



PROVINCIA DI VICENZA

Contrà Gazzolle n. 1 – 36100 VICENZA C. Fisc. P. IVA 00496080243

DETERMINAZIONE N° 69 DEL 02/02/2018

Servizio SUOLO RIFIUTI ACQUA

OGGETTO: INSIEME SOC. COOP. SOCIALE A R.L. - AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO E ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA, DELL'IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA, SELEZIONE/CERNITA E RECUPERO DI RIFIUTI, PERICOLOSI E NON PERICOLOSI SITO IN VIA B. DALLA SCOLA, 255 IN COMUNE DI VICENZA E REVOCA DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO N. 66/2015 DEL 27/04/2015

IL DIRIGENTE

Premesso che:

- con Deliberazione del Commissario Straordinario n° 124 del 07.07.2014 (che ha recepito il parere della Commissione Tecnica Provinciale per l'Ambiente 05/0614 del 19.06.2014), è stato approvato il progetto relativo ad alcune modifiche da apportare all'impianto in oggetto, riferite alle operazioni ed ai rifiuti accettabili, senza variazioni delle capacità di trattamento e di stoccaggio precedentemente autorizzate;
- la Società Insieme Cooperativa Sociale a r.l. è legittimata all'esercizio dell'impianto di messa in riserva e recupero di rifiuti, sito in via dalla Scola, 255 in comune di Vicenza con provvedimento n° 66/2015 del 27/04/2015 che ha sostituito il precedente provvedimento di autorizzazione n. 005 del 19/01/2010, a seguito di presentazione del collaudo funzionale in data 12/02/2015 acquisito agli atti con prot. n. 9833 e delle richieste presentate in data 24.04.2015 (agli atti con prot. 28093).

Rilevato che dalla documentazione agli atti risulta che l'attività di messa in riserva di rifiuti è effettuata anche in parte all'esterno del capannone in aree coperte da tettoie o in cassoni esterni coperti e che, pertanto, da tale attività non originano scarichi di acque meteoriche da assoggettare ad autorizzazione come previsto dal Piano di Tutela delle Acque.

Considerato che all'interno del capannone insiste un'attività di recupero attraverso l'attività di falegnameria dalla quale originano emissioni ricomprese nel presente provvedimento autorizzativo rilasciato in base all'art. 208 del d.lgs. n. 152/06.

Vista la nota presentata in data 18/01/2018, prot. n. 7642, dalla società Cooperativa Insieme con la quale si richiede l'aggiornamento dell'autorizzazione a titolo unico con la parte relativa gli scarichi idrici e le emissioni in atmosfera.

Dato atto che l'art. 208 del d.lgs. n. 152/06 e s.m.i. al comma 6 prevede che l'autorizzazione unica per gli impianti di recupero rifiuti sostituisce ad ogni effetto visti, pareri, autorizzazioni e concessioni di organi regionali, provinciali e comunali.

Considerato che al fine di aggiornare la situazione autorizzativa della Società Cooperativa Insieme sulla base di quanto previsto dal citato art. 208, viene emanato il presente provvedimento che comprende l'autorizzazione ai rifiuti e l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera con revoca della precedente autorizzazione all'esercizio n. 66/2015 del 27/04/2015, mantenendo la scadenza della medesima al 19.01.2020 al fine di ridefinire e inquadrare il sito in esame in base alla nuova

normativa in materia di Valutazione di impatto Ambientale alla naturale scadenza del provvedimento autorizzativo.

Visti:

- il comma 1 dell'art. 18 della L.R. 16.08.2007, n° 20 che ha stabilito che “*Fino all’entrata in vigore della legge regionale di riordino della disciplina di tutela ambientale, la Regione, le province ed i comuni esercitano le competenze amministrative in materia di gestione dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati di cui agli articoli 4, 6 e 7 della L.R. 21.01.2000, n° 3 e ss.mm.ii., nonché le competenze amministrative in materia di tutela dell’atmosfera e delle acque di cui agli articoli 4, 5 e 6 della L.R. 16.04.1985, n° 33 e ss.mm.ii.*”;
- le Deliberazione del Consiglio Regionale del Veneto n° 107/2009 del 05.11, con cui è stato approvato il Piano Regionale di Tutela delle Acque, e la successive D.G.R.V n° 80/2011 del 27.01 – 842/2012 del 15.05 – 1770/2012 del 28.08 – 1534/2015 del 03.11, di modifica e approvazione del testo integrato delle NTA del Piano di Tutela delle Acque (eventuale);
- la D.G.R. Veneto n° 2721/2014 che ha sostituito le precedenti Deliberazioni Regionali in materia di garanzie finanziarie previste dall'art. 208, comma 11, lett. g) del D.Lgs. 152/2006, modificandone le modalità di prestazione.

Visto il D.Lgs 03.04.2006, n° 152 e successive modifiche ed integrazioni.

Viste le Leggi Regionali 21.01.2000, n° 3 e 16.08.2007, n° 20 e loro successive modifiche ed integrazioni.

Vista la Deliberazione della Giunta Regionale del Veneto n° 2166 del 11.07.2006.

Visti l’art. 19 (sulle competenze della provincia) e l’art. 107 (sulle funzioni e responsabilità della dirigenza e sulla riferibilità alla medesima degli atti di carattere gestionale) del D. Lgs. 18.08.2000, n° 267 (T.U. delle leggi sull’ordinamento degli EE.LL.) e successive modifiche e integrazioni.

Visto che il presente provvedimento viene emanato nel rispetto della tempistica prevista dal succitato D.Lgs. 152/2006 e dal Regolamento sui procedimenti amministrativi di competenza della Provincia di Vicenza (Deliberazione di Consiglio n. 37/2013) che è di giorni 75 ID PROC 478.

Visti gli artt. 151 comma 4 e 107 del D.Lgs. n. 267/2000.

DETERMINA

Che la Società INSIEME Soc. Coop. Sociale a r.l. con sede legale in via B. dalla Scola, 255 nel Comune di Vicenza, è autorizzata all’esercizio dell’impianto sito in via B. dalla Scola, 255 nel Comune di Vicenza.

Che il presente provvedimento costituisce, ai sensi dell’art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., autorizzazione all’esercizio e alle emissioni in atmosfera e ha validità fino al **19.01.2020**.

La revoca dell’autorizzazione all’esercizio n. 66/2015 del 27/04/2015, sostituita integralmente dal presente provvedimento.

FA OBBLIGO

Alla Società INSIEME Soc. Coop. Sociale a r.l. di procedere all’esercizio dell’impianto sito in via B. della Scola, 255 nel Comune di Vicenza nel rispetto delle seguenti prescrizioni:

Aspetti generali.

1. La ditta dovrà rispettare l’organizzazione complessiva dell’impianto, nonché le condizioni organizzative di stoccaggio dei rifiuti e i processi di trattamento, con le modalità indicate nella relazione tecnica e come precisato nel lay-out dell’impianto, allegato al collaudo funzionale.

2. In riferimento a quanto previsto dal precedente punto 1), fermo restando il rispetto delle tipologie di rifiuti accettabili all'impianto, con le relative quantità e operazioni consentite, sono ammesse modifiche nella organizzazione impiantistica e nello stoccaggio dei rifiuti, previa preventiva comunicazione alla Provincia, in ottemperanza alle prescrizioni contenute nel presente provvedimento.

3. La ditta dovrà comunicare preventivamente a questa Amministrazione le variazioni che si intendono apportare alla gestione dell'impianto e informare tempestivamente la Provincia e l'A.R.P.A.V. di eventuali anomalie e/o incidenti che dovessero verificarsi nell'esercizio corrente dell'attività.

4. La ditta dovrà assicurare che la gestione tecnica dell'impianto sia condotta in conformità a quanto previsto nella normativa ambientale e nel rispetto delle condizioni e prescrizioni di cui al presente provvedimento.

5. La ditta dovrà assicurare che la gestione dell'impianto e la manipolazione dei rifiuti rispettino le norme vigenti in materia di tutela della salute dell'uomo e dell'ambiente, nonché di sicurezza e igiene sul lavoro e prevenzione incendio.

6. Entro il 30 aprile di ogni anno, la ditta dovrà redigere una relazione sintetica sull'attività effettuata nell'anno precedente, indicando i quantitativi di rifiuti ricevuti all'impianto, le MPS/EoW generate ed i rifiuti prodotti, da tenere a disposizione dell'autorità di controllo.

Gestione delle aree

7. La Società dovrà mantenere un'adeguata impermeabilizzazione delle pavimentazioni, in modo da evitare possibili inquinamenti al terreno sottostante, nonché mantenere le superfici costantemente pulite e in buono stato d'uso, rimuovendo tutti gli spanti di fluido in genere, eventualmente occorsi durante l'attività.

8. I depositi di rifiuti dovranno essere effettuati in modo fisicamente separato tra di loro, identificati in modo univoco mediante idonea cartellonistica indicante il codice C.E.R. e dovranno essere distinti tra:

- a) rifiuti in ingresso all'azienda;
- b) rifiuti prodotti dall'azienda;
- c) rifiuti oggetto di selezione e destinati ad operazioni di recupero ("R").

Gestione dei rifiuti

9. Nell'impianto oggetto del presente provvedimento potranno essere conferiti i rifiuti, con le relative specifiche operazioni consentite, di cui all'allegato 1 al presente provvedimento, quale parte integrante e sostanziale dello stesso.

10. Quantitativo massimo stoccabile di rifiuti (in ingresso): 100,8 tonnellate .

11. Quantitativo massimo stoccabile di rifiuti (prodotti): 49 tonnellate .

12. Quantitativo massimo di rifiuti ricevibili in impianto: 1,52 t./giorno di rifiuti pericolosi (pari a 380 t./anno) e 13,82 t./giorno di rifiuti non pericolosi (pari a 3.455 t./anno). Tali quantitativi sono i medesimi oggetto del collaudo funzionale del 20.10.2009 presentato ad integrazione del documento del 07.08.2008.

13. Quantitativo massimo di rifiuti sottoposti a recupero: 1,4 t./giorno (pari a 350 t./anno) di rifiuti pericolosi e 12 t./giorno (pari a 3.000 t./anno) di rifiuti non pericolosi.

14. In conformità con quanto previsto dagli allegati B e C alla Parte IV del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., all'interno dell'impianto potranno essere svolte le seguenti attività di gestione rifiuti:

- a) messa in riserva , per singolo C.E.R. o per tipologia, preliminare alle operazioni di effettivo recupero effettuate all'interno dell'impianto in argomento, con produzione di M.P.S. o di

manufatti e oggettistica nelle forme usualmente commercializzate (incluse apparecchiature e componenti) e di rifiuti residui, come descritti nel citato allegato 1.

b) messa in riserva preliminare ad operazioni di recupero, senza alcuna operazione di miscelazione: i rifiuti in uscita dovranno mantenere il medesimo codice di ingresso e dovranno essere destinati ad impianti che effettuino una delle operazioni da R1 a R12.

c) messa in riserva preliminare ad operazioni di selezione / cernita : l'attribuzione del codice ai rifiuti ottenuti dovrà essere riferita al relativo codice del capitolo 19.12... dell'elenco C.E.R. per la tipologia in questione, fatto salvo quanto diversamente esplicitato nella Tabella di cui all'allegato 1 al presente provvedimento e dovranno essere destinati ad impianti che effettuino una delle operazioni da R1 a R11.

15. I rifiuti provenienti da altri impianti di gestione rifiuti che hanno effettuato esclusivamente l'operazione di 'messa in riserva', dovranno essere sottoposti ad almeno una delle effettive operazioni di recupero autorizzate all'impianto.

16. La Società dovrà rispettare le procedure gestionali relative ai rifiuti e al controllo delle caratteristiche delle Materie Prime Secondarie derivanti dall'attività di recupero, secondo le modalità indicate nel documento di collaudo;

17. Nei piazzali esterni potranno essere stoccati unicamente cassoni scarrabili vuoti e puliti o contenitori/cassoni contenenti rifiuti purché coperti o posizionati in aree coperte come da lay-out.

18. Dovrà essere data comunicazione alla Provincia di ogni eventuale carico di rifiuti respinto, indicandone il produttore e le cause che ne hanno determinato la mancata accettazione.

19. La Ditta dovrà mantenere aggiornate le garanzie finanziarie in essere nelle modalità e nei termini previsti dalla Deliberazione della Giunta Regionale del Veneto n° 2721 del 29.12.2014 e andranno riviste a seguito di modifica/integrazione del presente provvedimento.

Gestione delle emissioni in atmosfera

20. Deve sempre essere effettuata una corretta gestione e manutenzione dei sistemi di abbattimento autorizzati, secondo un apposito piano da tenere presso lo stabilimento e mettere a disposizione dell'autorità di controllo. Ogni interruzione del normale funzionamento degli impianti di abbattimento, compresa la manutenzione ordinaria e straordinaria, deve essere annotata su un apposito registro (registro manutenzioni impianti di abbattimento) da tenersi a disposizione dell'autorità competente al controllo. Uno schema esemplificativo di tale registro è riportato in appendice 2 allegato VI parte V del D.Lgs 152/06.

21. In caso di anomalie o guasti agli impianti il gestore deve darne comunicazione alla Provincia ed al dipartimento provinciale dell'ARPAV entro le otto ore successive.

22. Deve essere predisposto un registro (registro materie prime) in cui annotare, con frequenza almeno mensile, il consumo di materie prime relative alla fase di verniciatura, che dovrà essere inferiore a 10 Kg/giorno.

23. Entro 30 giorni dal ricevimento del provvedimento di autorizzazione, la ditta dovrà chiedere allo SPISAL dell'USL competente la possibilità di mantenere le emissioni diffuse in ambiente di lavoro. In caso di risposta negativa dovrà, entro 30 giorni, presentare domanda di modifica ai sensi del comma 8 dell'art. 269.

AVVERTE CHE

In adempimento agli atti ed alle norme vigenti richiamate in premessa, la ditta è obbligata:

a) a presentare, qualora intenda proseguire la propria attività oltre la validità del presente provvedimento, istanza di rinnovo almeno 180 giorni prima della scadenza dello stesso;

b) ad adeguarsi a quanto previsto dagli artt. 188-bis, 188-ter, 189 e 190 del D.Lgs. 152/2006 e sm.i..

In adempimento agli atti e alle norme vigenti richiamate in premessa, in caso di variazione della ragione sociale la Società è obbligata a comunicare preventivamente la variazione prevista congiuntamente alla richiesta di variazione dell'autorizzazione in essere, trasmettendo tempestivamente con posta elettronica certificata copia dell'atto notarile attestante l'avvenuta variazione sociale della Società.

In caso di cambio del legale rappresentante:

- a) il legale rappresentante in carica è tenuto a comunicare preventivamente la variazione prevista
- b) il nuovo legale rappresentante è tenuto a presentare, ai sensi dell'art.47 D.P.R. 445/2000, la dichiarazione di conformità dell'attività di recupero e la dichiarazione del possesso dei requisiti soggettivi ex art.10 del D.M. 05.02.1998 e s.m.i.

L'inadempienza a quanto disposto dal presente provvedimento, ovvero il mancato rispetto delle condizioni e delle prescrizioni contenute nell'autorizzazione all'esercizio, comporta l'applicazione dei provvedimenti di cui all'art. 208, comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., nonché l'applicazione delle sanzioni previste dalla vigente normativa in materia ambientale.

Il contenuto prescrittivo del presente provvedimento potrà essere integrato o modificato a seguito di successive verifiche istruttorie o su segnalazione da parte delle autorità di controllo.

Ai sensi dell'art. 26, comma 4, della L.R. 3/2000, il presente provvedimento costituisce altresì autorizzazione alle emissioni in atmosfera.

Per le varianti alla presente autorizzazione, che non riguardino il processo tecnologico e non comportino modifiche ai quantitativi e alle tipologie di rifiuti autorizzati, la Ditta resta impegnata ad acquisire ogni altra eventuale autorizzazione necessaria all'esercizio dell'attività di competenza di altri enti in materia urbanistica, igienico sanitaria, idraulica, idrogeologica, conformità degli impianti, ecc.

INFORMA CHE

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. del Veneto entro 60 giorni dal ricevimento, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni.

Il presente provvedimento verrà trasmesso alla Società Insieme soc. coop. Sociale a r.l., al Sindaco pro tempore del Comune di Vicenza, al Direttore del Dipartimento Provinciale di Vicenza dell'A.R.P.A.V..

Il presente provvedimento non comporta spese, minori entrate, nè riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio della Provincia (ai sensi art 49 del TUEL come modificato dalla Legge 213/2012).

Di dare atto che al presente provvedimento sarà data esecuzione ad avvenuta pubblicazione all'albo pretorio on line.

Vicenza, 02/02/2018

**Sottoscritta dal Dirigente
(MACCHIA ANGELO)
con firma digitale**

Responsabile del Procedimento: Andrea Baldisseri



PROVINCIA DI VICENZA

Contrà Gazzolle n. 1 – 36100 VICENZA C. Fisc. P. IVA 00496080243

DETERMINAZIONE N° 69 DEL 02/02/2018

OGGETTO: INSIEME SOC. COOP. SOCIALE A R.L. - D.LGS. 152/2006; L.R. 3/2000 E LORO SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI. AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO E ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA, DELL'IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA, [R13] SELEZIONE/CERNITA [R12] E RECUPERO DI RIFIUTI, PERICOLOSI E NON PERICOLOSI [R3] [R4] SITO IN VIA B. DALLA SCOLA, 255 IN COMUNE DI VICENZA E REVOCA DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO N. 66/2015 DEL 27/04/2015

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che copia della presente determinazione è pubblicata all'albo pretorio di questa Provincia per 15 giorni dal 02/02/2018.

Vicenza, 02/02/2018

**Sottoscritto dall'addetto alla pubblicazione
(BERTACCHE CRISTINA)
con firma digitale**



PROVINCIA DI VICENZA
AREA SERVIZI AL CITTADINO E AL TERRITORIO
SETTORE AMBIENTE - SERVIZIO VIA – SUOLO - RIFIUTI

Partita IVA e Codice Fiscale: 00496080243
Domicilio Fiscale e Uffici: Palazzo Godi - Nieve, Contrà Gazzolle, 1 – 36100 Vicenza
Indirizzo di posta elettronica certificata: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Prot. e data vedasi mail di invio

Alla Società
Insieme Soc. Coop. Sociale a r.l.

Comune di Vicenza

All'ARPAV- Dip. di Vicenza

Oggetto: Integrazione provvedimento di autorizzazione all'esercizio e alle emissioni in atmosfera n. 69 del 02/02/2018 con tabella codici CER.

Con riferimento al provvedimento di autorizzazione n. 69 del 02/02/2018 per l'esercizio e le emissioni in atmosfera dell'impianto di messa in riserva, selezione/cernita e recupero rifiuti pericolosi e non pericolosi rilasciato in capo alla Società Cooperativa Sociale a r.l. Insieme, si comunica che per mero errore materiale non è stata inserita la tabella dei codici CER cui fa riferimento il punto 9. del dispositivo autorizzativo (Gestione rifiuti).

A completamento della citata autorizzazione si invia la presente comunicazione corredata dalla tabella dei codici CER che possono essere conferiti nell'impianto della società Insieme s.c.a r.l. con le relative specifiche operazioni consentite.

Si precisa, quindi, che il provvedimento autorizzativo n. 69/2018 è composto dal testo della determina già inviata e dalla tabella codici CER qui allegata.

Distinti saluti.

Il Dirigente del Dipartimento Ambiente
dott. Angelo Macchia
firmato digitalmente

CODICE C.E.R.	DESCRIZIONE	OPERAZIONI	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA
03.01.05	Segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03.01.04*.	R13	Messa in riserva.	Rifiuti costituiti da segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03.01.04* - CER 03.01.05.
04.02.21	Rifiuti da fibre tessili grezze.	R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da imballaggi scarti tessili - CER 19.12.08 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13 / R12 / R3	Messa in riserva con cernita e/o selezione per produzione di M.P.S.	M.P.S. per industria tessile conformi a specifiche CCIAA Milano e Firenze. Indumenti, abbigliamento e altri manufatti confezionati riutilizzabili in cicli di consumo. Pezze da pulizia. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
04.02.22	Rifiuti da fibre tessili lavorate.	R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da imballaggi scarti tessili - CER 19.12.08 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13 / R12 / R3	Messa in riserva con cernita e/o selezione per produzione di M.P.S.	M.P.S. per industria tessile conformi a specifiche CCIAA Milano e Firenze. Indumenti, abbigliamento e altri manufatti confezionati riutilizzabili in cicli di consumo. Pezze da pulizia. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
08.03.18	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08.03.17*.	R13	Messa in riserva.	Rifiuti costituiti da toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08.03.17* - CER 08.03.18.
15.01.01	Imballaggi in carta e cartone.	R13	Messa in riserva.	Rifiuti costituiti da imballaggi in carta e cartone - CER 15.01.01.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da imballaggi in carta e cartone - CER 19.12.01 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
15.01.02	Imballaggi in plastica	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da imballaggi in plastica - CER 15.01.02.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da imballaggi in plastica - CER 19.12.04 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
15.01.03	Imballaggi in legno	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da imballaggi in legno - CER 15.01.03.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da imballaggi in legno - CER 19.12.07 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
15.01.04	Imballaggi metallici	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da imballaggi metallici - CER 15.01.04.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da imballaggi metallici - CER 19.12.02 - 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
15.01.05	Imballaggi in materiali compositi	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da imballaggi in materiali compositi - CER 15.01.05
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da imballaggi in materiali compositi Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾

15.01.06	Imballaggi in materiali misti. <i>Inteso limitatamente a rifiuti costituiti da imballaggi in materiali misti e non attribuibile a miscugli di rifiuti diversi.</i>	R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da carta e cartone – CER 19.12.01 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da imballaggi in materiali misti identificati con CER 15.01.06
15.01.07	Imballaggi in vetro	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da imballaggi in vetro – CER 15.01.07.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da vetro – CER 19.12.05 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
15.01.10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze - CER 15.01.10*.
16.02.11*	Apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC – CER 16.02.11*.
		R13 / R12 / R4	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di apparecchi da destinare alla loro funzione originaria previa verifica di funzionalità.	Apparecchiature elettriche e elettroniche funzionanti nelle forme usualmente commercializzate Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
16.02.13*	Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi, diverse da quelle di cui alla voce 16.02.09* e 16.02.12*.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi, diverse da quelle di cui alla voce 16.02.09* e 16.02.12* - CER 16.02.13*.
		R13 / R12	Messa in riserva con cernita e/o selezione e/o riduzione volumetrica per separazione componenti.	Trasformatori condensatori contenenti PCB – CER 16.02.09*. Altri componenti rimossi, non pericolosi – C.E.R. 16.02.16 Toner – 08.03.17* / 08.03.18 / 16.02.16. Batterie - C.E.R. 16.06.01* / 16.06.02* / 16.06.04 / 16.06.05. Componenti in cemento – CER 17.01.01. Metalli ferrosi – CER 19.12.02. Metalli non ferrosi – CER 19.12.03. Plastica e gomma – CER 19.12.04 Rifiuti di vetro – C.E.R. 19.12.05. Rifiuti di legno – CER 19.12.07. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13 / R12 / R4	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di apparecchi da destinare alla loro funzione originaria previa verifica di funzionalità.	Apparecchiature elettriche ed elettroniche funzionanti e nelle forme usualmente commercializzate Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
16.02.14	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16.02.09* a 16.02.13*.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16.02.09* a 16.02.13* - CER 16.02.14.
		R13 / R12	Messa in riserva con cernita e/o selezione e/o riduzione volumetrica per separazione componenti.	Trasformatori condensatori contenenti PCB – CER 16.02.09*. Altri componenti rimossi, non pericolosi - CER 16.02.16 Toner – 08.03.17* / 08.03.18 / 16.02.16. Batterie - CER 16.06.01* / 16.06.02* / 16.06.04 / 16.06.05. Componenti in cemento – CER 17.01.01. Metalli ferrosi – CER 19.12.02. Metalli non ferrosi – CER 19.12.03. Plastica e gomma – CER 19.12.04 Rifiuti di vetro – C.E.R. 19.12.05. Rifiuti di legno – CER 19.12.07. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾

		R13 / R12 / R4	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di apparecchi da destinare alla loro funzione originaria previa verifica di funzionalità.	Apparecchiature elettriche ed elettroniche funzionanti e nelle forme usualmente commercializzate. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
16.02.16	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15*.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15 – CER 16.02.16.
		R13 / R12	Messa in riserva con cernita e/o selezione e/o riduzione volumetrica per separazione componenti.	Trasformatori condensatori contenenti PCB – CER 16.02.09*. Altri componenti rimossi, non pericolosi – C.E.R. 16.02.16 Toner – 08.03.17* / 08.03.18 / 16.02.16. Batterie - C.E.R. 16.06.01* / 16.06.02* / 16.06.04. Componenti in cemento – C.E.R. 17.01.01. Metalli ferrosi – CER 19.12.02. Metalli non ferrosi – CER 19.12.03. Plastica e gomma – CER 19.12.04 Rifiuti di vetro – C.E.R. 19.12.05. Rifiuti di legno – CER 19.12.07. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13 / R12 / R4	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di componenti da destinare alla loro funzione originaria previa verifica di funzionalità.	Componenti funzionanti e nelle forme usualmente commercializzate. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
17.02.01	Legno.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da legno (selezionato e compattato) - CER 17.02.01.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da legno 191207 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
17.02.02	Vetro.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da vetro – CER 17.02.02.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da vetro – CER 19.12.05 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
17.04.01	Rame, bronzo, ottone.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da rame, bronzo, ottone – CER 17.04.01.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli non ferrosi - CER 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
17.04.02	Alluminio.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da alluminio – CER 17.04.02.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli non ferrosi - CER 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
17.04.03	Piombo.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da piombo – CER 17.04.03.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli non ferrosi - CER 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
17.04.04	Zinco.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da zinco – CER 17.04.04.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli non ferrosi - CER 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
17.04.05	Ferro e acciaio.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da ferro e acciaio - CER 17.04.05.

		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli non ferrosi - CER 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
17.04.06	Stagno.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da stagno – CER 17.04.06.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli non ferrosi - CER 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
17.04.07	Metalli misti.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da metalli misti - CER 17.04.07.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli - CER 19.12.02 / 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
19.12.01	carta e cartone <i>Limitatamente a rifiuti provenienti da impianti della Società Coop. Insieme.</i>	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da carta e cartone - CER 19.12.01
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da carta e cartone - CER 19.12.01 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
19.12.02	metalli ferrosi <i>Limitatamente a rifiuti provenienti da impianti della Società Coop. Insieme.</i>	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da metalli ferrosi – CER 19.12.02
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli ferrosi – CER 19.12.02 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
19.12.03	metalli non ferrosi <i>Limitatamente a rifiuti provenienti da impianti della Società Coop. Insieme.</i>	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da metalli non ferrosi - CER 19.12.03
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli non ferrosi - CER 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
19.12.04	plastica e gomma <i>Limitatamente a rifiuti provenienti da impianti della Società Coop. Insieme.</i>	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da plastica e gomma – CER 19.12.04
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da plastica e gomma – CER 19.12.04 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
19.12.05	vetro <i>Limitatamente a rifiuti provenienti da impianti della Società Coop. Insieme.</i>	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da vetro - CER 19.12.05
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da vetro – CER 19.12.05 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
19.12.07	legno diverso da quello di cui alla voce 191206* <i>Limitatamente a rifiuti provenienti da impianti della Società Coop. Insieme.</i>	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da legno – CER 19.12.07
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da legno – CER 19.12.07 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.01.01	Carta e cartone (riferito ad oggettistica varia).	R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da imballaggi in carta e cartone 191201 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13 / R12 / R3	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di oggettistica da destinare alla loro funzione originaria previa verifica.	M.P.S. come oggettistica nelle forme usualmente commercializzate. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.01.02	Vetro.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da vetro – CER 20.01.02.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da vetro - CER 19.12.05 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾

20.01.10	Abbigliamento	R13	Messa in riserva.	Rifiuti costituiti da abbigliamento – CER 20.01.10.
		R13 / R12 / R3	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di indumenti, abbigliamento e altri manufatti da destinare alla loro funzione originaria previa verifica.	M.P.S. per industria tessile conformi a specifiche CCAA Milano e Firenze. Indumenti, abbigliamento e altri manufatti confezionati riutilizzabili in cicli di consumo. Pezze da pulizia. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti tessili 191208 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.01.11	Prodotti tessili (provenienti da campane di raccolta stradali)	R13	Messa in riserva.	Rifiuti costituiti da prodotti tessili – CER 20.01.11.
	Prodotti tessili.	R13 / R12 / R3	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di indumenti, abbigliamento e altri manufatti da destinare alla loro funzione originaria previa verifica.	M.P.S. per industria tessile conformi a specifiche CCAA Milano e Firenze. Indumenti, abbigliamento e altri manufatti confezionati riutilizzabili in cicli di consumo. Pezze da pulizia. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti tessili 191208 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.01.21*	Tubi fluorescenti e altri rifiuti contenenti mercurio.	R13	Messa in riserva.	Rifiuti costituiti da tubi fluorescenti e altri rifiuti contenenti mercurio – CER 20.01.21*.
20.01.23*	Apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi.	R13	Messa in riserva.	Rifiuti costituiti da apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi – CER 20.01.23*.
		R13/R4	selezione e controllo apparecchiature funzionanti	Apparecchiature elettriche e elettroniche funzionanti nelle forme usualmente commercializzate Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.01.35*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20.01.21* e 20.01.23*, contenenti componenti pericolose.	R13	Messa in riserva.	Rifiuti costituiti da Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20.01.21* e 20.01.23*, contenenti componenti pericolose – CER 20.01.35*.
		R13 / R12	Messa in riserva con cernita e/o selezione e/o riduzione volumetrica per separazione componenti.	Trasformatori condensatori contenenti PCB – CER 16.02.09*. Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso - C.E.R. 16.02.15*. Altri componenti rimossi, non pericolosi – C.E.R. 16.02.16. Toner – 08.03.17* / 08.03.18 / 16.02.16. Batterie - C.E.R. 16.06.01* / 16.06.02* / 16.06.04 / 16.06.05. Componenti in cemento – C.E.R. 17.01.01. Metalli ferrosi – CER 19.12.02. Metalli non ferrosi – CER 19.12.03. Plastica e gomma – CER 19.12.04. Rifiuti di vetro – C.E.R. 19.12.05. Rifiuti di legno – CER 19.12.07. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13 / R12 / R4	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di apparecchi da destinare alla loro funzione originaria previa verifica di funzionalità.	Apparecchiature elettriche ed elettroniche funzionanti e nelle forme usualmente commercializzate Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.01.36	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20.01.21*.	R13	Messa in riserva.	Rifiuti costituiti da Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20.01.21* - CER 20.01.36.
		R13 / R12	Messa in riserva con cernita	Trasformatori condensatori contenenti PCB – CER

			e/o selezione e/o riduzione volumetrica per separazione componenti.	16.02.09*. Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso - C.E.R. 16.02.15*. Altri componenti rimossi, non pericolosi – C.E.R. 16.02.16. Toner – 08.03.17* / 08.03.18 / 16.02.16. Batterie - C.E.R. 16.06.01* / 16.06.02* / 16.06.04. Componenti in cemento – C.E.R. 17.01.01. Metalli ferrosi – CER 19.12.02. Metalli non ferrosi – CER 19.12.03. Plastica e gomma – CER 19.12.04 Rifiuti di vetro – C.E.R. 19.12.05. Rifiuti di legno – CER 19.12.07. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
		R13 / R12 / R4	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di apparecchi da destinare alla loro funzione originaria previa verifica di funzionalità.	Apparecchiature elettriche ed elettroniche funzionanti e nelle forme usualmente commercializzate Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.01.38	Legno, diverso da quello di cui alla voce 20.01.37*. <i>Previa verifica di non pericolosità.</i>	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da legno - CER 20.01.38.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da legno CER 19.12.07 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
	Legno (riferito ad oggettistica varia).	R13 / R12 / R3	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di oggettistica da destinare alla loro funzione originaria previa verifica.	M.P.S. come oggettistica nelle forme usualmente commercializzate. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.01.39	Plastica.	R13	Messa in riserva	Rifiuti costituiti da plastica - CER 20.01.39.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da plastica CER 19.12.04 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
	Plastica (riferito ad oggettistica varia).	R13 / R3	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di oggettistica da destinare alla loro funzione originaria previa verifica.	M.P.S. come oggettistica nelle forme usualmente commercializzate. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.01.40	Metallo.	R13	Messa in riserva .	Rifiuti costituiti da metalli - CER 20.01.40.
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli CER 19.12.02 e/o 19.12.03 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
	Metallo (riferito ad oggettistica varia).	R13 / R12 / R4	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di oggettistica da destinare alla loro funzione originaria previa verifica.	M.P.S. come oggettistica nelle forme usualmente commercializzate. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
20.03.37	Rifiuti ingombranti.	R13	Messa in riserva.	Rifiuti ingombranti – CER 20.03.37
		R13 / R12	Messa in riserva con selezione e cernita per eliminazione impurezze e successivo avvio ad altri impianti	Rifiuti costituiti da metalli CER 19.12.02 e/o 19.12.03, da legno CER 19.12.07, da plastica CER 19.12.04, da carta e cartone CER 19.12.01 Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾
	Rifiuti ingombranti (riferito ad oggettistica varia)	R13 / R12 / R4	Riciclaggio ⁽²⁾ (selezione e controllo) di oggettistica da destinare alla loro funzione originaria previa verifica.	M.P.S. come oggettistica nelle forme usualmente commercializzate. Altri rifiuti - CER 19.12.XX ⁽¹⁾

NOTE: 1. Con l'indicazione "Altri rifiuti – CER 19.12.XX" si intendono i rifiuti residui prodotti dalle operazioni di trattamento meccanico di rifiuti in ingresso all'impianto in oggetto, da destinare a recupero o a smaltimento. Qualora non sia possibile individuare un codice C.E.R. ricompreso all'interno delle voci 19.12.xx, potrà essere attribuito un codice C.E.R. diverso, ritenuto più appropriato per identificare il rifiuto.

2. D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. – art. 183, comma 1, lett. u) "riciclaggio": qualsiasi operazione di recupero attraverso cui i rifiuti sono trattati per ottenere prodotti, materiali o sostanze da utilizzare per la loro funzione originaria o per altri fini. Include il trattamento di materiale organico ma non il recupero di energia né il ritrattamento per ottenere materiali da utilizzare quali combustibili o in operazioni di riempimento.