





01221

Offerta commerciale

OFFERTA N.219/2025 REV00 DEL 28/08/2025

Spett.le

COMUNE DI ASSORO

Libero Consorzio Comunale di Enna

Via Crisa, 280 - tel. 0935.610011

Settore III

GESTIONE DEL TERRITORIO

OGGETTO	Ns migliore offerta per Vs richiesta del 28.08.2025
---------	---

	A) I metodi utilizzati per le determinazioni analitiche, ove non riportate nell'apposito spazio, sono consultabili
	negli elenchi elenco metodi di prova che troverete in allegato.
CONDIZIONI	B) Modalità di pagamento: B.B. ricezione fattura
	C) I prezzi riportati si intendono esclusi di IVA 22%
	D) L'offerta si intende accettata al momento dell'arrivo dei campioni presso il nostro laboratorio.
GENERALI	E) L'offerta ha validità di 3 mesi.
GENERALI	F) Il campione verrà alienato dopo l'emissione del rapporto di prova. Nel caso di matrici solide il campione verrà
	conservato per ulteriori 30 giorni dall'emissione del rapporto di prova.
	G) I tempi di conservazione dei rapporti di prova e delle relative registrazioni tecniche sono di almeno 60 mesi
DI VENDITA	dopo l'emissione dei rapporti di prova.
	H) In caso di subappalto di prove a soggetti terzi, la Società Studio Chimico Ambientale s.r.l. rimarrà comunque
	responsabile per le analisi svolte.
	I) *Prova non accreditata Accredia

Firma Cliente

Firma del Responsabile Amministrativo Sig. Francesca Ricca

Studio Chimico Ambientale Sri XIII Strada n. 8 Zona Industriale 95121 Catania







01221

Offerta commerciale

DESCRIZIONE ATTIVITA' ANALITICA/SERVIZI E PREZZI

Facendo seguito alla Vostra gentile richiesta inviamo il nostro preventivo relativo ad:

- N.1 Campionamento 1 (prima della bonifica) Euro 150,00 + IVA al 22%
- N.1 Analisi ricerca amianto in massa in FTIR (Metodo DM 06.09.1994 all.1- Giunta Regionale Regione Lombardia nº 6/36262 punto 3.6 del 22/05/1998) Euro 100,00 + IVA al 22%
- N.1 Analisi di caratterizzazione completa + Test di cessione + diossine bassa risoluzione (prova in subappalto) su campione di rifiuto Euro 800,00 + Iva al 22% per campione
- N.1 Campionamento 2 (dopo la bonifica) Euro 150,00 + IVA al 22%
- N.1 Analisi su campione di terreno contaminato (tab IV all 5) Euro 800,00 + Iva al 22% per campione

In allegato l'elenco delle metodiche

Firma Cliente

Firma del Responsabile Amministrativo Sig. Francesca Ricca

Studio Chimico Ambientale Srl KIII Strada n. 8 Zona Industriale 95121 Catania

AL 04A - PRO 06 REV.08DEL22/01/2025 Studio Chimico Ambientale s.r.l.

SEDE LEGALE: Via Santa Rosa da Lima, 35/C - 95123 Catania SEDE OPERATIVA: Via Portella della Ginestra, 38 - 95045 Misterbianco (CT) P.IVA: 04988740876 - Tel.095/362824

mail: info@studiochimicoambientale.it - www.studiochimicoambientale.it

PAG.







01221

Offerta commerciale

Altre informazioni

- Il laboratorioè conforme alla norma ISO 9001 per il servizio "Erogazione di Servizi di Analisi Chimiche ed Ambientali" ed è certificato da Rina con 29824/13/S (informazioni disponibili su richiesta)
- Il Laboratorio è iscritto nella LISTA dei laboratori qualificati ad effettuareanalisi sull'amianto ai sensi del DM 14/05/1996 Programma 2021-2022 Regione Sicilia. Ha superato positivamente i programmi di qualificazione svolti in collaborazione con l'INAIL e le Regioni e Province autonome, relativamente alle determinazioni in FTIR, MOCF, SEM e MOLP
- Il laboratorio partecipa costantemente a vari circuiti interlaboratorio- la documentazione verrà fornita dietro specifica richiesta.
- E' operante secondo le norme UNI EN ISO/IEC 17025. Il laboratorio è accreditato da Accredia con numero 1567L. L'accreditamento Accredia comporta il riconoscimento della competenza tecnica del laboratorio, relativamente alle prove accreditate e, la conformità del suo sistema di gestione alla norma UNI EN ISO/IEC 17025. Per l'elenco delle prove accreditate si visiti il sito www.accredia.it. Tale accreditamento o qualunque riferimento ad esso non implica 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.
- Il Marchio ACCREDIA o il riferimento all'accreditamento non devono essere utilizzati dai clienti del Laboratorio, nè possono essere utilizzati nella documentazione concernente un prodotto o essere riportati su un prodotto. E' ammesso allegare la copia del rapporto di prova.

ŀ	-irma Cile	nte	

Firma del Responsabile Amministrativo Sig. Francesca Ricca

Studio Chimico Ambientale Sri glii Strada n. 8 Zona Industriale 95121 Catania P.IVA 04988740876







01221

Offerta commerciale

Si prega di inviare tale offerta firmata,in ogni pagina, per accettazione via fax o e-mail.

L'accettazione dell'offerta implica l'adesione alle "Condizioni generali di Contratto" inviate all'inizio del rapporto lavorativo.

Nel caso di offerte indirizzate a Comuni od Enti Pubblici è necessaria la presentazione, unitamente alla presente, della delibera di spesa In attesa di un Vs. riscontro, Vi porgiamo i più cordiali saluti.

Timbro e firma del cliente			
Peraccettazione offerta			

Firma Cliente

Firma del Responsabile Amministrativo Sig. Francesca Ricca

Studio Chimico Ambientale Sri VIII Strada n. 8 Zona Industriale 95121 Catania P.IVA 049&87 408 16







01221

Offerta commerciale

CONDIZIONI GENERALI DI CONTRATTO

1. PREMESSA

I servizi forniti dal Laboratorio sono regolati dalle condizioni generali qui di seguito esposte in dettaglio.

L'utente riconosce tali condizioni generali di contratto come le uniche vincolanti per tutti i rapporti collegati al Servizio fornito dal Laboratorio.

Su Vs richiesta, e ove applicabile compatibilmente con la matrice da sottoporre a prova e se questa non è stata del tutto utilizzata, si rende disponibile a conservare un'aliquota dei campioni/oggetti sottoposti a prova una volta terminato il ciclo delle prove da effettuare. Mentre i campioni che superano i limiti previsti dalle normative vigenti verranno conservati a temperatura appropriata per non più di un mese i dalla data di emissione del RdP; salvo particolari accordi intercorsi in forma scritta con il Responsabile del Laboratorio o suo delegato.

Qualora il campione/oggetto sottoposto a prova sia stato prelevato dal Cliente, le responsabilità sul campionamento/prelievo, le condizioni di trasporto, il tipo di imballaggio sono a carico del Cliente stesso.

Qualora il campionamento/prelievo venga eseguito da personale esterno, questo deve garantire che sia eseguito secondo le normative tecniche in vigore.

2 DEFINIZIONI

Nel presente documento vengono adottate le seguenti definizioni:

- Per laboratorio o fornitore si intende STUDIO CHIMICO AMBIENTALE s.r.l., con sede operativa in Via Portella della Ginestra, 38 95045 Misterbianco (CT) P.IVA 04988740876
- Per cliente si intende il soggetto giuridico, pubblico o privato, che richiede al fornitore l'effettuazione delle prestazioni indicate in premessa.
- Per campione si intende il materiale da analizzare che il cliente consegna al laboratorio o che viene prelevato da un operatore interno del laboratorio su commissione del cliente
- Per offerta si intende il documento che descrive il servizio dal punto di vista sia tecnico che commerciale (tipologia/costi analisi)
- -Per richiesta analitica si intende un modulo sul quale vengono riportate i dati necessari alla classificazione del campione, le analisi da effettuare e il numero di offerta relativa alle determinazioni richieste.

3. VALIDITA' DELL'OFFERTA

L'offerta verrà anticipata telematicamente al cliente che dovrà apporre la firma per accettazione e rispedire al laboratorio. Ai fini contrattuali si considerano valide le offerte pervenute al laboratorio in formato cartaceoe elettronico (che verranno scansionate e conservate negli archivi del laboratorio). Inoltre l'offerta si intende accettata al momento dell'arrivo dei campioni presso il nostro laboratorio, anche in assenza dell'offerta firmata.

4. MODALITA' DI INCARICO E ACCETTAZIONE

Una volta accettata l'offerta il cliente invierà i campioni al laboratorio (accompagnati o dall'originale dell'offerta firmata o da una richiesta analitica dettagliata). Nel caso in cui sia il laboratorio ad effettuare il campionamento verrà predisposto un opportuno piano di campionamento nel caso in cui il metodo figuri tra le prove accreditate del laboratorio anche per la procedura di campionamento.

Nel caso di metodi per cui il laboratorio non è accreditato per la procedura di campionamento, tutte le varie informazioni relative al campione saranno trascritte tramite apposito verbale di campionamento.

5. MODALITA' DI CONSEGNA DEI CAMPIONI

Il campione una volta pervenuto in laboratorio viene controllato, e nel caso in cui vengano recapitati dei campioni non analizzabili (che hanno subito rotture durante il trasporto o malamente conservati) viene informato il cliente via mail o fax. Il laboratorio infatti non è responsabile di eventuali danni recati al campione da terzi (es. corrieri).

Firma Cliente

Firma del Responsabile Amministrativo Sig. Francesca Ricca

> Studio Chimico Ambientale Sri All Strada n. 8 Zona Industriale 95121 Catania

Que 54)

AL 04A - PRO 06 REV.08DEL22/01/2025

Studio Chimico Ambientale s.r.l.

SEDE LEGALE: Via Santa Rosa da Lima, 35/C - 95123 Catania SEDE OPERATIVA: Via Portella della Ginestra, 38 - 95045 Misterbianco (CT)

P.IVA: 04988740876 - Tel.095/362824

mail: info@studiochimicoambientale.it - www.studiochimicoambientale.it

PAG.

5/8







01221

Offerta commerciale

Se il campione consegnato dal cliente risulta invece quantitativamente insufficiente il laboratorio si impegna ad informare il cliente che dovrà rispedire un'adeguata quantità. In quest'ultimo caso il termine di consegna dei risultati sarà conteggiato dalla data di accettazione della nuova aliquota di campione

Se il campione presenta invece delle alterazioni che potrebbero influire sui risultati analitici (es. temperatura/contenitori inadeguati) il laboratorio informerà il cliente all'atto dell'accettazione.

Se il cliente esprime formalmente la volontà alla prosecuzione dell'analisi, nel rapporto di prova verrà indicato il motivo della non idoneità del campione e i parametri il cui risultato può essere influenzato dalla problematica.

Firma Cliente

Firma del Responsabile Amministrativo Sig. Francesca Ricca

Studio Chimico Ambientale Sri Gill Strada n. 8 Zona Industriale 95121 Catania







01221

Offerta commerciale

6. ESECUZIONE DELLE ANALISI

Il laboratorio eseguirà le analisi secondo quanto riportato nella relativa offerta o nel modulo di richiesta analitica. Nel caso in cui nell'offerta non siano specificate le metodiche il laboratorio si riserva di utilizzare quelle che ritiene più appropriate per il corretto svolgimento delle analisi.

7. CONSERVAZIONE DEL CAMPIONE

Il laboratorio, in base alla natura del prodotto, garantisce la corretta conservazione del campione da sottoporre a prova.

8. ATTIVITÀ DI COOPERAZIONE

Il Laboratorio si rende disponibile a consentire al Cliente, o ad un suo rappresentante, a titolo di sorveglianza, l'accesso ai locali destinati alle prove durante l'effettuazione delle prove stesse. Il cliente è tenuto ad osservare le norme di buona prassi di laboratorio, evitando di colloquiare con i tecnici di laboratorio, ed attenendosi ad osservare quanto di propria competenza.

Qualora di Vs. interesse, vogliate indirizzare tale richiesta al rappresentante legale che provvederà ad approvarla e a destinare il personale interno che Vi assisterà durante la visita.

9. VARIAZIONE O ANNULLAMENTO ANALISI

Il cliente ha facoltà di richiedere la variazione o l'annullamento delle analisi, tale comunicazione dovrà pervenire al laboratorio via mail o fax entro e non oltre 12 ore dalla consegna del campione.

10 .EMISSIONE DEI RISULTATI

I rapporti di prova relativi alle analisi effettuate verranno redatti su carta intestata e firmati da personale tecnico competente. La consegna di tale documentazione, salvo complicazioni, è dipendente alla tipologia di attività a cui la presente offerta si riferisce.

Il tempo di risposta non è tuttavia vincolante per il Laboratorio. I Rapporti di Prova e tutti i dati, le registrazioni e i documenti collegati oggetto della presente offerta saranno conservati in Azienda in aree appositamente predisposte per la durata di almeno 60 mesi in modo tale da permettere la rintracciabilità delle informazioni relative alle singole attività. Nel caso di subappalto delle prove, il Laboratorio si impegna a riportare sul Rapporto di Prova, l'identificazione della prova e/o fase di prova eseguita in subappalto. Il laboratorio si riserva di sostituire/revisionare/integrare i metodi di prova indicati, qualora questi fossero sostituiti/revisionati e/o integrati dal Laboratorio e/o dai relativi enti di normazione/legislativi. Il laboratorio ha deciso di utilizzare la regola decisionale basata sulla semplice accettazione, o rischio condiviso (JCGM 106 §8.2.1) e quindi di attribuire la dichiarazione di conformità solo nel caso in cui il valore risultante sia al di sotto del limite di legge. A tale regola decisionale corrisponde un rischio di falsa accettazione minore del 50% (ILAC G8 §5.2). Se il cliente vuole che si utilizzi una regola decisionale differente questa deve essere definita con il laboratorio a meno che la regola decisionale scelta non sia già contenuta nella specifica o nella norma.

11. MODALITA' DI PAGAMENTO, MORA, SPESE RECUPERO CREDITI, ACCONTI

Il servizio fornito dal laboratorio deve essere pagato interamente entro e non oltre i termini pattuiti nella relativa offerta. Nel caso di pagamenti insoluti o in caso di ritardo correranno sempre gli interessi moratori nella misura massima di legge oltre a euro 104,00 quali spese per l'istruzione della pratica per il recupero dei crediti. Il laboratorio si riserva di prevedere e quantificare pagamenti a titolo di acconto da effettuarsi da parte del cliente.

12. DECORRENZA RINNOVO DEL CONTRATTO

Il presente contratto decorre dalla data indicata al momento della firma e ha validità di 3 mesi. Il laboratorio si impegna a comunicare al cliente eventuali variazioni sui costi pattuiti emettendo una nuova offerta commerciale.

13. CLAUSOLA "SOLVE ET RIPETE"

Firma Cliente

Firma del Responsabile Amministrativo Sig. Francesca Ricca

Studio Chimico Ambientale Sri XIII Strada n. 8 Zona Industriale 95121 Catania

Que 349887408

AL 04A - PRO 06 REV.08DEL22/01/2025

Studio Chimico Ambientale s.r.l.

SEDE LEGALE: Via Santa Rosa da Lima, 35/C - 95123 Catania SEDE OPERATIVA: Via Portella della Ginestra, 38 - 95045 Misterbianco (CT)

P.IVA: 04988740876 - Tel.095/362824

mail: info@studiochimicoambientale.it - www.studiochimicoambientale.it

PAG.







01221

Offerta commerciale

Tutti i pagamenti ed in genere gli adempimenti previsti a carico del Cliente nell'offerta dovranno essere effettuati, ogni eccezione rimossa e rinunziata essendo pattuita la clausola "solve et ripete" (art. 1462 c.c.). In caso di inadempimento del cliente il fornitore ha facoltà di cessare ogni prestazione, di esigere l'immediato pagamento di tutto il residuo del corrispettivo indicato in offerta e di mettere in atto tutti i mezzi tecnici a propria disposizione per il recupero del credito. Per le eventuali controversie è competente il Foro di Catania.

14. RECLAMI DA PARTE DEL CLIENTE

Se il Cliente non è soddisfatto del servizio offerto da Studio Chimico Ambientale s.r.l., può inoltrare reclamo al Responsabile del Sistema di Gestione della Qualità del Laboratorio entro 15 giorni dalla ricezione di un prodotto o servizio ritenuto insoddisfacente. Il Laboratorio mette a disposizione del Cliente un apposito modulo, che può essere richiesto al personale addetto che provvederà ad inviarlo. Il Laboratorio è tenuto a rispondere al Cliente entro 30 giorni dalla data di presentazione del reclamo. Qualora la particolare complessità del reclamo richieda tempi più lunghi per la definizione, nei termini sopra indicati, ne verrà data comunicazione motivata all'interessato.

15. RISERVATEZZA

Ad eccezione delle informazioni che il cliente rende pubblicamente disponibili, o quando concordato tra il laboratorio e il cliente (per esempio allo scopo di rispondere ai reclami, pubblicazioni scientifiche...), tutte le altre informazioni sono considerate dal laboratorio di proprietà del cliente e quindi sono trattate come riservate. Nel rispetto della riservatezza il laboratorio potrà mettere a disposizione informazioni e dati per compiti istituzionali relativi ad obblighi di legge, attività giudiziaria e per le attività legate all'accreditamento e certificazione del laboratorio.

16. PRIVACY

Il personale del laboratorio è obbligato alla riservatezza su tutte le informazioni di cui è venuto a conoscenza riguardo all'incarico.

Il Cliente autorizza lo Studio Chimico Ambientale srl al trattamento dei dati (Regolamento UE 2016/679, GDPR):Titolare del trattamento è il laboratorio Studio Chimico ambientale srl, Via Portella della Ginestra, 38 - 95045 Misterbianco (CT). La raccolta e la gestione dei dati è effettuata per finalità strettamente connesse alla gestione dei rapporti contrattuali con i Clienti e fornitori. Il trattamento è manuale o informatizzato, nel rispetto di quanto previsto dalle norme vigenti. Il trattamento dei dati è esclusivamente gestito dal personale dipendente per lo svolgimento delle proprie mansioni. Ogni comunicazione o diffusione avverrà solo su esplicito consenso del Cliente. L'interessato ha il diritto di ottenere: la conferma dell'esistenza o meno di dati personali e la loro comunicazione; l'indicazione dell'origine dei dati, delle finalità e delle modalità di trattamento e della logica applicata; l'identificazione degli estremi identificativi del titolare, del responsabile e dei soggetti ai quali i dati possono essere comunicati o che possono venirne a conoscenza; l'aggiornamento, la rettifica o l'aggiornamento dei dati, la cancellazione o la trasformazione in forma anonima.

Catania,	
Firma Cliente	Firma del Responsabile Amministrativo Sig. Francesca Ricca
	Studio Chimico Ambientale Sri
	95121 Catania
	Stante 90 Kile
AL 04A - DDO 06 DEV 09DEL 22/01/2025	V

AL 04A – PRO 06 REV.08DEL22/01/2025

Studio Chimico Ambientale s.r.l.

SEDE LEGALE: Via Santa Rosa da Lima, 35/C - 95123 Catania

SEDE OPERATIVA: Via Portella della Ginestra, 38 - 95045 Misterbianco (CT)

P.IVA: 04988740876 - Tel.095/362824

mail: info@studiochimicoambientale.it - www.studiochimicoambientale.it