

## REGIONE CALABRIA GIUNTA REGIONALE DIPARTIMENTO POLITICHE DELL' AMBIENTE

DECRETO DIRIGENTE DEL  (ASSUNTO IL	DIPARTIMENTO  SETTORE N.   SERVIZIO N.
" Registro dei decreti dei	Dirigenti della Regione Calabria''
N. 22556	2 3 DIC. 2008 del
CONSULECO S.r.l, con sede legale in depurazione e trattamento di rifiuti liquidi per	ientale ai sensi del D.Lgs n° 59/2005 e s.m.i Ditta Via Catanzaro n. 19 – Cirò Marina (KR) - Impianto di ricolosi e non (codici - [D13] - [D14] - [D15] - [D8] - [D9] capacità di 600 t/giorno, sito in loc. Muccone nel Comune di
	, ————————————————————————————————————
Settore Ragioneria Ai sensi dell'art. 44 della L.R. 4.2.02 n° 8 si esprime parere favorevole in ordine alla rego- larità contabile e, nel contempo, si attesta che per l'impegno assunto esiste copertura finanziaria.	Pubblicato sul Bollettino Ufficiale  della Regione Calabria  n del
Il Dirigente del Settore	Parte

#### IL DIRIGENTE GENERALE

VISTA la Legge Regionale n. 7 del 13 Maggio 1996 recante "Norme sull'ordinamento della struttura organizzativa della Giunta Regionale e sulla Dirigenza Regionale" e s.m.i., ed in particolare l'art. 30 che individua le attribuzioni del Dirigente di Settore;

VISTA la D.G.R. n. 227 del 28/04/2007 con la quale sono state conferite al Dott. Giuseppe Graziano le funzioni di

Dirigente Generale del Dipartimento n. 14 "Politiche dell'Ambiente";

VISTA la D.G.R. nº 2661 del 21.06.1999 recante "Adeguamento delle norme legislative e regolamenti in vigore per l'attuazione delle disposizioni recate dalla L.R. 7/96 e dal D.Lgs. 29/93 e successive integrazioni e modificazioni";

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 354 del 24.06.1999, recante "Separazione dell'attività Amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione";

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 206 del 15/12/2000 avente ad oggetto "D.P.G.R. n. 354 del 24.06.1999 - Separazione dell'attività Amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione – rettifica";

VISTO il D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.e i., in particolare il D.Lgs. n. 4/2008;

VISTE le Delibere di Giunta Regionale n. 3746 del 29/12/99, n. 1064 del 15/12/00 e n. 486 del 30/06/03, con le quali, tra l'altro, è stata individuata quale Autorità Competente in materia di valutazione di impatto ambientale il Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria, ed è stato costituito il Nucleo VIA quale Organo Tecnico a carattere di equipe multidisciplinare con i compiti di cui all'art. 3 del disciplinare approvato con la predetta D.G.R. n. 736 del 12/10/04;

VISTO il decreto del Direttore Generale del Dipartimento Politiche dell'Ambiente n. 19992 del 04/12/07 con cui è stato costituito il Nucleo Operativo IPPC, i cui compiti sono elencati dall'art. 6, comma 3 del Regolamento Regionale n. 5/2007.

VISTO il D.Lgs. 18 febbraio 2005, n. 59 "Attuazione integrale della direttiva 96/61/CE relativa alla prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento", che disciplina le modalità e le condizioni per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (successivamente indicata con AIA) e richiamati in particolare gli articoli n. 3 "Principi generali dell'autorizzazione integrata ambientale", n. 4 "Individuazione e utilizzo delle migliori tecniche disponibili", n. 5 "Procedure ai fini del rilascio dell'Autorizzazione integrata ambientale", n. 7 "Condizioni dell'autorizzazione integrata ambientale" che disciplinano le condizioni per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale;

VISTA la D.G.R. n. 797 del 14/11/2006 avente ad oggetto "Direttiva Comunitaria 96/61/CE - D.Lgs. 372/99 - D.Lgs. 59/05 - Individuazione dell'Autorità Competente in materia di prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento e attivazione dello sportello Integrated Pollution Prevention and Control (I.P.P.C), con la quale sono state attribuite al Dipartimento Politiche dell'Ambiente le funzioni amministrative relative al rilascio dell'AIA;

VISTO il Regolamento Regionale 21 agosto 2007, n. 5 "D.Lgs. 59/05 – Procedura di rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale (AIA);

VISTO i decreti del Direttore Generale del Dipartimento Politiche dell'Ambiente nn. 6903 del 29/05/2007 e 12540 del 29/08/2007, con cui si è provveduto ad approvare la modulistica da presentare ai fini del rilascio dell'AIA, il calendario per la presentazione delle domande di cui all'art. 5, comma 3 del D.Lgs 59/2005, ed il tariffario provvisorio regionale per le spese di istruttoria;

VISTO il decreto del Direttore Generale del Dipartimento Politiche dell'Ambiente n. 8425 del 30/06/08 che, a seguito delle modifiche apportate al D. Lgs. 59/2005 dall'art 36, comma 4 del D.Lgs. n. 4/2008, ha disposto che i gestori degli impianti di cui all'allegato I del D.Lgs. 59/2005, ai fini della presentazione della domanda di rilascio dell'AIA, debbano presentare, ad integrazione della modulistica di cui al punto precedente, l'allegato E - Piano di monitoraggio e controllo;

VISTA la domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale che la Ditta CONSULECO S.r.l. (di seguito indicata come "Gestore"), con sede legale in Via Catanzaro n. 19 – Cirò Marina (KR), ha presentato allo Sportello IPPC, acquisita agli atti di questa Amministrazione con prot. n. 6829 del 17/07/07 relativa all'impianto di depurazione e trattamento di rifiuti liquidi pericolosi e non di capacità di 600 mc/giorno sito in località Muccone del Comune di Bisignano; Codici IPPC di cui all'allegato I al D.Lgs. 59/2005:

- 5.1 "Impianti per l'eliminazione o il ricupero di rifiuti pericolosi, della lista di cui all'art. 1, paragrafo 4, della direttiva 91/689/CEE quali definiti negli allegati II A e II B (operazioni R 1, R 5, R 6, R 8 e R 9) della direttiva 75/442/CEE e nella direttiva 75/439/CEE del Consiglio, del 16 giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno";
- 5.3 "Impianti per l'eliminazione dei rifiuti non pericolosi quali definiti nell'allegato IIº della direttiva 75/442/CEE ai punti D8, D9 con capacità superiore a 50 tonnellate/giorno";

VISTO l'istanza prodotta dalla Ditta ed acquisita con prot. n. 524 del 17/01/08;

VISTO il versamento degli importi dovuti per le spese di istruttoria, effettuato in data 16/07/07 in favore della tesoreria della Regione Calabria;

VISTA la comunicazione di avvio del procedimento (prot. nº 432 del 14 Gennaio 2008);

VISTA la pubblicazione, effettuata dal Gestore in data 28/01/08 sui quotidiani "Il Domani" e "Il Quotidiano", dell'annuncio di cui all'art. 5, comma 7 del D. Lgs. 59/2005;

VISTI tutti gli atti inerenti il procedimento istruttorio, in particolar modo:

Parere del Nucleo Operativo IPPC (prot. n. 5539 del 03/04/08);

- Parere dell'Arpacal ai sensi dell'art. 5, comma 11 del D.Lgs. 59/2005 come modificato dall'art. 36, comma 4 del D.Lgs. n. 4/2008 acquisito in sede di Conferenza di Servizi del 28/04/08;
- Il parere della Provincia di Cosenza acquisito in sede di Conferenza di Servizi del 28/04/08;
- Il parere dell'ASP di Cosenza acquisito in sede di Conferenza di Servizi del 28/04/08;
- Parere del Comune di Bisignano acquisito in sede di Conferenza di Servizi del 28/04/08;
- Il verbali della Conferenza di Servizi del 28/04/08;
- Giudizio di compatibilità ambientale favorevole espresso con D.D.G. n. 12421 del 24/08/08;

VISTO il proprio precedente D.D.G. n. 15955 del 30/10/08, con il quale, per sopravvenuti motivi di interesse pubblico, è stata revocata l'autorizzazione integrata ambientale rilasciata alla stessa Consuleco S.r.l. con D.D.G. n. 8768;

VISTI gli atti trasmessi dalla Consuleco S.r.l. con nota acquisità agli atti con prot. n. 18037 del 04/11/0/8 ed in particolare:

- Nota del Dipartimento Arpacal di Cosenza n. 786 del 14/10/08 (analisi chimica di campioni di acqua prelevati in data 24/09/08 dallo scarico dell'impianto di depurazione della ditta Consuleco S.r.l. in c.da Muccone nel Comune di Bisignano);
- Ordinanza n. 10 del Comune di Bisignano (Revoca ordinanza n. 7 del 26/09/08 e n. 9 del 10/10/08 di sospensione cautelativa dell'impianto di depurazione privato Ditta Consuleco S.r.l. in loc. Muccone del Comune di Birignano);
- autorizzazione alle scarico in pubblica fognatura n. 5/2008 rilasciata dal Comune di Bisignano in data 22/10/08;
- decreto della Procura della Repubblica di Cosenza n. 3964/08 del 31/10/2008 (Revoca del sequestro preventivo dell'impianto di depurazione di proprietà della Consuleco S.r.l.);

CONSIDERATE le motivazioni poste alla base della predetta Ordinanza n. 10 del Comune di Bisignano e del predetto decreto di revoca della Prefettura di Cosenza n. 3964/08;

VISTO il Piano di Monitoraggio e Controllo trasmesso dal Dipartimento Arpacal di Cosenza, acquisito agli atti con prot. n. 20016 del 01/12/08;

CONSIDERATO che per gli aspetti riguardanti da un lato, i criteri generali essenziali che esplicitano e concretizzano i principi informatori della Direttiva 96/61/CE per uno svolgimento omogeneo della procedura di autorizzazione e, dall'altro lato, la determinazione del "Piano di Monitoraggio e Controllo", il riferimento è costituito dagli allegati I e II al D.M. 31 gennaio 2005 pubblicato sul supplemento ordinario n. 107 alla G.U. – Serie Generale 135 del 13.6.2005: "Linee guida generali per l'individuazione e l'utilizzo delle migliori técniche per le attività esistenti di cui all'allegato I del D. Lgs. 372/99" e "Linee guida in materia di sistemi di monitoraggio";

DATO ATTO che gli allegati 1 ("Condizioni dell'A.I.A.") è 2 ("Piano di Monitoraggio e controllo"), costituiscono parte integrante del presente atto amministrativo, quali atti tecnici contenenti tutte le condizioni di realizzazione ed esercizio degli impianti in oggetto;

DATO ATTO che il presente provvedimento non richiede impegno di spesa;

#### **DECRETA**

per quanto indicato in narrativa

1. Di rilasciare l'Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 59/05 alla ditta Consuleco S.r.l (di seguito indicata come "Gestore"), avente sede legale in Via Catanzaro n. 19, Cirò Marina (KR), per l'esercizio dell'impianto di depurazione e trattamento di rifiuti liquidi pericolosi e non di capacità di 600 mc/giorno sito in località Muccone del Comune di Bisignano;

Codici IPPC di cui all'allegato I al D.Lgs. 59/2005:

- 5.1 "Impianti per l'eliminazione o il ricupero di rifiuti pericolosi, della lista di cui all'art. 1, paragrafo 4, della direttiva 91/689/CEE quali definiti negli allegati II A e II B (operazioni R 1, R 5, R 6, R 8 e R 9) della direttiva 75/442/CEE e nella direttiva 75/439/CEE del Consiglio, del 16 giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno".
- 5.3 "Impianti per l'eliminazione dei rifiuti non pericolosi quali definiti nell'allegato II° della direttiva 75/442/CEE ai punti D8, D9 con capacità superiore a 50 tonnellate/giorno";
- 1. per l'esercizio degli impianti il gestore dovrà rispettare le condizioni, i valori limite di emissione e le prescrizioni gestionali riportate nel presente atto amministrativo e nei documenti:

All. 1 - Condizioni dell'A.I.A.

All. 2 - Piano di Monitoraggio e controllo

che, allegati alla presente autorizzazione, ne costituiscono parte integrante e sostanziale;

- 2. di dare atto che ai sensi dell'art. 11 del D.Lgs. 59/2005 l'Arpacal, al fine di verificare la conformità degli impianti alle condizioni contenute nel provvedimento di autorizzazione e con oneri a carico del gestore, accerterà:
  - il rispetto delle condizioni dell'autorizzazione integrata ambientale;
- la regolarità dei controlli a carico del gestore, con particolare riferimento alla regolarità delle misure e dei dispositivi di prevenzione dell'inquinamento nonché al rispetto dei valori limite di emissione;

- che il gestore abbia ottemperato ai propri obblighi di comunicazione e in particolare che abbia informato l'autorità competente regolarmente e, in caso di inconvenienti o incidenti che influiscano in modo significativo sull'ambiente, tempestivamente dei risultati della sorveglianza delle emissioni dei propri impianti;
- 3. di stabilire che, ferme restando le misure di controllo di cui al punto precedente, la Regione Calabria Dipartimento Politiche dell'Ambiente, nell'ambito delle disponibilità finanziarie del proprio bilancio destinate allo scopo, può disporre ispezioni straordinarie sugli impianti autorizzati;
- 4. di disporre che ogni organo che svolge attività di vigilanza, controllo, ispezione e monitoraggio sugli impianti oggetto della presenta autorizzazione e che abbia acquisito informazioni in materia ambientale rilevanti ai fini dell'applicazione del presente decreto, comunichi tali informazioni all'Autorità Competente, comprese le notizie di reato;
- and the second state of th
  - 6. per il rinnovo della presente autorizzazione almeno sei mesi prima della scadenza il Gestore deve inviare a questo Dipartimento una domanda, corredata da una relazione contenente un aggiornamento delle informazioni di cui all'art. 5, comma 1) del D.Lgs. N. 59/05. Fino alla pronuncia in merito al rinnovo dell'Autorità Competente, il Gestore continua l'attività sulla base della precedente Autorizzazione Integrata Ambientale;
  - 7. il presente provvedimento sarà comunque soggetto a riesame qualora si verifichi una delle condizioni previste dall'articolo 9, comma 4 del D. Lgs. N. 59/2005, oltre alle modifiche sostanziali e alle verifiche sul Piano di Monitoraggio e Controllo;
  - 8. in caso di inosservanza delle prescrizioni e delle condizioni autorizzatorie, l'autorità competente, secondo la gravità delle infrazioni, ai sensi dell'art. 11, comma 9 del D.Lgs. 59/2005, potrà procedere:
  - a) alla diffida, assegnando un termine entro il quale devono essere eliminate le irregolarità;
  - b) alla diffida e contestuale sospensione dell'attività autorizzata per un tempo determinato, ove si manifestino situazioni di pericolo per l'ambiente;
  - c) alla revoca dell'autorizzazione integrata ambientale e alla chiusura degli impianti, in caso di mancato adeguamento alle prescrizioni imposte con la diffida e in caso di reiterate violazioni che determinino situazioni di pericolo e di danno per l'ambiente;
  - 9. è fatto divieto di contravvenire a quanto disposto dal presente atto e modificare gli impianti oltre quanto autorizzato senza preventivo assenso dell'Autorità Competente (fatti salvi i casi previsti dall'art. 10, comma 1, del D.Lgs. N. 59/05);
  - 10. i risultati del controllo delle emissioni richiesti dalla presente autorizzazione ed in possesso dell'autorità competente sono messi a disposizione del pubblico per la consultazione presso lo Sportello IPPC del Dipartimento Politiche dell'Ambiente (Viale Isonzo 414 Catanzaro) istituito con Delibera di Giunta Regionale n. 797 del 14/11/2006;
  - 11. avverso il presente atto è possibile proporre ricorso nei modi di legge alternativamente al TAR della Calabria o al Capo dello Stato, rispettivamente entro 60 e 120 giorni dal notifica, comunicazione o pubblicazione dello stesso;
  - 12. copia della presente autorizzazione viene trasmessa alla Ditta Consuleco S.r.l., al Comune di Bisignano, alla Provincia di Cosenza, all'ASP di Cosenza ed al Dipartimento Arpacal di Cosenza;

Il presente atto verrà pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Calabria;

IL DIRIGENTE DI SERVIZIO DOTT.SSA TERESA BARBARO

IL DIRIGENTE GÉNERALE DOTT. GIUSEPPE GRAZIANO



## CONDIZIONI DI REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO

Gestore: Consuleco S.r.l.

Impianto: Impianto di depurazione e trattamento di rifiuti liquidi pericolosi e pon (codici - [D13] - [D14] - [D15] - [D8] = [D9] dell'allegato B del D Lgs 152/06 e s.m.i), di capacità di 600 t/giorno, sito in loc Muccone nel Comune di Bisignano (CS);

Ubicazione impianto: Tocalità Muccone del Comune di Bisignano (CS).

Sede legale: Via Catanzaro n. 19 – Cirò Marina (KR).

Codici IPPC:

- 5.1 "Impianti per l'eliminazione o il ricupero di rifiuti pericolosi, della lista di cui all'art. I, paragrafo 4, della direttiva 91/689/CEE quali definiti negli allegati II A e II B (operazioni R 1, R 5, R 6, R 8 e R 9) della direttiva 75/442/CEE e nella direttiva 75/439/CEE del Consiglio, del 16 giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno".
- 5.3 "Impianti per l'eliminazione dei rifiuti non pericolosi quali definiti nell'allegato II° della direttiva 75/442/CEE ai punti D8, D9 con capacità superiore a 50 tonnellate/giorno.";

#### 1. <u>DEFINIZIONI</u>

AIA Autorizzazione Integrata Ambientale: autorizzazione all'esercizio delle attività relative all'impianto: l'impianto di depurazione e trattamento di rifiuti liquidi pericolosi e non (codici - [D13] - [D14] - [D15] - [D8] - [D9] dell'allegato B del D.Lgs 152/06 e s.m.i), di capacità di 600 t/giorno, sito in loc. Muccone nel Comune di Bisignano (CS) secondo le caratteristiche tecniche di cui al progetto approvato; Autorità competente: ai fini del presente atto si intende per Autorità Competente al rilascio e/o alle modifiche dell' AIA, il Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria; Organo di controllo: l'organo che esegue in via ordinaria il controllo dell'AIA, ovvero l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria (ARPACAL), Dipartimento di Cosenza; Gestore: la persona fisica o giuridica che detiene o gestisce l'impianto;

Le rimanenti definizioni utilizzate nella stesura della presente autorizzazione sono le medesime di cui all'art. 2 comma 1 del D.Lgs. 59/2005.

## 2. <u>CONDIZIONI NECESSARIE E SPECIFICHE PER L'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO</u>

- gli esiti dei controlli e delle ispezioni, dovranno essere comunicati all'Autorità Competente, con le modalità previste dall'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 59/2005. In particolare dovrà trasmettere con cadenza annuale una relazione contenente tutti i dati necessari per verificarne la conformità alle condizioni di autorizzazione ambientale integrata;
- 2. i controlli eseguiti in regime di autocontrollo dovranno coincidere con i periodi di minima e massima lavorazione e con i periodi nei quali si effettuano processi connessi con la lavorazione stessa; dovranno essere comunque monitorati i principali parametri chimico-fisici delle acque, a monte e a valle dello scarico finale nel corpo idrico recettore;
- 3. restano ferme in ogni caso le responsabilità del Gestore nel dare piena applicazione alla normativa vigente in materia di sicurezza e igiene del lavoro.
- 4. il Gestore dell'impianto dovrà fornire all'Arpacal l'assistenza necessaria per lo svolgimento delle ispezioni, il prelievo di campioni, la raccolta di informazioni e qualsiasi altra operazione inerente al controllo del rispetto delle prescrizioni imposte;
- 5. il Gestore sarà in ogni caso obbligato a realizzare tutte le opere che consentano l'esecuzione di ispezioni e campionamenti degli effluenti gassosi e liquidi, nonché prelievi di materiali vari da magazzini, depositi e stoccaggi di rifiuti;
- 6. il Gestore è tenuto a presentare l'eventuale conguaglio alle spese istruttorie già versate per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale entro 30 giorni dalla comunicazione da parte dell'Autorità competente degli importi dovuti in base al Decreto Interministeriale 24 aprile 2008 (G-U-2 settembre 2008);
- 7. il corrispettivo economico relativo al Piano di Monitoraggio e Controllo verrà determinato in base alle tariffe di cui al punto precedente;
  8. il Gestore, se tenuto, deve presentare le garanzie finanziare di cui alla Delibera di Giunta Regionale non controllo verrà determinato in base alle
  8. il Gestore, se tenuto, deve presentare le garanzie finanziare di cui alla Delibera di Giunta Regionale non controllo verrà determinato in base alle
- 8. il Gestore, se tenuto; deve presentare le garanzie finanziare di cui alla Delibera di Giunta Regionale n<sup>ono</sup> de 27 del 23/06/2008, entro 60 giorni dall'emanazione del presente decreto, ovvero a conformale de garanzie già prestate alla prima scadenza utile;
- 9 nel caso in cui intervengano variazioni nella titolarità della gestione dell'impianto, il vecchio Gestore e il nuovo Gestore dovranno darne comunicazione entro 30 giorni all'Autorità Competente anche nelle forme di autocertificazione;
  - 10. il Gestore dovrà comunicare all'Autorità Competente, all'Arpacal ed al Comune, qualsiasi modifica intende apportare all'impianto, al processo di lavorazione ed allo scarico. Tali modifiche saranno valutate ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. N. 59/05;
  - 11. per quanto non espressamente previsto dalla presente, il Gestore è assoggettato all'osservanza delle disposizioni previste dalla normativa vigente in materia;
  - 12. venga mantenuta accessibile per il campionamento ed il controllo un pozzetto di prelievo posto subito a valle dell'impianto privato della Società Consuleco;
  - 13. le interruzioni anche parziali, per manutenzione programmata, siano comunicate preventivamente al Comune, e per conoscenza all'Autorità-Competente ed al Dipartimento Arpacal di Cosenza;
  - 14 lo scarico deve essere mantenuto nel rispetto della presente autorizzazione e nel rispetto di tutte le disposizioni di legge in materia di scarichi fino all'adozione di altro provvedimento:

OL FAN

Chair .

- 15. che i parametri analitici imposti dalla normativa vigente in materia siano raggiunti senza effettuare diluizione alcuna;
- 16. il Gestore è tenuto ad adottare tutte le misure necessarie ad evitare che le acque dilavanti le superfici scoperte dell'insediamento producano danni ai corpi idrici;
- 17. Riguardo l'utilizzo degli uffici tecnici, dei servizi igienici e del locale mensa senza uso di cucina, il Gestore entro il 09/02/09 (data di scadenza della apposita convenzione stipulata con il Comune di Bisignano) dovrà rinnovare detta convenzione o, in alternativa, dotarsi di locali idonei;
- 18. Il Gestore dovrà ottenere entro 90 gg. il nulla osta per l'attingimento dell'acqua dai pozzi;
- 19. Per quanto riguarda le emissioni in atmosfera dovranno essere rispettati i limiti di emissione di cui all'allegato 1 Parte II Punto 3 Classe 4, relativamente al parametro Ammoniaca, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.
- 20. Dovranno essere piantumate lungo tutto il perimetro della recinzione essenze arboree sempreverdi d'alto fusto autoctone e/o compatibili con l'habitat naturale, allo scopo di minimizzare l'impatto visivo e la rumorosità dell'impianto;
- 21. I rifiuti nonché i reagenti, gli oli e le emulsioni oleose, dovranno essere collocati in idonei contenitori, i quali dovranno essere chiusi ermeticamente e sistemati in bacini impermeabilizzati, con una capacità pari al volume del contenitore aumentato del 30%;
- 22. Dovrà essere mantenuto accessibile per il campionamento e il controllo, un pozzetto di prelievo posto subito a monte del punto di immissione del corpo recettore;
- 23. Il gestore dovrà mantenere efficiente un sistema di disinfezione conforme alla vigente normativa; 24. Il quantitativo massimo di liquami trattati dovrà essere non superiore a 600 mc/giorno;
- 25. Dovranno essere effettuati, secondo quanto stabilito nel Piano di Monitoraggio e di Controllo, autocontrolli sull'effluente in uscita dall'impianti;
  - 26. I rifiuti potranno essere stoccati per un tempo massimo di 180 giorni;
  - 27. Per i rifiuti tenuti in deposito temporaneo, prodotti dal ciclo di lavorazione, dovranno essere rispettati i temporaneo prodotti dal ciclo di lavorazione, dovranno essere rispettati i tempo e le condizioni previste dall'art. 183 comma 1 lettera m) del D.Lgs. 152/06;
  - 28, Lo stoccaggio dei rifiuti avvenga separatamente per le diverse tipologie, i contenitori o serbatoi fissi e mobili, comprese le vasche di stoccaggio dei rifiuti devono possedere adeguati requisiti di resistenza in relazione alle caratteristiche chimico-fisiche ed alle caratteristiche di pericolosità dei rifiuti stessi. I contenitori devono essere provvisti di sistema di chiusura, di accessori e dispositivi atti ad effettuare in condizioni di sicurezza le operazioni di riempimento, travaso e svuotamento;
  - 29. I rifiuti incompatibili, suscettibili di reagire pericolosamente tra di loro, dando luogo alla formazione di prodotti esplosivi, infiammabili e/o tossici, ovvero allo sviluppo di notevoli quantità di calore, devono essere stoccati in modo che non possano venire in contatto tra di loro;
  - 30. L'esercizio dell'impianto nel suo complesso dovrà-avvenire in modo da evitare la perdita accidentale o l'abbandono dei rifiuti anche in fase di movimentazione o trasporto;
  - 31. Nell'esercizio dell'impianto dovranno essere rispettati i criteri igienico-sanitario stabiliti ai sensi delle vigenti-normative e quanto previsto in materia di sieurezza e salute dei lavoratori sul luogo di lavoro, in particolare dovrà essere conservata presso la sede dell'impianto la! Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico ai sensi della L. 46/90 e s.m.i., il documento di valutazione dei rischi ai sensi del D. Lgs. 626/94 e s.m.i. ed il piano di emergenza da attuarsi in caso di necessità;

  - 33. Erifuti non trattati o residui della lavorazione devono essere conferit presso gli impianti autorizzati a cura e spese del Gestore;
  - 34. Il Gestore è tenuto ad accertarsi medianfe acquisizione di opportuna documentazione che il ricevente dei rifiuti sia autorizzato a ricevere la specifica tipologia dei rifiuti che si intende conferire;
  - 35. Per i rifiuti pericolosi devono essere altresi-rispettate le norme che disciplinano il deposito di sostanze pericolose;
  - 36. Il gestore dovrà tenere, presso la sede, registro di carico e scarico, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 22/97;
  - 37. Dovrà comunicare a questo Ufficio eventuali variazioni del nominativo del Direttore Tecnico responsabile dell'impianto con relative attestazioni di idoneità, e ogni eventuale variazione;
  - 38. Il gestore è tenuto a comunicare mensilmente a questo Ufficio ed all'Amministrazione Provinciale di competenza le quantità di rifiuti trattati, suddivisi per tipologia, provenienza e destinazione;
  - 39. Dovrà provvedere alla messa in sicurezza e bonifica del sito alla cessazione dell'attività dell'impianto, secondo quanto previsto nel piano depositato dal Gestore agli atti di questo Ufficio;
  - 40. È tenuta a trasmettere a quest'Ufficio eventuali ulteriori convenzioni, rispetto a quelle già depositate dalla medesima impresa unitamente alla documentazione tecnica, con ditte abilitate al ritiro e/o allo

- 41. potrà ricevere solo i rifiuti riportati nell'elenco allegato al presente decreto, identificato con la lettera B);
- 42. I rifiuti corrispondenti ai codici [20 00 00] e tutte le relative sottocategorie, che rientrano nel circuito pubblico possono essere trattati solo fino all'attivazione degli impianti previsti nel Piano di smaltimento R.S.U. approvato dall'Ufficio del Commissario;
- 43. È vietata la miscelazione di categorie diverse di rifiuti pericolosi, o di pericolosi con non pericolosi. Ai sensi del comma 3 dell'art. 187 del D.Lgs 152/2006, in caso di accidentale miscelazione di categorie diverse di rifiuti pericolosi, o di pericolosi con non pericolosi, dovrà procedere a proprie spese alla separazione dei rifiuti miscelati qualora sia tecnicamente ed economicamente possibile e per soddisfare le condizioni di cui all'art. 178, comma 2;
- 44. L'impianto dovrà essere dotato di impianto antincendio in regola con la normativa del settore.
- 45. Per l'eventuale smaltimento di rifiuti diversi da quelli riportati nell'apposito elenco il Gestore dovrà presentare nuova istanza;
- 46. Dovrà sottoporre l'impianto nel suo complesso, nonché i singoli macchinari, ad adeguate operazioni di controllo e di manutenzione, anche secondo quanto previsto dai manuali di manutenzione e di uso predisposti dalla Società fornitrice;
- 47. È tenuta a comunicare a questo Ufficio ogni variazione del responsabile, nonché ogni ulteriore variazione dei requisiti soggettivi e/o oggettivi incidenti sulla validità della presente autorizzazione;
- 48. È tenuta a rispettare ed attuare tutte le norme tecniche e amministrative che regolano la gestione di detti impianti;
- 49. Per quanto non espressamente previsto nel presente decreto, il Gestore è assoggettata all'osservanza delle disposizioni previste dalla normativa vigente in materia.
- 50. Il Gestore dovrà minimizzare gli impatti ambientali, mettendo in atto tutte le necessarie azioni di mitigazione, prevenzione e compensazione;
- 51. Il Gestore potrà trattare solo i seguenti rifiuti:

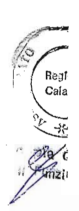
01	Rifiuti derivanti da prospezione, estrazione da miniera o cava, nonché dal trattamento fisico o climico di minerali
01 03	Rifiuti prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi
01 03 06	Sterili diversi da quelli di cui alle voci 01 03 04 e 01 03 05
01 03 99	Rifiuti non specificati altrimenti
01 04	Rifiuti prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi
01 04 11	Rifiuti della lavorazione di potassa e salgemma, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
01 04 17	Sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 0   04 07 e 01 04   1
01 04 12	
	Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 0   04 07
01 04 99	Rifiuti non specificati altrimenti
01 05	Fanghi di perforazione ad altri rifiuti di perforazione  Fanghi e rifiuti di perforazioni di pozzi, per acque dolci
01 05 04	Tangin o tritati di perrotazioni di pozzi per dodde dotei,
01 05 05*	Thigh Cithad at Jordan Month Control of
01-05-06*	Fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose
01 05 07	Fanghi e rifiuti di perforazione contenenti barite, diversi da quelli di cui alle voci 01 05 05 e 01 05 06
01 05 08	Fanghi'e riffutt di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli di cui alle voci. 01'05 05 e 01:05 06
01 05 99	Riffuti non specificati altrimenti
02	Rifinti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquicoltura, selvicoltura, caccia a pesca, trattamento e preparazione di
	alimenti
02 01	Rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquicoltura, selvicoltura, caccia è pesca
02-01-01	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia
02-01-02	Spani di tessuti animali - Companya di Angara
02 01:03	Scarti di tessuti ammali - Scarti di tessuti vegetati
02-01 06	Feci anumali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito.
02 01 07	Riffuti della silvicoltura
.02:01:99	Riffuti non specificati alterments
02.02	Rifiuti della preparazione del trattamento di carne, pesce ed altri alimenti di origine animale
02 02 01-	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia
02 02 04	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 02 99	Rifjuti non specificati altrimenti
02 03	Rifiuti della preparazione e del trattamento di frutta, verdura, cereali, oli alimentari, cacao, caffè, tè e tabacco; della
02 00	produzione di conserve alimentari; della preparazione di lievito ed estratto di lievito; della preparazione e
	fermentazione di melassa
02 03 01	Fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione di componenti
02 03 02	Rifuti legati all'impiego di conservanti
02 03 03	Rifiuti prodotti dall'estrazione trainite solvente
02 03 04	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
02 03 05	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 03 03	Rifiuti non specificati altrimenti
02 04	Rifiuti prodotti dalla raffinazione dello zucchero
02 04 03	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 04 99	Rifuti'non specificati altrumenti (1977) altri (1977) alt
02 05	Riforti dell'industria lattiero cascaria





02 05 01 Sent inutilizabili per il consumo e la trasformazione 02 05 02 Famphi prodotti di trattamento in loco degli effluenti 02 05 09 Riffut dell'indistrita delicaria e della panificazione 02 06 09 Riffut dell'indistrita delicaria e della panificazione 02 06 09 Riffut di trattamento in loco degli effluenti 02 06 09 Riffut della prodotti dal trattamento in loco degli effluenti 02 07 07 Riffut della prodotti dal trattamento in loco degli effluenti 02 07 07 Riffut della prodotti dali consumo e la bevande alcoliche ed analeoliehe (tranne eaffe, tè e cacao) 02 07 07 Riffut prodotti dalla distilizzione dei bevande alcoliche ed analeoliehe (tranne eaffe, tè e cacao) 02 07 07 Riffut prodotti dalla distilizzione dei bevande alcoliche 02 07 07 Riffut prodotti dalla distilizzione dei bevande alcoliche 02 07 07 Riffut prodotti dalla distilizzione dei bevande alcoliche 02 07 07 Riffut prodotti dalla distilizzione o la trasformazione 03 07 Riffut distilia per i consumo in trasformazione 03 07 Riffut distilia per i consumo in trasformazione 03 07 Riffut di della ravorazione del legno e della produzzione di panuelli, nobili, polpa, carta e cartone 03 07 Riffut di della ravorazione del legno e della produzzione di panuelli, nobili, polpa, carta e cartone 03 07 Riffut di della produzzione e della rovarzione di nobilia produzione di nobilia di la reconsisti del legno non specificata altrimenti 03 03 Riffut di di rattamenti conservativi del legno e della produzione di nobilia di la reconsisti di la reconsisti di la reconsisti di reconsisti di produzione di nobilia di la reconsisti di la reconsisti di produzione di nobilia processi di dissinazione di nobilia di reconsisti di produzione di pelli produzione di pr	mşw i
02 06 03 Fanghi prodotti dal trattament on loco degli effluenti 02 06 07 Fanghi prodotti dal trattament on loco degli effluenti 02 06 99 Fanghi prodotti dal trattament on loco degli effluenti 02 07 07 Riffuti ono specificati altrimenti 02 07 07 Riffuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche et analcoliche (tranne caffe, tè e canco) 02 07 01 Riffuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche 02 07 02 Riffuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche 02 07 03 Riffuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche 02 07 04 Scanti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione 02 07 05 Fanghi prodotti dalla trattamenti chimici 02 07 07 Fanghi prodotti dalla trattamenti chimici 03 07 Riffuti della lavorazione del legno e della produzione di pannelli, nobili, polpa, carta e cartone 03 03 02 Riffuti della lavorazione del legno e della produzione di pannelli, mobili, polpa, carta e cartone 03 03 02 Riffuti della lavorazione del legno e produzione di pannelli di maccazione 03 03 03 Riffuti della produzione e della lavorazione di polpa, carta e cartone 03 03 03 Si Fanghi di recupen dei bagni di maccazione (green liquor) 03 03 03 Si Fanghi di recupen dei bagni di maccazione (green liquor) 03 03 05 Fanghi di recupen dei bagni di maccazione (green liquor) 03 03 05 Fanghi di recupen dei bagni di maccazione (green liquor) 03 03 05 Fanghi di scanto contenenti carbonato di calcio 03 03 10 Senti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempiirivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di sepanzione meccanica 03 03 10 Senti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempiirivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di sepanzione meccanica 03 03 10 Senti di fibre e fanghi contenenti ne loco degli effluenti, divesti da quelli di cui alla voce 03 03 10 03 05 Fanghi prodotti dai trattamente in loco degli effluenti, contenenti cromo 04 01 05 Fanghi prodotti dai trattamento in loco degli effluenti, contenenti conno 04 01 05 Fanghi prodotti dai trattamento in loco degli effluenti, contenenti sot	nga s
20 0 0 3	
02 05 99 Rifiuti non specificati altrimenti 02 07 01 Rifiuti prodotti dalla poparazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima 02 07 02 Rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche 02 07 03 Rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche 02 07 04 Rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche 02 07 05 Rifiuti prodotti dal trattamenti chimici 02 07 05 Fanghi prodotti dal trattamenti chimici 02 07 05 Fanghi prodotti dal trattamenti conscrusivi del legno della produzione di pannelli, mobili, polpa, carta e cartone 03 07 09 Rifiuti della lavorazione del legno della produzione di pannelli, mobili, polpa, carta e cartone 03 03 09 Prodotti per i trattamenti conservativi del legno non specificati altrimenti 03 03 02 Fanghi prodotti dal trattamenti do polpa, carta e cartone 03 03 02 Fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione per inciclaggio della carta 03 03 02 Fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riccidaggio della carta 03 03 05 Fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riccidaggio della carta 03 03 01 Panghi prodotti dai trattamenti in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10 03 03 09 Rifiuti della lavorazione di pellie pellicce e dell'industria tessile 04 05 09 Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicce e dell'industria tessile 04 05 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	
10.2 07   Riffuti della produzione di hevande aleoliche ed analeoliche (transceaffe, tè e cacao)   10.2 07 01   Riffuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima   10.2 07 02   Riffuti prodotti dalle distilizzione di bevande aleoliche   10.2 07 03   Riffuti prodotti dalla distilizzione di bevande aleoliche   10.2 07 04   10.2 07 04   10.2 07 04   10.2 07 04   10.2 07 04   10.2 07 04   10.2 07 05   10.2 07 05   10.2 07 05   10.2 07 05   10.2 07 05   10.2 07 05   10.2 07 07   10.2 07	
O2 07 01   Riffuti produtti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima	
O2 07 02   Riffuti prodotti dali distillazione di bevande alcoliche   O2 07 03   Riffuti prodotti dai trattamenti chimici   O2 07 04   Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione   O2 07 05   Fanghi prodotti dai trattamento in loco degli effluenti   O2 07 99   Riffuti on specificati altrimenti   O3 02 07 99   Riffuti del rattamenti conservativi del legno e della produzione di pannelli, mobili, polpa, carta e cartone   O3 02 99   Prodotti per i trattamenti conservativi del legno non specificati altrimenti   O3 03 02   Riffuti della produzione e della lavorazione di polpa, carta e cartone   O3 03 03   Riffuti della produzione e della favorazione di polpa, carta e cartone   O3 03 02   Fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riciclaggio della carta   O3 03 05   Fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riciclaggio della carta   O3 03 09   Fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio   O3 03 09   Riffuti nella produzione di pelli e religibi contenenti di processi di di processi di separazione meccanica   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   O3 03 09   Riffuti della rattimenti in loco degli effluenti, contenenti cromo   O3 03 05   Riffuti della rattimenti pelli e pellicee   O3 03 05   Riffuti della rattimenti pelli e una la voce 04 02 10 *   Riffuti della rattimenti pi loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose   Riffuti della raffinazione del petrolio   O3 01 0	
O2 07 03   Riffuti prodotti dai trattamenti chimici   O2 07 04   Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione   O2 07 05   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti   O2 07 09   Riffuti non specificati altrimenti   O3 03   Riffuti della lavorazione del legno e della produzione di panuelli, mobili, polpa, carta e cartone   O3 02 99   Prodotti per i trattamenti conservativi del legno   O3 02 99   Prodotti per i trattamenti conservativi del legno non specificati altrimenti   O3 03 02   Fanghi di recupero dei bagni di maccrazione (green liquor)   O3 03 02   Fanghi di recupero dei bagni di maccrazione (green liquor)   O3 03 02   Fanghi di recupero dei bagni di maccrazione (green liquor)   O3 03 09   Fanghi di scanto contenenti carbonato di calcio   O3 03 09   Fanghi di scanto contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica   O3 03 09   Fanghi prodotti dai trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10   Scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica   O3 03 09   Fanghi prodotti dai trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10   Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee   dell'industria tessile   O4 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04	
02 07 04 Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione 02 07 05 Fanghi prodotti dal truttamento in loco degli effluenti 02 07 09 Riffuti on specificati altrimenti 03 Riffuti della lavorazione del legno e della produzione di pannelli, mobili, polpa, carta e cartone 03 02 99 Prodotti per i trattamenti conservativi del legno non specificati altrimenti 03 03 Riffuti della produzione e della lavorazione di polpa, carta e cartone 03 03 09 Prodotti per i trattamenti conservativi del legno non specificati altrimenti 03 03 00 Fanghi prodotti dal processi di disinchiostrazione nel riciclaggio della carta 03 03 05 Fanghi di recupero dei baggio di macerazione (green liquor) 03 03 05 Fanghi di recupero dei baggio di macerazione (green liquor) 03 03 05 Fanghi prodotti dal trattamento nel riciclaggio della carta 03 03 09 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10 03 03 05 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10 03 03 05 Riffuti on specificati altrimenti 04 05 Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee e dell'industria tessile 04 05 Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee 04 05 Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee 04 05 Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee 04 05 Riffuti non specificati altrimenti 05 05 Riffuti non specificati altrimenti 06 05 Riffuti non specificati altrimenti 07 05 Riffuti non specificati altrimenti 07 05 05 05 05 Riffuti non specificati altrimenti no loco degli effluenti, contenenti costanze pericolose 06 07 07 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 07 08 09 Riffuti non specificati altrimenti 08 05 01 07 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 08 01 Riffuti della raffunzione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone 08 01 02 Pranghi orgocessi di dissalazione 08 01 00 Pranghi prodotti dal trattamento in loco degli efflue	
O2 07 05	
02 07 99   Rifiuti non specificati altrimenti	
03	
03.02   Riffutt deitrattamenti conservativi del-legno	
Os 02 99   Prodotti per i trattamenti conservativi del legno non specificati altrimenti	
03 03 Rifiuti della produzione e della lavorazione di polpa, carta e cartone  7 Sanghi di recupero dei bagni di macerazione (green liquor)  8 Santi di fibre e fanghi prodesti di discinchistuazione nel riciclaggio della carta  9 3 03 09 Fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio  9 Santi di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica  8 0 3 1 1 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10  8 Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicece e dell'industria tessite  8 0 0 1	
03 03 02   Fanghi di recupero dei bagai di macerazione (green liquor)   03 03 05   Fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riciclaggio della carta   03 03 09   Fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio   03 03 10   Scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica   03 03 11   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10     Rifiuti mon specificati altrimenti     04   P   Rifiuti della lavorazione di pelli e pellice e dell'industria tessile     Calabria	
03 03 05 Fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riciclaggio della canta 03 03 09 Fanghi di scanto contenenti carbonato di calcio 03 03 10 Scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica 03 03 11 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10  Regione 04 04 Fanghi prodotti dal trattamenti Calabri 04 15 Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicce e dell'industria tessile 04 05 Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicce 04 05 00 Scarti di di di concia contenete cromo 04 01 00 Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo 04 01 07 Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenente cromo 04 01 07 Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenente cromo 04 01 07 Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenente cromo 04 01 07 Fanghi prodotti dell'industria tessile 04 02 16* Tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose 04 02 19* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 04 02 20 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19* 04 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti 05 01 Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone 05 01 Rifiuti della raffinazione del petrolio 05 01 02* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 05 01 09* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature 05 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
10   3   3   3   9   Fanghi di scanto contenenti carbonato di calcio   3   3   3   1   5   5   5   5   5   5   5   5   5	
Scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica 3 0 3 1 1   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 0 3 0 3 10	
Region  Old 59  Riffuti on specificati altrimenti  Calabri 79405  Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee e dell'industria tessile  Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee  Old 104  Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee  Old 105  Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee  Old 106  Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee  Old 107  Old 107  Liquido di concia contenete cromo  Old 108  Riffuti della lavorazione di pelli e pellicee  Old 109  Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo  Riffuti non specificati altrimenti  Old 107  Riffuti dell'industria tessile  Old 02 16*  Tinture e pigmenti diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16*  Old 02 19*  Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose  Old 02 20  Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose  Old 02 20  Riffuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  Old 108*  Riffuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  Old 108*  Riffuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  Old 108*  Riffuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  Old 108*  Riffuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  Old 108*  Riffuti della raffinazione del petrolio del carbone  Old 108*  Riffuti della raffinazione del petrolio del carbone  Riffuti della raffinazione del petrolio della carbone  Riffuti della raffinazione del carbone  Riffuti della raffinazione del petrolio del	
Region  Od 1  Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee e dell'industria tessile  Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee  Od 1  Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee  Od 2  Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee  Od 2  Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee  Od 2  Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee  Od 2  Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee  Od 2  Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee  Od 2  Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee  Od 2  Rifiuti della prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo  Rifiuti non specificati altrimenti  Od 2  Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  Os 2  Rifiuti della raffinazione del petrolio  Os 10  Rifiuti della raffinazione del petrolio  Fanghi prodotti dal trattamento di impianti ed apparecchiature  Os 01  Rifiuti della raffinazione del petrolio  Fanghi oleosi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose  Os 01  Rifiuti della raffinazione del petrolio  Fanghi oleosi prodotti dal trattamento di impianti ed apparecchiature  Os 01  Os*  Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
Calabri 0.01   Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee e dell'industria tessile  Calabri 0.01   Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicee  0.04   Od   Iiquido di concia contenete cromo  0.04   Ol 0.05   Liquido di concia non contenente cromo  0.04   Ol 0.06   Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo  0.04   Ol 0.07   Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenente cromo  1.04   Ol 0.07   Rifiuti non specificati altrimenti  1.01   Ol 0.08   Rifiuti dell'industria tessile  1.04   Ol 16*   Tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose  1.04   Ol 10*   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose  1.04   Ol 10*   Ol 10*   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04   Ol 19*    1.05   Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  1.05   Ol 0.02*   Fanghi da processi di dissalazione  1.05   Ol 0.02*   Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature  1.05   Ol 0.09*   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicce    34,8/04	
104.01/04   Siquido di concia contenete cromo   105.01/05   Liquido di concia non contenente cromo   104.01/06   106   106   107	
103   105   Liquido di concia non contenente cromo   104   106   Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo   107   107   108   107   108	
O4 01 06   Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo   O4 01 07   Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenente cromo   Rifiuti non specificati altrimenti   Rifiuti non specificati altrimenti   Rifiuti dell'industria tessile   O4 02 16*   Tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose   O4 02 17   Tinture e pigmenti diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16*   O4 02 19*   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose   O4 02 20   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19*   O4 02 99   Rifiuti non specificati altrimenti   Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone   O5 01 02*   Fanghi da processi di dissalazione   O5 01 06*   Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature   O5 01 09*   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose   O5 01 09*   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose   O5 01 09*   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose   O5 01 09*   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose   O5 01 09*   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose   O5 01 09*   O	
Ad 01 07 Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenente cromo Rifiuti non specificati altrimenti Rifiuti non specificati altrimenti Rifiuti non specificati altrimenti Rifiuti dell'industria tessile  O4 02 16* Tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose O4 02 17 Tinture e pigmenti diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16* O4 02 19* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose O4 02 20 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19* O4 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti O5 Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone O5 01 O5 01 02* Fanghi da processi di dissalazione O5 01 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature O5 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
Rifiuti dell'industria tessile  04 02 16* Tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose  04 02 17 Tinture e pigmenti diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16*  04 02 19* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose  04 02 20 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19*  04 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti  05 Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  05 01 Rifiuti della raffinazione del petrolio  05 01 02* Fanghi da processi di dissalazione  05 01 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature  05 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
O4 02 16* Tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose O4 02 17 Tinture e pigmenti diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16* O4 02 19* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose O4 02 20 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19* O4 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti O5 Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone O5 01 Rifiuti della raffinazione del petrolio O5 01 02* Fanghi da processi di dissalazione O5 01 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature O5 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
04 02 17 Tinture e pigmenti diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16* 04 02 19* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 04 02 20 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19* 04 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti 05 Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone 05 01 Rifiuti della raffinazione del petrolio 05 01 02* Fanghi da processi di dissalazione 05 01 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature 05 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
04 02 19* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 04 02 20 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19* 04 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti 05 Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone 05 01 Rifiuti della raffinazione del petrolio 05 01 02* Fanghi da processi di dissalazione 05 01 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature 05 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
04 02 20 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19*  04 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti  05 Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  05 01 Rifiuti della raffinazione del petrolio  05 01 02* Fanghi da processi di dissalazione  05 01 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature  05 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
04 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti 05 Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone 05 01 Rifiuti della raffinazione del petrolio 05 01 02* Fanghi da processi di dissalazione 05 01 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature 05 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e trattamento pirolitico del carbone  Rifiuti della raffinazione del petrolio  Sol 02* Fanghi da processi di dissalazione  Sol 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature  Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	•
Rifinti della raffinazione del petrolio	.,
05 01 02* Fanghi da processi di dissalazione 05 01 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature 05 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
05 01 06* Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti ed apparecchiature 05 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	1975
05 01 09* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	132 A 1
	. *
05 01 10 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09*	
05 01 13 Fanghi residui dell'acqua di alimentazione delle caldaie	-t
05 01 14 Riffiuti prodotti dalle torri di raffreddamento	
05 01 99 Riffiuti non specificati altrimenti	Age Institute
05 06 Riffiuti prodotti dal trattamento pirolitico del carbone	14-05 (11)
705 06 04 Rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento	A refer
05 06 99 Riffuti non specificati altrimenti	
05 07 Rifiuti prodotti dalla purificazione e dal trasporto di gas naturale	<b>数据数</b>
05 07 99 Riffuti non specificati altimenti	n. John .
William del processor annue met games	
06 01   Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi   06 01 99   Rifiuti pon specificati altrimenti	
06 07 Riffutt della produzione, fol miulazione, fornittira ed nso di basi	
06 02 99 Riffitti non specificati, alfrimenti?	1.6
206 03. Rifiuti della produzione, Tarimolazione, fornitura ed aso di Sali, Joro saluzione ossidi metallici	ar star by th
-06 03 14 Sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13	4
06 03 16 Ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla voce 06 03 15	2427 T
-06/03/99 Riffuti not specificati altrimenti	b-9511-0
Riffuti contenenti metalli, diversi da quelli di cui alla voce 06.033	N.P.
06 04 99 Rifiuti non specificati altrimenti	4.1
06 05 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	
06 05 02* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	- J. 12
06 05 03 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, di√ersi da quelli di cui alla voce 06 05 02	
Rifiuti della produzione, formulazione, formitura ed uso di prodotti chimici contenenti zolfo, dei processi chimici	
dello zolfo e dei processi di desolforazione  06 06 03 Rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02	
06 06 03 Riffuti contenent sortui, diversi da quent di cui ana voce 06 06 02	1
06 07 Rifiuti della produzione, formulazione, formitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni	
06 07 99 Rifiuti non specificati altrimenti	
06 08 Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso del silicio e dei suoi derivati	
06 08 99 Rifiuti non specificati altrimenti	
Rifinti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti fosforosi e dei processi chimici del fosforo	
06 09 99: Riffiuti non specificati altrimenti	
06 10 Riffiuli della produzione forniulazione, fornitura ed uso di prodotti chimiei contenenti azoto, dei processi chimici	William V

Sichar ion possificate information   Sichar ion possificate information ion possificate information   Sichar ion possificate information ion possificate information   Sichar ion possificate information ion possificate information ion possificate information   Sichar ion possificate information ion possificate i	06.10.00		
66 (1.9) Affect ion specifical internet  67 (1.1) Affect ion specifical internet)  68 (1.1) Affect ion specifical internet)  69 (1.1) Affect ion specifical internet)  60 (1.1) Affect ion specifical internet)  60 (1.1) Affect ion specifical internet)  61 (1.1) Affect ion specifical internet)  62 (1.1) Affect ion specifical internet)  63 (1.1) Affect ion specifical internet)  64 (1.1) Affect ion specifical internet)  65 (1.1) Affect ion specifical internet)  66 (1.1) Affect ion specifical internet)  67 (1.1) Affect ion specifical internet)  67 (1.1) Affect ion specifical internet)  67 (1.1) Affect ion specifical internet)  68 (1.1) Affect ion specifical internet)  69 (1.1) Affect ion specifical internet in the production, formation of specifical internet in concernation in concernation in specifical internet in concernation in specifical internet in concernation in conce			
66 13 Riffuel into specifical altrinosis  66 13 P. Riffuel into specifical altrinosis  66 13 P. Riffuel in proceed intolling largerated and specifical altrinosis  67 19 P. Riffuel into specifical altrinosis  77 11 P. Fample procedul altrinosis  77 11 P. Fample procedul altrinosis in specifical a			
Bel 3			
67 Riffut del proceed cinnici organization, formationate, formations of use of predott chinici arganici di base 67 01 11 Fasquis producti dal testamento in too degli effluenti, contienti sostanza principles 67 01 12 Fasquis producti dal testamento in too degli effluenti, contienti sostanza principles 67 02 Riffut della productione, formationica, formationate dal contienti processor della productione, formationica, formation of the contienti processor della production of the contienti processor della productione, formationica, formationate dal contienti processor della production of the contienti processor della productione, formationica,		Rifiuti di processi chimici inorganici non specificati altrimenti	
FO   Riffull della produzione, formutazione, fornitura el use di producti chimici organici di base   Fo   Fonghis producti di intatamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 0.1 11   Fonghis producti di intatamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 0.1 11   Fonghi producti di intatamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 0.1 11   Fonghi producti di intatamento in loco degli effluenti, contempti sputiazza pricolese   Fonghis producti di intatamento in loco degli effluenti, contempti sputiazza pricolese   Fonghis producti di intatamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Riffulli della produzione, formutazione, formutazione, formutazione, formutazione, formutazione, formutazione, formutazione di loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Fonghis producti di attamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Fonghis producti di attamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Fonghis producti di attamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Fonghis producti di attamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Fonghis producti di attamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Fonghis producti di attamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Fonghis producti di attamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Fonghis producti di attamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 02 11   Fonghis producti di attamento in loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 05 11   Fonghis vivoli di all'intamento più loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 05 11   Fonghis vivoli di all'intamento più loco degli effluenti, diversi di quelli di cui alla vece 07 05 11   Fonghis vivoli di all'intamento pin	06 13 99		
07 01 11.7 Engels product of lantamente in two degli effluenti, contenut sontanze pericolise 07 01 12.7 Engels product of traitments in two degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 01 11 07 01 19 Riffuti con specificat altrimenti 07 02 11.7 Engels product of traitments in two degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 02 11 07 02 11.7 Engels product of traitments in two degli effluenti, civersi da quelli di cui alla vece 07 02 11 07 02 11.7 Engels product of traitments in two degli effluenti, civersi da quelli di cui alla vece 07 02 11 07 02 17.7 Riffut containenti silocate diversi da quelli inversional 170 11.6 07 03 10.7 Engels product of traitments in two degli effluenti, civersi da quelli di cui alla vece 07 02 11 07 03 11.7 Engels product of traitments in two degli effluenti, civersi da quelli di cui alla vece 07 02 11 07 03 11.7 Engels product of altrimenti 07 03 11.7 Engels product of altrimenti 07 03 11.7 Engels product of altrimenti in two degli effluenti, contenuti sontanza engericales 07 03 11.7 Engels product of altrimenti in two degli effluenti, contenuti sontanza engericales 07 03 11.7 Engels product of altrimenti in two degli effluenti, contenuti sontanza engericales 07 03 11.7 Engels product of altrimenti in two degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 02 11 07 04 11.7 Engels product of altrimenti in two degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 03 11 07 05 11.7 Engels product of altrimenti in two degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 04 11 07 05 12. Engels producti del traitmento in two degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 07 11 07 05 12. Engels producti del traitmento in two degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 07 11 07 05 12. Engels producti del traitmento in two degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 07 11 07 05 12. Engels producti del traitmento in two degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 07 11 07 05 12. Engels producti del traitmento in two degli efflu			
70 1 12 Famph product of intrinsenson is lose dept effluent, diverse for quell of our alla voce 97 01 11  70 20 117 Famph product of intrinsenson is lose of gel effluent, contenson is formative for the product of the			
07 10 99 Riffut delt produzione, formulazione, forzitura et une (1971) il. Jasanticha genome interitube e fibre artificiali (1701) 11 Progeti professi di inflammento ini ico degli efficueni, concerni sonanza professione (1702) 12 Fangati professi di inflammento ini ico degli efficueni, concerni isonanza professione (1702) 13 Riffut condutto di distributamento ini con degli efficueni, civersi di cuella vecce (1702) 11 Riffut contenti statiscine di reversi di cuella vecce (1702) 11 Riffut contenti stilicone diversi di quelli mentionali (1702) 11 Riffut contenti stilicone diversi di quelli mentionali (1702) 11 Riffut contenti stilicone di cuella vecce (1702) 11 Riffut contenti individuali individuali di cuella vecce (1702) 11 Riffut contenti individuali professione di cuella vecce (1702) 11 Riffut contenti individuali professione di cuella vecce (1702) 11 Riffut contenti individuale, formulazione, forturalizzati cuella republicati individuali (1702) 12 Riffut contenti individuale, forturalizzati cuella republi republicati (1702) 12 Riffut contenti individuale, forturalizzati cuella republicati (1702) 13 Riffut della producista, forturalizzati cuella cuella di cuella vecce (1702) 11 Fanghi produtti di tratiamento in loco degli efficuenti, contenni isonanze princiolese  1702 11 Fanghi produti di tratiamento in loco degli efficuenti, contenni isonanze princiolese  1703 11 Fanghi produti di tratiamento in loco degli efficuenti, diversi di quelli di cuil alla vecce (1703) 11 Fanghi produti di tratiamento in loco degli efficuenti, diversi di quelli di cuil alla vecce (1703) 11 Fanghi produti di tratiamento in loco degli efficuenti, diversi di quelli di cuil alla vecce (1703) 11 Fanghi produti di tratiamento in loco degli efficuenti, diversi di quelli di cuil alla vecce (1703) 11 Fanghi produti di tratiame			
1972   Riffatt della praduzione, formulazione, faraitura el nos (PPFI) di plastiche,genme sinetiche e fibre artificiali (1972)   11   11   11   11   11   11   11			
Content   Foreign protect del trathamento in loco degli effilienti, content in quelli di cui alla voce 07 02 11	070199	Kindi non specificati alumiciti	
07 02 12 Fanghi prodott did trutamento in loso degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 02 11 07 02 15 Riffuti motivati di admitiva, diversi da quelli mozalicanti 07 02 16 07 02 17 Riffuti construenti silicone diversi da quelli mozalicanti 07 02 16 07 02 18 Riffuti di admitiva di attaliantento in loso degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 02 11 07 19 Riffuti non specificati altrinomi 07 10 19 Riffuti non specificati altrinomi 07 10 19 Riffuti non specificati altrinomi 07 10 10 11 Pranhiprodotti di trutamento in loso degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 02 11 07 12 Pranhiprodotti di trutamento in loso degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 04 11 07 12 Pranhiprodotti di trutamento in loso degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 04 11 07 10 12 Pranhiprodotti di trutamento in loso degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 04 11 07 10 12 Pranhiprodotti di trutamento in loso degli effluenti, diversi da quelli di cui alla vece 07 05 11 07 10 19 Riffuti non specificati intrinomi 07 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	07 02	Rifiuti della produzione, formulazione, formitura ed uso (PFFU) di plastiche, gomme sintetiche e fibre artificiali	
07 02 15 Riffut innospecificati altrinoses in loco degle if desaud, investi da pull mozionali (17 02 16 17 02 16 17 02 1			
070 217			
8 of 18 of 18 on specificati altrimenti 9 of 20 sp. Riffati della protection, formitura ed use di coloranti e pignenti organici (tranne 06 11) 9 of 31 11* Fanghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 10 31 12* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli dei alla voce 07 33 11 9 of 39 9 Riffati della protezione, formitura ed uso di prodetti fitosanitari (tranne 02 01 08 02 01 09), agenti conservativi del legno (tranne 05 02) ed altri hiocidi organici 9 of 11.* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, concentri spatiaze pericolose 10 of 22 Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, concentri spatiaze pericolose 10 of 25 12* Ranghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 04 11 10 of 25 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 05 11 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 05 11 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 05 11 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 05 11 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 05 11 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 05 11 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 06 11 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, consenenti gostanze pericolose 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 07 11 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla voce 07 07 11 10 of 30 11* Panghi prodetti dal tratamento in loco degli effluenti, divessi da quelli di cui alla			
07 03   Riffiut della produzione, formulazione, formulazione, formulazione di coloranti e pigmenti organici (transe 06 11) 07 03   12   Fanghi produti dal intatamento in loco degli effluenti, concentrali solaria presidenti di cui alla voce 07 03 11   07 04   Riffiut inon specificatal altrimenti 07 04   Riffiut in della produzione, formulazione, formulazione, formulazione di cui alla voce 07 03 12   07 04   Fanghi produti dal tratamento in loco degli effluenti, diversi da qualifi di cui alla voce 07 04 12   07 04   Fanghi produti dal tratamento in loco degli effluenti, continenti sottatare pericolose 07 04 17   Fanghi produti dal tratamento in loco degli effluenti, continenti sottata presidenti quali di cui alla voce 07 04 11   07 05   Riffiut della produzione, formulazione, formulazione di cui alla voce 07 04 11   07 05   Riffiut della produzione, formulazione, formulazione di cui alla voce 07 05 11   07 05   Fanghi prodotti dal tratamento in loco degli effluenti, cuiversi da quelli di cui alla voce 07 05 11   07 05   Fanghi prodotti dal tratamento in loco degli effluenti, civersi da quelli di cui alla voce 07 06 11   07 05   Riffiut della produzione, formulazione, formulaz			
07 03 11* Franghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 07 03 10 9 Riffutti della produzione, formalizarione, fornitutra ed uso di produtti fitosanitari (transe 02 01 08 02 01 09), agenti conservativi del legno (transe 02 02) ed latri biochi organiei 07 04 11* Panghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, concenenti sostanze pericolose 07 04 12* Panghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, concenenti sostanze pericolose 07 05 12* Panghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, concenenti sostanze pericolose 07 05 11* Franchi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11 07 05 11* Franghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 05 11* Franghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 05 10* Riffutti con specificati altrimenti 07 06 12* Franghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 06 99 Riffutti con specificati altrimenti 07 07 11* Franghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 01 07 07 19* Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e osamelici 07 07 11* Franghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 01 07 07 19* Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pilture, vernici en produzione di trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelle di cui alla voce 07 07 11 07 07 19* Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pilture, vernici en produzione di trattamento in loco degli effluenti, en produzione di piltura e vernici, diversi da quelle di cui alla voce 07 07 11 08 01 15* Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pilture, vernici en produzione di pilt			
07 01 12 Famphi prodetti dal trattamento in loco degli efflenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 1 1 07 04 Rifiutti on specificati altinimenti 07 04 Famphi prodetti della praduzione, formitazione, formitaria du soci di pradetti fitosanitari (ranne 02 01 08 02 01 09), agenti conservativi del legno (tranne 02 02 et altri biocidi organici 07 04 11 Famphi prodetti dal trattamento in loco degli offlenti, contenenti sostanze princioles 07 04 12 Famphi prodetti dal trattamento in loco degli offlenti, di viversi da quelli di cui alla voce 07 04 11 07 04 99 Rifiutti on specificati altrimenti 07 05 11 Famphi prodetti dal trattamento in loco degli offlenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 05 11 Famphi prodetti dal trattamento in loco degli offlenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 05 19 Rifiutti ona specificati altrimenti 07 06 12 Famphi prodetti dal trattamento in loco degli offlenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 07 07 08 12 Rifiutti ona specificati altrimenti 07 07 17 Rifiutti della praduzione, formitazione, formitara ed uso di grassi, lubrificanti, saposi, detergenti, disinfettanti e 07 07 17 Rifiutti della praduzione, formitazione, formitara ed uso di pradotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 07 07 17 Famphi prodetti dal trattamento in loco degli offlenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 07 07 19 Rifiutti della produzione, formitazione, formitara ed uso di pradotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 07 07 11 Famphi prodetti dal trattamento in loco degli offlenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 07 07 09 Rifiutti della produzione, formitazione, formitara ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrali, adesivi, sigillanti, ei inchisori per stampa 08 Nillanti della produzione, formitazione, formitara ed uso di pittura e vernici e smalti vetrali, adesivi, sigillanti, ei inchisori per stampa 08 Nillanti della produzione, formitazione, formitara ed uso di pittura e verni			C. Carrier Str.
07 0.99   Riffuti on specificat altrimenti   07 04 11*   Fanghi prodotti di untamento in loco degli efforuti, contenenti sustanze pericolose   07 04 12*   Fanghi prodotti di untamento in loco degli efforuti, contenenti sustanze pericolose   07 04 19*   Fanghi prodotti di untamento in loco degli efforuti, contenenti sustanze pericolose   07 04 19*   Riffuti on specificati altrimenti   07 05   Riffuti della produzione, formulazione, formitara ed uso di prodotti faramenti incontenti sottanze pericolose   07 05   Riffuti della produzione, formulazione, formitara ed uso di prodotti faramenti in concentrati sottanze pericolose   07 05   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli efforuti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11   07 05   Riffuti della produzione, formulazione, formitara ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmette 07 05   Riffuti della produzione, formulazione, formitara ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmette 07 06   Riffuti della produzione, formalizzione, formitara ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmette 07 07   Riffuti non specificati altrimenti 07 07   Riffuti non specificati altrimenti 07 07   Riffuti non specificati altrimenti produzione, formitara ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 08   Riffuti della produzione, formitara ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 08   Riffuti della produzione, formitara ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, adesivi, sigilitati, e inchistori no e stampi. 08   Riffuti della produzione, formitara ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, adesivi, sigilitati, e inchistori no e stampi. 08   Riffuti della produzione, formitara ed uso di rivestimenti pitture e vernici divorenti alta vece (Riffuti la la la vece (Riffuti la la l			El-
07 04 Riffut della produzione, formulazione,			18
07 04 11* Fanghi producti dal trattamento in loco degli effluenti, civersi da quelli di cui alla voce 07 04 11 07 04 99 Riffatti on specificati altriamenti in loco degli effluenti, civersi da quelli di cui alla voce 07 04 11 07 05 11* Fanghi producti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 07 05 11* Fanghi producti dal trattamento in loco degli effluenti, civersi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 05 99 Riffatti dila produzione, formulazione, formulazi	07 04	Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti fitosanitari (tranne 02 01 08 02 01 09), agenti	
070 4.12 Famphi producti dal tratamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11 070 5. Riffuti della produzione, formulazione,	07 04 11*		Cala
07 04 99 Riffuti non appetificant intrimenti 07 05 11* Famphi producti dal trantamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 07 05 12* Famphi producti dal trantamento in loco degli effluenti, chevesi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 05 99 Riffuti di altriamento in loco degli effluenti, chevesi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 05 99 Riffuti di altriamento in loco degli effluenti, chevesi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 06 90 Riffuti di altriamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 07 06 99 Riffuti in on specificati altrimenti 07 07 07 11* Famphi producti dal trantamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 07 07 07 11* Famphi producti dal trantamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 07 07 11* Famphi producti dal trantamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 07 07 11* Famphi producti dal trantamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 07 07 19 Riffuti and specificati altrimenti 08 Riffuti della produzione, formulazione, formitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrali, afesivi, sigilitatti, inclinicatri per stampo e vernici, contenenti solventi organici altre avernici 08 01 15* Famphi sacquosi contenenti pitture vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 15* Famphi sacquosi contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 18* Famphi sacquosi contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 18* Famphi producti dala innoziona di pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 18* Famphi sacquosi contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 18* Famphi sacquosi contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 19* Riffuti dan specificati altrimenti 08 01 19* Riffuti dan specificati altrimenti 09 01 10* Riffuti dan specificati altrimenti 09 01		Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11	6
9705   Riffutt della produzione, formulazione, formitura ed uso di produtti farmaceutici 9705   Famphi produti dal tattamento in loco degle iffluenti, contenenti sostanza pericolose 9705   Famphi produti dal tattamento in loco degle iffluenti, civersi da quelli di cai alla voce 07 05 11 9706   Riffutti della produzione, formitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmellei 9706   Riffutti della produzione, formitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmellei 9706   Riffutti della produzione, formitura ed uso di produtti della none produzione, formitura ed uso di produtti della chimica fine e di produtti chimici non specificati altriumenti 9707   Riffutti della produzione, formitura ed uso di produtti della chimica fine e di produtti chimici non specificati altriumenti 9707   Riffutti della produzione, formitura ed uso di rivesti matti pitture, vernici e smalti vetrafi, adesivi, sigilianti, e inchisotri pre stampa 98 01   Riffutti della produzione, formitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrafi, adesivi, sigilianti, e inchisotri pre stampa 98 01   Riffutti della produzione, formitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrafi, adesivi, sigilianti, e inchisotri pre stampa 98 01   Riffutti della produzione, formitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrafi, adesivi, sigilianti, e inchisotri pre stampa 98 01   Riffutti della produzione otenemeni pitture e vernici, diverse da quelle di cei alla voce 98 01 15   98 01   Sepansioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cei alla voce 98 01 15   98 02   Riffutti della produzione, formulazione, formitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 98 02   Riffutti della produzione, formulazione, formitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 98 02   Riffutti della produzione, formulazione, formitura ed uso di inchiostri per stampa 98 03   Riffuti della produzione, formulazione, formitura ed uso di a		Rifiuti non specificati altrimenti	V 34
9705 11*	07 05	Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti farmaccutici	1
07 05 12 Famphi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 07 06 Riffuti della produzione, formulazione, formitura ed uso di grassi, Inbrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmellel 07 06 12 Famphi produti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 07 07 Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di produtti della chimica fine e di produtti chimici non specificati altrimenti 07 07 11* Famphi produti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 07 07 12 Famphi produti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 07 07 99 Rifuti uno specificati altrimenti 08 Rifuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrafi, adesivi, sigilanti, e inchistori per stampo, formitazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrafi, adesivi, sigilanti, e inchistori per stampo. 08 01 15* Famphi nacquoi contenenti pitture e vernici, dorienta il pittura e vernici, sonitura e vernici, sonitura el uso di pittura e vernici di cui alla voce 08 01 17 08 01 18* Famphi nacquoi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose 08 01 19* Sospenisoni alguose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose 08 01 02 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03	07 05 11*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	1990
Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmelici   O7 06 12		Faughi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11	W Const
cosnetici  07 06 12 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11  07 09 99 Rifutti non specificati altrimenti  07 07 11* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11  57 07 19 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11  08 Rifutti dalla produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, adesivi, sigilianti, e inchiostri per stamoa  88 01 Rifutti dalla produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, adesivi, sigilianti, e inchiostri per stamoa  88 01 Rifutti dalla produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, adesivi, sigilianti, e inchiostri per stamoa  88 01 Rifutti dalla produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, adesivi, sigilianti, e inchiostri per stamoa  88 01 Rifutti dalla produzione di pitture e vernici, contenenti solventi organici altre sostamze pericoluse  88 01 Rifutti dalla produzione di pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17  88 01 18* Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17  88 02 Rifutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici)  88 02 Rifutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici)  88 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici  88 03 Rifutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di di inclusiosti per stimpa  88 01 Rifutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di di inclusiosti per stimpa  88 02 Rifutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di di inclusi produzione, formulazione, formu			MILEST
07 00 99 Riffuti aon specificati altrimenti 07 07 11* Fanghi prodotti del produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 07 07 12 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 07 07 99 Riffuti uno specificati altrimenti 08 Rifuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrali, adesivi, sigilitanti, e inchiostri per stampa 08 01 Rifuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrali, adesivi, sigilitanti, e inchiostri per stampa 08 01 I.5* Fanghi acquosi contenenti pitture e vermici, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose 08 01 I.5* Fanghi acquosi contenenti pitture e vermici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 I.5 08 01 I.5* Sospensioni acquose contenenti pitture e vermici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 I.7 08 01 I.5* Riffuti mon specificati altrimenti 08 02 Q. Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02 Q. Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02 Q. Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02 Q. Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 02 Q. Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 03 Q. Panghi acquosi contenenti materiali ceramici 08 03 Q. Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi inclusi della produzione) 08 03 Q. Riffuti della produzione, fornulazione, fornitura ed uso di aldeviv e sigillanti (inclusi i produtti impermenti) produtti impermenti produtti i	07 06		
87 07 07 Rifutt della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 07 07 11 * Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, conteneni sostanze pericolose 07 07 12 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 07 07 99 Rifuti sono specificati altrimenti 08 Rifutt della produzione, formulazione, fornitura ed uso di riversi menti pitture, vernici e smalti vetrati, adesivi, sigillanti, e inchiostri per stanapa 08 01 Rifutt della produzione, formulazione, fornitura ed uso di pittura e vernici 08 01 15 * Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici contenenti solventi organici altre sostanze pericolose 08 01 16 - Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 15 08 01 18 * Fanghi produtti dalla rimozione di pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 19 * Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 19 * Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19 08 02 03 Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19 08 02 03 Rifutt della produzione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 02 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 02 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 02 03 Rifuti della produzione, fornulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02 03 Rifuti della produzione, fornulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi i produtti impermabilizzamiti) 08 03 03 Rifuti della produzione, fornulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i produtti impermabilizzamiti) 08 03 13 Sepati di inchiostro demienimi sostanize pericolose 08 04 15 Sospensioni di dinimenti 09 04 Rifuti della produzione,		Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11	
specificati altrimenti 07 07 11* Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 07 07 12 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 08 Rifiutt della produzione, formulazione, formitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, atlesivi, sigillanti, e inchiostri per stampa 08 01 Rifiutti della produzione, formulazione, formitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, atlesivi, sigillanti, e inchiostri per stampa 08 01 15* Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose 08 01 16* Fanghi produzione, formulazione, formitura ed uso di pittura e vernici di cui alla voce 08 01 17 08 01 19* Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose 08 01 20 Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose 08 01 20 Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 19* Rifiutti alta produzione, formulazione, formitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02 02 Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici 08 02 02 Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici 08 02 09 Rifiuti non specificati altrimenti 08 02 09 Rifiuti non specificati altrimenti 08 03 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 03 03 07 Fanghi acquosi contenenti incliniostro 08 03 03 07 Fanghi acquosi contenenti metrici inchiostro 08 03 03 07 Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici 08 04 07 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 04 12* Fanghi di dalta produzione, formulazione, fornitura ed uso di altrivita produtiti produtiti impermeabilizzatiti) 08 04 12* Fanghi di altrimenti 08 04 13* Fanghi di altrimenti sostanzi pericolose 08 04 16* Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose 08 04 16* Fanghi di adesivi e			× ×
07 07 12 Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 08 Rifiuti non specificati altrimenti 08 Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, adesivi, sigillanti, e inchiostri per stranpa 08 01 15* Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose. 08 01 16. Fanghi produci dalla rimozione di pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 18* Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose. 08 01 16. Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose. 08 01 20 Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose. 08 01 20 Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19 08 01 29 Rifiuti non specificati altrimenti 08 02 02 Rifiuti non specificati altrimenti ceramici 08 02 02 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 02 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 02 09 Rifiuti non specificati altrimenti 08 03 03 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 03 03 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 03 03 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 03 03 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 04 05 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 05 07 07 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 08 09 Riffuti on specificati altrimenti 08 08 01 Riffuti dila produzione, formulazione, fornitura ed uso di intrincitati peri stampa 08 03 03 15 Sospensioni acquose contenenti altrimenti 08 04 12 Sospensioni acquose contenenti altrimenti 08 04 12 Fanghi di dicti acquosi contenenti altrimenti 08 04 12 Fanghi di datesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11 08 04 13* Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, c	07 07		15
0 70 712   Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 07 07 90   Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrafi, adesivi, sigillanti, e inchiostri per stampa 08 01   Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di pittura e vernici 08 01   Sanghi acquosi contenenti pitture e vemici, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose. 08 01   16   Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01   18   Fanghi produtti dalla rimozione di pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01   19   Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01   20   Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19 08 01   20   Riffuti non specificati altrimenti 08 02   Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02   Riffuti non specificati altrimenti 08 02   Riffuti non specificati altrimenti 08 03   Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 03   Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 03   Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 03   Riffuti diale produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 03   Riffuti diale produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi inclusi inclu	07 07 11*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	
Riffut della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti pitture, vernici e smalti vetrati, adesivi, sigillanti, e inchiostri per stampa  Riffutt della produzione, formulazione, fornitura ed uso di pittura e vernici  Riffutt della produzione, formulazione, fornitura ed uso di pittura e vernici  Riffutt della produzione, formulazione, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose.  Riffutt della produzione, di pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17  Sosti 19  Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17  Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19  Riffutt della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici)  Riffutt della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici)  Riffutt in oni specificati altrimenti  Riffutti noni specificati altrimenti  Riffutti noni specificati altrimenti  Riffutti noni specificati altrimenti  Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inclinisti peri stimpa  Riffutti noni specificati altrimenti  Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inclinisti peri stimpa  Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inclinisti peri stimpa  Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inclinisti peri stimpa  Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di alesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti)  Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti)  Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti)  Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti)  Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di		Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 1 1	
sigillanti, e inchiostri per stampa  8			
08 01 15*   Fanghi acquosi contenenti pitture e vemici, contenenti solventi organici altre sostanze pericolose   08 01 16   Fanghi acquosi contenenti pitture e vemici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17   08 01 18   Fanghi acquosi contenenti pitture e vemici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17   08 01 19*   Sospensioni acquose contenenti pitture e vemici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose   08 01 19*   Sospensioni acquose contenenti pitture e vemici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19   08 01 19*   Riffutt non specificati altrimenti   70 08 01 99*   Riffutt non specificati altrimenti   70 08 02 02   Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici   70 08 02 02   Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici   70 08 02 02   Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici   70 08 02 09*   Riffutti non specificati altrimenti   70 08 02 09*   Riffutti non specificati altrimenti   70 08 02 09*   Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inchiolistivi peri stimpa   70 08 03 03*   Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inchiolistivi peri stimpa   70 08 03 03*   Riffutti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inchiolistivi   70 08 03 03*   Riffutti non specificati altrimenti   70 08 03 03*   Riffutti non specificati altrimenti   70 08 03*   70 08 03*   70 08*	08		
08 01 16. Enaphi acquosi contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 18 Fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 19* Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose 08 01 20 Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19 08 01 99 Riffutt della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02 02 Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici 08 02 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 02 09 Riffutti hella produzione, formulazione, fornitura ed uso di inclusione di sulla di s			
08 01 18 Fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vemici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 17 08 01 19* Sospensioni acquose contenenti pitture e vemici, contenenti optanici o altre sostanze pericolose 08 01 20 Sospensioni acquose contenenti pitture e vemici, contenenti optanici o altre sostanze pericolose 08 01 99 Riffutti mon specificati altrimenti 08 02 Pitture della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02 02 Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici 08 02 03 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici 08 02 03 Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici) 08 02 09 Riffuti non specificati altrimenti 08 03 Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inclusivi pei stihmpa 08 03, 07 Fanghi acquosi contenenti incliostro 08 03 08 Riffuti diguldi acquosi contenenti incliostro 08 03 13 Secati di inclustro diversi da quelli di cui allavoce 08 03 14 08 03 13 Secati di inclustro diversi da quelli di cui allavoce 08 03 14 08 03 99 Riffuti non specificati altrimenti 08 04 12 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11 08 04 12 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11 08 04 15* Riffuti fiquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose 08 04 14 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13 08 04 15* Riffuti fiquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose 08 04 14 Fanghi in on specificati altrimenti 09 Riffuti dell'industria fotografica 09 01 04* Soluzioni fissative 09 01 09 Riffuti dell'industria fotografica 09 01 04* Soluzioni fissative 09 01 09 Riffuti di di recipi altrimenti termiche ed alfri impianif termici (tranne 19) 100 Riffuti provenienti da processi termici 100 Riffuti provenienti da rezioni a base acquosa di calcio nei processi di desolfonazione dei			1.00
Sospensioni acquose contenenti pitture e vemici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
Sospensioni acquose contenenti pitture e vemici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19   Os 01			om a stated or all
Riffuti non specificati altrimenti			
Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici)  Ros 20 20 Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici  Ros 20 90 Rifiuti non specificati altrimenti  Ros 30 Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inichiostri pet stimpa  Rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro  Rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro  Ros 30 80 Rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro  Ros 30 12 Socatri di inchiostro diotetienti isostanize pericolose  Ros 30 13 Socatri di inchiostro diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14  Rifiuti non specificati altrimenti  Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizziniti)  Ros 04 12 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11  Ros 04 13* Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15  Ros 04 16 Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  Ros 04 16 Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15  Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15  Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15  Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15*  Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15*  Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15*  Rifiuti pordotti dell'industria fotografica  Poli 10 10 Rifiuti provenienti da processi termici  Rifiuti prodotti da centrali termiche ed alfri impianti termici (tranne 19)  Rifiuti prodotti da centrali termiche ed alfri impianti termici (tranne 19)			All the Machine And Control
Respect of the content of the cont			e et es les legristiques
08 02 03   Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici   08 02 99   Riffuti non specificati altrimenti   08 03   Riffuti della produczione, formulazione, fornitura ed uso di,inchiostri per stampa   08 03,07   Fanghi acquosi contenenti incliiostro   68 03 08   Riffuti liquidi accuosi contenenti inchiostro   68 03 12   Scatti di inclinostro contenenti sostanize pericolose   68 03 13   Scatti di inclinostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12   Scatti di inclinostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14   Soluzioni non specificati altrimenti   08 04 13   Septi di inclinostro diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14   Soluzioni di segnitari della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzianti)   08 04 12   Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11   Soluzioni di segnitari   Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa   O9 01   Riffuti dell'industria fotografica   O9 01   Riffuti provenienti da processi termici   O   Riffuti prodotti da centrali cermiche ed alfiri impianti termici (tranne 19)   Riffuti provoletti da centrali cermiche ed alfiri impianti termici (tranne 19)   Riffuti prodotti da centrali cermiche ed alfiri impianti termici (tranne 19)   Riffuti prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei Rumi		The state of the s	Tey Control
08 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti 08 03 Rifiuti della produzione, fornuluzione, fornitura ed uso di,inchiostri per stampa 08 03,07 Fanghi acquosi contenenti inchiostro 708 03 08 Rifiuti fiquidi acquosi contenenti inchiostro 708 03 08 Rifiuti fiquidi acquosi contenenti inchiostro 708 03 13 Scarti di inchiostro, dipersi da quelli di cui allarvoce,08 03 12 708 03 15 Fanghi di inchiostro diversi da quelli di cui allarvoce 08 03 14 708 03 99 Rifiuti non specificati altrimenti 708 04 Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti) 708 04 12 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11 708 04 13* Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11 708 04 15* Rifiuti ilquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose 708 04 15* Rifiuti ilquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose 708 04 16 Rifiuti ilquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15 709 01 Rifiuti dell'industria fotografica 709 01 Rifiuti dell'industria fotografica 709 01 Rifiuti dell'industria fotografica 709 01 90 Rifiuti industria fotografica 709 01 91 Rifiuti provenienti da processi termici 700 10 Rifiuti provenienti da processi termici 700 10 Rifiuti provenienti da processi termici 700 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			
Rifinti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di dinicitiostri pes simps			e je jeriji i periopojanici
Telephone   Riffuti liquidi acquosi contenenti inchiostro   Rosatri di inchiostro diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12			de con de mindre
- 08/03/12 * Scalt di inchiostro contenenti sostanze pericolose 08/03/13 . Scatt di inchiostro, diversi da quelli di cui allarvoce 08/03/12  08/03/15 * Fanghi di inchiostro diversi da quelli di cui alla voce 08/03/14  08/03/19 Riffuti non specificati altrimenti  08/04 Riffuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti)  08/04/12 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08/04/11  08/04/13 * Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08/04/11  08/04/15 * Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08/04/13  08/04/15 * Riffuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  08/04/16 * Riffuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  08/04/16 * Riffuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08/04/15*  08/04/99 * Riffuti non specificati altrimenti  09/07 * Riffuti dell'industria fotografica  09/01/01 * Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  09/01/04 * Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  09/01/04 * Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  09/01/01 * Riffuti provenienti da processi termici  10/01 * Riffuti provenienti da processi termici  10/01 * Riffuti provenienti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fume		Fanghi acquosi contenenti inchiostro	The sales to the first
Scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12		Riffuit liquidi acquosi contenenti inchiostro	rent in the the state of the state of
08 03 15   Fanghi di inchiosiro diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14			
Rifiuti non specificati altrimenti Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti) Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti) Raphi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11 Raphi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose Raphi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13 Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose Raphi di acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15* Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15* Rifiuti dell'industria fotografica Rifiuti dell'industria fotografica Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa Rifiuti non specificati altrimenti Rifiuti prodotti da processi termici Rifiuti prodotti da centrali termicii e di altri impianti termici (tranne 19) Rifiuti prodotti da centrali termicii e di altri impianti termici (tranne 19) Rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fami			
Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizziniti)  8 04 12 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11  8 04 13* Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  8 04 14 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13  8 04 15* Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  8 04 16 Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15*  8 04 09 Rifiuti non specificati altrimenti  9 Rifiuti dell'industria fotografica  9 01 01* Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  9 01 04* Soluzioni fissative  9 01 09* Rifiuti non specificati altrimenti  10 Rifiuti provenienti da processi termici  10 10 Rifiuti provenienti da processi termici  10 10 Rifiuti fangosi prodotti da centrali termiclie ed alfri impianti termici (tranne 19)  Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fumi			
08 04 12 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11  08 04 13* Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  08 04 14 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13  08 04 15* Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  08 04 16 Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15*  08 04 99 Rifiuti non specificati altrimenti  09 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 01* Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  09 01 04* Soluzioni fissative  09 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti  10 Rifiuti provenienti da processi termici  10 10 Rifiuti prodotti da centrali fermiche ed alfri impianti termici (tranne 19)  Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fiumi	127		
98 04 13* Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  98 04 14 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13  98 04 15* Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  98 04 16 Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15*  98 04 99 Rifiuti non specificati altrimenti  99 Rifiuti dell'industria fotografica  99 01 Rifiuti dell'industria fotografica  99 01 Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  99 01 04* Soluzioni fissative  99 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti  10 Rifiuti provenienti da processi termici  10 10 Rifiuti prodotti da centrali termiche ed altri impianti termici (tranne 19)  10:01:07 Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fami			OF THE COURT OF
08 04 14 Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13  08 04 15* Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  08 04 16 Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15*  08 04 99 Rifiuti non specificati altrimenti  09 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 01* Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  09 01 04* Soluzioni fissative  09 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti  10 Rifiuti provenienti da processi termici  10 Rifiuti prodotti da centrali termiche ed alfri impianti termici (tranne 19)  10 Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fiumi			
08 04 15* Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  08 04 16 Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15*  08 04 99 Rifiuti non specificati altrimenti  09 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 01* Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  09 01 04* Soluzioni fissative  09 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti  10 Rifiuti provenienti da processi termici  10 10 Rifiuti prodotti da centrali termichie ed alfri impianti termici (tranne 19)  10:01:07 Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fami			10.5534
08 04 16 Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15*  08 04 99 Rifiuti non specificati altrimenti  09 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 01* Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  09 01 04* Soluzioni fissative  09 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti  10 Rifiuti provenienti da processi termici  10 Rifiuti prodotti da centrali termiche ed altri impianti termici (tranne 19)  10:01:07 Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fami			
08 04 99 Rifiuti non specificati altrimenti  09 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 Rifiuti dell'industria fotografica  09 01 01* Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa  09 01 04* Soluzioni fissative  09 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti  10 Rifiuti provenienti da processi termici  10 Rifiuti prodotti da centrali termiche ed alfri impianti termici (tranne 19)  10:01:07 Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fiumi			. 12
O9 01		Rifiuti non specificati altrimenti	
09 01 01* Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa 09 01 04* Soluzioni fissative 09 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti 10 Rifiuti provenienti da processi termici 10 Rifiuti prodotti da centrali termiche ed altri impianti termici (tranne 19) 10:01:07 Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei farmi			1
09 01 04* Soluzioni fissative 09 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti 10 Rifiuti provenienti da processi termici 10 Rifiuti prodotti da centrali fermiche ed alfri impianti termici (tranne 19) 10:01:07 Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei farmi			
09 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti 10 Rifiuti provenienti da processi termici 10 Rifiuti prodotti da centrali termiche ed altri impianti termici (tranne 19) 10 01 Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fanni			
10   Rifiuti provenienti da processi termici     10 01   Rifiuti prodotti da centrali termiche ed altri impianti termici (tranne 19)     10:01:07   Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei farmi			
10 01   Rifiuti prodotti da centrali termiclie ed altri impianti termici (tranne 19)   10:01.07   Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei finni		NTRUG HOR SPECIFICAG ARTHRETH	
10:01.07 Riffiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei firmi	09 01 99		
10.01-15 Ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento, diverse da quelle di cui allà voce 10.01-14	09 01 99	Rifiuti provenienti da processi termici	
	09 01 99	Rifiuti provenienti da processi termici  Rifiuti prodotti da centrali termicile ed alfri impianti termici (tranne 19)  Rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfonazione dei fanni	andres to de deservir de



10 01 20*   Famply products del trattamento in loco degli efflorent, contracenti sostanze periodoses		10 01 19	Rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, diversi da quelli di cui alle voci 10 01 05, 10 01 07 e 10 01 18
10 0 121			Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
10.01.23   Famphi sectorols de instancement del Enequel of inferdedimento		10 01 21	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 20
10 01 26   Riffust products du tratamento delle acque di raffreddamento			Franghi acquosi da operazioni di pulizia caldaie, contenenti sostanze pericolose
10 01 99   Riffist inon specificat inhimmating the first product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product in the specific product is all instruments of the specific product is			Fanghi acquosi da operazioni di pulizia caldaie, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 22
19.02   11	-		
10 02   11	-		
10 02   12   Famplin residud of filtrazione producti del trattemento del funit, contenenti sostanze periodiosi controlo (10 02 14   Famplin residud of filtrazione producti del trattemento dei funit, diversito stostanze periodiosi sostanze periodiosi (10 02 15   Arlis finghin residud di filtrazione producti del trattemento dei funit, diversito stostanze periodiosi (10 02 15   Arlis finghin residud di filtrazione producti del trattemento dei funit, diversito di quelli di cui alla voce 10 02 13			
10 02   13			Riffiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 11
10 02 14 Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento del fami, diversi da quelli di cui alta voce 10 02 13 10 02 90 Rifituti con specificari sirrimenti 10 03 90 Panghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento dei fami, contenenti sostanze periociose. 10 03 92 Panghi e residui di filtrazione prodotti dal rittamento dei fami, contenenti sostanze periociose. 10 03 92 Rifituti prodotti dal ratamento della caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 03 27 10 04 10 Rifituti prodotti dal ratamento della caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 03 27 10 04 10 Rifituti prodotti dal ratamento della caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 04 09 10 40 90 Rifituti ono specificari silimatica delle caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 04 09 10 40 90 Rifituti prodotti dal tratamento della caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 04 09 10 40 90 Rifituti prodotti dal tratamento delle caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 05 08 10 40 50 Rifituti prodotti dal tratamento delle caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 05 08 10 50 Rifituti prodotti dal tratamento delle caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 06 09 10 60 Rifituti prodotti dal tratamento delle caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 07 07 10 70 Rifituti prodotti dal tratamento delle caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 07 07 10 70 Rifituti prodotti dal tratamento delle caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 07 07 10 70 Rifituti prodotti dal tratamento delle caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 07 07 10 70 Rifituti prodotti dal tratamento delle caque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla			Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
10 02   15	İ		Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13
10 03		10 02 15	
10.03 25   Famphs or escidus di l'ilitazoue prodotti da Instanamento d'Enni, contenenti sottanze pericolose - 10.03 27   Famphs or escidus di l'Ilitazoue prodotti da Instanamento d'Enni, device di quelli dei cui alla voce 10.03 25   10.03 27   10.03 27   10.03 28   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da quelle di cui alla voce 10.03 27   10.03 90   Riffuti non specificati strimenti   10.04 09   Riffuti della metallurgia termine del plombio   10.04 09   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da cuelle di cui alla voce 10.04 09   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da cuelle di cui alla voce 10.04 09   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da cuelle di cui alla voce 10.04 09   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da cuelle di cui alla voce 10.05 08   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da cuelle di cui alla voce 10.05 08   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da cuelle di cui alla voce 10.05 08   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da cuelle di cui alla voce 10.05 09   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da cuelle di cui alla voce 10.05 09   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da cuelle di cui alla voce 10.05 09   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da quelle di cui alla voce 10.05 09   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da quelle di cui alla voce 10.07 07   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da quelle di cui alla voce 10.07 07   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da quelle di cui alla voce 10.07 07   Riffuti prodotti dal Instanamento delle acque di riffreddamento, diverso da quelle di cui alla voce 10.08 1			
1003   1003			
10.03 27*	-		
10.03 28   Riffuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.03.27			
10 03 99   Riffuti non specificati altrimenti			
10.04   Riffuti della metallurgia termica del plombo   10.04 09   rifutiu prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli   10.04 10   Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.04 09   10.04 09   Riffuti non appeticata intranenta   10.05   Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.04 09   10.05 08   rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.05 08   10.05 09   Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.05 08   10.05 09   Riffuti non specificati altrimenti   10.05 10   Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.05 09   Riffuti non specificati altrimenti   10.05 09   Riffuti non specificati altrimenti   10.05 09   Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.06 09   10.07 07   rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.07 07   10.07 07   rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.07 07   10.07 07   Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.07 07   10.07 07   Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10.08 17   Panghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10.08 17   Panghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10.08 17   Riffuti della fabbirezione del vetro e di prodotti di vetre   Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelli di cui alla voce 10.08 19   Riffuti non specificati altimenti   Riffuti prodotti dal tratamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10.11 17   Panghi e residui	-		
10 04 09*   rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli   10 04 10   Rifuti non specificati altrimenti   10 05   Rifuti non specificati altrimenti   10 06   Rifuti della metallurgia termica dello rame   10 06   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 05 08   10 05   Rifuti non specificati altrimenti   10 06   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 06 09   Rifuti non specificati altrimenti   10 07 07   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 06 09   Rifuti non specificati altrimenti   10 07 07   Rifuti della metallurgia termica di argento, or o e platino   10 07 07   Rifuti della metallurgia termica di argento, or o e platino   10 07 07   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli   10 07 08   Rifuti non specificati altrimenti   10 08   Rifuti della metallurgia termica di attrimenta mon ferrosi   10 08 17*   Ramphi e residui di filtrazione prodotti del tratamento fumi, contenenti sostanze periolose   10 08 17*   Ramphi e residui di filtrazione prodotti del tratamento fumi, contenenti sostanze periolose   10 08 18*   Ramphi e residui di filtrazione prodotti del tratamento fumi, contenenti sostanze periolose   Rifuti prodotti dal tratamento fumi, contenenti sostanze periolose   Rifuti prodotti dal tratamento fumi, contenenti sostanze periolose   Rifuti prodotti dal tratamento fumi, contenenti sostanze periolose   Rifuti non specificati altrimenti   Rifuti della filtrazione prodotti di tratamento fumi, contenenti sostanze periolose   Rifuti non specificati altrimenti   Rifuti della filtrazione prodotti di trata	}		
10 04 10   Riffuti produit dal trattamento delle acque di affreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 04 09   Riffuti della metallurgia termica dello ziane   10 05 08   Riffuti della metallurgia termica dello ziane   10 05 08   Riffuti produit dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli   10 05 08   Riffuti produit dal trattamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 05 08   10 05 09   Riffuti produit dal trattamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 05 08   10 06 09   Riffuti della metallurgia termica dello rame   10 06 10   Riffuti della metallurgia termica dello rame   10 06 09   Riffuti della metallurgia termica di argento, oro e platino   10 07 05   Fanghi e residui di filtezione produtti da trattamento lumi   10 07 07   Riffuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli   10 07 08   Riffuti non specificati altrimenti   10 07 07   Riffuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli   10 07 08   Riffuti non specificati altrimenti   10 08 17*   Fanghi e residui di filtezione prodotti dal trattamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 08 17*   Fanghi e residui di filtezione prodotti dal trattamento fumi, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 17   10 08 19* riffuti prodotti dal trattamento fumi, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 17   10 08 19* riffuti prodotti dal trattamento fumi, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 19   10 08 99   Riffuti non specificati altrimenti   10 11 17*   Riffuti della fibriziazione prodotti dal trattamento fumi, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 19   10 08 99   Riffuti non specificati altrimenti   10 11 17*   Fanghi e residui di filtizzione prodotti di trattamento fumi, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 17   10 11 10   Riffuti della fabbiriziazione prodotti di trattamento fumi, diversi da quelle di cui alla voce 10 11 17   10 11 20   Riffuti della fabbiriziazione prodotti di trattamento fumi, diversi	50MB~_		
No 04 99   Riffuti non specificati altramenti	1		
Post	Name of the Park		
Single 190 5 08* influti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 05 08   Stiffuti non specificati altrimenti   10 08   Riffuti non specificati altrimenti   10 08   Riffuti della metallurgia termica dello rame   10 08   Riffuti non specificati altrimenti   10 08   Riffuti della metallurgia termica dello rame   10 08   Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 06 09   10 07 09   Riffuti non specificati altrimenti   10 07 07* riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, concenenti oli   10 07 08   Riffuti non specificati altrimenti   10 07 09* Riffuti non specificati altrimenti   10 08 18* Riffuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, concenenti oli   10 08 18* Riffuti della metallurgia terrinica di altri minerali non ferrosi   10 08 18* Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 07 07   10 08 18* Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, concenenti sostanze pericolose   10 08 19* Influti prodotti dal tratamento della caque di raffreddamento, contenenti sostanze pericolose   10 08 19* Riffuti non specificati altrimenti   10 10 11 17* Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17   10 11 10 11 17* Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19   10 11 11 18* Fanghi e residui di filtrazione prodotti di vierro   10 11 11 18* Fanghi e residui di filtrazione prodotti di vierro   10 11 10 11 17* Fanghi e residui di filtrazione prodotti di tratamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 11 18* Fanghi e residui di filtrazione prodotti di tratamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 19* Riffuti della fabbricazione del vetro e di prodotti di vierro   10 11 20* Riffuti della fabbricazione di prodotti di tratamento fumi   10 12 08* Fanghi e residui di filtrazione prodott	1	0 05	
10 06   Rifuti non specificati altrimenti	1.1	<b>∌</b>  0 05 08*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli
10 06   Riffuti della metallurgia termica dello rame   10 06 10   Riffuti prodotti di a tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 06 09   10 06 99   Riffuti non specificati altrimenti   10 70 5   Fampli e residui di Bituzzione prodotti da tratamento lumi   10 70 79   Fampli e residui di Bituzzione prodotti di attatamento lumi   10 70 79   Riffuti prodotti di la tratamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli   10 70 70 8   Riffuti prodotti di la tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 07 07   10 70 79   Riffuti non specificati altrimenti   10 88   Riffuti della metallurgia termica di altri minerali non ferrosi   10 88   77   Fampli e residui di l'Ittizzione prodotti dal tratamento fami, contenenti sostanze pericolose   10 88   78   Fampli e residui di l'Ittizzione prodotti dal tratamento fami, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17   10 88   99   rifiuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, contenenti soti prodotti di prodotti dal tratamento fami, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19   10 88   99   Riffuti non specificati altrimenti   10 11   Riffuti della fabbiricazione del vetro e di prodotti di vetro   10 11 17   Fampli e residui di filtuzzione prodotti dal tratamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 17   Fampli e residui di filtuzzione prodotti dal tratamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 12   Riffuti della fabbiricazione del vetro e di prodotti di vetro   10 11 17   Fampli e residui di filtuzzione prodotti dal tratamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 12   Riffuti della fabbiricazione del vetro e di prodotti di vetro   10 11 12   Riffuti della fabbiricazione del vetro e di prodotti di vetro   10 11 12   Riffuti della fabbiricazione di prodotti di tratamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 12   Riffuti della fabbiricazione di recordotti di tratamento fumi versi da quelli di cui alla voce 10 11 17   10 11 20   Riffuti della fabbiricazione	./ 1		
10 06 10   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di affreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 06 09   Rifuti non specificati altrimenti   Rifuti   Rifuti della metallargia termica di argento, oro e platino   10 07 05   Fanglia e residui di filitazione prodotti dal tratamento lumi   10 07 07   rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli   10 07 08   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, civerse da quelle di cui alla voce 10 07 07   10 07 08   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 07 07   10 08 08   Rifuti della metallurgia termica di altri minerali non ferrosi   10 08 17   Panghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 08 18   Panghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 08 19   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli   10 08 19   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 19   10 08 99   Rifuti prodotti dal tratamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 19   10 08 99   Rifuti oli della fabricazione del vetro e di prodotti di vetro   10 11 17   Panghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 17   Panghi e residui di filtrazione prodotti dal tratamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 17   10 11 20   Rifuti solidi prodotti dal tratamento inico degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 10 11 19   10 11 20   Rifuti i non specificaria faltimenti   10 12   Rifuti della fabbricazione di prodotti di ceramica, mattoni, mattonelle, e materiali da costruzione   10 120   Panghi e residui di filtrazione prodotti di ceramica, mattoni, mattonelle, e materiali da costruzione   10 120   Rifuti i non specificaria faltimenti   10 120   Rifuti della popurazioni di smatlatura, contenenti me	13		
1006 10   Rithut prodott dal trattamento delle acque di raffreddamento, averse da quelle di cui alla voce 10 06 09   Riffuti della metallurgia termica di argento, oro e platino	W. F.		
Riffuti della metallurgia termica di argento, oro e platino	-500		
10 07 05   Fanghi e residui di filtuzzione prodotti dal trattamento lomi   10 07 07   70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	10 Sau	10 06 99	
10 07 07   filiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti di 10 07 08   Rifuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 07 07   10 07 99   Rifuti non specificati altrimenti   10 08 18   Rifuti della metallurgia termica di altri minerali non ferrosi   10 08 18   Fanghi e residui di filtuzzione prodotti dal trattamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 08 18   Fanghi e residui di filtuzzione prodotti dal trattamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17   10 08 19   filtuti prodotti dal trattamento funi diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17   10 08 20   Rifuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti sostanze pericolose   10 08 20   Rifuti non specificati altrimenti   10 11   Rifuti della fabbricazione del vetro e di prodotti di vetro   10 11 17   Fanghi e residui di filtuzzione prodotti dal trattamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 18   Fanghi e residui di filtuzzione prodotti dal trattamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 18   Rifuti solidi prodotti dal trattamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 12   Rifuti della fabbricazione di prodotti di cui altamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10 11 20   Rifuti della fabbricazione di prodotti di cui altamento fumi, contenenti sostanze pericolose   11 19   10 11 20   Rifuti della fabbricazione di prodotti di cui altamento fumi, contenenti sostanze pericolose   11 19   10 12   Rifuti della fabbricazione di prodotti di curatamento fumi   10 12   11   11   11   11   11   11			
10 07 08   Riffuti non specificati altrimenti	10110		
10 07 99   Riffuti della metallurgia termica di altri minerali non ferrosi			
10 8   Rifuti della metallurgia termica di altri minerali non ferrosi			
10 08 17*   Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi, contenenti sostanze pericolose			
10 08 18	14		
10 08 19*   riffuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 10 08 90   Riffuti non specificati altrimenti	No.		Fampin e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10.08.17
10 08 29   Riffuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 19			
10   10   10   11   11   12   13   14   14   14   15   15   15   15   16   16   16   16			Rifuti produti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 19
10   11   Riffutti della fabbricazione del vetro e di pradotti di vetro   10   11   17*   Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi, contenenti sostanze pericolose   10   11   18   Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10   11   17   10   11   20   Riffuti solidi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 10   11   19   10   11   19   Riffuti ono specificati-altrimenti   10   12   Riffuti della fabbricazione di prodotti di terramica, mattoni, mattonelle, e materiali da costruzione   10   12   15   Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi   10   12   11*   17   17   17   17   17   17   1			
10 11 17* Fanghi e residui di filtuazione prodotti dal trattamento fumi, contenenti sostanze pericolose 10 11 18 Fanghi e residui di filtuazione prodotti dal trattamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 17 10 11 20 Rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 10 11 19 10 12 Rifiuti della fabbricazione di prodotti di ceramica, mattoni, mattonelle, e materiali da costruzione 10 12 05 Fanghi e residui di filtuazione prodotti dal trattamento fumi 10 12 11* rifiuti delle operazioni di smaltatura, contenenti metalli pesanti 10 12 11* rifiuti della fabbricazione di cenento, calce e gesso e manufatti di tali materiali 10 13 Rifiuti prodotti dal trattamento chimice superficiale e dal rivestimento di metalli e daltri materiali 10 13 Rifiuti prodotti dal trattamento chimice superficiale e dal rivestimento di metalli ed altri materiali, idrometalli re non ferrosa 11 Rifiuti prodotti dal frattamento e ricopertura di metalli (altrescopio, processi galvanici, zincattira, decapaggia, piblicara electrolitrica (estrazione, pratsaggio convelcati, anodizzazione) 11 Rifiuti prodotti di frattamento e ricopertura di metalli (altrescopio, processi galvanici, zincattira, decapaggia, piblicara electrolitrica (estrazione, pratsaggio convelcati, anodizzazione) 11 01 09 Fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 10 10 11* Soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose 11 01 10 - Fanghi e residui di rituazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 11 11 01 11* Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose 11 01 19 Rifiuti non specificati altrimenti 11 02 03 Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi 11 02 09 Rifiuti non specificati altrimenti 11 05 09 Rifiuti non specificati altrimenti 11 05 09 Rifiuti non specificati altrimenti 11 05 09 Rifiuti non specificati altrimenti 12 01 09 emulsioni e soluzioni per macchimari, non contenenti alogeni 12 01 09 emulsioni e soluzioni per macchimari			
10   11   18			Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi, contenenti sostanze pericolose
10.11.20   Riffuti solidi prodotti dal trattamento in loco degli effuenti diversi da quelli di cui alla voce 10.11.19			Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 17
10.11.99   Rifiuti della fabbricazione di prodotti di ceramica, mattoni, mattonelle, e materiali da costruzione			Rifiuti solidi prodotti dal tratiamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 10 11 19
10   12   05   Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi   10   12   11*   iffutti delle operazioni di smaltatura, contenenti metalli pesanti   10   12   95   Riffuti prodotti daltrattamento in loco degli effuenti   10   12   99   Riffuti inoni specificati altrimenti   10   13   10   13   Riffuti della fabbricazione di cemento, calce e gesso e manufatti di tali materiali   10   13   07   Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi   11   Riffuti prodotti dal trattamento chimico superficiale e dal rivestimento di metalli ed altri materiali; idifoniciali   11   Riffuti prodotti dal trattamento chimico superficiale e dal rivestimento di metalli ed altri materiali; idifoniciali   17   17   18   17   19   19   19   19   19   19   19			Riffuti non-specificati altrimenti.
10 12 11* rifiuti delle operazioni di smaltatura, contenenti metalli pesanti   10-12 13   Rifiuti prodotti dall'antatamento in loco degli effluenti   10 12 99   Rifiuti non specificati altrimenti,		10 12	
10-12-93   Riffuti prodotti dal trattamento in loco degli effluenti   10-12-99   Riffuti inon specificati altrimenti     10-13   Riffuti della fabbricazione di cemento, calce e gesso e manufatti di tali materiali     10-13   Riffuti della fabbricazione di cemento, calce e gesso e manufatti di tali materiali     10-13-90   Riffuti non specificati altrimenti   Riffuti prodotti dal trattamento chimice superficiale e dal rivestimento di metalli ed altri materiali; idrometalli rigo non ferrosa     11-01   Riffuti prodotti dal frattamento e ricopertura di metalli (all'escriptio, processi galvanici, zincattiva, decipaggio, pon ferrosa     11-01   Riffuti prodotti dal frattamento e ricopertura di metalli (all'escriptio, processi galvanici, zincattiva, decipaggio, pon ferrosa     11-01   Riffuti di filtrazione, contenenti sostanze pericolose     11-01   Riffuti di segnassaggio diverse da quelle di cui alla voce 11-01-11     10-13   Riffuti di segnassaggio diverse da quelle di cui alla voce 11-01-12     Riffuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi     11-02   Riffuti prodotti dalla lavorazione di metalli galunizzazione a caldo     11-05   Riffuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica     12-01   Riffuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica     12-01   Riffuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica     12-01   Riffuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica			
10 12 99   Rifiuti della fabbricazione di cemento, calce e gesso e manufatti di tali materiali	Old Chief of		
Rifiuti della fabbricazione di cemento, calce e gesso e manufatti di tali materiali  10 13 07 Fanghi e residui di filtazione prodotti dal trattamento fumi  Rifiuti non specificati altrimenti  Rifiuti prodotti dal trattamento chimice superficiale e dal rivestimento di metalli ed altri materiali, idiometalli rigitali esempio, processi galvanici, zincattira, decirpaglia, pinistitu a electrolite di filtrazione, grassaggio con alcali andizzazione)  Rifiuti prodotti dal firattamento e ricopertura di metalli (alli esempio, processi galvanici, zincattira, decirpaglia, pinistitu a electrolite di filtrazione, grassaggio con alcali a andizzazione)  Rifiuti di seria fisti di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01.09  Li 01 11* Soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose  11 01 12* Soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla voce 11 01 11  Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose  11 01 14* Rifiuti di sgrassaggio diverse da quelle di cui alla voce 11 01 13  Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi  11 02 03* Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi  11 02 99 Rifiuti prodotti da processi di galvanizzazione a caldo  11 05 04* Fondente esaurito  11 05 09* Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica  12 01 09* e mulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni  12 01 09* e mulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni  12 01 09* e mulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni  13 01 14*	The state of the state of		Riffini prodotti dal unitamento in loco degli effluenti
10   13 07   Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento fumi   10   13 09   Rifiutti non specificati altrimenti   11   Rifiuti prodotti dal trattamento chimico superficiale e dal rivestimento di metalli ed altri materiali, idifonicalli regiono ferrosa.   11 00   Rifiuti prodotti dal trattamento e ricopertura di metalli (alt esempio, processi galvanio, zincatura, decapaggio, indictiva destroitata fosfatazione, ferassiggio con alcati, anodizzazione)   14 01 00   Fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09   Fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09   10 1 11   Soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose   11 01 12   Soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla voce 11 01 11   11 01 13   Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose   11 01 14   Rifiuti di sgrassaggio diverse da quelle di cui alla voce 11 01 13   11 01 19   Rifiuti mon specificati altrimenti   11 02   Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi   11 02 03   Rifiuti non specificati altrimenti   11 05   Rifiuti prodotti dal processi di galvanizzazione a caldo   11 05 04   Fondente esaurilo   11 05 09   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01 07   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01 09   Emilioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni   12 01 15   Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14   Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14   Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14   Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14   Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14   Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14   Fanghi di materiali di metalli cui alla voce 12 01 14   Fanghi e residui di filtrazione			Rifultanon specificatialtrimenti.
Rifiuti prodotti dal trattamento chimico superficiale e dal rivestimento di metalli ed altri materiali; idi ometalli rg non ferrosa  Rifiuti prodotti dal frattamento e ricopertura di metalli (di esempio processi galvaniei, zincattira, decapaggio, ippilitura electrolitica (osfatazione, prassaggio con alcali, anodizzazione)  Fanighi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose.  Fanighi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 1 01.09  Soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose.  Fil 01 12 Soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla voce 1 01.11  Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose.  Fil 01 14 Rifiuti di sgrassaggio diverse da quelle di cui alla voce 1 01.11  Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi.  Rifiuti prodotti dalla lavorazione di anodi per processi elettrolitici acquosi.  Rifiuti prodotti dal produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi.  Rifiuti prodotti dal processi di galvanizzazione a caldo.  Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica.  Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica.  Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica.  Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica.  Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica.  Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica.  Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica.  Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica.			
Rifiuti prodotti dal trattamento chimico superficiale e dal rivestimento di metalli ed altri materiali; idiometalli rgi pon ferrosa  Rifiuti prodotti dal frattamento e ricopertura di metalli (alle esempio, processi galvaniei, zincattira, decapaggio, pilitura elestrolitica, fosfatazione, grassaggio con alcali, anodizzazione)  Fanghi e residui di filitazione, contenenti sostanze pericolose  Hol 10			
Rifiuti prodotti dal' trattamento e ricopertura di metalli (alli esempio, processi galvanici, zincattira, decapaggia).  ### 1905 ### 14 01 09* ### 15 Fanghi e residui di filitazione, contenenti sostanze pericolose. #### 14 01 09 ### 15 Fanghi e residui di filitazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01.09 ### 15 Fanghi e residui di filitazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01.09 ### 15 Fanghi e residui di filitazione, diversi da quelle di cui alla voce 11 01.09 #### 15 Fanghi e residui di filitazione, diverse da quelle di cui alla voce 11 01.11 #### 15 Fanghi e residui di filitazione, diverse da quelle di cui alla voce 11 01.11 #### 16 Fanghi e residui di filitazione di contenenti sostanze pericolose ##### 16 Fanghi e residui di serassaggio contenenti sostanze pericolose ####################################	SOUTH CASE		Ributi non specificati antimienti
13 01   Rifiuti prodotti dal frattamento e ricopertura di metali (all'escripio, processi galvanici, zincatitira, decipaggio purilettira electrolitica (osfatazione, prassiggio con alcali, anodizzazione)   4.0 09   Fanghi e residui di filitazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01.09     13 01 11   Soluzioni acquose di l'avaggio, contenenti sostanze pericolose   10 1 12   Soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose   11 01 12   Soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla voce 11 01 11     11 01 13   Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose   11 01 14   Rifiuti di sgrassaggio diverse da quelle di cui alla voce 11 01 13     11 01 99   Rifiuti non specificati altrimenti   11 02   Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi   11 02 03   Rifiuti non specificati altrimenti   11 05   Rifiuti prodotti da processi di galvanizzazione a caldo   11 05 04   Fondente esaurito   11 05 04   Rifiuti non specificati altrimenti   12   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01   15   Fapghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01   14   14   15   15   15   15   15   1	1	. H	non formars
pulstura electrolitica fosfitazione; prassaggio con alcali, anodizzazione)  1 01 09	1	1606	Ribitu prodotti dal trattamento e ricopertura di metalli dall'escripio processi galvanici, zincattira, decapaggio.
Hamphi e residui di filtrazione; contenenti sostanze pericolose.	13.0		militura eletrolitica fosfatazione, grassaggio con alcali, anodizzazione)
11 01 10   Fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01.09	Jan Person		Fanghi e residui di filtrazione; contenenti sostanze pericolose
15 01 11#   Soluzioni acquose di l'avaggio, contenenti sostanze pericolose   11 01 12   Soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla voce 11 01 14   Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose   11 01 14   Rifiuti di sgrassaggio diverse da quelle di cui alla voce 11 01 13   11 01 99   Rifiuti non specificati altrimenti   11 02   Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi   11 02 03   Rifiuti della produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi   11 02 99   Rifiuti non specificati altrimenti   11 05   Rifiuti prodotti da processi di galvanizzazione a caldo   11 05 04*   Fondente esaurito   11 05 99   Rifiuti non specificati altrimenti   12   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01   Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01 09*   emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni   12 01 15   Fangli di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	. 1		Eanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01.09
11 01 12   Soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla voce 11 01 11	and the second		Soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose
11 01 13* Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose   11 01 14 Rifiuti di sgrassaggio diverse da quelle di cui alla voce 11 01 13   11 01 99 Rifiuti non specificati altrimenti   11 02 Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi   11 02 03 Rifiuti della produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi   11 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti   11 05 Rifiuti prodotti da processi di galvanizzazione a caldo   11 05 04* Fondente esaurito   11 05 99 Rifiuti non specificati altrimenti   12 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica   12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni   12 01 15- Fanglii di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	in a cont		Soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla voce 11 01 11
11 01 14   Rifiuti di sgrassaggio diverse da quelle di cui alla voce 11 01 13	11		Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose
11 02 Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi 11 02 03 Rifiuti della produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi 11 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti 11 05 Rifiuti prodotti da processi di galvanizzazione a caldo 11 05 04* Fondente esaurito 11 05 99 Rifiuti non specificati altrimenti 12 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni 12 01 15 Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	+1		Rifiuti di sgrassaggio diverse da quelle di cui alla voce 11 01 13
11 02 03 Rifiuti della produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi 11 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti 11 05 Rifiuti prodotti da processi di galvanizzazione a caldo 11 05 04* Fondente esaurito 11 05 99 Rifiuti non specificati altrimenti 12 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni 12 01 15- Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alta voce 12 01 14			Rifiuti non specificati altrimenti
11 02 99 Rifiuti non specificati altrimenti 11 05 Rifiuti prodotti da processi di galvanizzazione a caldo 11 05 04* Fondente esaurito 11 05 99 Rifiuti non specificati altrimenti 12 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni 12 01 15- Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alta voce 12 01 14			Rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi
11 05 Rifiuti prodotti da processi di galvanizzazione a caldo 11 05 04* Fondente esaurito 11 05 99 Rifiuti non specificati altrimenti 12 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni 12 01 15- Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alta voce 12 01 14			Rifiuti della produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi
11 05 04* Fondente esaurito 11 05 99 Rifiuti non specificati altrimenti 12 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni 12 01 15- Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alta voce 12 01 14			
11 05 99 Rifiuti non specificati altrimenti  12 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica  12 01 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica  12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni  12 01 15- Enoghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	[		
12 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni 12 01 15- Enoghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14			
12 01 Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica 12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni 12 01 15- Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	ļ		Riffiuti non specificati altrimenti
12 01 09* emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni 12 01 15- Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14			Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento tisico e meccanico superficiale di metalli e plastica
12.01 1.5 Fanghi di lavorazione diversi da quelli di cui alla voce 12.01 14			Riffiuti prodotti dalla lavorazione e dai trattamento fisico e meccanico superficiale di metani e piastica
	1		- Fangly dislavorazione diversi da quelli di cui alla vocc 12 01 14
12 04 99 Refuti non specificati altrimenti	4 4 4		LARGE THE GENERAL CONTROL OF VEIN OR SECOND OF VOIL BUILDING THE COLUMN TO COLUMN THE CO

1 1 m 1 1 1 1 2 2 3

		<u> </u>	
	12 03	Rifiuti prodotti da processi di sgrossatura ad acqua e vapore	
	12 03 01*	Soluzioni acquose di lavaggio	
	13	Oli esauritie residui di combustibili liquidi (tranne oli commestibili ed oli di cui al capitoli 05 12 e 19)	· '
	13 01	Scarti di oli per circuiti idraulici	
	13 01 04*	emulsioni clorurate	
	13 01 05 *	emulsioni non clorurate	
	13.04	_Oli.di.sentina	
	13 04 01*	oli di sentina della navigazione interna	
`	13 04 02 *	oli di sentina delle fognature dei moli	`
	13 04 03 *	altri oli di sentina della navigazione	
	13 05	Prodotti di separazione olio/acqua	
	13 05 07 *	acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua	
	13 08	Rifiuti di oli non specificati altrimenti	
	13 08 02*	altre emulsioni	
	13 08-99*	rifiuti non specificati altrimenti:	
	16	Rifiuti non specificati altrimenti nell'elenco	
	16 01	Veicoli fuori uso appartenenti a diversi modi di trasporto (comprese le macchine mobili non stradali) e rifiuti	
	16 01 13*	prodotti dallo smantellamento di veicoli fuori uso e dalla manutenzione di veicoli (tranne 13, 14, 16 06 e 1608)  Liquidi per freni	
	16 01 14*	Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	
	16 01 15	Liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14	
	16 01 13	Rifiuti non specificati altrimenti	
	16 03	Prodotti fuori specifica e prodotti inutilizzati	,
	16 03 03*	Rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose	£===
	16 03 04	Rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose  Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla vocel 6 03 03	E
	16 03 04	Riffiuti organici, contenenti sostanze pericolose	SSSSORATO
	16 03 05*	Rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose  Rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	2/2
	16 07	Rifiuti della pulizia di serbatoi per trasporto e stoccaggio e di fusti (tranne 05 e 13)	10 1
	16 07 08*	rifiuti contenenti olio	188 / E.
	16 07 08*	Rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	150
	16 07 99*	Rifiuti non specificati altrimenti	38
	16 10	Riffuti liquidi acquosi destinati ad essere trattati fuori sito	-
	16 10 01*	Soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose	E CODIE
	16 10 02	Soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze periconose  Soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01	11/
	16 10 03*	Concentrati acquosi contenenti sostanze pericolose	11 1966
	16 10 03	Concentrati acquosi , diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03	
	17	DIS (CLIFF) CLIFF	
	17 05	Terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio	
	17 05 06	Fanghi di dragaggio, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 05	
ŀ	18	Rifiuti prodotti dal settore sanitario e veterinario o da attività di ricerca collegate (tranne i rifiuti di cucina e	
	10	di ristorazione che non derivino direttamente da trattamento terapeutico)	
	18 01	Rifiuti dei reparti di maternità e rifiuti legati a diagnosi, trattamento e prevenzione delle malattie degli esseri umani	
1	18 01 06*	Sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose.	
	18 01 07	Sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06	19.75
	19	Rifiuti prodotti da impianti di trattamento dei rifiuti, impianti di trattamento delle acque reflue fuori sito, nonche	The State of the s
11 11 11 11 11		dalla potabilizzazione; dell'acqua e dalla sua preparazione per uso industriale	Leaf In Hamile
awasi i ami	19 02	Riffuti legati all'attività di ricerca e diagnosi, trattamento e prevenzione delle malattic degli animali	
` .	-19 02 06-	Fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05	,
	19:02:10	Rifiuti combustibili diversi da quelli di cui alle voci 19.02.08 e 19.02.09	and the statement
	19 02 99	-Riffuti non-specificati altrimenti	outers discovers
ANT DECAM	19 03	Riffiuti stabilizzati/solidificati	mark good to
	19:03:04* -	Riffuti contrassegnati come pericolosi, parzialmente (5) stabilizzati	the second
	19 03 05	Rifiuti stabilizzati diversi da quelli di cui alla voce 19 03 04	
1500	19 04:	Rifiuti vetrificati e rifiuti di vetrificazione	SETS OF A STREET
	19 04 04	Rifutt figuidi acquosi dalla lempra di rifutti vetrificati	STATES TO STATES TO
A Company	19 05		Fire Contraction
	19:05 99	Riffiniti non specificati altrimenti	install which was
	19 06	Rifinti prodotti dal trattamento anaerobico-dei rifinti	have my free a
Sime Sime	19 06 03	Liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di riffiuti urbani	SWAN THE LAY
	19 06 04	Digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani	companie specie
	19 06 05	Liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti di origine animale o vegetale.	
	19 06 06	Digestato prodotto dal trattamento anaerobico di-riffiuti di origine animale o vegetale	
. [	19 06 99	Rifiuti non specificati altrimenti	
	19 07	Percolato di discarica	
	19 07 02*	Percolato di discarica, contenente sostanze pericolose	
[	19 07 03	Percolato di discarica diverso da quello di cui alla voce 19 07 02	
	19 08	Rifiuti prodotti dagli impianti per il trattamento delle acque reflue non specificate altrimenti	
[	19 08 01	Vaglio	
	19 08 02	Rifiuti dell'eliminazione della sabbia	
	19 08 05	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	
	19 08 09	Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, contenenti oli e grassi commestibili	
	19 08 11*	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose	
	19 08 12	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 11	
		- Fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri-trattamenti delle acque reflue-industriali	
a secret	19-08 13*		A to be a feet of
S Venado 110	19-08 13* -19-08-14 -19-08-99	Fanghi-prodotti-da-altri-trattamenti delle-acque-reflue-industriali, diversi da-quelli di-cui-alla-voce-19-08-13  Rifiuti non specificati altrimenti	Portugue Market

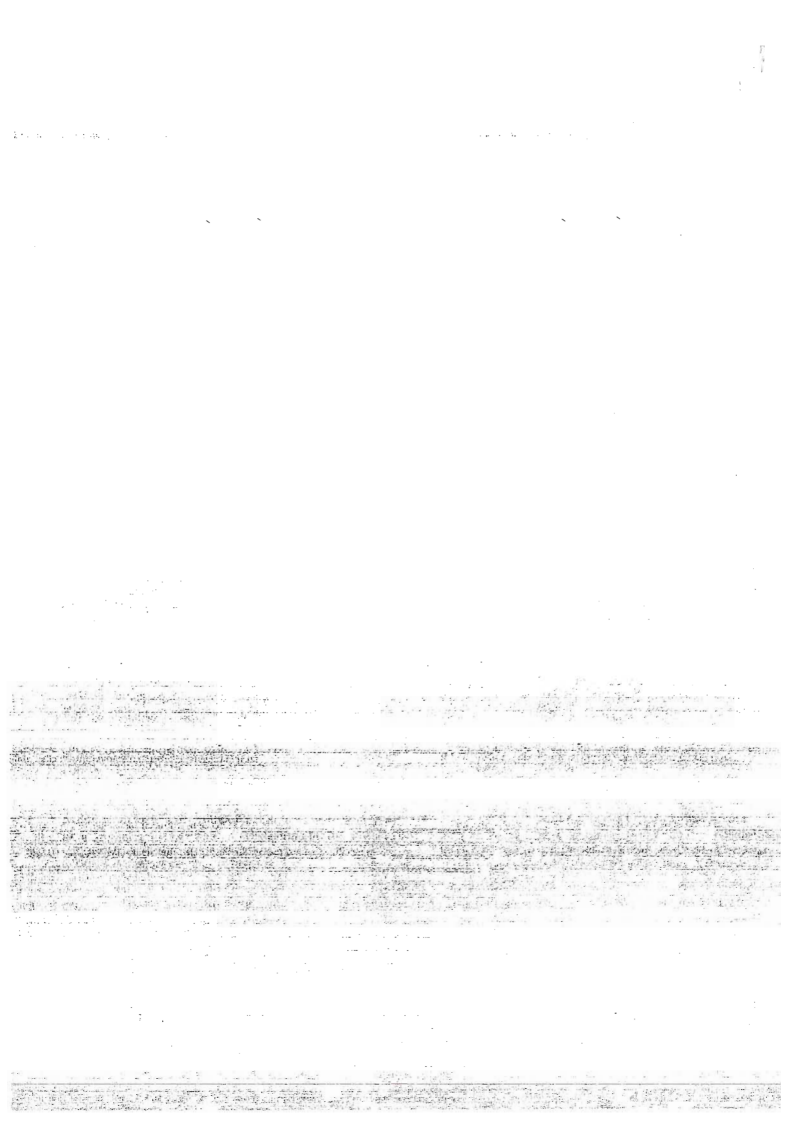


	19 09 01	Rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari
	19 09 02	Fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua
	.19-09-03	Fanghi prodotti dai processi di decarbonatazione
	19 09 06	Soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico
	19 09 99	Rifiuti non specificati altrimenti
	19 11	Rifiuti prodotti dalla rigenerazione dell'olio
	191103*	rifiuti liquidi acquosi
	191105*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	19 11 06	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 19 11 05
`	19 11 99	Rifiuti non specificati altrimenti
	19 13	Rifiuti prodotti dalle operazioni di bonifica di terreno e risanamento delle acque di falda
	19 13 03*	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose
	19 13 04	Fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 03
	_19_13_05*	fanghi_prodotti_dalle_operazioni_di_risanamento_delle_acque_di_falda, contenenti_sostanze_pericolose
	19 13 06	Fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 05
	19 13 07*	rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti
		sostanze pericolose
	19 13 08	Rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli
		di cui alla voce 19 13 07
	20	Rifiuti urbani (rifiuti domestici e assimilabili prodotti da attività commerciali e industriali nonché dalle istituzioni)
		inclusi i rifiuti delle raccolta differenziata
- CONTRACTOR	20 01	Frazioni oggetto di raccolta differenziata
arra ilitare.	<b>3</b> 200 0 1 2 5	Oli e grasso commestibili
-	20 01 30	Detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29
orto-	<b>2</b> 0 03	Altri rifiuti urbani
egione	20 93 04	Fanghi delle fosse settiche
alabria	<b>2</b> 0. <b>03</b> 06	Rifiuti della pulizia delle fognature
	<b>/2003</b> 99	Rifiuti urbani non specificati altrimenti

destractions of the second 
ing the second of the control of the second 
The state of the s

Andrews to the second of the s

conforme



# REGIONE CALABRIA DIPARTIMENTO POLITICHE DELL' AMBIENTE

I.P.P.C. Integrated Prevention Pollution and Control

## - ALLEGATO E -

PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

CONSULECO S.R.L.

DDEMECCA	2	
PREMESSA	2	
1 - FINALITÀ DEL PIANO		
2 - CONDIZIONI GENERALI VALIDE PER L'ESECUZIONE DEL PIANO		`
2.1- OBBLIGO DI ESECUZIONE DEL PIANO		
2.2 - EVITARE LE MISCELAZIONI		
2.3 - FUNZIONAMENTO DEI SISTEMI		
2.4 - MANUTENZIONE DEI SISTEMI	3	
2.5 - EMENDAMENTI AL PIANO	3	
2.6 - OBBLIGO DI INSTALLAZIONE DEI DISPOSITIVI	4	
2.7 - ACCESSO AI PUNTI DI CAMPIONAMENTO	4	
2.8 - MISURA DI INTENSITÀ E DIREZIONE DEL VENTO	4	
3 - OGGETTO DEL PIANO	5	
3.1 - COMPONENTI AMBIENTALI		
3.1.1 - Consumo materie prime		
3.1.2 - Consumo risorse idriche	5	
3.1.3 - Consumo energia		
3.1.4 - Consumo combustibili	6	
3.1.5 - Emissioni in aria	7	
	,	
3.1.6 - Emissioni in acqua	9	
3.1.7 - Rumore	10	
3.1.8 - Rifiuti	11	
3.1.9 - Suolo	12	
3.2 - GESTIONE DELL'IMPIANTO		
3.2.1 - Controllo fasi critiche, manutenzioni, depositi		
_,		
4 - RESPONSABILITÀ NELL'ESECUZIONE DEL PIANO	15	
4.1 Attività a carico del gestore	15	
4.2 Attività a carico dell'ente di controllo	16	ge il in
4.3 Costo del Piano a carico del gestore	17	
5 - MANUTENZIONE E CALIBRAZIONE	.18	
5 - MANUTENZIONE E CALIBRAZIONE	19:	QIQUETA
6.1 - VALIDAZIONE DEI DATI	19	2
6.2 - GESTIONE E PRESENTAZIONE DEI DATI		5
		337160316
6.2.1 - Modalità di conservazione dei dati	19.	# 13F
NOTE PER LA COMPILAZIONE	20	1897
Finalità del piano	20	2.375
Oggetto del piano	20	20 100
Responsabilità nell'esecuzione del piano	21.	Hard A
Manutenzione e calibrazione		17
Comunicazione dei risultati		

### PREMESSA

Piano di Monitoraggio e Controllo ai sensi del decreto legislativo 18 febbraio 2005, n.59 recante "Attuazione integrale della direttiva 96/61/CE relativa alla prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento" (GU n. 93 del 22-4-2005- Supplemento Ordinario n.72), per la Autorizzazione Integrata Ambientale dell'impianto di depurazione e trattamento di rifiuti liquidi pericolosi e non (codici - [D13] [D14] [D15] [D8] [D9] dell'allegato B del D.Lgs 152/06 e s.m.i.) di capacità di 600 t/giorno, sito in loc. Muccone nel Comune di Bisignano (CS).

Il presente Piano di Monitoraggio e Controllo è conforme alle indicazioni della linea guida sui "sistemi di monitoraggio" (Gazzetta Ufficiale N. 135 del 13 Giugno 2005, decreto 31 gennaio 2005 recante "Emanazione di linee guida per l'individuazione e l'utilizzazione delle migliori tecniche disponibili, per le attività elencate nell'allegato I del decreto legislativo 4 agosto 1999, n. 372").

## 1 - FINALITÀ DEL PIANO

In attuazione dell'art. 7 (condizioni dell'autorizzazione integrata ambientale), comma 6 (requisiti di controllo) del citato decreto legislativo n. 59 del 18 febbraio 2005, il Piano di Monitoraggio e Controllo che segue, d'ora in poi semplicemente Piano, ha la finalità principale della verifica di conformità dell'esercizio dell'impianto alle condizioni prescritte nell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata per l'impianto in premessa, ed è pertanto parte integrante dell'AIA suddetta.

Il Piano potrà rappresentare anche un valido strumento per le attività sinteticamente elencate di seguito:

- raccolta dei dati ambientali nell'ambito delle periodiche comunicazioni INES;
- raccolta di dati per la verifica della buona gestione e l'accettabilità dei rifiuti presso gli impianti di trattamento e smaltimento;
- raccolta dati per la verifica della buona gestione dei rifiuti prodotti nel caso di conferimento a ditte terze esterne al sito;
- verifica della buona gestione dell'impianto;
- verifica delle prestazioni delle MTD adottate;
- ---;

## 2 - CONDIZIONI GENERALI VALIDE PER L'ESECUZIONE DEL PIANO

(Ancorché tipico oggetto dell'AIA questo capitolo è presentato come esempio di condizioni generali, che dovrebbero corredare il piano di monitoraggio e controllo che l'ente di controllo, predisporrà i sulla base della proposta del gestore).

### 2.1 - OBBLIGO DI ESECUZIONE DEL PIANO

Il gestore dovrà eseguire campionamenti, analisi, misure, verifiche, manutenzione e calibrazione come riportato nelle tabelle contenute al paragrafo 4 del presente Piano.

#### 2.2 - EVITARE LE MISCELAZIONI

Nei casi in cui la qualità e l'attendibilità della misura di un parametro è influenzata dalla miscelazione delle emissioni, il parametro dovrà essere analizzato prima di tale miscelazione.

#### 2.3 - FUNZIONAMENTO DEI SISTEMI

Tutti i sistemi di monitoraggio e campionamento dovranno funzionare correttamente durante lo svolgimento dell'attività produttiva (ad esclusione dei periodi di manutenzione e calibrazione che sono comunque previsti nel punto 4 del presente Piano in cui l'attività stessa è condotta con sistemi di monitoraggio o campionamento alternativi per limitati periodi di tempo).

In caso di malfunzionamento di un sistema di monitoraggio "in continuo", il gestore deve tempestivamente contattate l'Autorità Competente e un sistema alternativo di misura e campionamento deve essere implementato.

#### 2.4 - MANUTENZIONE DEI SISTEMI

Il sistema di monitoraggio e di analisi dovrà essere mantenuto in perfette condizioni di operatività al fine di avere rilevazioni sempre accurate e puntuali circa le emissioni e gli scarichi.

Campagne di misurazione parallele per calibrazione in accordo con i metodi di misura di riferimento (CEN standard o accordi con l'Autorità Competente) dovranno essere poste in essere secondo le norme specifiche di settore e comunque almeno una volta ogni due anni.

#### 2.5 - EMENDAMENTI AL PIANO

La frequenza, i metodi e lo scopo del monitoraggio, i campionamenti e le analisi, così come prescritti nel presente Piano, potranno essere emendati dietro permesso scritto dell'Autorità competente.

#### 2.6 - OBBLIGO DI INSTALLAZIONE DEI DISPOSITIVI

Il gestore dovrà provvedere all'installazione dei sistemi di campionamento su tutti i punti di emissioni, inclusi sistemi elettronici di acquisizione e raccolta di tali dati, come richiesto dal paragrafo 4 del presente Piano. 

## CS 2.7 - ACCESSO ALPUNTI DI CAMPIONAMENTO

Il gestore dovrà predisporre un accesso permanente e sicuro ai seguenti punti di campionamento e monitoraggio:

a) effluente finale, così come scaricato all'esterno del sito
b) punti di campionamento delle emissioni aeriformi
c) punti di emissioni sonori nel sito
d) area di stoccaggio dei rifiuti nel sito
e) scarichi in acque superficiali
f) pozzi sotterranei nel sito.

Il gestore dovrà inoltre predisporre un accesso a tutti gli altri punti di campionamento oggetto del presente Piano.

## 2.8 - MISURA DI INTENSITÀ E DIREZIONE DEL VENTO (1)

Il gestore dovrà installare e mantenere sempre operativo, in prossimità del sito, un anemometro o una banderuola, o un altro indicatore di direzione del vento, visibile dalla strada pubblica esterna al sito.

)) Solo se necessario

## 3 - OGGETTO DEL PIANO

#### 3.1 - COMPONENTI AMBIENTALI

## 3.1.1 - Consumo materie prime

### Tabella C1 - Materie prime

	Denominazione Codice ((CAS,)	Fase:di utilizzo e punto di misura	Stato fisico	Unità di misura	Modalità di registrazione e trasmissione	
	Policloruro di alluminio (Rif. Scheda tecnica prodotto) o reattivo alternativo	Trattamenti chimico-fisici	Liquido	Tonnellata	Cartaceo (fatture/ordini/mo duli )	
	Polielettrolita (Rif. Scheda tecnica prodotto) o reattivo alternativo	Trattamenti chimico-fisici	Solido/e mulsion e	Tonnellata	Cartaceo (fatture/ordini/mo duli )	
5	Ipoclorito di Na (Rif. Scheda tecnica prodotto) o reattivo alternativo	Trattamenti chimico-fisici	Liquido	Tonnellata	Cartaceo (fatture/ordini/mo duli )	
1970x.1 800	Calce idrata (Rif. Scheda tecnica prodotto) o reattivo alternativo	Trattamenti chimico-fisici	Solido	Tonnellata	Cartaceo (fatture/ordini/mo duli )	
E E	Antischiuma (Rif. Scheda tecnica prodotto) o reattivo alternativo	Trattamenti chimico-fisici	Liquido	Tonnellata	Cartaceo (fatture/ordini/mo duli )	
	Acido solforico(Rif. Scheda tecnica prodotto) o reattivo alternativo	Trattamenti chimico-fisici	Liquido	Tonnellata	Cartaceo (fatture/ordini/mo duli )	

# Tabella C2 - Controllo radiometrico (se applicabile)

#### NON APPLICABILE

Attività	Materiale controllato	Modalità di controllo	Punto di misura e frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione
		,		
12.7.1			: .	The second se

#### 3.1.2 - Consumo risorse idriche

Tabella C3 - Risorse idriche

Tipologia	Punto di prelievo	Fase di utilizzo e punto di misura	Utilizzo (es. Igienicosanitario, industriale)	Metodo misura e frequenza	Unità di misura	Modalità di registrazione e trasmissione
Acqua di falda	Uscita pozzo di emungime nto	Preparazio ne prodotti chimici. Pulizia macchine e piazzale	Igienico-sanitario, industriale	Misuratore di portata / continua	mc	Foglio elettronico

## 3.1.3 - Consumo energia

#### Tabella C4 – Energia

Descrizione	Fase di utilizzo e punto di misura	Tipologia (elettrica, termica)	Utilizzo	Metodo misura e frequenza	Unità di misura	Modalità di registrazione e trasmissione /frequenza
Energia elettrica da rete esterna	Macchinari, illuminazione,ecc, gruppo di misura presso cabina MT	elettrica	Industriale, civile, ecc.	Contatori/ continuo	Consumo (KW/h)	Foglio elettronico/fa ttura Enel. Mensile
	22.6-30				Lipin de 1 5	

Il gestore, con frequenza triennale, dovrà provvedere ad audit sull'efficienza energetica del sito. Il gestore provvederà a sviluppare un programma di audit. L'audit avrà lo scopo di identificare tutte le opportunità di riduzione del consumo energetico e di efficienza di utilizzo delle risorse. Il programma di audit dovrà essere inviato in forma scritta all'Autorità Competente almeno un mese prima che si inizi l'attività. Una copia del rapporto di audit sarà disponibile nel sito per il controllo eseguito dall'Autorità Competente ed una sintesi dell'ultimo rapporto utile, con in evidenza le peculiarità (criticità) riscontrate, farà parte della sintesi del Piano inviata annualmente all'autorità competente secondo quanto prescritto al paragrafo 6 del presente piano.

#### 3.1.4 - Consumo combustibili

Tabella C5 - Combustibili

Tipologia	Fase di utilizzo e punto di misura	Stato fisico	Qualità (es. tenore zolfo)	Metodo misura	Unità di misura	Modalità di registrazione e trasmissione
Gasolio	Generatore di corrente ausiliario Autotrazione, ecc	Liquido	Conforme al D.M. 03/02/2005	Contatore '	LT	Foglio elettronico/freq. trimestrale

#### 3.1.5 - Emissioni in aria

## Tabella C6 - Inquinanti monitorati

(La tabella seguente deve essere completata avendo in mente la tipologia di processo considerato. In particolare, in caso di processi discontinui, sarà necessario indicare la fase e la tempistica del controllo, oltre che la sua frequenza.)

Saranno presenti nell'Impianto I.P.P.C. considerato, ad esclusione di quelli ad inquinamento atmosferico poco significativo ai sensi del D.P.R. 25/07/1991, i seguenti punti di immissione:

NON APPLICABILE

r ile	Punto emissione	Parametro e/o fase	Eventuale parametro sostitutivo	Portata	Тетрекатика	Atri parametri caratteristici della emissione (altezza di rilascio)
415.7	- 2		r le brogstrich			
	puotes i postigre		rgerre	- 14 <u>0</u> 0 0 M		स्टब्स
). Aly.	Li Pari Milita		ionent dan	al Alsa	M. T. C.	tion of the state of

Punto emissione	Parametro e/o fase	Metodo di misura (incertezza)	Frequenza	Modalità di registrazione e	Azioni di ( ARPA
			W-1	trasmissione	APAT
<del>.</del> :				· -	

the first which high the control of the state of the stat

J. 21. 18.1

1144

## Tabella C7 - Sistemi di trattamento fumi

## NON APPLICABILE

Runto emissione	Sistema di abbattimento	Manutenzione (periodicità)	Punti di controllo	Modalità di controllo (frequenza)	Modalità di registrazione e trasmissione
		·			

## Tabella C8/1 - Emissioni diffuse

Descrizione	Origine (punto di emissione)	Modalità di prevenzione	Modalità di controllo	Frequenza di controllo	Modalità di registrazione e trasmissione
Stripping	Punti di scarico rifiuti - Bacini di trattamento - Area stoccaggio rifiuti prodotti	Controllo efficenza sistema di ossigenazion e – Copertura dei rifiuti stoccati.	Campionamento ed analisi secondo metodiche ufficiali.	Annuale	certificati analitici

(e	Punto emissione	Parametro e%o fase	Metodo di misura (incertezza)	Freque hza	Modalità di registrazione e trasmissione	Azioni di ARPA APAT
del zor	imetrale al	THE COLUMN COLUMN THE PARTY OF	Metodi ufficiali	Annuale	Foglio elettronico e certificato di analisi	Controllo reporting / campionam ento annuale

## Tabella C8/2 - Emissioni fuggitive (Non compete)

Descrizione	Origine (punto di emissione)	Modalità di prevenzione	Modalità di controllo	Frequenza di controllo	Modalità di registrazione e
					trasmissione

## Tabella C8/3 - Emissioni eccezionali (Non compete)

Questa tabella riporta tipicamente le modalità di monitoraggio e controllo delle emissioni eccezionali che sono prevedibili, come ad esempio le emissioni connesse alle fasi di avviamento e spegnimento e più in generale alle fasi di transitorio operazionale. Esistono anche emissioni eccezionali non prevedibili per le quali le azioni a carico del gestore sono tipicamente di reporting immediato all'autorità competente ed all'ente di controllo.

Descrizione	Fase di lavorazione	Modalità di prevenzione	Modalità controllo	Frequenza di controllo	Modalità di registrazione e	Azioni ARPA
					trasmissione	APAT
		ENGELLANDE.	1 10	= 1	1000	

## 3.1.6 - Emissioni in acqua

range av in safate dans i au 90 km i i in

## Tabella C9 - Inquinanti monitorati

La tabella seguente deve essere completata avendo in mente la tipologia di processo considerato. In particolare, in caso di processi discontinui, sarà necessario indicare la fase e la tempistica del controllo, oltre che la sua frequenza.

Puntodi	Parametro	Eventuale	Portat	Tempe	Arriparametri
campionamen	e/ofase	parametr	:a)	ratura	caratteristici
to	Commence of the control of the contr	0	STATE OF STATE OF	The Secretary Control of the Control	della
		sostitutiv			emissione
		0			

Scarico finale	Ph(Unità di pH) (mensile) Colore (mensile) Odore (mensile) Materiali grossolani (mensile) Solidi sospesi totali mg/L(mensile) BOD5 mg/L (mensile) Azoto ammoniacale (come NH4 (mensile) Azoto nitrico mg/L (mensile) Azoto nitrico mg/L (mensile) Azoto nitroso mg/L (mensile) Solfati mg/L (semestrale) Cloruri mg/L (semestrale) Fluoruri mg/L (semestrale) Metalli (Pb, Cu, Zn, Cd, Cr tot., Cr VI, As, Hg, Mn, Ni) (metalli (Pb, Cu, Zn, Cd, Cr tot., Cr VI, As, Hg, Mn, Ni) (metalli (mensile) Tensioattivi totali (mensile) Cloro attivo libero (mensile) Cianuri totali (semestrale) Fosforo tot. (mensile) Solfuri (semestrale) Solfiti (semestrale) Fenoli (semestrale) Idrocarburi totali (semestrale) Aldeidi (semestrale) Solventi organici aromatici (semestrale) Solventi organici azotati (semestrale) Pesticidi fosforiti (semestrale) Pesticidi fosforiti (semestrale) Pesticidi fosforiti (semestrale) Pesticidi fosforiti (semestrale) Dieldrin (semestrale) Dieldrin (semestrale) Dieldrin (semestrale)	ensile) rale)		
	Endrin (semestrale) Isodrin (semestrale)		94147	- (entrice) who have the control of
Tiller II. a. IV. a. List i de la cana de Sudre da Lijob i	Solventi clorurati (semestrale) .LC50 (semestrale)			The state of the s
				1000

Punto di	Parametro	Metodo di	Frequenz	Modalità di	Azioni di
Prelievo	e/o fase	misura	a	registrazione e	ARPA
		(incertezz		trasmissione	APAT
Professional Control		a)	AND THE PROPERTY.		NOT THE REAL PROPERTY.

13

 Scarico finale	Ph(Unità di pH) (mensile) Colore (mensile) Odore (mensile) Materiali grossolani (mensile) Solidi sospesi totali mg/L(mensile) BOD5 mg/L (mensile) COD mg/L (mensile) Azoto ammoniacale (come NH4) (mensile) Azoto nitrico mg/L (mensile) Azoto nitroso mg/L (mensile) Solfati mg/L (semestrale) Cloruri mg/L (semestrale) Fluoruri mg/L (semestrale) Metalli (Pb, Cu, Zn, Cd, Cr tot., Cr VI, As, Hg, Mn, Ni) (mensile) (Al, Ba, B, Fe, Se, Sn) (semestrale) Grassi e olii animali e vegetali (mensile) Tensioattivi totali (mensile)	Campiona mento e analisi secondo metodiche riconosciut e a livello internazio nale APAT CNR-IRSA 2003	Come colonna II	elettronico e certificato di analisi	Campiona mento trimestral e degli stessi parametri sui quali viene fatto l'autocont rollo; valutazion e degli autocontrolli
	tarving (ADE) George States (ADE)		Top May		ad Pales as

	Punto emissione	Sistema di trattamento (stadio di trattamento)	Elementi caratteristici di ciascuno stadio	Dispositivi e punti di controllo	Modalità di controllo (frequenza)	Modalità di registrazione e trasmissione
es de la companya de		Ricezione e grigliatura	N° 2 elementi - Luce di 8 mm - Luce di 3 mm	Control of the contro	Ispezione visiva/ più volte al giorno	Cartaceo solo se anomalia Relazione annuale
		Bacini di stoccaggio/ omogeneizzazion	In acciaio inox capacità/cad. 50 mc		Ispezione visiva/ più volte al giorno	Cartaceo solo se anomalia Relazione annuale

	е				
SC	Trattamento chimico-fisico	Flottazione Trattamento con latte di calce Fenton	Misuratoti di portata	- Controllo portate reflui e reattivi chimici in ingresso alla sezione /Quotidiano - Rendimento abbattimento COD/bisettimanal e	Cartaceo, rapporti di prova interni.
SA	Strippaggio ammoniaca		Sonde rilevamento pH	Verifiche funzionali e controllo efficienza di rendimento / Quotidiano	Cartaceo rapporti di prova interni.
S1 – scarico finale	Trattamento biologico	Ossidazione Denitrificazione	Ossigeno e °T disciolto/Ossim etro nelle sezioni	Come da tab. C9	Come da tab. C9
			_		

### 3.1.7 - Rumore

Tabella C11 - Rumore, sorgenti

the state of the s			2017031-00-00	Construction (Asia) and the construction of th
Apparecchiatura	Punito emissione	Descrizione	Punto di misura e frequenza	Vietodo di riferimento
Compressori	A1. Area	Sono presentí	A distanza d dalia	All.B D.M.
dia terret	compressori	nell'area n°4 : Elettrosoffianti	sorgente	16/03/1998
	R 13 .	e nº 2	Annuale	
la de la la	,	Compressori		
The species of	A2. Area	N° 3 unità in A2	A distanza d dalla	All.B D.M.
Flottatori	trattamento	17 Bay 17 11 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	sorgente	16/03/1998 (***)
A SHOP THE	chimico-fisico	Nº 1 unità in A3		14.23404 Jackson
	A3. Area	En a Arramon St. Lor West	Annuale	4,7,24
	Affinamento Finale	garanta and a second of the second	Mary States	
_	A4. Area		A distanza d dalla	All.B D.M.
Automezzi in scarico	ricezione rifiuti		sorgente	16/03/1998
			Annuale	

	Filtropressa	A5. Area disidratazione meccanica fanghi		A distanza d dalla sorgente Annuale	AII.B D.M. 16/03/1998
- 1	Filtropressa a nastro	A5. Area disidratazione meccanica fanghi		A distanza d dalla sorgente  Annuale	All.B D.M. 16/03/1998
- 1	Elettropompe centrifughe	A6/A7 lungo i confini delle aree interessate	A6: N° 4 A7: N° 1 elettropompe a servizio di altrettanti sistemi mixflo per l'insufflazione di O <sub>2</sub> puro	A distanza d dalla sorgente Annuale	All.B D.M. 16/03/1998
	Stripper	A8/A9		A distanza d dalla sorgente	All.B D.M. 16/03/1998
	Impianti per la produzione di Ozono	A10/A11		Annuale A distanza d dalla sorgente	All.B D.M. 16/03/1998
		A12	Piazzale di	Annuale A distanza d dalla	All.B D.M.
	Pala meccanica		manovra	sorgente Annuale	16/03/1998
	Escavatore	A12	Piazzale di	A distanza d dalla	All.B D.M.
			manovra.	sorgente Annuale	16/03/1998
	Miniescavatore -	A12 ************************************	Piazzale di manovra	A distanza d dalla sorgente	All.B.D.M. 16/03/1998
	Mark Libe Madde Free	A12"	TATA DENAMENT TO	Annuale A distanza d dalla	All Diffs Mi
4 0	Motrice iveco E 420	A12	Piązzale dl' ; manovra	sorgente	16/03/1998
	Motrice iveco E	A12	Piazzale di	Annuale A distanza d dalla	All.B D.M.
	150	LARE THE SHE HOLD WAY	manovra	sorgente sorgente	16/03/1998
				Annuale	·
	Autocarro Fiat Doblò	A12	Piazzale di manovra	A distanza d dalla sorgente	All.B D.M. 16/03/1998

			Annuale	
Cisterna Spurgo	A12	Piazzale di manovra	A distanza d dalla sorgente	All.B D.M. 16/03/1998、
			Annuale	
Gruppo Elettrogeno	A12	Piazzale di manovra	A distanza d dalla sorgente	All.B D.M. 16/03/1998
			Annuale	
Autocarro Fiat Doblò	A12	Piazzale di manovra	A distanza d dalla sorgente	All.B D.M. 16/03/1998
			Annuale	
Segatrice	A13	Officina meccanica	A distanza d dalla sorgente	All.B D.M. 16/03/1998
			Annuale	
Trapani	A13	Officina meccanica	A distanza d dalla sorgente	AII.B D.M. 16/03/1998
			Annuale	
Smerigliatrici	A13	Officina meccanica	A distanza d dalla sorgente	All.B D.M. 16/03/1998
			Annuale	
Tassellatori .	A13	Officina meccanica	A distanza d dalla sorgente	AII.B D.M. 16/03/1998
Arm Land Life		300	Annuale	
Martello Pneumatico	A13	Officina meccanica	A distanza d dalla sorgente	All.B D.M. 16/03/1998
		1.3899	Annuale	

NOTA: Il punto di misura può coincidere per più di un asorgente.

In aggiunta alle misurazioni precedenti, il gestore dovrà condurre, con frequenza il un rilevamento complessivo del rumore che si genera nel sito produttivo e degli effetti sull'ambiente circostante. Il gestore provvederà a sviluppare un programma di rilevamento acustico secondo la tabella seguente C12. Il programma di rilevamento dovrà essere inviato in forma scritta all'Autorità Competente almeno un mese prima che si inizi l'attività. Una copia del rapporto di rilevamento acustico sarà disponibile nel sito per il controllo eseguito dall'Autorità Competente ed una sintesi dell'ultimo rapporto utile, con in evidenza le peculiarità (criticità) riscontrate, farà parte della sintesi del Piano inviata annualmente all'autorità competente secondo quanto prescritto al paragrafo 6 del presente piano.

Tabella C12 - Rumore

Postazione di misura	Rumore differenziale	Frequenza	Unità di misura	Modalità di registrazione e trasmissione	Azioni di ARPA APAT
A1	NO	annuale	dBA	cartaceo	Material State of the Control of the
A2	NO	annuale	dBA	cartaceo	
A2	NO	annuale	dBA	cartaceo	
A3	NO	annuale	dBA	cartaceo	
A4	NO	annuale	dBA	cartaceo	Ogni 5 anni; valutazione
A5	NO	annuale	dBA	cartaceo	della relazione di impatto
A6	NO	annuale	dBA	cartaceo	acustico
A7	NO	annuale	dBA	cartaceo	
A8	NO	annuale	dBA	cartaceo	
A9	NO	annuale	dBA	cartaceo	
A10	NO	annuale	dBA	cartaceo	
A11	NO .	annuale	dBA	cartaceo	
A12	. NO	annuale	dBA	cartaceo	
A13	-NO-	annuale	dBA	-cartaceo	e 14

## 3.1.8 - Rifiuti

# Tabella C13 - Controllo rifiuti in ingresso

		Rifiuti controllati ((Codice CER)	Modalità di controllo e di analisi	Punto di misura e frequenza	Modalità di registrazione e trasmissione	Aziotti di ARPA APAT
Augusta 1	Controllo visivo carico conferito	Tutti i codici CER come da elenco allegato	visivo	Sul rifiuto contenuto sul veicolo conferente	Cartaceo	Verifica: degli autocontrolli

The state of the s

Valutazione certificato analitico di caratterizzazi one.	Tutti i codici CER come da elenco allegato	Valutazione certificato analitico fornito dal cliente		Cert. Analitico Cartaceo	Verifica degli autocontrolli
Controlli a spot di alcuni parametri significativi	Tutti i codici CER come da elenco allegato	Analisi chimica, in sito, mediante Kit ed attrezzatura portatile.	Sul rifiuto contenuto sul veicolo conferente	Cartaceo	Verifica degli autocontrolli
Controllo, all'occorrenz a, mediante caratterizzazi one di base da esguirsi presso laboratorio di analisi autorizzato.	Tutti i codici CER come da elenco allegato	Analisi chimica con l'applicazione di metodiche riconosciute a livello nazionale.	Sul rifiuto contenuto sul veicolo conferente	Cert. Analitico Cartaceo	Verifica degli autocontrolli

## Tabella C14 - Controllo rifiuti prodotti

Attività	Rifiuti prodotti (Codice CER)	Metodo di smaltimento / recupero	Modalità di controllo e di analisi	Modalità di registrazione e trasmissione	Azioni di ARPA
Caratterizzazione	Vaglio (19 08	smaltimento	analitico	Certificato	Verifica
di base	01)	secondo le		analitico, e	degli
F. 154		norme vigenti in impianti	1 40 1 5 4	registrazioni in formato	autocontr olli
		regolarmente		elettronico e	
(g)		autorizzati.		cartaceo per	
				gli smaltimenti	• 1
				con le	
, ,	A - Lander		201 201 201	modalità	10 2 3
i wasanin	metacija in Audorija se	Specie and c	Account Account with the second	previste dalla	E 10 - 4
		September 1.	TS, PHISTORY	normativa	
Charles of the state	TANK BUT KITE T			vigente ( es:	er Fask i ki
lasuktivation is not	rivy and a second		term".	formulari,	n digrama
reference from the second to	om Att of the second	a raci sew katel w		bindelle di	F- 1-1.00
		• • • •		pesatura, registri di	\$1 5,000
				carico e	
				scarico,	
				M.U.D. ecc.)	

	Caratterizzazione di base	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi di quelli di cui alla voce 19 08 13* (19 08 14)	smaltimento secondo le norme vigenti in impianti regolarmente autorizzati.	analitico	Certificato analitico, e registrazioni in formato elettronico e cartaceo per gli smaltimenti con le modalità previste dalla normativa vigente ( es. formulari, bindelle di pesatura, registri di carico e scarico, M.U.D. ecc.)	Verifica degli autocontr olli
	Caratterizzazione di base	Fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali (19 08 13*)	smaltimento secondo le norme vigenti in impianti regolarmente autorizzati.	analitico	Certificato analitico, e registrazioni in formato elettronico e cartaceo per gli smaltimenti con le modalità previste dalla normativa	Verifica degli autocontr olli
					vigente ( es. formulari, bindelle di	
	7,000		A Section of the Sect	4. 48. 3. 44.	pesatura, registri di carico e	transport printing
		35 56.	general de la companya de la company	a marian	scarico, M.U.D. ecc.)	440 m
Sacili "ta-	Caratterizzazione 1	Fanghi-prodotti	smaltimento o	análitico	Certificato	The property of the contract o
	di base	dal trattamento	recupero	A. Francisco	analitico, e	degli
was design	ertalia appellation (166) Visit (166)	delle acque	sécondo le		registrazioni	autocontr
e (12/2)		reflue urbane (19 08 05)	norme vigenti in impianti		in formato elettronico e	olli as and
·		(15 00 05)	regolarmente		cartaceo per	
			autorizzati.		gli smaltimenti	
					o recuperi	
,					con le	

					modalità	
-					previste dalla	
					normativa	
-					vigente ( es.	1
					formulari,	
					bindelle di	
					pesatura,	}
					registri di	
					carico e	
					scarico,	
F	C-v-Hovini-v-			- Itiaa	M.U.D. ecc.)	May:Fina
- 1	Caratterizzazione	Fanghi prodotti	smaltimento o	analitico	Certificato	Verifica
	di base	dal trattamento biologico delle	recupero secondo le		analitico, e registrazioni	degli autocontr
		acque reflue	norme vigenti		in formato	olli
		industriali diversi	in impianti		elettronico e	Oili
		da quelli di cui	regolarmente		cartaceo per	
		alla voce 19 08	autorizzati.		gli smaltimenti	Į į
		11* (19 08 12)	autorizzati.		o recuperi	
1		11 (15 00 12)			con le	
					modalità	
					previste dalla	
					normativa	
					vigente ( es.	
					formulari,	
		,			bindelle di	
					pesatura,	
					registri di	
			•		carico e	
	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	10 mg/s	***(		scarico,	
		t			M.U.D. ecc.)	
- 1	Caratterizzazione	Rifiuti	smaltimento o	analitico	1	Verifica
,	di base	dall'eliminazione	recupero	k is	analitico, e	degli
	่อนาค	della sabbia (19 708 02)	secondo le	[13]	registrazioni	autocontr
		00.0,2)	norme vigenti in impianti		in formato elettronico e	olli 🔭
	11.	Augustus Visit 1	regolarmente	F 180 6	cartaceo per	F 1512 14.7
	Y	in and	autorizzati.	a Gallery and the	gli smaltimenti.	Land miner
4.	20C-3		Signal West Control		o recuperi	
					con le	
	. istig			of and the main	modalità	file a stage p
	Tan Lar		A. I. L. Sality Co.		previste dalla	ANTANA T
		·	\$5		normativa	
			,		vigente ( es.	
	-		• ]		formulari,	
		,			bindelle di	ĺ
L					pesatura,	

					registri di	
					carico e	
					scarico,	
					M.U.D. ecc.)	
	Attribuzione CER	Altri oli da `	smaltimento o	visivo `	Registrazioni	Verifica
	e stoccaggio	motori	recupero		in formato	rel.
	temporaneo	ingranaggi e	secondo le		elettronico e	annuale e
		lubrificazione (13	norme vigenti		cartaceo per	registrazi
		02 08)	in impianti		gli smaltimenti	oni
			regolarmente		o recuperi	
			autorizzati.		con le	
					modalità	
					previste dalla	
					normativa	
					vigente ( es.	
					formulari, bindelle di	
					pesatura, registri di	
					carico e	
					scarico,	
					M.U.D. ecc.)	
	Attribuzione CER	Imballaggi	smaltimento o	visivo	Registrazioni	Verifica
	e stoccaggio	contenenti	recupero		in formato	rel.
2016	temporaneo	residui di sost.	secondo le		elettronico e	annuale e
	1000	pericolose o	norme vigenti		cartaceo per	registrazi
		contaminati da	in impianti		gli smaltimenti	oni
		tali sostanze (15	regolarmente		o recuperi	
50		01 10*)	autorizzati.		con le	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				_modalità	Brakerin in in
-8(1) (THA)	In the state of th	nendarigazio di h	5,763	14 (18 a. Table)	previste dalla : normativa	
					-vigente-(-es,	
4. J. 100	and the second	naciación en	Mink	J. 1. 5. 1. 16	formulari,	
A 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1.41	2 2 30	bindelle di	
					pesatura,	
. Par Carr	cha-manaireacht	A digwood 184	to the share in the	LACTARIA	registri di	THE MANNEY
	dis		eren Mily year on	Minute to which	carico e	
	ALDY TO VICE A		化 6.55 水學時	W. Additional Society	scarico,	The second
		100			M.U.D. ecc.)	ner, ad-
1.8233.50	Attribuzione CER	Imballaggi in	smaltimento o	visivo	Registrazioni	Verifica
armar Na	e stoccaggio	materiali misti	recupero	The second of th	in formato	rel.
11071 1	temporaneo	(15 01 06):	secondo le norme vigenti		elettronico e	annuale e
			in impianti		cartaceo per gli smaltimenti	registrazi
			regolarmente		o recuperi	oni
l			regularificitie		o recupeir	

		autorizzati.		con le modalità previste dalla normativa vigente ( es. formulari, bindelle di pesatura, registri di carico e scarico, M.U.D. ecc.)	
Attribuzione CER e stoccaggio temporaneo	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02* ( 15 02 03)	smaltimento o recupero secondo le norme vigenti in impianti regolarmente autorizzati.	visivo	Registrazioni in formato elettronico e cartaceo per gli smaltimenti o recuperi con le modalità previste dalla normativa vigente ( es. formulari, bindelle di pesatura, registri di carico e scarico, M.U.D. ecc.)	Verifica rel. annuale e registrazi oni
Attribuzione CER	Sostanze	recupero	visivo	Registrazioni:	Verifica
e stoccaggio temporaneo	chimiche da laboratorio	secondo le norme vigenti		in formato elettronico e	rel. annuale e
	contenenti o	in impiantic deni	er celo	cartaceo per	registrazi
- 10 To 10 T	costituite da	regolarmente		gli smaltimenti	oni
	sostanze	autorizzati.		o recuperi	
	pericolose comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio(16			con le modalità previste dalla normativa vigente ( es. formulari,	30 MAN 30 MAN
	05 06)		¥	bindelle di	
				pesatura,	
				Land and the state of	
				registri di carico e	

					M.U.D. ecc.)	
	Attribuzione CER	Batterie al	recupero	visivo	Registrazioni	Verifica
	e stoccaggio	piombo (16.06	secondo le		in formato	rel.
	temporaneo	01*)	norme vigenti		elettronico e	annuale e
			in impianti		cartaceo per	registrazi
			regolarmente autorizzati.		gli smaltimenti	oni
			autorizzati.		o recuperi con le	
					modalità	
					previste dalla	
					normativa	
					vigente ( es.	
					formulari,	
					bindelle di	
					pesatura,	
					registri di	
					carico e	
					scarico,	
					M.U.D. ecc.)	
	Attribuzione CER	Plastica(17 02 03)	· '	visivo	Registrazioni	Verifica
	e stoccaggio		secondo le		in formato	rel.
	temporaneo		norme vigenti in impianti		elettronico e cartaceo per	annuale e
o			regolarmente		gli smaltimenti	registrazi oni
			autorizzati.		o recuperi	0111
S.I.			1 1 10		con le	
					modalità .	
					previste dalla	
					normativa	· .
			- Maria Car.		vigente (_es	
		Something the control of	े इंग्लिस्टाट स्टेसिंह इंग्लिस्टाट स्टेसिंह	* 14 m	formulari,	- 10 1 /d x 151 1
			1 40.000	127-11	bindelle di	
			The second size	. di	-pesatura,	
		D TO THE STATE OF	S THE COLUMN	1	registri di carico e	•
					scarico,	
S 35 - 3 3	S			و و و الله الله الله الله الله الله الله	M.U.D. ecc.)	
	Attribuzione CER	Ferro e acciaio	recupero	visivo	Registrazioni	Verifica: 80000
	e stoccaggio	(17 04 05)	secondo le	THE PARTY OF THE	in formato:	rel. 25 (35
n (16)	temporaneo		norme vigenti:	ALAKA SASSA	elettronico e	annuale e
		5197- 2-47-	in impianti	la de la desa	cartaceo per	registrazi
	31 3	The state of the s	regolarmente		gli smaltimenti	oni
V C		is	autorizzati.	15.	o recuperi	
	025.75; 14	85. · ·			con le	
					modalità	
					previste dalla	

	Attribuzione CER e stoccaggio temporaneo	Imballaggi in plastica (15 01 02)	recupero secondo le norme vigenti in impianti regolarmente autorizzati.	visivo	normativa vigente ( es. formulari, bindelle di pesatura, registri di carico e scarico, M.U.D. ecc.) Registrazioni in formato elettronico e cartaceo per gli smaltimenti o recuperi con le modalità previste dalla normativa vigente ( es. formulari, bindelle di pesatura, registri di carico e scarico, M.U.D. ecc.)	Verifica rel. annuale e registrazi oni
ſ	Attribuzione CER e stoccaggio	Apparecchiature fuori uso diverse	recupero secondo le	visivo	Registrazioni in formato	Verifica rel.
	temporaneo	da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	norme vigenti in impianti	sing and tra-	elettronico e cartaceo per gli smaltimenti	annuale e registrazi oni
	icht 3	(16.02 14)	autorizzati.	र गरीतान न	o recuperi con le modalità	
					previste dalla normativa vigente ( es formulari, bindelle di pesatura, registri di carico e scarico,	gelles ir
	Attribuzione CER	Limatura e	recupero	visivo	M.U.D. ecc.) Registrazioni	Verifica

	e stoccaggio temporaneo	trucioli di materiali ferrosi	secondo le norme vigenti		in formato elettronico e	rel. annuale e
		(12 01 01)	in impianti regolarmente autorizzati.`		cartaceo per gli smaltimenti o recuperi	registrazi oni
					con le modalità	
		-		-	previste dalla normativa	
					vigente ( es.	
					formulari, bindelle di	
	·				pesatura, registri di	
					carico e scarico,	
ļ					M.U.D. ecc.)	
	Attribuzione CER e stoccaggio	Imballaggi in carta e cartoni	recupero secondo le	visivo	Registrazioni in formato	Verifica rel.
	temporaneo	(15 01 01)	norme vigenti in impianti		elettronico e cartaceo per	annuale e registrazi
د			regolarmente		gli smaltimenti	oni
-			autorizzati.		o recuperi con le	
N					modalità previste dalla	
					normativa	
					vigente ( es. formulari,	
		Maria de la companya della companya della companya de la companya de la companya della companya			bindelle di pesatura,	
:		AMPHA C. M. C.	A Square	· .	registri di -carico-e	rvia i saalid - yay
- 5:11 -	a e jevrani	uij -d -d -d -d	Programme of the		scarico, M.U.D. ecc.)	
	#CRUCH	rich i substitution in a single production in	324 N. 11 S. 1			
	ini, languago Tambéla	e divers	Harfillmann	(2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		
ist de Bylander	Contraction of the state	e in a	eletromaño. Certarer	den viste. Rogerssor	a Maria da M Maria da Maria da Ma	
9000	3.1.9 Suolo		নিকুমিরারার <sup>শ</sup> ান্ত শা	in the		TECHNICAL TO AN

Tabella C15 – Acque sotterranee

Parametro	Unita di misura	Metodo di misura	Frequenza Controllo del Gestore nei punti di prellevo: P1-4P2-4P3-P4	Modalità di registrazione e trasmissione	Frequenza e Modalità di controllo (ARPA
Livello di falda	cm	Campionamento e analisi	Mensile	Su foglio Elettronico in	Controllo annuale degli
рН	Unità di pH	secondo metodiche	trimestrale	relazione annuale,	stessi parametri sui
Conducibilità	uS/cm	ufficiali come	trimestrale	conservazione	quali viene
COD	mg/L	previsto dal D.Lgs 152/06.	trimestrale	dei certificati di analisi	fatto l'autocontrollo;
Azoto ammoniacale	ma/L		trimestrale		valutazione
Azoto nitroso	mg/L		trimestrale		degli autocontrolli
Azoto nitrico	mg/L		trimestrale		adtocontrolli
Solfati	mg/L		trimestrale		
Clorurri	mg/L		trimestrale		
Fe, Mn	mg/L		trimestrale		
Temperatura	°C		trimestrale		
BOD	mg/L	]	trimestrale	1	
As, Cd, Cr VI, Cr tot, Hg, K,, Mg, Na, Ni, Pb, Cu, Zn	mg/L		trimestrale		

In aggiunta ai controlli sulle acque sotterranee, il gestore dovrà predisporre, entro sei mesi dall'entrata in vigore dell'autorizzazione integrata ambientale, un programma di smantellamento e caratterizzazione del suolo da attuare in fase di chiusura dell'impianto. Il programma dovrà essere inviato in forma scritta all'Autorità Competente per approvazione. Una copia del programma sarà disponibile nel sito per il controllo eseguito dall'Autorità Competente ed una sintesi del programma stesso, con in evidenza le peculiarità (criticità) riscontrate, farà parte della sintesi del Piano inviata annualmente all'autorità competente secondo quanto prescritto al paragrafo 6 del presente piano.

#### 3.2 - GESTIONE DELL'IMPIANTO

#### 3.2.1 - Controllo fasi critiche, manutenzioni, depositi

## Tabella C16 - Sistemi di controllo delle fasi critiche del processo 10th [48] [1] 10th 505 [505] [505]

La tabella che segue fornisce elementi di informazione sui sistemi di monitoraggio e controllo di apparecchiature che per loro natura rivestono particolare rilevanza ambientale. Si tratta di apparecchiature proprie del processo e non si tratta qui dei sistemi di depurazione che sono trattati in altra sezione.

### **Non Compete**

24 di 24