
	<p align="center"><b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b></p>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 1 <b>DATA EMISSIONE:</b> 08/10/2021
			<b>CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C</b>
			<b>PAGINA 1 DI 10</b>
<b>ELABORAZIONE DG/ST/CA</b> <i>Colucci</i>	<b>VERIFICA DG/ST</b> <i>[Signature]</i>	<b>APPROVAZIONE DG</b> <i>[Signature]</i>	

**SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA  
RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI  
PRODOTTI DAL  
LABORATORIO ABC**

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 1 <b>DATA EMISSIONE:</b> 08/10/2021
			<b>CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C</b>
			<b>PAGINA 2 DI 10</b>
<b>ELABORAZIONE</b> DG/ST/CA <i>[Signature]</i>	<b>VERIFICA</b> DG/ST <i>[Signature]</i>	<b>APPROVAZIONE</b> DG <i>[Signature]</i>	

<b>1. SCOPO DI FORNITURA</b>	<b>3</b>
<b>2. DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO</b>	<b>3</b>
<b>3. CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA</b>	<b>3</b>
3.1 PIANIFICAZIONE DELLE ATTIVITÀ	
3.4 COMUNICAZIONE CON ABC	<b>9</b>
<b>4. DOCUMENTI DA CONSEGNARE AD ABC</b>	<b>9</b>
4.2 DOCUMENTI DA CONSEGNARE IN CORSO D'OPERA	<b>10</b>
<b>5 NON CONFORMITÀ</b>	<b>10</b>
<b>6 VERIFICHE ISPETTIVE (AUDIT)</b>	<b>10</b>
<b>7 ALLEGATI</b>	<b>10</b>

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b>			<b>STATO DOCUMENTO: REV 1 DATA EMISSIONE: 08/10/2021</b>
				<b>CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C</b>
				<b>PAGINA 3 DI 10</b>
<b>ELABORAZIONE DG/ST/CA</b>	<b>VERIFICA DG/ST</b>		<b>APPROVAZIONE DG</b>	

### 1. SCOPO DI FORNITURA

Lo scopo della fornitura consiste nel servizio periodico e su richiesta, da parte del Laboratorio Chimico Microbiologico ABC, di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti speciali come definiti in tabella 1 riportata nel parag. 3.2 del presente documento, prodotti dalla struttura del Laboratorio ABC, nonché della fornitura dei contenitori per la raccolta dei rifiuti, così come definito nella medesima tabella. Il servizio deve attuarsi secondo le modalità e i termini descritti nel medesimo paragrafo

### 2. DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

- UNI EN ISO 9001:2015
- D.Lgs 81/01 e ss.mm.ii.
- D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.
- D.M. del 09 luglio 2010 (Sistri)
- Normativa ADR

### 3. CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA

Il fornitore che si aggiudicherà l'appalto deve essere in possesso di iscrizione all'Albo nazionale Gestori ambientali.

Il fornitore deve conferire i rifiuti raccolti, presso i siti di ABC, ad idoneo impianto di destinazione, autorizzato per i relativi codici CER nel rispetto della normativa vigente.

Il fornitore, in sede di offerta, per ciascuna tipologia di rifiuto (codice CER), è tenuto a comunicare ad ABC la tipologia di destinazione scelta, specificandone il codice DXX e/o RXX (come da allegati B e C, alla parte IV del D. Lgs. 152/06) e, per ciascuna tipologia di destinazione, l'elenco degli impianti di destinazione individuati privilegiando:

- a) gli impianti di recupero a quelli di smaltimento
- b) ove ci siano più impianti tra cui scegliere, gli impianti più vicini al luogo di produzione dei rifiuti stessi.

Per gli impianti di destinazione individuati, il fornitore è tenuto:

- ad evidenziare quelli che operano in procedura semplificata, qualora siano impianti che effettuano operazioni di recupero;
- ad indicare gli impianti di smaltimento finale, qualora siano impianti di smaltimento intermedi (tipologia di destinazione D13, D14, D15). In tal caso il fornitore solo su specifica richiesta di ABC è tenuto a trasmettere ad ABC, a conclusione del ciclo dei rifiuti, anche il certificato di avvenuto smaltimento.

Di tutti gli impianti di destinazione indicati (sia intermedi che finali) il fornitore è tenuto a trasmettere ad ABC, in sede di offerta, la documentazione attestante le relative autorizzazioni/iscrizioni ad albi per gli specifici codici CER affinché ABC possa accertarne l'idoneità. ABC si riserva di valutare la tipologia di destinazione indicata e l'idoneità degli impianti individuati dal fornitore.

Per tutti i casi in cui i rifiuti siano trasportati presso un impianto di smaltimento intermedio (D13, D14, D15 ai sensi del Dlgs 152/06) il fornitore è tenuto a consegnare ad ABC, oltre alla IV copia del formulario, solo se esplicitamente richiesta da ABC, il certificato di avvenuto smaltimento emesso dall'impianto di smaltimento finale e contenente il riferimento a tutti i Formulari Rifiuti (FIR) relativi ai vari trasporti intermedi, al fine di assicurarne la riferibilità al formulario compilato da ABC in fase di raccolta dei rifiuti stessi.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b>			<b>STATO DOCUMENTO: REV 1 DATA EMISSIONE: 08/10/2021</b>
				<b>CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C</b>
				<b>PAGINA 4 DI 10</b>
<b>ELABORAZIONE DG/ST/CA</b>	<b>VERIFICA DG/ST</b>		<b>APPROVAZIONE DG</b>	

Qualora nel corso del contratto il fornitore intenda modificare la tipologia di destinazione scelta è tenuto a darne preventiva comunicazione ad ABC, specificandone la motivazione.

La modifica di destinazione comunicata ad ABC sarà oggetto di valutazione da parte di ABC stessa e potrà essere attuata dal fornitore solo dopo formale accettazione da parte di ABC.

Qualora nel corso del contratto il fornitore intenda servirsi di impianti di destinazione diversi, rispetto a quelli preventivamente comunicati ad ABC in sede di offerta, è tenuto a darne comunque preventiva comunicazione ad ABC e a trasmettere la relativa documentazione autorizzativa per i codici CER da conferire affinché ABC possa accertarne l'idoneità. Il personale utilizzato per lo svolgimento delle attività, di cui sarà fornito ad ABC l'elenco prima dell'inizio delle attività, deve essere in possesso dei necessari requisiti di formazione e addestramento, per le rispettive mansioni, e delle necessarie abilitazioni previste dalla normativa ADR, per il trasporto dei rifiuti pericolosi, ove applicabile.

Il fornitore, ad inizio attività, deve fornire l'elenco degli automezzi autorizzati al trasporto dei rifiuti, con il riferimento agli specifici codici CER. Eventuali variazioni dei mezzi autorizzati, che dovessero intervenire durante la vigenza del contratto, il fornitore è tenuto a comunicarlo e al contempo a fornire anche le necessarie autorizzazioni.

L'impresa che si aggiudica l'appalto deve possedere certificazione di sistema qualità conforme alla UNI EN ISO 9001 revisione corrente avente come scopo le attività oggetto dell'affidamento o attività ad esso attinenti

La certificazione UNI EN ISO 9001 revisione corrente deve essere rilasciata da ente accreditato ACCREDIA o da altro ente firmatario di accordi di mutuo riconoscimento.

La certificazione UNI EN ISO 9001 revisione corrente deve essere mantenuta per tutta la durata dell'appalto.

Il fornitore deve essere in possesso dei requisiti previsti (sia per le risorse addette che per gli automezzi utilizzati ) dalla normativa ADR, qualora applicabile, per la raccolta e trasporto di rifiuti speciali pericolosi.

L'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti sarà svolta su specifica richiesta di ABC a mezzo fax o mail e/o telefono ai recapiti indicati dal fornitore in seguito all'affidamento delle attività .

Le attività potranno essere svolte esclusivamente dalle 08:00 alle 16:00, dal lunedì al venerdì, ed eseguite solo da personale qualificato appartenente alla società che si aggiudica l'appalto.

Il fornitore ha l'obbligo di far esporre a tutto il suo personale presente in ambiente di lavoro ABC, un tesserino di riconoscimento, corredato di fotografia e riportante le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro, nonché la data di assunzione, in conformità alla normativa vigente.

Il fornitore è tenuto a recepire, su richiesta ABC, procedure/istruzioni ABC nell'esecuzione delle attività oggetto di fornitura. Inoltre il fornitore ha all'obbligo di adottare ogni misura necessaria e possibile ad assicurare che ogni informazione e/o conoscenza tecnologica acquisita in ragione della conclusione e/o nel corso dello svolgimento dell'attività oggetto della presente specifica, rimanga segreta e non venga divulgata a terzi.

Il fornitore dovrà redigere specifiche procedure di emergenza da adottare in caso di sversamento accidentale, che potrebbe verificarsi durante la movimentazione dei rifiuti.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b>			<b>STATO DOCUMENTO: REV 1 DATA EMISSIONE: 08/10/2021</b>
				<b>CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C</b>
				<b>PAGINA 5 DI 10</b>
<b>ELABORAZIONE DG/ST/CA</b> 	<b>VERIFICA DG/ST</b>		<b>APPROVAZIONE DG</b> 	

Il fornitore è tenuto comunque al rispetto della normativa vigente della specifica attività, in materia di Salute, Sicurezza e Ambiente applicabile alle attività oggetto della fornitura

Il fornitore è tenuto a recepire, su richiesta ABC procedure/istruzioni ABC nell'esecuzione delle attività oggetto di fornitura. Inoltre il fornitore ha all'obbligo di adottare ogni misura necessaria e possibile ad assicurare che ogni informazione e/o conoscenza tecnologica acquisita in ragione della conclusione e/o nel corso dello svolgimento dell'attività oggetto della presente specifica, rimanga segreta e non venga divulgata a terzi. A tale proposito si specifica ulteriormente che ABC ha necessità di ottenere le dovute garanzie da parte dei propri fornitori e dei loro dipendenti in servizio presso i locali del laboratorio aziendale a tutela della segretezza delle informazioni, dei dati e delle conoscenze tecnologiche aziendali che dovessero essere acquisite da terzi nel corso dello svolgimento delle attività oggetto del contratto.

Tale necessità è specificamente oggetto di impegno da parte delle società appaltatrici al momento della attivazione del relativo contratto.

Ciò detto, con riferimento al rapporto contrattuale che intercorrerà con la società appaltatrice, ABC chiederà successivamente alla attivazione del contratto, di acquisire una specifica dichiarazione del legale rappresentante e di tutti i dipendenti che saranno impegnati nei locali del laboratorio aziendale, con la quale la Società ed i dipendenti suddetti si impegnino a garantire la segretezza delle informazioni e dei dati da essi eventualmente conosciuti in occasione dello svolgimento dell'attività prestata in favore di ABC.

Il servizio oggetto dell'affidamento non può essere subappaltato a terzi.

### **3.1.1. Requisiti specifici per attività in ambienti di lavoro confinati o sospetti di inquinamento**


Requisito non applicabile, vista la tipologia dei siti presso le quali saranno svolte le attività oggetto della fornitura.

### **3.2 Modalità di esecuzione delle attività oggetto della fornitura.**

Nella Tabella 1 che segue sono riportati per ogni tipologia di rifiuto prodotti dal laboratorio: i relativi codici CER; la descrizione del rifiuto, una breve descrizione del processo che ha generato il rifiuto, il luogo di deposito temporaneo di stoccaggio, le quantità orientative annuali da smaltire, stimate sulla base delle produzioni reali degli ultimi 2 anni 2019/2021; dove previsto, le tipologie e le quantità di contenitori per la raccolta dei suddetti rifiuti che l'appaltatore dovrà fornire.


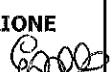

ABC si riserva di verificare periodicamente l'attribuzione dei codici CER, di aggiornare se necessario la tabella 1, e di comunicare formalmente al fornitore eventuali variazioni di un codice CER, mediante trasmissione di copia del certificato di caratterizzazione. Il fornitore è tenuto a dare evidenza e/o a confermare il possesso dei necessari requisiti di idoneità relativamente al nuovo eventuale codice CER e a comunicare preventivamente ad ABC la tipologia di destinazione prescelta per il nuovo codice CER e gli impianti di destinazione individuati, trasmettendo la documentazione autorizzativa necessaria per verificarne l'idoneità.

I rifiuti di cui all'elenco sono tutti stoccati in un deposito temporaneo ubicato al I piano della sede di Via Argine 929:

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b>			STATO DOCUMENTO: REV 1 DATA EMISSIONE: 08/10/2021
				CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C
				PAGINA 6 DI 10
ELABORAZIONE DG/ST/CA <i>Esposito</i>	VERIFICA DG/ST	<i>lsz</i>	APPROVAZIONE DG	<i>ES</i>

**Tabella 1 Elenco rifiuti speciali prodotti dal laboratorio ABC Napoli**

posi- zioni e	Codice CER	Descrizione rifiuto	Stato fisico del rifiuto	Classe di pericolo HP	Descrizione del rifiuto	Descrizione del processo che ha originato il rifiuto	Periodicità di smaltimento	Quantità prodotta /anno KG	Tipologia Contenitori da fornire
1	18 01 03*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti utilizzando precauzioni	solido	HP9	Piastre petri contenenti terreno di coltura per analisi microbiologiche	Scatole contenenti piastre Petri con terreni di coltura esausti con specie batteriche varie provenienti da campioni di acqua	settimanale	1000	Contenitori in cartone (a perdere) con busta in plastica con simbolo rischio biologico
2	150202*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	solido	HP 14	Filtri e DPI vari ed indumenti protettivi	Filtri utilizzati negli sfiati delle pompe turbomolecolari che possono essere contaminati da tracce di olio. DPI (indumenti protettivi) venuti a contatto con sostanze pericolose	2 volte anno	20	/
2	150110*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	solido	HP14	Vials, puntali, pipette monouso, bottiglie vetro, bottiglie in plastica	Vials che hanno contenuto campioni acquosi acidificati (1%) acido nitrico, solventi alogenati, e non, acidi concentrati	bimestrale	100	Scatole cartone con busta richiudibile.
3	160509	Sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 160506, 160507 e 160508	liquido	/	Soluzioni lievemente colorate	Soluzioni derivanti da analisi di Titolazioni acido - base	Mensile/bimestrale	50	/
4	160506*	Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di lab.	liquido	HP4	Miscela di solventi alogenati e non soluzione acquose incolori.	Estrazione in fase solida (SPE) e analisi mediante HPLC scarico eluente costituito da acqua ed aceto nitrile, isopropanolo, metanolo.	Mensile/bimestrale	700	/

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b>				<b>STATO DOCUMENTO: REV 1</b> <b>DATA EMISSIONE:</b> <b>08/10/2021</b>
					<b>CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C</b>
					<b>PAGINA 7 DI 10</b>
<b>ELABORAZIONE DG/ST/CA</b> 	<b>VERIFICA DG/ST</b>			<b>APPROVAZIONE DG</b> 	

5	160506*	Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di lab.	liquido	HP4	Soluzioni incolori o lievemente colorate (soluzioni acide di metalli o titolazione acido-base)	Titolazioni acido - base e analisi metalli ICP massa	Mensile/bimestrale	200	/
6	160506*	Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di lab.	liquido	HP5 HP6 HP7 HP8	Kit test in cuvetta della Hack lange, scaduti	Test in cuvetta per analisi con fotometro scaduti (tal quali)	annuale	30	/
	13 02 06*	Scarto di olio sintetico per motori ingranaggi e lubrificazione	liquido	HP5	olio a base di DEC 1-ene oligopolimer o idrogenato	Olio esausto da manutenzione pompe a servizio di strumentazioni di laboratori	annuale	10	/
	16 02 14	Apparecchiature elettriche	solido	/	Parti di apparecchiature elettroniche dismesse	Parti di apparecchiature elettroniche dismesse	annuale	30	/
	16 03 06	Rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	solido	/	Terreni di coltura scaduti	Terreni di coltura (scaduti)	All'occorrenza	Non stimabile	/
	19 09 05	Resine a scambio ionico esaurite	solido	/	Colonne con resine a scambio ionico e cartucce SRE	Resine a scambio ionico esaurite e cartucce SPE	annuale	50	/

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b>			STATO DOCUMENTO: REV 1 DATA EMISSIONE: 08/10/2021
				CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C
				PAGINA 8 DI 10
ELABORAZIONE DG/ST/CA	VERIFICA DG/ST		APPROVAZIONE DG	

07 01 04*	Altri solventi organici, soluzioni lavaggio e acque madri	liquido	Da definire	Solventi organici scaduti	/	All'occorrenza	Non stimabile	/
Codice** CER da definire	altro	Da definire	Da definire	Da definire	Da definire	Da definire	na	na

\*\* Codice CER da definire previa idonea analisi di caratterizzazione come da DLgs 152/06 e ss.mm.ii, a cura di ABC

Il servizio consiste:

nella raccolta dei contenitori (taniche, scatole) dei rifiuti, presso la sede ABC di via Argine 929 al piano terra dei locali laboratorio, nella fornitura di contenitori, la cui tipologia è specificata nella tabella 1, da fornire contestualmente al ritiro dei rifiuti speciali, per assicurarne il reintegro.

nella trasmissione ad ABC, entro massimo 3 mesi della avvenuta consegna all'impianto di destinazione autorizzato della IV copia del formulario (in conformità alle disposizioni dell'articolo 193 del D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.) e del certificato di avvenuto smaltimento, nei casi previsti come da par. 3.1; nell'intervento in caso di sversamento accidentale durante le operazioni di movimentazione e carico e messa in sicurezza dell'area interessata dall'evento, secondo quanto previsto dalla procedura che il fornitore è tenuto a consegnare ad ABC, prima dell'inizio dell'attività (parag. 3.1)

nel trasporto dei rifiuti ad idonei impianti di destinazione autorizzati, preventivamente comunicati ad ABC.

### 3.2.1 Tempi e modalità di raccolta trasporto e smaltimento dei rifiuti

#### 3.2.1.1. Raccolta

La raccolta dovrà essere effettuata all'interno della fascia oraria compresa tra le ore 8,00 e le 12,30 e tra le 14,00 e le 16,00, dal lunedì al venerdì, compatibile con le attività lavorative del personale del laboratorio. L'appaltatore è tenuto ad effettuare la raccolta dei rifiuti entro massimo 3 giorni lavorativi dalla chiamata o fax o mail di ABC o dalla predisposizione della scheda Sistri nel relativo sistema informatico.

#### 3.2.2.1 Trasporto


Il trasporto dei rifiuti deve essere svolto con automezzi e personale idonei al trasporto a seconda della tipologia dei rifiuti, siano essi pericolosi o non pericolosi, e forniti dei documenti previsti dalla normativa vigente.

In caso che l'appaltatore intenda utilizzare veicoli diversi da quelli dichiarati in fase di attivazione del contratto, è vincolato a fornire ad ABC preventivamente la documentazione comprovante l'autorizzazione al trasporto, così come richiesto dalla normativa vigente e come specificato nel paragrafo 4.1 del presente documento.

Per i rifiuti contrassegnati come pericolosi, se applicabile la normativa ADR, è richiesto il trasporto secondo quanto previsto dalla suddetta normativa, il cui rispetto dovrà essere comprovato da adeguata documentazione (Rif. parag. 4.1)

#### 3.2.3.1 Smaltimento



	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b>			<b>STATO DOCUMENTO: REV 1 DATA EMISSIONE: 08/10/2021</b>
				<b>CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C</b>
				<b>PAGINA 9 DI 10</b>
<b>ELABORAZIONE DG/ST/CA</b> 	<b>VERIFICA DG/ST</b>		<b>APPROVAZIONE DG</b>	

L'appaltatore conferisce i rifiuti raccolti agli impianto di destinazione comunicati ad ABC.

Nel caso in cui l'appaltatore intende servirsi di altro impianto rispetto a quelli comunicati ad ABC, è tenuto a garantire l'idoneità del nuovo impianto, fornendo preventivamente ad ABC la documentazione necessaria che accerti tale idoneità.

In ogni caso il fornitore deve garantire la continuità del servizio, provvedendo a propria cura e spese al trasferimento dei rifiuti verso l' eventuale impianto alternativo

### 3.2.4.1 Fornitura contenitori

L'appaltatore, in fase di attivazione del contratto, effettuerà una prima fornitura di 2 tipologie di contenitori, in relazione alle diverse tipologie di rifiuti, come riportato in tabella 1. Nello specifico, dovrà fornire i contenitori "a perdere" per la raccolta dei rifiuti con codice CER 18 01 03\*, recanti il simbolo rischio biologico, e contenitori anche essi a perdere, per la raccolta di rifiuti occasionali, che quindi non riportino alcun simbolo.

Successivamente in fase di raccolta dei rifiuti l'appaltatore contestualmente dovrà fornire i relativi contenitori, specifici per le varie tipologie di rifiuti, (come previsto dalla tabella 1), per assicurarne il reintegro.

### 3.2.5.1 Intervento e messa in sicurezza

Nel caso in cui durante le operazioni di raccolta dei rifiuti si verificassero situazioni di emergenza (sversamenti accidentali), il fornitore dovrà intervenire conformemente alla procedure di cui al par.3.1 con proprie attrezzature e specifici prodotti antinquinamento, nonché con personale addestrato a fronteggiare tali situazioni al fine di minimizzare danni all'ambiente e/o alle persone, e ripristinare le condizioni di sicurezza.

Nel caso di dovesse verificare una situazione di emergenza, il fornitore è tenuto a darne immediata comunicazione ad ABC.

### 3.3 Controlli

ABC effettuerà i controlli ritenuti necessari a verificare il rispetto della normativa vigente da parte del fornitore, dei trasportatori e degli impianti di destinazione autorizzati .

### 3.4 Comunicazione con ABC

Il riferimento per la gestione del contratto è il Laboratorio Controllo Acque ABC

Ad attivazione del contratto, ABC fornirà al fornitore i nominativi ed i recapiti telefonici dei propri referenti.

Il fornitore è tenuto a comunicare ad attivazione del contratto, i nominativi ed i recapiti telefonici dei propri referenti per le relazioni con ABC e delle relative responsabilità, come da punto 4.2.

ABC effettuerà le richieste di intervento straordinario a mezzo fax o mail ai recapiti indicati dal fornitore dopo l'affidamento delle attività, sempre a mezzo fax e-mail.

## 4. DOCUMENTI DA CONSEGNARE AD ABC

### 4.1 Documenti da consegnare ad ABC in fase di offerta

- Copia del certificato di sistema di qualità: UNI EN ISO 9001 revisione corrente conforme al requisito indicato al par. 3.1.
- Autorizzazioni al trasporto dei rifiuti speciali
- Autorizzazioni allo smaltimento dei rifiuti speciali

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA RACCOLTA TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI DAL LABORATORIO ABC</b>			<b>STATO DOCUMENTO: REV 1 DATA EMISSIONE: 08/10/2021</b>
				<b>CODICE TIPOLOGIA DI ACQUISTO (RIF IGES01): C</b>
				<b>PAGINA 10 DI 10</b>
<b>ELABORAZIONE DG/ST/CA</b>	<b>VERIFICA DG/ST</b>		<b>APPROVAZIONE DG</b>	

#### 4.2 Documenti da consegnare prima dell'inizio delle attività

- Elenco del personale tecnico che svolgerà le attività (completo di dati anagrafici e qualifica)
- Elenco degli automezzi autorizzati al trasporto dei rifiuti speciali
- Elenco dei referenti per la comunicazione con ABC, comprendente almeno i referenti per il servizio in affidamento e quelli per la sicurezza (Datore di Lavoro e Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione) con relativi recapiti telefonici, fax, indirizzi mail.
- Lettere di impegno alla riservatezza per il personale operante in ABC e per il legale rappresentante della società, come esplicitato al paragrafo 3.

#### 4.3 Documenti da consegnare in corso d'opera

L'appaltatore è tenuto a comunicare e a fornire qualsiasi variazione dei documenti di cui al punto 4.1 e al punto 4.2

#### 5. NON CONFORMITÀ

In caso di riscontro di una Non Conformità nell'esecuzione delle attività di cui alla presente specifica, ABC provvede ad aprire una non conformità. Il fornitore dovrà individuare le azioni correttive e i relativi tempi di applicazione e darne comunicazione ad ABC entro 10 giorni dalla data di notifica della non conformità.

#### 6. VERIFICHE ISPETTIVE (AUDIT)

L'impresa è tenuta a dichiarare la propria disponibilità a far effettuare verifiche ispettive (audit) da parte di ABC, secondo date e modalità che saranno preventivamente comunicate da ABC stessa, garantendo disponibilità di risorse e accesso ai documenti necessari nel corso dello svolgimento degli audit. L'impresa si impegna, in tal caso, a fornire preventivamente ad ABC informazioni dettagliate sui rischi specifici presenti nei propri siti oggetto di verifica

#### 7. 7 ALLEGATI

ISS – IGES01 Specifiche di Salute e Sicurezza 08/10/2021 (pagg. 8 )