

	Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, pericolosi e non pericolosi prodotti dai laboratori	
	Specifiche tecniche del servizio	Pagina 1 di 8

Sommario

1. FINALITA' DEL SERVIZIO.....	1
2. DISPOSIZIONI GENERALI	2
3. FABBISOGNI STIMATI.....	2
4. CARATTERISTICHE TECNICHE.....	4
5. RITIRI.....	5
6. FORNITURA CONTENITORI	5
7. COLLAUDO	b6
8. SCIOPERI E FESTIVITÀ	6
9. OBBLIGHI DELLA DITTA.....	7
10. DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALL'OFFERTA ECONOMICA	8

1. FINALITA' DEL SERVIZIO

I laboratori di Brianzacque sono produttori di alcuni rifiuti speciali, pericolosi e non pericolosi.

Il servizio oggetto del presente capitolato consiste nella raccolta dei rifiuti speciali presso i siti, del trasporto e conferimento degli stessi ad impianti di trattamento autorizzati alle attività di recupero o smaltimento dei rifiuti stessi. **A carico del fornitore e quindi compreso nel servizio richiesto dovrà essere inserita la fornitura contestuale al ritiro e/o su richiesta di etichette e quant'altro necessario alla corretta identificazione dei contenitori.**

La Ditta assegnataria dovrà espletare il servizio in oggetto (raccolta, trasporto, e avvio a recupero/smaltimento dei rifiuti) nel rispetto di quanto previsto dalla normativa vigente ambientale e di sicurezza. (D.lgs 152/06 e s.m.i. e DPR 254/03 D.lgs 81/07 e s.m.i.).

Brianzacque srl è un'organizzazione certificata secondo gli standard:

- ISO 9001 – Sistema di Gestione per la Qualità
- ISO 14001 – Sistema di Gestione Ambientale
- UNI EN ISO 45001 – Sistemi di Gestione della Sicurezza e della Salute sul luogo di lavoro
- ISO 50001 – Sistema di Gestione dell'Energia

in base a tali certificazioni la Direzione Aziendale si pone come obiettivi strategici e come parte integrante delle attività e delle scelte aziendali:

- a) la soddisfazione del Cliente, sia esterno (cliente finale, enti locali) che interno (personale dipendente dell'Azienda, processi aziendali);
- b) la riduzione degli impatti ambientali;
- c) il rispetto dei requisiti di salute e sicurezza sul luogo di lavoro;
- d) la riduzione dei consumi energetici;

A tal fine, l'Appaltatore dovrà conoscere la Politica del Sistema di gestione integrato ed il Codice etico, (documenti disponibili sul sito intranet www.brianzacque.it) conformando i comportamenti della propria Società ai requisiti e principi ivi contenuti.

Brianzacque si riserva la facoltà di procedere all'esecuzione di verifiche ispettive di seconda parte presso le sedi/i siti dell'appaltatore e durante lo svolgimento dell'attività oggetto dell'appalto, concordando con lo stesso le modalità e le tempistiche della verifica.

	Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, pericolosi e non pericolosi prodotti dai laboratori	
	Specifiche tecniche del servizio	Pagina 2 di 8

2. DISPOSIZIONI GENERALI

La Ditta deve essere in possesso dei requisiti seguenti:

- essere regolarmente iscritta al Registro della Camera di Commercio, Industria Artigianato e Agricoltura competente per l'area territoriale in cui opera la Ditta;
- iscrizione albo gestori, per i CER oggetto dell'appalto, almeno in cat 5 classe F e cat 4 classe F o, nel caso di società intermediaria, iscrizione in categoria 8;
- abilitazione professionale (patentino ADR) per ogni autista e automezzi equipaggiati conformemente a quanto previsto dal regolamento ADR vigente;
- conferimento ad impianti di destino autorizzati al recupero o smaltimento per i CER oggetto dell'appalto.

Qualora una o più autorizzazioni dovessero cessare in corso di contratto, e ciò anche per cause improvvise non dipendenti dalla facoltà dei contraenti, la Ditta deve darne immediata comunicazione a Brianzacque la quale, di conseguenza, si riserva di verificare e quantificare i danni provocati dal disservizio, chiedendone l'indennizzo alla Ditta stessa.

Il fornitore inoltrerà eventuali aggiornamenti delle autorizzazioni necessarie per la prestazione del servizio e comunque, in ogni momento, su richiesta del Committente, documenterà il possesso delle stesse e si obbliga ad immediata comunicazione al Committente della sospensione, revoca o modifica delle stesse da parte delle Autorità competenti.

La Ditta dovrà fornire, già in fase di offerta, indicazione degli impianti di destinazione finale dei rifiuti oggetto della gara. Qualora, in corso di contratto, emergessero impedimenti all'utilizzo dell'impianto indicato, in fase di gara la Ditta dovrà comunicare preventivamente a Brianzacque le generalità del nuovo impianto prescelto. Il ritiro delle diverse tipologie di rifiuti presso le sedi del laboratorio dovrà avvenire secondo quanto stabilito di seguito, nel rispetto delle disposizioni normative vigenti.

La Ditta, nel caso di motivata e giustificata impossibilità ad effettuare la concordata prestazione, deve darne immediata comunicazione ai laboratori, per concordare la data dell'esecuzione del servizio.

Si informa che l'attività di coordinamento del servizio di raccolta, trasporto, e smaltimento/recupero rifiuti sarà gestita in accordo con i referenti di sede dei laboratori.

La Ditta, al momento della stipula del contratto, **dovrà fornire nominativo e recapiti di un "referente tecnico"**, in possesso di adeguata esperienza e competenza operativa in relazione all'oggetto del servizio offerto al quale i referenti di sede potranno rivolgersi per qualsiasi questione relativa agli aspetti tecnici del servizio.

3. FABBISOGNI STIMATI

Le quantità riportate di seguito, tengono conto del fabbisogno stimato dal laboratorio; esse, pertanto, potranno subire variazioni quantitative in aumento o in diminuzione, in relazione alle effettive necessità, considerato che la reale produzione del rifiuto è legata a fattori variabili in funzione della richiesta analitica cui il laboratorio è tenuto a fare fede.

Si intendono, inoltre, autorizzate fin d'ora modifiche quantitative del suddetto fabbisogno in relazione a sopravvenute disposizioni normative, a diverse e/o nuove modalità organizzative del servizio, ad eventi sopravvenuti ed imprevedibili. Il fornitore non potrà trarne titolo a rifiuto di somministrazioni maggiori o a pretese di compenso alcuno per somministrazioni minori.

	Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, pericolosi e non pericolosi prodotti dai laboratori	
	Specifiche tecniche del servizio	Pagina 3 di 8

Si evidenzia che l'assegnazione del servizio è effettuata come **lotto unico e indivisibile** e quindi, per ottenere l'idoneità per la partecipazione alla gara, è necessario presentare offerta per tutti i codici che compongono il lotto.

Nella seguente tabella sono riportate le tipologie di rifiuti oggetto del servizio, identificate dal relativo codice CER, con l'indicazione dei quantitativi cui si stima l'ammontare della produzione per anno.

All'interno del servizio offerto, la committente si riserva di richiedere lo smaltimento di altre tipologie di rifiuti che non sono presenti in gara, ma che potrebbero, all'occorrenza, essere prodotti dai laboratori all'interno della categoria oggetto della presente gara: in tal caso la quotazione verrà concordata in accordo con il Responsabile Unico del Procedimento.

La Ditta provvisoriamente assegnataria del servizio è tenuta a fornire, entro il termine di gg. 10 (dieci) dalla richiesta scritta da parte del committente, qualsiasi documentazione tecnica che si rendesse necessaria alla valutazione del servizio.

Prodotto/ servizio	u.m	Stima per la quotazione economica
CER 16 05 06*	Kg	3130
Bidoni per CER 16 05 06 *	N°	9
Bidoni per CER 16 10 01 * (20Lt)	N°	50
CER 15 01 10* Contenitori contaminati	Kg	2800
Bidoni per CER 15 01 10*	N°	367
Taniche omologate 10 lt	N°	170
CER 18 01 03 * (compreso contenitori)	Kg	1280
CER 15 02 02* Filtri Cappa laboratorio	Kg	16
CER 15 02 02*	Kg	280
CER 13 02 08* Olii esausti	Kg	10
CER 16 02 13*	Kg	10
CER 16 02 14	Kg	5
CER 16 10 01*	Kg	900
CER 20 01 21*	Kg	5
Trasporto ritiro su due sedi (mensile)	N°	12
Trasporto aggiuntivo rifiuti sanitari a rischio infettivo (ritiro settimanale)	N°	48
Prelievo e trasporto altri rifiuti speciali	N°	4

	Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, pericolosi e non pericolosi prodotti dai laboratori	
	Specifiche tecniche del servizio	Pagina 4 di 8

4. CARATTERISTICHE TECNICHE

➤ **Compilazione del formulario a carico del fornitore**

- Il fornitore ha la responsabilità di fornire i formulari correttamente compilati che siano chiaramente leggibili in tutte le copie previste dalla legislazione vigente;
- Invio delle quarte entro le tempistiche di legge e come descritto al punto 9 par. d.

La Ditta deve provvedere al ritiro dei rifiuti speciali prodotti nelle varie strutture indicate al paragrafo successivo e al conferimento degli stessi ad impianti di trattamento (smaltimento/recupero) autorizzati ai sensi della normativa vigente.

Per l'espletamento di detto servizio la Ditta deve attenersi alle prescrizioni di legge in materia di rifiuti, nonché e nel rispetto delle prescrizioni legislative ambientali e di sicurezza.

La movimentazione ed il trasporto dovranno essere effettuati in modo da evitare:

- ogni dispersione del rifiuto a garanzia della massima sicurezza dal punto di vista igienico-sanitario e tutela dell'ambiente
- emissioni diffuse, di polveri e/o di odori; il motore dell'automezzo sarà spento in tutti i casi, ad eccezione di quando il mezzo presenta dispositivi che per funzionare necessitano del motore acceso (ad esempio, pompe e/o organi di sollevamento).

L'appaltatore è tenuto ad effettuare il servizio di trasporto attraverso automezzi in ottimo stato di manutenzione, conformi alla normativa vigente per quanto riguarda la classe di inquinamento e si suggerisce l'applicazione delle migliori tecnologie disponibili per la riduzione delle emissioni inquinanti dei mezzi adibiti al servizio. I veicoli utilizzati dalla Ditta adibiti al trasporto di rifiuti sottoposti ad ADR dovranno essere dotati di tutti gli equipaggiamenti previsti dall'accordo ADR quali (a titolo di esempio non esaustivo) pannelli arancioni, estintori, dispositivi per fissaggio del carico, cunei, dispositivi di segnalamento, oltre all'equipaggiamento di sicurezza previsto per il conducente quale torcia elettrica antiscintilla, gilet fluorescente, guanti, liquido lavaocchi e quant'altro richiesto dalle vigenti normative.

L'azienda effettuerà le verifiche a campione, con l'ausilio di apposita check-list, al fine di attestare la conformità ai requisiti previsti.

Il servizio deve essere effettuato dal personale della Ditta, mediante ritiro dei contenitori pieni e consegna di ulteriori contenitori vuoti. Si fa presente che la Committente non fornirà personale di manovalanza per le operazioni di movimentazione a terra e carico sull'autocarro dei rifiuti da avviare allo smaltimento.

Il personale della Ditta dovrà essere munito di cartellino di riconoscimento da esibire ad ogni richiesta e di tutta la documentazione (patenti ADR ecc.) prevista dalle le norme di legge in materia di gestione dei rifiuti.

La Ditta provvede al ritiro dei rifiuti a seguito di richiesta da parte della struttura oppure, laddove sia possibile stabilire prelievi programmati, concordando preliminarmente con cadenza mensile con i Responsabili delle strutture il programma di ritiro.

In casi eccezionali, ove, per motivi logistici, non fosse possibile rispettare il giorno concordato, il ritiro potrà essere rimandato, previo accordo tra le Parti.

La Ditta dovrà aver cura di rispettare i tempi di intervento di seguito indicati:

- il ritiro dei rifiuti deve essere effettuato sulla base di un piano di raccolta da stabilire con il laboratorio con cadenza mensile;

	Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, pericolosi e non pericolosi prodotti dai laboratori	
	Specifiche tecniche del servizio	Pagina 5 di 8

- per il laboratorio di Via Parco – Biassono devono essere pianificati ritiri di rifiuti sanitari a rischio infettivo con frequenza settimanale;
- **i ritiri devono seguire i seguenti orari in modo da garantire la presenza del personale interno di laboratorio: 9:00 – 12:00; 14:00 – 16:30**

Eventuali richieste di ritiro aggiuntive rispetto ai piani concordati potranno essere effettuate via mail.

Il programma di ritiro dei rifiuti deve garantire, comunque, il rispetto delle tempistiche previste dalla normativa vigente per la durata del deposito temporaneo delle varie tipologie di rifiuti.

5. RITIRI

Il fornitore dovrà garantire il ritiro dei rifiuti presso i due laboratori siti in:

LABORATORIO SEDE A : SETTORE ACQUE POTABILI

1. Laboratorio Analisi Sez. Acque Potabili
Via Parco, 47 20853 Biassono
TEL. 039 26230830 / 349 - 9737778

LABORATORIO SEDE B : SETTORE REFLUI&RIFIUTI

2. Laboratorio Analisi sez. Reflui e Rifiuti
Viale Enrico Fermi, 105 20900 Monza
TEL 039 26230336-341 FAX 039.21.400.74

6. FORNITURA CONTENITORI

Tutti i recipienti destinati a contenere i rifiuti dovranno essere forniti dalla Ditta che risulterà assegnataria del servizio. Per quanto relativo alle modalità di consegna degli stessi si rimette ad accordi con i referenti delle strutture. In ogni caso è necessario che, preliminarmente all'avvio del servizio, la Ditta si accordi con le strutture per stabilire numero e tipologia dei contenitori necessari per il primo ritiro.

I contenitori devono essere adeguati in relazione alle varie tipologie dei rifiuti oggetto della gara e conformi alle normative tecniche di riferimento.

Tutti i contenitori dovranno essere omologati secondo il disposto della normativa in materia di trasporto delle merci e dei rifiuti pericolosi (ADR) in relazione alla classificazione dei rifiuti presenti e alle modalità di conferimento in uso (es. scatole per rifiuti sanitari UN 3291, contenitori in plastica rigida o fusti omologati o big bags omologati). Questo varrà anche in caso di eventuale ritiro e recupero/smaltimento di rifiuti di nuova produzione che necessitino di contenitore non censito.

I contenitori devono essere corredati di etichette e omologati secondo quanto previsto dal Regolamento ADR.

Tutti i contenitori dovranno, in generale, possedere le seguenti caratteristiche:

- idonee chiusure per impedire la fuoriuscita del contenuto;
- essere muniti di accessori e/o dispositivi atti ad effettuare, in condizioni di sicurezza, le operazioni di movimentazione;
- essere **corredati di etichette da apporre ai sensi di legge.**

Di seguito sono indicati, a titolo indicativo, alcune tipologie di contenitori di cui è da prevedersi la fornitura:

Per rifiuti liquidi derivanti da processi chimici di varia natura:

	Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, pericolosi e non pericolosi prodotti dai laboratori	
	Specifiche tecniche del servizio	Pagina 6 di 8

- contenitori omologati ed integri, dotati di coperchio a vite, di sotto tappo a tenuta, di maniglie per la movimentazione, di varie capacità da concordare con i laboratori; i contenitori forniti dovranno risultare puliti internamente ed esternamente al fine di evitare agli operatori l'accidentale contatto con sostanze pericolose, privi di scritte o etichette non pertinenti, in modo da non generare alcuna confusione sul contenuto degli stessi.

Per rifiuti solidi derivanti da processi chimici di varia natura:

- contenitori omologati ed integri, dotati di coperchio, di maniglie per il sollevamento, puliti internamente ed esternamente al fine di evitare agli operatori l'accidentale contatto con sostanze pericolose; privi di scritte o etichette non pertinenti, in modo da non generare alcuna confusione sul contenuto degli stessi.

Per reagenti obsoleti di laboratorio:

- contenitori omologati ed integri, dotati di coperchio, di maniglie per il sollevamento, puliti internamente ed esternamente al fine di evitare agli operatori l'accidentale contatto con sostanze pericolose; privi di scritte o etichette non pertinenti, in modo da non generare alcuna confusione sul contenuto degli stessi;

- idoneo materiale anti-urto e ignifugo (es.: vermiculite) per garantire un trasporto sicuro dei suddetti rifiuti.

Per i filtri esausti provenienti da cappe di laboratorio chimiche o biologiche:

- contenitori idonei (es.: big bags), di adeguata dimensione e resistenza.

Per i rifiuti sanitari a rischio infettivo:

- contenitori di cartone omologati -della capacità di 40 e di 60 litri- dotati di un sacchetto interno in polietilene per il contenimento di eventuali fuoriuscite di liquidi, dotato di laccio di chiusura;

- idonea contrassegnatura (etichettatura inamovibile, o marchio, a fondo giallo recante la scritta R di colore nero e ulteriore etichettatura recante il simbolo di rischio biologico).

7. COLLAUDO

Il fornitore dovrà fornire, prima dell'inizio del servizio, la campionatura degli articoli (contenitori indicati nell'allegato tecnico e copia dei FIR) che verranno individuati committente, accompagnati dalle relative schede tecniche per la verifica di conformità.

La verifica di conformità sarà effettuata dal committente o di un suo delegato alla presenza di un rappresentante della Ditta.

I campioni presentati saranno restituiti solo dopo il collaudo della fornitura che consisterà nell'accertamento, della corrispondenza degli articoli consegnati alle caratteristiche tecniche richieste e alla campionatura presentata.

Il collaudo avrà luogo entro 10 (dieci) giorni dalla data di consegna del campione dei contenitori.

Gli articoli non conformi dovranno essere sostituiti, a totale carico della Ditta fornitrice, con altri idonei entro 15 giorni dalla data di ricevimento della nota di contestazione.

La mancata sostituzione entro il predetto termine comporterà l'applicazione delle penali nella misura stabilita dal presente Capitolato e pertanto, il contratto di fornitura si riterrà risolto di diritto e la committente affiderà il servizio alla Ditta che segue nella graduatoria delle Ditte offerenti.

8. SCIOPERI E FESTIVITÀ

In caso di conflitto sindacale tra il fornitore ed il proprio personale, od ogni altra situazione che possa generare ritardi nelle consegne, la ditta si obbliga a garantire tutte le prestazioni oggetto del contratto,

	Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, pericolosi e non pericolosi prodotti dai laboratori	
	Specifiche tecniche del servizio	Pagina 7 di 8

promuovendo tutte le iniziative atte ad evitare l'interruzione del servizio. In caso contrario il fornitore non è liberato da responsabilità contrattuale da inadempimento.

9. OBBLIGHI DELLA DITTA

La Ditta provvede ai seguenti adempimenti:

- a) provvede alla compilazione del formulario e di eventuali ulteriori adempimenti richiesti dalla vigente normativa in accordo con il referente di sede.
- b) ritira, nel rispetto della vigente normativa e secondo le modalità concordate i contenitori pieni di rifiuti prodotti dalle strutture, e provvede al trasporto e conferimento degli stessi a idoneo impianto di recupero/smaltimento autorizzato per i CER in oggetto;
- c) rilascia, contestualmente alle operazioni di prelievo del rifiuto, il relativo formulario di identificazione - ed eventuali altri documenti previsti dalla normativa compilati in ogni sua parte;
- d) restituisce la quarta copia dei formulari entro i tempi previsti dalla normativa vigente. Per la modalità di restituzione, potrà inoltrare le IV copie alla PEC di Brianzacque brianzacque@legalmail.it e provvederà quindi trimestralmente ad inoltrare le copie cartacee, **dal lunedì al giovedì a mezzo corriere assicurato**, con servizio che permetta la consegna nel giorno successivo al ritiro dalla sede del fornitore presso la sede legale viale Enrico Fermi 105 Monza;
- e) garantisce la continuità e la puntualità del servizio anche nel caso di guasti riportati dai mezzi di trasporto o di chiusura e/o fermata temporanea dell'impianto di stoccaggio provvisorio o di smaltimento finale, provvedendo a propria totale cura e spese, e pertanto senza alcuna variazione di prezzo, al percorso di smaltimento alternativo ovvero il trasferimento ad altro impianto autorizzato;
- f) in caso di sversamento accidentale del rifiuto durante le fasi di gestione dello stesso (raccolta, trasporto) effettua le operazioni necessarie per il contenimento dell'evento e l'immediata "pulizia" del luogo, adottando procedure che garantiscano la sicurezza delle persone e la salvaguardia dell'ambiente, nonché il rispetto di quanto previsto dalla normativa vigente (DLgs. n. 152/06 e s.m.i.).

Il disattendere ai precedenti punti comporterà punteggi di valutazione negativi da parte del Committente che impatteranno sulla valutazione complessiva della fornitura compromettendo eventuali successive collaborazioni con la Ditta.

	Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, pericolosi e non pericolosi prodotti dai laboratori	
	Specifiche tecniche del servizio	Pagina 8 di 8

10. DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALL'OFFERTA ECONOMICA

Alla documentazione richiesta **va allegata una relazione tecnica** contenente:

1. la descrizione dei contenitori forniti con la dichiarazione di conformità alla normativa vigente e ove necessario omologazione ai sensi del regolamento ADR, con dépliant o quanto necessario alla valutazione della corrispondenza alle prescrizioni di legge;
2. una descrizione del servizio offerto;
3. il dettaglio delle persone di riferimento con l'impegno alla reperibilità per almeno 6 ore/die nei giorni feriali;
4. Dichiarazione di Garanzia di formazione generale in tema ADR;
5. Copia dell'iscrizione all'albo gestori per le categorie di competenza;
6. Copia di tutte le autorizzazioni necessarie per la prestazione del servizio;

Monza, 09/01/2024

IL RESPONSABILE DI LABORATORIO ff

Per. Ind. Longoni Orietta

