di rispedirla allo Studio Analisi Chimiche e Ambientali.

Durata del contratto e modalità di rinnovo:

ANNO 2024, TACITO RINNOVO

- CARATTERIZZAZIONE DI N° 8 CAMPIONI (N° 4 LIQUIDI E N°4 SOLIDI) DI RIFIUTI CONTENENTI METALLI PESANTI (CODICE EER 06.04.05)

TOT € 320,00 + IVA A CAMPIONE – rif. solidi (CAMPIONAMENTO INCLUSO)

TOT € 280,00 + IVA A CAMPIONE – rif. liquidi (CAMPIONAMENTO INCLUSO)

- CARATTERIZZAZIONE DI N° 3 CAMPIONI DI RIFIUTI CONTENENTI METALLI PROVENIENTI DALLA VASCA DI SPERIMENTAZIONE (CODICE EER 06.04.05).

TOT € 280,00 + IVA A CAMPIONE (CAMPIONAMENTO INCLUSO)

TOTALE € 3240,00 + IVA = TOTALE € 3952,80

Numero e frequenza analisi:

IN BASE AD ESIGENZE CLIENTE

Note: /

Reclami:

Il laboratorio adotta un sistema di gestione della Qualità che prevede azioni al fine di garantire il miglioramento continuo dei servizi; invita, pertanto, i clienti a presentare eventuali reclami qualora dovessero ritenersi non completamente soddisfatti del servizio.

Impegno alla riservatezza:

I dati che la riguardano saranno utilizzati soltanto a fini contrattuali, contabili, amministrativi e statistici con garanzia di sicurezza e riservatezza.

Significato dell'accREDITAMENTO ACCREDIA:

ACCREDIA (Ente Unico per l'Accreditamento in Italia) – Dipartimento Laboratori di Prova è un organismo di accreditamento dei laboratori di analisi.

Il laboratorio Studio Analisi Chimiche e Ambientali S.R.L. del Dr. Pierpaolo Capece è un laboratorio accreditato da ACCREDIA al N. 1509 dal 19/03/2015.

L'accREDITAMENTO rilasciato da ACCREDIA è il riconoscimento formale della competenza del Laboratorio ad effettuare le prove per le quali il Laboratorio ha richiesto e ottenuto l'accREDITAMENTO stesso. Le prove accreditate vengono registrate su schede rilasciate da Accredia al Laboratorio insieme al certificato di accREDITAMENTO. L'elenco aggiornato delle prove accreditate è disponibile a vista presso la Segreteria del Laboratorio e il cliente può richiederne copia in distribuzione non controllata. L'accREDITAMENTO comporta la verifica della competenza tecnica del laboratorio relativamente alle prove accreditate e del suo sistema di gestione per la qualità, in conformità alla norma UNI CEI EN ISO IEC 17025.

Il laboratorio Studio Analisi Chimiche e Ambientali S.R.L. del Dr. Pierpaolo Capece ha stipulato una convenzione di accREDITAMENTO con ACCREDIA in cui sono dettagliati tutti gli impegni reciproci che regolano l'accREDITAMENTO. Con tale accREDITAMENTO ACCREDIA assicura la competenza tecnica del personale, l'adeguatezza delle attrezzature e delle apparecchiature e l'idoneità della struttura. ACCREDIA esegue periodicamente controlli a campione su tutte le prove oggetto dell'accREDITAMENTO e sul sistema di gestione per la qualità del Laboratorio. Il marchio o il riferimento all'accREDITAMENTO non devono essere utilizzati dai Clienti nella documentazione concernente un prodotto, a meno che non venga riportata copia del Rapporto di Prova.

Utilizzo del Marchio e/o di riferimenti all'accREDITAMENTO ACCREDIA:

Il Laboratorio informa la clientela della sussistenza di una convenzione con ACCREDIA – Dipartimento Laboratori di Prova, l'ente unico italiano di accREDITAMENTO dei laboratori di prova. Qualora sia richiesta l'emissione del Rapporto di Prova su carta intestata con il Marchio Accredia, il Laboratorio e il Cliente si impegnano a rispettare tutte le prescrizioni previste dai documenti di riferimento dell'Ente. In particolare il Marchio Accredia e qualunque riferimento all'accREDITAMENTO sono generalmente riportati quando il Rapporto di Prova contiene almeno una prova eseguita nell'ambito dell'accREDITAMENTO ottenuto dal laboratorio, inoltre non devono essere apposti su un campione di prova o un prodotto (o parte di esso) o utilizzati per sottintendere la certificazione di prodotto. L'accREDITAMENTO è l'attestazione del soddisfacimento da parte del Laboratorio dei requisiti espressi dai documenti di riferimento (vedi Manuale della Qualità); esso si riferisce alle prove e non al prodotto.

L'utilizzo del marchio ACCREDIA o qualunque riferimento all'accREDITAMENTO non sottintende che ACCREDIA accetti la responsabilità per il risultato della prova, o per qualunque opinione o interpretazione che ne possa derivare, o che ACCREDIA dia l'approvazione ad un campione di prova o ad un prodotto.

Fatturazioni e pagamenti:

I pagamenti sono soggetti ad IVA. Il beneficiario si impegna ad effettuare i pagamenti di quanto dovuto a 30 gg. data fattura.

I pagamenti non dovranno essere sospesi in caso di contestazioni di qualunque genere, nonché in caso di ricorso al contenzioso di cui al punto che segue. Il beneficiario è, quindi, obbligato ad

effettuare in ogni caso il pagamento delle fatture nel termine sopra indicato, salvo il suo diritto alla ripetizione di quanto eventualmente non dovuto.

Tutti i pagamenti dovranno essere effettuati a favore di:

STUDIO ANALISI CHIMICHE AMBIENTALI S.R.L.,

accreditando gli importi complessivi fatturati sul C.C.:

BCC di GINOSA,

IBAN: IT06J086887888000000406879

Fatto salvo il rimborso delle eventuali maggiori spese di esazione sostenute dallo STUDIO ANALISI CHIMICHE AMBIENTALI S.R.L., in caso di ritardato pagamento delle fatture sono dovuti della beneficiaria sugli importi fatturati interessi moratori al tasso "EURIBOR 3 mesi (base 365)" maggiorato di 3,5% e comunque ad un tasso non superiore al tasso massimo consentito dalla normativa antiusura applicabile al momento del pagamento e relativo alla categoria di riferimento, salvo il risarcimento del maggior danno.

In caso di accettazione della presente offerta il relativo contratto avrà decorrenza immediata e scadrà al termine dei lavori.

Contenzioso:

Per qualsiasi divergenza che dovesse insorgere tra le parti in ordine alla validità, efficacia, interpretazione ed esecuzione del presente contratto, sarà considerato Foro esclusivo competente il Tribunale di Matera.

Il Responsabile di Laboratorio



Il Cliente

Contratto riesaminato dopo accettazione da parte del cliente		
<input type="checkbox"/> accettato	Data	Firma del RdL
<input type="checkbox"/> non accettato		