

SERVIZIO DI MANTENIMENTO IN EFFICIENZA DEL COMPLESSO AUTOSTRADALE

ALLEGATO 2

CAPITOLATO SPECIALE

E

**ELENCO PREZZI UNITARI SERVIZIO DI RACCOLTA,
TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI**

TRONCO 4° FIRENZE:

tutte le competenze

Edizione 2019

1. PREMESSA

Il presente Capitolato Speciale d'Appalto vuole fornire gli elementi tecnico-economici per il *Servizio di ritiro, trasporto e conferimento finale ad impianti autorizzati allo stoccaggio/recupero e/o smaltimento dei rifiuti pericolosi e non pericolosi* derivanti dalle attività di manutenzione del corpo autostradale, stoccati provvisoriamente presso i Depositi Temporanei dislocati lungo la rete autostradale di competenza della DT4° comprensivo del noleggio di contenitori necessari allo svolgimento del servizio.

2. SCOPO DEL SERVIZIO

Lo scopo del servizio di cui al precedente punto 1, è di assicurare, nel periodo contrattuale, il prelievo, il trasporto e lo smaltimento dei rifiuti provenienti da attività internalizzate dalla Committente, nell'ambito del mantenimento in esercizio della piattaforma autostradale e delle sue pertinenze.

Secondo quanto indicato nella parte IV del D.Lgs. 152/2006, in materia di "Gestione dei Rifiuti", la finalità principale della Committente è di favorire il conferimento dei rifiuti, presso impianti di destinazione volti al recupero e/o trasformazione degli stessi e di limitarne lo smaltimento finale.

Ai sensi dell'art. 184 del DLgs 152/2006 i rifiuti prodotti dall'esercizio dell'autostrada possono genericamente essere così classificati:

- a) Secondo l'origine:
 - Rifiuti urbani
 - Rifiuti provenienti da spazzamento delle strade
 - Rifiuti di qualunque natura o provenienza giacenti sulle strade ed aree private comunque soggette ad uso pubblico provenienti da spazzamento delle strade
 - Rifiuti vegetali provenienti da aree a verde
 - Rifiuti speciali
 - Rifiuti derivanti dall'attività di demolizione, costruzione nonché da attività di scavo
 - Rifiuti derivanti da attività di servizio
 - Veicoli a motore e loro parti (gomme, pezzi carrozzeria, etc.)
- b) Secondo le caratteristiche di pericolosità:
 - Non pericolosi:
 - Rifiuti da attività di servizio di natura non pericolosa
 - Pericolosi:
 - Rifiuti da attività di servizio di natura pericolosa
 - Veicoli a motore e loro parti

Il servizio dovrà essere espletato in osservanza delle normative sopracitate nel rispetto delle disposizioni di legge indicanti le misure di sicurezza per gli operatori addetti alla movimentazione e manipolazione dei rifiuti e dovrà comprendere:

- ✓ la fornitura di big bags, necessari al confezionamento di alcune tipologie di rifiuto che in caso di rifiuto pericoloso dovranno essere omologati ADR e del relativo porta big bags

- ✓ il noleggio di “cassoni” per lo stoccaggio temporaneo in quantità sufficiente alle esigenze della Committente, conformi alla normativa vigente, muniti di coperchio a chiusura idraulica, a tenuta stagna e di misure variabili 10/20/30 mc a seconda delle esigenze, ben tenuti e soggetti a verifica da parte della Committente prima del loro posizionamento. A tal proposito, si precisa sin d'ora che, nel caso i “cassoni” non rispettassero quanto richiesto in fase di gara, l’Affidatario del servizio dovrà provvedere all’immediata sostituzione. I cassoni scarrabili utilizzati per rifiuti pericolosi dovranno rispondere alle specifiche tecniche stabilite dalla normativa sul deposito e trasporto di merci pericolose ADR

Inoltre, tale servizio comprende le seguenti attività:

- ✓ il trasporto dai Depositi Temporanei di competenza della DT4 agli impianti di raccolta e/o smaltimento rifiuti autorizzati
- ✓ la pulizia delle aree adiacenti i cassoni contenenti i rifiuti oggetto di tale servizio
- ✓ la pulizia/igienizzazione dei cassoni in caso di bisogno e su richiesta specifica della Committente
- ✓ la trasmissione di una file excel aggiornato mensilmente, sul quale l’Impresa è tenuta a riepilogare le quantità dei CER conferiti, suddivisi per deposito temporaneo e per rifiuto
- ✓ la trasmissione, in originale, della documentazione attestante l’avvenuto smaltimento dei rifiuti (la quarta copia) alla Committente entro e non oltre i 90 giorni dal ritiro dei rifiuti; in caso di mancata ricezione la Committente provvederà immediatamente a dare comunicazione alla Provincia;
- ✓ garantire che ogni ritiro sia accompagnato dal formulario di identificazione del rifiuto, redatto e vidimato secondo le normative vigenti. Tali formulari, dovranno essere composti da 4 copie (1 originale e 3 copie), compilati in ogni sua parte, barrando la voce “peso da verificarsi a destino”, datati, firmati e gestiti in conformità alla normativa vigente;

Il servizio oggetto del presente capitolato dovrà essere eseguito secondo la migliore regola dell'arte e nel pieno rispetto delle disposizioni di legge, regolamenti e tecniche vigenti in materia, o che dovessero essere emanate nel corso dell'esecuzione del contratto, con particolare riferimento al DLgs 152/2006 e smi, al DM 120/214, D.LGS 36/2003, D.M. 27/09/2010.

3. DEPOSITI TEMPORANEI - TRATTE DI COMPETENZA

I rifiuti prodotti e/o raccolti dal personale della Committente, vengono “temporaneamente” stoccati presso i “Depositi Temporanei” localizzati lungo le tratte autostradali di competenza della DT4, come di seguito riportati:

Deposito temporaneo Lucca
Deposito temporaneo Capannori
Deposito temporaneo Altopascio
Deposito temporaneo Montecatini
Deposito temporaneo Serravalle
Deposito temporaneo Firenze ovest
Deposito temporaneo Pian del Voglio
Deposito temporaneo Citerna
Deposito temporaneo Barberino
Deposito temporaneo Calenzano
Deposito temporaneo DT - Firenze nord
Deposito temporaneo Scandicci
Deposito temporaneo Incisa
Deposito temporaneo Arezzo

Deposito temporaneo Valdichiana
Deposito temporaneo Chiusi

4. DESCRIZIONE SOMMARIA DEL SERVIZIO

Il materiale di risulta dalle attività di manutenzione del nastro autostradale viene accumulato dal personale della Committente o da soggetti terzi, in appositi contenitori (cassoni – big-bags ecc.) messi a disposizione dall'Impresa aggiudicataria del Servizio, che dovrà, in seguito, provvedere al loro prelievo, trasporto e conferimento presso impianti autorizzati, entro il termini utile stabilito dal D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii dietro richiesta della committente, nel rispetto del limite temporale di detenzione. I contenitori a insindacabile richiesta della Committente, dovranno essere dotati di dispositivo di protezione dagli agenti atmosferici (es. coperchio, telo impermeabile dotato di dispositivo di tipo “copri scopri”) e posizionati dall'Impresa appaltatrice presso i centri di raccolta di cui al punto 5) del presente Capitolato previo accordi con i Coordinatori dei Centri Esercizio di Autostrade per l'Italia.

Resta, comunque facoltà del Committente l'utilizzo di “cassoni” di propria proprietà e richiedere all'Impresa affidataria del servizio lo smaltimento del rifiuto ivi contenuto. Per quanto riguarda, invece, le attività svolte dall'Ufficio Impianti di Autostrade per l'Italia Spa – Direzione 4° Tronco, in riferimento all'accumulo di materiale elettrico “computer, stampanti, schede video, etc.” e materiale derivante dalla manutenzione dei “fan coil” (filtri), l'Impresa aggiudicataria dovrà provvedere al loro prelievo dai Depositi Temporanei Impianti indicati al punto 3 del presente Capitolato.

NON ESCLUSIVA

Il presente servizio non ha carattere di esclusiva, pertanto la Committente si riserva la più ampia facoltà di acquistare i servizi oggetto del presente rapporto contrattuale anche da altre ditte, senza che per ciò sia dovuto alla Contraente alcunché oltre a quanto previsto nel Contratto stesso.

FREQUENZA DI RITIRO:

La frequenza del ritiro dovrà essere programmato a cadenza periodica, nel rispetto dei quantitativi e dei tempi di giacenza massimi previsti dalla legislazione vigente. Il ritiro dovrà avvenire per ciascun Deposito Temporaneo secondo quanto stabilito all'avvio del contratto e alle successive richiesta da parte del personale preposto della Committente salvo situazioni particolari in cui si rende necessario un aumento della frequenza di ritiri sempre comunque sulla base di specifici accordi tra la Contraente ed il personale preposto di Autostrade; qualora per esigenze di servizio si rendessero necessari ritiri straordinari, il servizio dovrà essere attivato su richiesta del personale preposto della Committente ed espletato entro due giorni lavorativi dalla chiamata.

Il ritiro dovrà svolgersi sempre in presenza di un operatore Autostrade e nella fascia oraria tra le 08,30 e le ore 12,00 e dalle ore 14,00 alle ore 17,00 da lunedì al venerdì ed in modo da non interferire con la regolare attività di Autostrade.

Si precisa chela stazione appaltante non fornirà personale ausiliario per le operazioni di movimentazione a terra e carico/scarico sul mezzo adibito al trasporto dei rifiuti da avviare allo smaltimento.

5. FORNITURA DEI CONTAINER e dei BIG BAGS

L'Aggiudicatario dovrà provvedere, in base alle necessità della Committente e per tutta la durata del contratto, alla fornitura e al posizionamento, a proprio carico, dei big bags e dei contenitori in quantità tali da assicurare il corretto espletamento del servizio. L'Aggiudicatario dovrà assicurare anche eventuali ulteriori esigenze che potrebbero emergere durante il periodo contrattuale

Le consegne dovranno essere effettuate presso i depositi temporanei indicati all'art. 5) del presente Capitolato, ad inizio contratto, in accordo con i Coordinatori dei Centri Esercizio e Impianti.

Big bag

La consegna dei big bags dovrà essere effettuata contestualmente al ritiro dei bags pieni, in modo da garantire sempre e costantemente il fabbisogno necessario.

E' pertanto da considerarsi esclusa ogni ipotesi di deposito degli stessi a cura di Autostrade.

I contenitori dovranno rispondere ai requisiti di sicurezza e protezione della salute, a tutti i requisiti previsti per tipologia del rifiuto trattato come da art. 217 del DLgs 152/2006 (gestione degli imballaggi) nonché dovranno essere costituiti almeno dal 30% di materiale riciclato.

La ditta deve produrre le relative schede tecniche della tipologia del contenitore che costituisce documentazione tecnica da allegare all'offerta al fine di assicurare l'esclusivo utilizzo di imballaggi conformi alla vigente normativa in materia di trasporto delle merci e dei rifiuti pericolosi (ADR). Il mancato rispetto alla normativa di cui sopra, o la mancata presentazione delle schede tecniche, comporterà l'esclusione della ditta partecipante dalle successive fasi di gara. Con la presentazione di dette schede, dovrà intendersi garantita e per tutta la durata del contratto, l'esclusiva fornitura di contenitori omologati ai sensi della normativa ADR e destinati al contenimento e al trasporto dei rifiuti oggetto di gara.

Il trasporto dei rifiuti speciali pericolosi avviati allo smaltimento, dovrà avvenire tramite vettori in possesso di tutte le autorizzazioni richieste dalla normativa vigente in materia, ed il particolare, della prevista iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali nell'assoluto e completo rispetto delle norme ADR, con l'impiego di personale adeguatamente formato e l'utilizzo di specifici ed idonei automezzi autorizzati.

Cassoni

I contenitori dovranno essere conformi a quanto previsto dal D.Lgs 81/08 e s.m.i in tema di sicurezza per la protezione della salute dei lavoratori ed eventualmente alle prescrizioni previste dalla normativa in merito ai rifiuti speciali pericolosi.

Nello specifico, si riportano le caratteristiche tecniche dei contenitori necessari:

- Contenitori scarrabili a tenuta stagna muniti di coperchio – portata mc. 20
- Contenitori scarrabili a tenuta stagna muniti di coperchio – portata mc. 10
- Contenitori idonei allo stoccaggio temporaneo di rifiuti elettrici, a tenuta stagna, muniti di coperchio
- Contenitori coperti, idonei all'alloggiamento dei big bags
- Tanica per soluzioni acquose pericolose di portata lt. 1.000

Si precisa che la diversa capacità dei contenitori è in base alle esigenze dei Depositi Temporanei.

6. TRASPORTO E CONFERIMENTO DEI RIFIUTI

I rifiuti devono essere trasportati presso gli impianti di smaltimento o recupero, di proprietà e/o convenzionati con l'Appaltatore, dei quali deve essere fornita autorizzazione all'esercizio, che dovrà essere, se del caso, aggiornata nel corso della durata del contratto.

I mezzi impiegati nel trasporto dovranno essere autorizzati al trasporto per le varie tipologie di rifiuti ed idonei a garantire la protezione dagli agenti atmosferici dei rifiuti ivi contenuti.

E' fatto divieto di effettuare operazioni di trasbordo da un automezzo all'altro per "esigenze di trasporto" salvo in caso di effettiva ed impreveduta necessità (guasti meccanici, incidenti, etc.), ed esclusivamente presso impianti autorizzati allo stoccaggio temporaneo dei rifiuti.

L'Appaltatore deve garantire la puntualità e la continuità del servizio anche in caso di chiusura o temporanea fermata dell'impianto di smaltimento o recupero, provvedendo a trasportare i rifiuti presso altro impianto regolarmente autorizzato, previa comunicazione ed invio al Referente Tecnico di Autostrade per l'Italia della documentazione autorizzativa. Sono a carico della ditta aggiudicataria tutte le responsabilità civili e penali qualora, senza preventiva autorizzazione degli organi competenti, il carico dei rifiuti venisse dirottato presso impianti non autorizzati.

Qualora nel periodo di vigenza del presente appalto, alla Ditta aggiudicataria scadessero le autorizzazioni regionali e/o provinciali ed altre eventualmente richieste dalla legge in vigore in materia di smaltimento di rifiuti, è fatto obbligo, pena la risoluzione del contratto, far pervenire, entro 15 (quindici) giorni dalla data di scadenza, tutti i documenti comprovanti il rinnovo di tali autorizzazioni al fine di esonerare la Committente da ogni responsabilità.

Non dovranno assolutamente esservi giorni non coperti da autorizzazioni regionali e / o provinciali per tutta la durata del contratto pena la risoluzione del rapporto contrattuale.

Per i rifiuti speciali pericolosi, le modalità di registrazione delle operazioni di ritiro, trasporto e smaltimento dei rifiuti, avverranno attraverso la compilazione/registrazione dei tradizionali strumenti cartacei quali, a titolo esemplificativo, registro di carico scarico e Formulare di Identificazione Rifiuti, poiché a seguito dell'emanazione del DL 14 Dicembre 2018 n. 135 ai sensi dell'art. 6 è soppresso il sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti (SISTRI) fino all'operatività di un nuovo sistema gestito direttamente dal Ministero dell'Ambiente.

Il servizio di smaltimento andrà effettuato a cura e a spese della Contraente, presso impianti regolarmente autorizzati ed attrezzati secondo le Leggi e le Normative in materia ed in particolare secondo quanto previsto dal D.Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 e s.m.i..

Inoltre lo smaltimento dovrà essere effettuato in conformità delle vigenti norme igienico sanitarie, nonché di quelle inerenti la sicurezza e la tutela della salute sui luoghi di lavoro.

La Contraente dovrà consegnare le attestazioni di avvenuto smaltimento al Responsabile Tecnico della Committente secondo i tempi indicati dalla normativa vigente.

Qualora alla Contraente venga meno la disponibilità di conferimento agli impianti deputati allo smaltimento / recupero, la stessa dovrà comunicare tempestivamente ad Autostrade la sede del nuovo impianto.

7. IMPIANTI DI SMALTIMENTO

L'Impresa aggiudicataria, prima dell'inizio dell'esecuzione del "Servizio", dovrà presentare alla Committente per il nulla osta, l'elenco degli Impianti di recupero e di smaltimento autorizzati, a cui farà riferimento, i quali, in ragione dell'art. 182 del D.Lgs. 152/2006

dovranno essere i più vicini ai luoghi di stoccaggio temporaneo, al fine di ridurre i movimenti dei rifiuti stessi, tenendo conto del contesto geografico.

La presentazione della lista degli Impianti dovrà essere corredata dagli estremi autorizzativi, dalla copia cartacea e, nel caso in cui l'autorizzazione preveda l'attivazione di una garanzia finanziaria a favore dell'ente che autorizza, l'accettazione di tale garanzia dovrà essere allegata alla lista.

Gli impianti proposti per i Servizi e contrattualizzati dall'Appaltatore, dovranno risultare autorizzati per tutta la durata del Contratto, alle attività di gestione dei rifiuti ai sensi del D.Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006 e successive modifiche ed integrazioni, nonché ai sensi delle altre norme ambientali vigenti e delle normative Regionali, anche di carattere eccezionale. Gli impianti proposti per i servizi e contrattualizzati dall'appaltatore, dovranno risultare autorizzati alla data di aggiudicazione della Gara, salvo rinnovi delle autorizzazioni che interverranno nel corso della durata del contratto che dovranno essere tempestivamente consegnate a mezzo PEC alla Committente.

Le autorizzazioni previste dalla normativa ambientale vigente, rilasciate per gli impianti utilizzati nei servizi di gestione, dovranno comprendere i codici CER utilizzati dal Committente per classificare i propri rifiuti.

Si precisa che non sarà consentito l'utilizzo di Impianti diversi da quelli dichiarati in Sede di consegna del "Servizio", se non in caso di comprovata forza maggiore.

In ogni caso la sostituzione dell'Impianto, in corso di esecuzione del contratto, dovrà essere richiesta con comunicazione scritta, corredata della relativa autorizzazione ed accettata, in modo esplicito, dalla Committente. L'utilizzo del nuovo impianto destinatario non potrà avvenire senza accettazione scritta da parte della Committente in qualità di Produttore dei rifiuti. I rifiuti dovranno essere destinati alle operazioni di Recupero R o di smaltimento D come indicato dalla Committente, previa verifica analitica, ove prevista.

Resta inteso comunque che, eventuali sostituzioni di Impianto di smaltimento non comporteranno alcun costo aggiuntivo, per la Stazione Appaltante, né direttamente né indirettamente.

8. PERSONALE ADDETTO AL SERVIZIO

La Contraente deve fornire adeguate garanzie sulla conoscenza e sul rispetto da parte del personale dei requisiti di esecuzione del servizio specificati nel presente Capitolato e delle norme d'igiene e di sicurezza del lavoro da applicarsi durante l'esecuzione del servizio, impiegando personale appositamente formato, continuamente aggiornato ed in numero sufficiente ai fini di una corretta e puntuale esecuzione del servizio.

Inoltre la Contraente deve assicurare il proprio personale sia munito di cartellino di riconoscimento con fotografia e qualifica, come previsto dalla normativa vigente e di un

documento di identità personale. Il trasporto dei rifiuti pericolosi sottoposti alla normativa ADR deve essere eseguita solo ed esclusivamente da autisti muniti del CFP (Certificato di formazione professionale), c.d. "Patentino ADR" valido e compatibile con le classi ADR.

Il personale della Contraente deve tenere un comportamento improntato alla massima educazione e correttezza ed agire in ogni occasione con diligenza professionale specifica. Nello svolgimento del servizio il personale della Contraente deve evitare di recare intralcio o disturbo al normale andamento delle attività di Autostrade.

Il personale impiegato per il trasporto deve essere in regola con le normative vigenti, sollevando Autostrade da ogni responsabilità sia per danni derivati dalla loro inosservanza e sia per danni arrecati o subiti durante il servizio.

La Contraente è comunque responsabile del comportamento dei suoi dipendenti e delle eventuali loro inosservanze alle norme del presente Capitolato

9. PROCEDURE AMMINISTRATIVE RELATIVE AL SERVIZIO SVOLTO

Le procedure di registrazione dei rifiuti (Registro carico scarico, MUD, etc.) sono espressamente a carico della Committente, mentre sono a carico della Contraente, la compilazione per conto del produttore dei rifiuti, dei formulari e l'obbligo ai sensi della normativa vigente, di certificare l'avvenuto smaltimento mediante la restituzione della quarta copia, debitamente controfirmata e riportante la data di conferimento all'impianto di destinazione dei rifiuti. Inoltre, la Contraente dovrà richiedere, agli impianti destinatari finali che svolgono le operazioni di recupero R o di smaltimento D successive alle operazioni di stoccaggio (R13/D15), in nome e per conto della Committente, una dichiarazione resa ai sensi della Legge 445/2000 di oggettivo ed effettivo recupero e/o smaltimento entro il 31 gennaio di ciascun anno.

10. GESTIONE AMIANTO

ISCRIZIONE ALBO GESTORI AMBIENTALI CAT. 10.A o 10.B (preferibile)

Per il recupero e lo smaltimento di materiali contenenti amianto, la contraente in possesso dell'iscrizione all'Albo Nazionale dei Gestori Ambientali per la categoria 10.A dovrà attivarsi – su richiesta della Direzione Lavori - direttamente nei luoghi di rinvenimento del rifiuto, su tutte le pertinenze di competenze della DT4°, attuando tutte le misure necessarie a tutelare la salute e la sicurezza dei lavoratori come previsto dal D.Lgs. 257/06 “Attuazione della direttiva 2003/18/CE e smi relativa alla protezione dei lavoratori dai rischi derivanti dall'esposizione dell'amianto durante il lavoro”.

Inoltre, prima dell'inizio dei lavori, ai sensi dell'art. 59-sexies del D.Lgs. 257/06, l'Impresa dovrà presentare notifica all'AUSL competente per territorio, indicando:

- i. ubicazione del cantiere
- ii. tipi e quantitativi di amianto da rimuovere
- iii. attività e procedimenti applicati
- iv. numero di lavoratori interessati
- v. data inizio lavori e loro durata
- vi. misure adottate per limitare l'esposizione dei lavoratori all'amianto.

Tale notifica, ai sensi del D.Lgs 528/99 vale anche quale “Valutazione dei Rischi” specifici esistenti nel cantiere interessato.

Per tali interventi l'Impresa aggiudicataria dovrà attenersi alla seguente procedura:

- delimitazione dell'area di cantiere con apposita segnaletica, con strisce gialle e nere con scritta amianto
- vietare l'accesso ai non addetti ai lavori, con apposita cartellonistica;
- affiggere idonei cartelli di avvertimento per lavori che si svolgeranno come richiesto alla normativa vigente D.Lgs 81/08 “ATTENZIONE AMIANTO”
- vestizione del personale con gli appositi D.P.I., come previsto da dalla normativa vigente;

- posizionamento dei mezzi e delle attrezzature all'interno del cantiere (come: Autocarro con gru, etc ..);
- posizionamento di telo di nailon ove verranno appoggiati le lastre e/o i frammenti di amianto, per il loro incapsulamento;
- incapsulamento delle lastre e/o dei frammenti in entrambi i lati mediante attrezzature e prodotti idonei come richiesto dalla normativa vigente
- posizionamento del rifiuto incapsulato su bancali avvolti con nylon ed etichettati come da normativa vigente "A" di Amianto "R" di Rifiuto;
- pulizia dell'area contaminata, raccogliendo i piccoli frammenti rimasti, provvedendo al loro incapsulamento e aspirazione;
- svestizione del personale usando accurata cautela per la dispersione delle fibre, come l'aspirazione degli indumenti prima di toglierli;
- posizionamento in un apposito Big Bag degli indumenti contaminati;
- carico e trasporto in discarica dei bancali contenente le lastre e del Big-Bag contenenti gli indumenti contaminati.

ELENCO PREZZI :

I prezzi indicati comprendono e compensano:

- ⊙ Il posizionamento del cassone a noleggio e dei contenitori per big bags (vedi punto 5)
- ⊙ La fornitura sul posto dei big bags (vedi punto 5) al bisogno, durante tutto il periodo di valenza contrattuale
- ⊙ Il posizionamento delle taniche per la raccolta delle soluzioni acquose di portata 1.000 lt. (vedi punto 5)
- ⊙ *gli oneri per l'emissione del formulario di identificazione che accompagna il rifiuto durante il trasporto*
- ⊙ *gli oneri della 1° analisi di caratterizzazione da effettuarsi con test di cessione ai sensi del D.M. 27.09.2010 e D.M.05.02.1998 ove previsto.*
- ⊙ Gli oneri per il carico, il trasporto e lo smaltimento presso discariche autorizzate
- ⊙ Gli oneri derivanti dalla omologa dei rifiuti presso le discariche, qualora richiesto
- ⊙ Gli oneri per la pulizia dell'area interessata dopo ogni prelievo.
- ⊙ Gli oneri per la pulizia e igienizzazione dei cassoni in caso di bisogno
- ⊙ Gli oneri per la trasmissione del file excel riportante gli smaltimenti mensili suddivisi per CER e per Deposito temporaneo (vedi punto 3)
- ⊙ Gli oneri per la trasmissione annuale (ogni 31 gennaio) delle dichiarazioni rese, ai sensi della Legge 445/2000, di oggettivo ed effettivo recupero e/o smaltimento, dai Centri di stoccaggio/smaltimento a cui sono stati conferiti i rifiuti della DT4.

art	Cod. CER.	Descrizione	UM	€
YC.OX .001	060314	Sali e loro soluzioni	kg	0,335
YC.OX .002	061302	Sost. pieno vuoto cont. carbone attivato esaurito.....	kg	2,320
YC.OX .003	070213	rifiuti plastici	kg	0,303
YC.OX .004	070703	Sost. pieno vuoto cont. solventi organici alogenati.....	kg	0,630
YC.OX .005	070704	Sost. pieno vuoto cont. altri solventi organici	kg	2,230
YC.OX .006	080111	Sost. pieno vuoto cont. pitture o vernici di scarto ...	kg	0,820
YC.OX .007	080112	Sost. pieno vuoto cont. pitture o vernici di scarto diverse ...	kg	0,730
YC.OX .008	080119	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici....	kg	0,395
YC.OX .009	0130205	Sost. pieno vuoto cont. scarti di olio minerale....	kg	0,360
YC.OX .010	0130208	Sost. pieno vuoto cont. altri oli per motori....	kg	1,430
YC.OX .011	0140603	Sost. pieno vuoto cont. altri solventi e miscele.....	kg	0,362
YC.OX .012	150202	assorbenti materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti ...	kg	0,690
YC.OX .013	150203	assorbenti materiali filtranti stracci e indumenti diversi dal 150202	kg	0,570
YC.OX .014	200101	Sost. pieno vuoto cont. carte e cartoni.....	kg	0,200
YC.OX .015	150101	Sost. pieno vuoto cont. imballaggi di carta e cartoni.....	kg	0,110
YC.OX .016	150103	Sost. pieno vuoto cont. imballaggi di legno.....	kg	0,072
YC.OX .017	150104	Sost. pieno vuoto cont. imballaggi metallici.....	kg	0,071
YC.OX .018	150106	Sost. pieno vuoto cont. imballaggi materiali misti.....	kg	0,185
YC.OX .019	150110	Sost. pieno vuoto cont. imballaggi di residui di sostanze pericolose.....	kg	0,658
YC.OX .020	150202	Sost. pieno vuoto cont. assorbenti materiali filtranti stracci indumenti.....	kg	0,300
YC.OX .021	150203	Sost. pieno vuoto cont. assorbenti materiali filtranti stracci indumenti diversi dalla voce precedente....	kg	0,351
YC.OX .022	160103	Sost. pieno vuoto cont.pneumatici fuori uso	kg	0,240
YC.OX .023	160107	filtri dell'olio	kg	0,571
YC.OX .024	160211	Sost. pieno vuoto cont. apparecchiature fuori uso	kg	0,380
YC.OX .025	160213	Sost. pieno vuoto cont. apparecchiature fuori uso pericolose	kg	0,610
YC.OX .026	160214	Sost. pieno vuoto cont. apparecchiature fuori uso diverse	kg	0,360
YC.OX .027	160216	Sost. pieno vuoto cont. apparecchiature fuori uso diversi dal cod.160215	kg	0,390
YC.OX .028	160305	rifiuti organi contenenti sostanze pericolose	kg	0,690
YC.OX .029	160306	rifiuti organi contenenti diversi dal 160305	kg	0,650
YC.OX .030	160505	gas in contenitori a pressione diversi dal 160504	kg	0,702
YC.OX .031	160601	Sost. pieno vuoto cont. batterie al piombo.....	kg	0,110
YC.OX .032	160602	Sost. pieno vuoto cont. batterie al nichel	kg	0,149
YC.OX .033	160604	Sost. pieno vuoto cont. batterie alcaline	kg	0,129
YC.OX .034	161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle del 161001	kg	0,540
YC.OX .035	160708	rifiuti contenenti olio	kg	0,606
YC.OX .036	170302	Sost. pieno vuoto cont. miscele bituminose.....	kg	0,110
YC.OX .037	170301	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	kg	0,510
YC.OX .038	170503	terre e rocce contenenti sostanze pericolose	kg	0,480
YC.OX .039	170603	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	kg	0,930
YC.OX .040	170605	Sost. pieno vuoto cont. materiali da costruzione amianto.....	kg	0,420
YC.OX .041		redazione del piano di lavoro da presentare all'USL	cad	400,000
YC.OX .042	170904	Sost. pieno vuoto cont. rifiuti misti materiali da costruzione.....	kg	0,030
YC.OX .043	180103	Sost. pieno vuoto cont. rifiuti siringhe usate.....	kg	25,000
YC.OX .044	180103	Sost. pieno vuoto cont. rifiuti raccolti e smaltiti.....	kg	2,000
YC.OX .045	200121	Sost. pieno vuoto cont. rifiuti contenenti mercurio.....	kg	0,680
YC.OX .046	200201	rifiuti biodegradabili	kg	0,078
YC.OX .047	200135	Sost. pieno vuoto cont. apparecchiature elettriche.....	kg	0,060
YC.OX .048	200301	Sost. pieno vuoto cont. rifiuti urbani non differenziati.....	kg	0,200
YC.OX .049	200303	Sost. pieno vuoto cont. residui pulizia stradale brecciolino.....	kg	0,140
YC.OX .050	200306	rifiuti della pulizia della fognatura	kg	0,095
YC.OX .051	170203	Sost. pieno vuoto cont. plastica.....	kg	0,104
YC.OX .052	150102	Sost. pieno vuoto cont. Imballaggi di plastica.....	kg	0,303
YC.OX .053	170201	Sost. pieno vuoto cont. legno.....	kg	0,080
YC.OX .054	170411	Sost. pieno vuoto cont. cavi diversi	kg	0,134
YC.OX .055	160303	Sost. pieno vuoto cont. rifiuti inorganici.....	kg	0,300
YC.OX .056	160709	Sost. pieno vuoto cont. rifiuti sost. pericolose.....	kg	0,362