

<i>Funzione</i>	<i>Commessa</i>	<i>Tipo</i>	<i>Rev. 00</i>	<i>Numero Progressivo</i>
SITO-LOCO	NS51LOCFISES	ST	<i>Data</i> 28/04/2022	NC 132 00024
<b>Numero Archivio</b>	ETQ-00115226			
<b>Titolo Elaborato</b>	SPECIFICA TECNICA PER IL SERVIZIO DI RACCOLTA E TRASPORTO DI RIFIUTI RADIOATTIVI SUL TERRITORIO NAZIONALE			
REV 00				
NUCLECO-SITO-LOCO Fedeli B.		NUCLECO-SITO-LOCO Sambatakakis G. NUCLECO-SITO-LOCO Andreozzi C.	NUCLECO-SITO-LOCO Andreozzi C.	NUCLECO-SITO Bianchilli B.
<b>Incaricato</b>	<b>Collaborazioni</b>	<b>Verifica</b>	<b>Approvazione / Benestare</b>	<b>Autorizzazione all'uso</b>

PROPRIETA'

LIVELLO DI CATEGORIZZAZIONE


Bianchilli B.

Autorizzato

Interno


**Livello di categorizzazione:** Pubblico, Interno, Controllato, Ristretto

Il presente elaborato è di proprietà di Nucleco S.p.A. È fatto divieto a chiunque di procedere, in qualsiasi modo e sotto qualsiasi forma, alla sua riproduzione, anche parziale, ovvero di divulgare a terzi qualsiasi informazione in merito, senza autorizzazione rilasciata per scritto da Nucleco S.p.A.

	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 2 di 11

## SOMMARIO

0	SCOPO	3
1	OGGETTO	3
2	DEFINIZIONI	3
3	RIFERIMENTI NORMATIVI	5
4	REQUISITI TECNICI ED ACCESSORI	6
4.1	Trasporto Rifiuti Radioattivi	6
4.1.1	Aree Geografiche d'intervento	6
4.1.2	Tipologia di Rifiuto	6
4.1.3	Modalità di svolgimento dei servizi richiesti	7
5	DETTAGLIO SERVIZI RICHIESTI	8
5.1	Attività richieste	8
5.2	Servizi Specifici	8
5.3	Attività non Programmabili	9
6	ESTENSIONE DEL SERVIZIO	10
7	ONERI PARTICOLARI A CARICO DELL'AFFIDATARIO	10
8	REQUISITI PER LO SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	11
9	NORMATIVE E PROCEDURE	12

	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 3 di 11

## SCOPO


Scopo del presente Documento è illustrare i requisiti tecnici, le modalità di ritiro e trasporto, le aree geografiche e le tipologie di rifiuti radioattivi di interesse nell'ambito dell'espletamento del servizio di vettore autorizzato al trasporto di materie radioattive richiesto da Nucleco.

## 1 OGGETTO

Oggetto del presente Documento è il servizio di raccolta e trasporto, di rifiuti radioattivi provenienti da laboratori RIA e di ricerca ubicati entro i confini delle Aree Contrattuali (definite al paragrafo 4.1.1), con i quali Nucleco abbia un contratto in essere (di seguito denominati Clienti) e delle tipologie di rifiuto indicate nel paragrafo 4.1.2.

## 2. DEFINIZIONI

<b>Documento</b>	La presente Specifica Tecnica.
<b>NUCLECO/Centro NUCLECO</b>	NUCLECO SpA, Via Anguillarese, 301 – 00123 Roma.
<b>Affidatario</b>	Società a cui è stato affidato il Contratto/Ordine.
<b>Contratto/Ordine.</b>	Il documento che stabilisce il rapporto tra NUCLECO e Affidataria.
<b>Direttore di Esecuzione.</b>	Il Direttore di Esecuzione impartisce all’Affidataria, tramite i Buoni di Fornitura (B.d.F.), tutte le disposizioni e le istruzioni operative necessarie riportando le ragioni tecniche e le finalità perseguite. Egli deve disporre l’avvio del contratto, fornendo all’Affidataria tutte le direttive in riferimento alle aree ove si svolgeranno le attività assegnate.
<b>Consegna</b>	Servizio di consegna degli imballi presso i Clienti Nucleco.
<b>Imballo</b>	Contenitore metallico vuoto, capacità 60/200lt, completo di coperchio di chiusura, cavaliere, gommapiuma, contenitore polietilene 25lt., modulistica accompagnatoria (Schede SPSR + SPRR + SA), tasche adesive trasporto ed Indici di Trasporto (I.T.).
<b>Ritiro</b>	Servizio di ritiro dei colli presso i Clienti Nucleco.


	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 4 di 11

**Collo**

qualsiasi tipologia di contenitore trasportato.


**Cassa da Imballo**

Contenitore in materiale ligneo con dimensioni da concordare e quotare al momento dell'esigenza.

	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 5 di 11

### 3 RIFERIMENTI NORMATIVI

- 3.1** ADR 2021 – RID 2021 - IMO (IMDG code 2020) 2021
- 3.2** IAEA - SSR-6 (rev.1) - Regulations for the Safe Transport of Radioactive Material – 2018 Edition
- 3.3** IAEA - SS-G-26 - Advisory material for the IAEA Regulation for the Safe Transport of Radioactive material (2012 Edition)
- 3.4** UNI ES ISO 9001-2015 sistemi di gestione della qualità. Requisiti
- 3.5** UNI ES ISO 9000-2015. Sistemi di gestione della qualità. Fondamenti e vocabolario
- 3.6** Decreto 7 agosto 2015 - ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare - classificazione dei rifiuti radioattivi, ai sensi dell'articolo 5 del decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 45
- 3.7** Decreto legislativo 31 luglio 2020, n.101 - attuazione della direttiva 2013/59/Euratom, che stabilisce norme fondamentali di sicurezza relative alla protezione contro i pericoli derivanti dall'esposizione alle radiazioni ionizzanti, e che abroga le direttive 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom e 2003/122/Euratom e riordino della normativa di settore in attuazione dell'articolo 20, comma 1, lettera a), della legge 4 ottobre 2019, n. 117.
- 3.8** Legge 12/08/1962 n. 1839 – ratifica ed esecuzione dell'accordo europeo relativo al trasporto internazionale di merci pericolose su strada, con annessi protocollo ed allegati, adottato a Ginevra il 30 settembre 1957;
- 3.9** legge 31/12/1962 n. 1860 – regolamentazione per l'uso pacifico dell'energia nucleare;
- 3.10** Decreto del Presidente della Repubblica 30/12/1965 n. 1704 – aggiornamento della legge n.1860 del 31/12/1962;
- 3.11** D. lgs. 30/04/1992 n. 285 (parte 1 e parte 2) – nuovo codice della strada, come modificato con l. 13/08/2010 n. 120.
- 3.12** Decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 10/02/2006 – piani di emergenza per il trasporto di materie radioattive;
- 3.13** Decreto legislativo 27/01/2010 n. 35 – attuazione della direttiva 2008/68/ce, relativa al trasporto interno di merci pericolose;

	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 6 di 11

- 3.14** Decreto ministeriale del 13 gennaio 2021 - recepimento della direttiva (UE) 2020/1833 della commissione, che modifica gli allegati della direttiva 2008/68/ce del parlamento europeo e del consiglio relativa al trasporto interno di merci pericolose. (21a00674) (GU serie generale n.34 del 10-02-2021).

#### **4. REQUISITI TECNICI ED ACCESSORI**

##### **4.1 TRASPORTO RIFIUTI RADIOATTIVI**

###### **4.1.1 AREE GEOGRAFICHE DI INTERVENTO**

Il servizio dovrà essere svolto nelle seguenti regioni: Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Liguria, Trentino-Alto Adige, Friuli-Venezia Giulia, Veneto, Emilia-Romagna, Marche, Toscana, Umbria, Abruzzo, Lazio, Campania, Molise, Basilicata, Puglia, Calabria, Sicilia, Sardegna.

###### **4.1.2 TIPOLOGIE DI RIFIUTO**


L'Affidatario dovrà fornire i seguenti servizi di trasporto e ritiro di rifiuti radioattivi e sorgenti, in ottemperanza a quanto descritto nel documento 10:

- 4.1.2.1 Rifiuti medicali ospedalieri;
- 4.1.2.2 Sorgenti, materiale contaminato e parafulmini;
- 4.1.2.3 Rivelatori di fumo;
- 4.1.2.4 Filtri contaminati;
- 4.1.2.5 Grandi Componenti contaminati;
- 4.1.2.6 Materiale organico (carcasce di animali);
- 4.1.2.7 Materie Fissili Speciali

###### **4.1.3 MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEI SERVIZI RICHIESTI**

La collaborazione tra la Nucleco e l'Affidatario sarà regolata dai seguenti principi e si svilupperà in base alle seguenti modalità:

- 4.1.3.1 L'Affidatario ritirerà i rifiuti radioattivi liquidi e/o solidi, oggetto della presente specifica, presso le sedi dei vari CLIENTI, ovunque ubicati sul territorio nazionale e con i quali la Nucleco abbia impegni contrattuali.
- 4.1.3.2 Con particolare riferimento ai rifiuti medicali, la Nucleco consegnerà in comodato all'Affidatario il numero necessario di contenitori di opportuna volumetria e di due differenti colori:
  - Rosso per rifiuti solidi;

	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 7 di 11

-Blu per rifiuti liquidi.

4.1.3.3 L'Affidatario consegnerà agli utilizzatori i suddetti contenitori per il loro riempimento, ritirandoli periodicamente in accordo con le modalità previste nel contratto tra Nucleco e Cliente e sostituendoli con altri vuoti in numero tale da soddisfare le esigenze di ciascun Cliente. Il movimento dei vuoti in uscita dalla Nucleco sarà regolato da apposita modulistica firmata dal Gestore di Contratto per conto della Nucleco e controfirmata dall'autista dell'Affidatario. Per una corretta gestione dei vuoti, l'Affidatario dovrà fornire al Gestore del Contratto della Nucleco ogni due mesi la situazione aggiornata dei vuoti ritirati, consegnati ed in giacenza inviando, a mezzo posta, copia della bolla di consegna.

4.1.3.4 L'intervento per il ritiro dei contenitori pieni dovrà essere eseguito tra i 5 (cinque) ed i 10 (dieci) giorni dalla data di attivazione mediante Buoni di Fornitura (B.d.F.) in funzione della necessità dei Clienti.

4.1.3.5 Al fine di garantire un rapido intervento di sicurezza l'Affidatario si impegna ad effettuare entro le 72 ore lavorative dalla chiamata/attivazione il servizio di ritiro (definito preventivamente) senza nulla a pretendere sulle tariffe base.

4.1.3.6 L'Affidatario si impegna al momento del ritiro al controllo della corretta compilazione di tutta la documentazione di accompagnamento al trasporto distribuita da Nucleco ai Clienti.

4.1.3.7 Nel caso ci fossero impedimenti all'esecuzione del servizio nei tempi richiesti l'Affidatario dovrà informare il Gestore di Contratto della Nucleco esplicitando le ragioni del ritardo.

## 5 DETTAGLIO SERVIZI RICHIESTI

A fronte dei servizi eseguiti dall'Affidatario e con riferimento alle voci riportate di seguito si elencano le modalità di espletamento del servizio richiesto in forma schematica.


5.1 Per ogni tipologia di rifiuti elencata precedentemente (paragrafo 4.1.2) si riportano le attività richieste all'Affidatario:

**5.1.1** Stoccaggio presso il deposito temporaneo dell'Affidatario per 30 giorni;

**5.1.2** Consegna degli imballi (Contenitori metallici da 60 e 220 lt) vuoti senza contestuale ritiro dei pieni;

**5.1.3** Ritiro di vuoti non utilizzati dal Cliente senza contestuale ritiro dei pieni;

**5.1.4** Ritiro vuoti comprendente il ritiro contestuale di imballi pieni;

	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 8 di 11

- 5.1.5** Consegna vuoti con o senza contestuale ritiro pieni e viceversa;
- 5.1.6** Ritiri di rifiuti non direttamente infustabili (Grandi Componenti);
- 5.1.7** Diritto fisso di chiamata indipendente dal numero di contenitori metallici prelevati;
- 5.1.8** Ritiro sorgenti fuori standard in casse con pallet, specificando il peso massimo e costi per volume;
- 5.1.9** Colli che superano i limiti fissati nei criteri di accettazione del Servizio Integrato;
- 5.1.10** Redazione di Piani di Lavoro (POS) per servizi ordinari;

## **5.2 Servizi specifici:**


- 5.2.1** Convalida Certificati forma Speciale o certificati di imballaggi;
- 5.2.2** Detenzione dei rifiuti nel deposito autorizzato oltre 30 giorni solari;
- 5.2.3** Ritiro su appuntamento con finestra inferiore ad 1 ora;
- 5.2.4** Consegna diretta senza utilizzo del deposito temporaneo dell’Affidatario, nel caso in cui si effettui ritiro di radionuclidi soggetti a contabilità nucleare;
- 5.2.5** Realizzazione e fornitura Casse da Imballo;

## **5.3 Attività non programmabili**

- 5.3.1** Ritiro e Trasporto di rifiuti Medicali e Industriali in contenitori di polietilene da It. 1.000;
- 5.3.2** Trasporto Materiale fissile;
- 5.3.3** Noleggio containers da 20' di tipo A o imballaggi omologati di Tipo A o B(U);

Ove richiesto, le tariffe per le isole Sicilia e Sardegna potranno essere oggetto di discussione caso per caso a seconda della tipologia e quantità di materiale da trasportare. La fattibilità è condizionata all’ottenimento delle autorizzazioni da parte della Capitaneria di Porto e di una programmazione specifica, che prevede inoltre una comunicazione preventiva alle Autorità Competenti con almeno quindici giorni di anticipo rispetto alla data di spedizione marittima. Sarà cura dell’Affidatario informare tempestivamente la Nucleco della data del traghettamento. Sarà cura della Nucleco trasmettere subito i dati della spedizione all’Affidatario.



	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 9 di 11

Entrambe le parti, nel caso di più prelievi in punti diversi nella stessa città e nella stessa giornata converranno un sistema di ottimizzazione sia dei tempi che dei costi; in relazione a tale necessità potranno concordare un'unica attivazione applicando una tariffa straordinaria e stabilita.

Il dettaglio delle attività è riportato nell' Allegato 1.

## 6 ESTENSIONE DEL SERVIZIO


In via schematica i servizi di cui all'oggetto dovranno comprendere:

- 6.1** Sopralluoghi presso i punti di raccolta indicati dal Cliente, ove ritenuto necessario in accordo con la Nucleco;
- 6.2** Consegna presso le sedi dei Clienti dei contenitori vuoti ceduti in comodato dalla Nucleco, anche nel caso di prima consegna presso Clienti di nuova acquisizione;
- 6.3** Controllo, al momento del ritiro, della corretta compilazione di tutta la documentazione di accompagnamento al trasporto precedentemente distribuita a cura dell' Affidatario;
- 6.4** Qualora richiesto dalla Nucleco, e dietro quotazione specifica, l' Affidatario dovrà essere organizzato per procedere alle operazioni di confezionamento dei rifiuti presso le sedi di quei Clienti che ne facessero richiesta;
- 6.5** Carico dei rifiuti su automezzi autorizzati al trasporto di sostanze radioattive e trasporto al Centro Nucleco di Roma;

## 7 ONERI PARTICOLARI A CARICO DELL'AFFIDATARIO

In via schematica, ma non limitativa, vengono elencati di seguito le principali voci i cui oneri sono a carico dell' Affidatario in aggiunta a quelli già citati ed in funzione delle attività richieste:

- 7.1 Manodopera specializzata e di aiuto comprensiva di competenze, diarie, trasferte, oneri assicurativi e previdenziali previsti dalle vigenti disposizioni di legge e dalle normative del Contratto Nazionale di Lavoro per gli spedizionieri;
- 7.2 Attrezzature, dotazioni, incluse quelle antinfortunistiche ecc. occorrenti per l'esecuzione dei lavori;
- 7.3 Viaggi, trasporti locali, vitto e alloggio per il personale dell' Affidatario;
- 7.4 Trasporto e assicurazioni per i materiali di fornitura dell' Affidatario, per le attrezzature ed i mezzi d'opera necessari per l'esecuzione dei lavori;


	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 10 di 11

- 7.5 Attrezzature operative ed ausiliarie comprese le relative manutenzioni, riparazioni, revisioni e ricambi;
- 7.6 Imposte e tasse di qualsiasi titolo relative all’Affidatario ed al personale di quest’ultimo in conformità alle vigenti leggi;
- 7.7 Assicurazione per danni e/o perdite di materiali eventualmente consegnati dalla Nucleco all’Affidatario;
- 7.8 Oneri derivanti da sospensione dei lavori non imputabili alla Nucleco;
- 7.9 Fornitura di tutti i materiali di consumo quali carburanti e lubrificanti;
- 7.10 Responsabilità e spese per eventuali infrazioni alle norme, ai regolamenti ed alle leggi vigenti;
- 7.11 Polizza responsabilità Civile verso Terzi a copertura delle attività dell’Affidatario per infortuni o morte di persone e per danni a proprietà (inclusi danni derivanti da contaminazione e/o inquinamento).
- 7.12 Polizza Danni a copertura danni e/o perdita di materiali per i quali l’Affidatario sia contrattualmente responsabile.
- 7.13 Osservanza di tutte le norme di antinquinamento ed assunzione delle conseguenze civili e penali in caso di infrazioni.

## **8 REQUISITI PER LO SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO**

L’Affidatario, nell’espletamento dei servizi oggetto del presente documento, dovrà garantire:

- 8.1** Di essere in possesso di autorizzazione rilasciata dal Ministero per il trasporto in conto terzi, in modalità stradale e marittima, di materie radioattive e fissili speciali per tutti i numeri ONU relativi alla Classe 7;
- 8.2** Di avere personale conducente patentato per la specifica Classe 7 (Materiale Radioattivo) e classificato esposto alle radiazioni ionizzanti;
- 8.3** Di avere almeno decennale esperienza, documentabile, nell’ambito dei trasporti di rifiuti radioattivi;
- 8.4** Di ottenere la Garanzia Finanziaria per il trasporto di materiale radioattivo ai sensi dell’Art. 43 D. Lgs. 101/2020, in caso di necessità;
- 8.5** Di ottenere autorizzazioni specifiche, se necessario, in caso di presenza di materiale fissile;

	<b>FUNZIONE</b>	<b>COMMESSA</b>	<b>TIPO</b>	<b>REV.</b>	<b>N°PROGRESSIVO</b>	<b>PAGINE</b>
	LOCO	NS51LOCFISES	S	0	NC 132 00024	n° 11 di 11

**8.6** Di disporre di un deposito temporaneo di rifiuti radioattivi a norma di legge presso una Sede indicata dall’Affidatario stesso.

Inoltre, l’Affidatario dovrà dare evidenza di aver ottemperato in passato a quanto riportato nel punto precedente e di aver eseguito negli ultimi 10 anni trasporti di materiale radioattivo della Classe 7.

Sarà cura dell’Affidatario comunicare tempestivamente eventuali variazioni o sospensioni dei documenti inviati.

## **9 NORMATIVE E PROCEDURE**

Tutte le attività oggetto della presente specifica tecnica dovranno svolgersi nel rispetto della normativa vigente in materia di rifiuti radioattivi e delle prescrizioni e procedure NUCLECO ed ENEA, con particolare riferimento a:

- 9.1** D. Lgs. 101 del 2020;
- 9.2** Decreto 7 agosto 2015;
- 9.3** Documento Nucleco NC 64 00011 Rev. 00 (Servizio di gestione rifiuti radioattivi e sorgenti) – ALLEGATO
- 9.4** Circolare del Ministero dei Trasporti e della Navigazione n.1772 del 16.12.1996.
- 9.5** Prescrizioni di sicurezza relative al trasporto su strada di materie radioattive (Rif. classe 7, allegati A e B del D.M. 4.9.1996).
- 9.6** Regolamentazione IAEA per il trasporto di rifiuti radioattivi (IAEA SSR-6 Rev.1);
- 9.7** Attuazione della direttiva 96/35/CE relativa alla designazione ed alla qualificazione professionale dei consulenti per la sicurezza dei trasporti su strada, per ferrovia o per via navigabile di merci pericolose secondo il D. Lgs. 04.02.2000 n.40.

Per interventi di particolare entità e per particolari tipologie di rifiuti non contemplati esplicitamente nel documento di cui al paragrafo 4.1.3, al momento dell’incarico saranno definite di volta in volta le procedure operative cui l’Affidatario dovrà attenersi e senza le quali i lavori non potranno avere inizio.

## ALLEGATO 1

Descrizione	quantità massima per singola voce economica	Prezzo Oltre i colli massimi /Cad	Prezzo unitario per quantità massima	Spesa per il Biennio	NOTE
<b>Consegna di imballaggi (Fustini 60 l e Fusti 220 l) vuoti senza contestuale ritiro di colli radioattivi</b>					
Territorio Nazionale	10,00				
Isole (Sicilia e Sardegna)	10,00				
<b>Consegna di imballaggi (Fustini 60 l e Fusti 220 l) vuoti contestuale al ritiro di colli radioattivi</b>					
Territorio Nazionale	10,00				
Isole (Sicilia e Sardegna)	10,00				
<b>Ritiro Rifiuti Medicali, rifiuti Industriali, Rivelatori di Fumo, Sorgenti, Parafulmini e Carcasse in imballaggi (Fustini 60 l)</b>					
Territorio Nazionale	10,00				
Isole (Sicilia e Sardegna)	30,00				
<b>Ritiro Rifiuti Medicali, rifiuti Industriali, Rivelatori di Fumo, Sorgenti, Parafulmini e Carcasse in imballaggi (Fusti 220 l)</b>					
Territorio Nazionale	2,00				
Isole (Sicilia e Sardegna)	10,00				
<b>Ritiro Sorgenti, Filtri e Grandi Componenti non imballati in contenitori metallici standard da 60 o 200 lt</b>					
Territorio Nazionale	150 kg				
Isole (Sicilia e Sardegna)	650 kg				
<b>Servizi Specifici</b>					
Convalida certificati forma speciale o certificati imballaggi	Cadauno				
Supplemento per ritiro su appuntamento con finestra inferiore ad 1 ora	Cadauno				
Supplemento in caso di conferimento diretto in caso di materiale rientrate in contabilità nucleare (DU, Uranili, Torio)	Cadauno				
Detenzione dei rifiuti nel deposito autorizzato oltre 30 giorni	Cadauno/giorno				
Realizzazione e fornitura casse da imballo	Cadauno				
<b>Attività non programmabili</b>					
Ritiro e Trasporto di rifiuti Medicali e Industriali in contenitori di polietilene da lt. 1.000	Cadauno				
Supporto ottenimento garanzia finanziaria	a forfait				
Noleggio container da 20' di tipo A o imballaggio B(U)	Cadauno				