

STUDIO AM. & CO. S.R.L.

CONSULENZA AMBIENTALE
PROGETTAZIONE IMPIANTI
QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)
FORMAZIONE PROFESSIONALE
CONSULENZA ADR
IGIENE E SICUREZZA

**PROCEDURA DI VERIFICA ASSOGGETTABILITA' ALLA
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE –
ART. 13 L.R. 4/16**

**RINNOVO IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON
PERICOLOSI Art. 208 D.Lgs 152/06**

RELAZIONE TECNICA

Redattore:
Studio AM. & CO. Srl
Ing. Elisa Peggiate
Via delle industrie n. 29/h – int. 7
30020 Marcon (VE)
Tel. 041-5385307 fax 041-2527420

Committente:
CAMERIN FRATELLI SRL
V. Del Lavoro 56
31016 Cordignano (TV)
info@camerinfratellisrl.it
camerinfratellisrl@pec.it

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

INDICE

1.0	PREMESSA	3
2.0	SOGGETTO PROPONENTE	5
3.0	UBICAZIONE E STRUTTURA DELL'IMPIANTO	6
3.1	DESTINAZIONE URBANISTICA DELL'AREA	7
3.2	STRUTTURA DELL'IMPIANTO	8
4.0	ATTIVITA' DI RECUPERO RIFIUTI SVOLTA	10
5.0	CARATTERISTICHE DEL MATERIALE CHE HA CESSATO LA QUALIFICA DI RIFIUTO	14
6.0	CARATTERISTICHE DEI RIFIUTI PRODOTTI	17
7.0	STRUMENTAZIONE UTILIZZATA	18
8.0	POTENZIALITA' DELL'IMPIANTO	18
9.0	GESTIONE DELLE ACQUE REFLUE	19
10.0	EMISSIONI IN ATMOSFERA	21
11.0	PREVENZIONE INCENDI	24

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 2 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

1.0 PREMESSA

La Ditta Camerin Fratelli srl opera nel settore delle costruzione stradale e di manutenzione delle stesse, nonché nel ramo edilizio come installazione e manutenzione di impianti termoidraulici.

Nell'area sita nel Comune di Cordignano in Via del Lavoro, la Ditta svolge dall'anno 2008 l'attività di recupero rifiuti non pericolosi in regime ordinario (Art. 208 D.Lgs 152/06) regolarmente autorizzata con:

- D.D.P. n. 773/2008 del 18.11.2008 “Autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio di un impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi”;
- D.D.P. n. 277/2012 del 06.06.2012 “Autorizzazione all'esercizio”
- D.D.P. N. 658/2012 del 13.11.2012 “Modifica del DDP 277/2012 riducendo le tipologie dei rifiuti conferibili e trattabili”

In data 16 aprile 2018 (Prot. n 32452 del 16.04.2018) la Ditta Camerin Fratelli Srl ha presentato la domanda di rinnovo dell'autorizzazione all'esercizio in scadenza il 18.11.2018.

In data 21 settembre 2018 la Ditta ha presentato alla Provincia di Treviso l'istanza di modifica dell'autorizzazione all'esercizio (Prot. n. 77852 del 21.09.2018) nella quale è stato richiesto:

- Riduzione della superficie dell'impianto e contestuale rinuncia a ricevere i seguenti codici CER di rifiuti 170101, 170102, 170103, 170107, 170802, 170904, 170504, mantenendo pertanto il solo codice CER 170302;
- Adeguamento alle prescrizioni del Decreto n. 69 del 28 marzo 2018, recante il “Regolamento di disciplina della cessazione della

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 3 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

qualifica di rifiuto di conglomerato bituminoso ai sensi dell'art. 184-ter comma 2 del D.Lgs n. 152/2006".

La Provincia di Treviso con D.D.P. n. 516/2018 del 09.11.2018 ha rilasciato una proroga all'autorizzazione all'esercizio in capo alla Ditta Camerin Fratelli Srl fino al 18.11.2019.

L'esigenza di redigere il presente documento emerge dall'Art. 2 del D.D.P. di proroga sopra richiamato il quale prevede che entro dodici mesi dal ricevimento del provvedimento di proroga, la Ditta debba presentare un'istanza di assoggettamento alla V.I.A. ai sensi dell'Art. 13 della L.R. 4/16 corredata dalla documentazione prevista dalla D.G.R.V. n. 1020 del 29/06/2016.

Il presente documento costituisce la Relazione Tecnica di Progetto allegata alla Studio di Impatto ambientale ai sensi dell'Art. 13 L.R. 4/16 la quale descrive lo stato di fatto in seguito alla riduzione impiantistica richiesta con Prot. n. 77852 del 21.09.2018.

La Ditta Camerin Fratelli Srl è autorizzata allo scarico in fognatura acque nere delle acque meteoriche di prima pioggia ricadenti sulla superficie pavimentata adibita a gestione rifiuti come da:

- Autorizzazione Prot. n. 315 del 30.12.2013 rilasciata dall'allora Consorzio Intercomunale di Fognatura Sinistra Piave;
- Presa d'atto della domanda di rinnovo, con nota Prot. 4311 del 03.03.2017 rilasciata da Piave Servizi Srl (attuale gestore delle rete fognaria acque nere) in scadenza il 30/12/2021

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 4 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

2.0 SOGGETTO PROPONENTE

Ragione sociale: CAMERIN FRATELLI SRL

Sede legale

Via Brusche n. 33 – 31010 Godega di Sant’Urbano (TV)

P.IVA 02150630263

C.F. 02150630263

Legale Rappresentante Francesco Camerin

Sede Impianto

Via del lavoro n. 56 – 31013 Cordignano (TV)

Contatti per l’istruttoria di progetto:

Ing. Elisa Peggiato

Tel. 041 5385307 Fax. 041 2527420

e-mail elisa.peggiato@studioamco.it

PEC studioamcosrl@pec.it

Riferimento Catastale: foglio n. 12 mappale n. 1140 e 1141 (ex frazionamento del mappale 1053)

Destinazione Urbanistica:

Il Piano degli Interventi del Comune di Cordignano (TV) classifica l’area in esame come “ambito produttivo confermato” normato dall’Art. 21 delle Norme Tecniche Operative del Piano stesso

Titolo di godimento dell’immobile: proprietà

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell’Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 5 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

3.0 UBICAZIONE E STRUTTURA DELL'IMPIANTO

L'impianto gestito dalla Ditta Camerin Fratelli Srl si trova al civico n. 56 di Via del Lavoro nel Comune di Cordignano, all'interno della lottizzazione Mescolino.



Fig. 1 – estratta da google earth

Come illustrato in Fig. 1 l'area di impianto è all'interno della Zona Industriale di Cordignano e confina:

- a Nord con la strada di accesso e altre due attività di tipo artigianali e industriali esistenti
- A Nord- Ovest con un'altra realtà industriale esistente, adiacente alla superficie di impianto;
- A Sud – Ovest con un'attività di tipo artigianali e industriali esistente

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 6 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

- Ad Est e a Sud –Est con un terreno agricolo non edificato di proprietà di terzi

3.1 DESTINAZIONE URBANISTICA DELL'AREA

Come illustrato nell'immagine seguente, lo strumento urbanistico vigente (Piano degli Interventi) del Comune di Cordignano (TV) classifica l'area in esame come ambito produttivo confermato normato dall'Art. 21 delle Norme Tecniche Operative del Piano stesso.

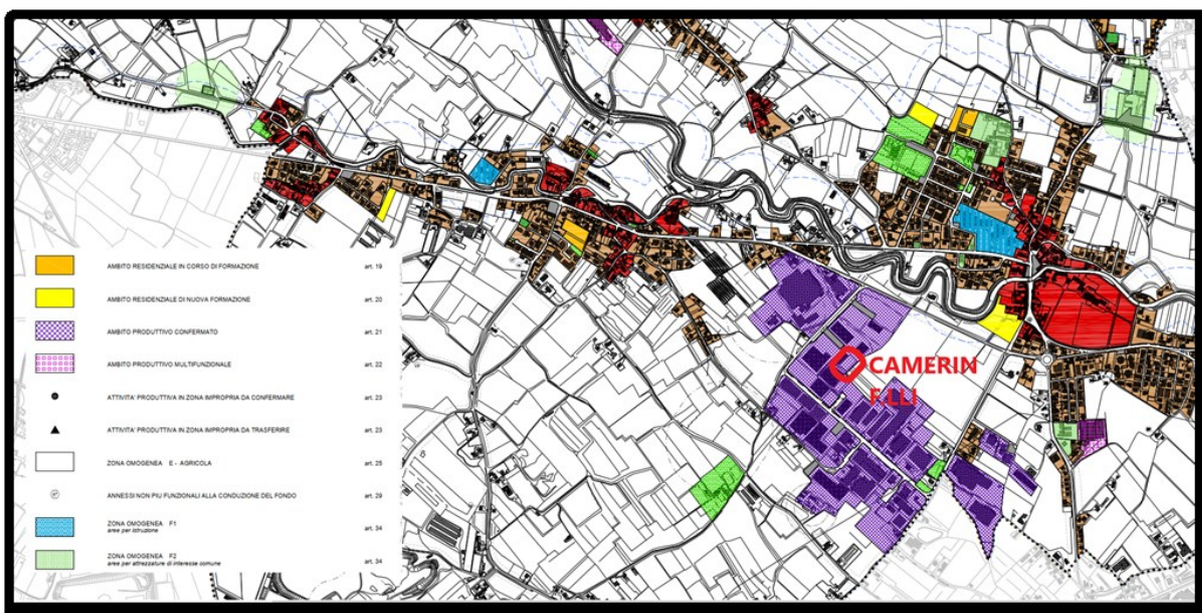


Fig. 2 - estratta da Tav. 1.2 del Piano degli Interventi

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 7 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente:	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
	CAMERIN FRATELLI SRL	Relazione Tecnica

3.2 STRUTTURA DELL'IMPIANTO

L'impianto di gestione rifiuti della ditta Camerin Fratelli Srl è costituito da un piazzale (in parte pavimentato e impermeabilizzato) e da un box adibito ad uffici e servizi e presenta le seguenti caratteristiche strutturali:

- a) Superficie complessiva del lotto: circa 2.400 mq;
- b) Superficie coperta adibita ad uso ufficio e servizi igienici: 15,00 mq circa;
- c) Superficie scoperta adibita a gestione rifiuti, pavimentata e impermeabilizzata e dotata di una rete di raccolta delle acque meteoriche, avente estensione pari a 265 mq così suddivisa:

- AREA A – Settore di Conferimento: area impermeabilizzata avente estensione di 35 mq circa, ove viene svolta la verifica qualitativa dei rifiuti in ingresso; l'area è delimitata da un cordolo da 10 cm e pavimentata in asfalto;
- AREA 1 – R13 CER 170302: area impermeabilizzata avente estensione di circa 115 mq, adibita allo stoccaggio in cumulo dei rifiuti CER 170302 in ingresso all'impianto.
- AREA 2 – Granulato di conglomerato bituminoso in attesa di analisi: area impermeabilizzata avente estensione di circa 115 mq adibita allo stoccaggio in cumulo del granulato di conglomerato bituminoso prodotto dall'attività di recupero R5 in attesa di essere sottoposto ad analisi attestante la verifica di conformità chimico-fisica-prestazionale prevista dal Decreto n. 69/2018;

La superficie complessiva dell'Area 1 e dell'Area 2 è delimitata da un muretto di contenimento in cls di altezza pari a 50 cm ed è pavimentata in cls.

- d) Superficie scoperta pavimentata in materiale misto rullato avente estensione pari a 1485 mq così suddivisa:

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 8 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

- AREA 3 – Rifiuti prodotti: area di stoccaggio dei rifiuti eventualmente prodotti dalla selezione (R5), all'interno di cassoni a tenuta e dotati di copertura – circa 88 mq;
 - Superficie destinata a parcheggio e aree di manovra: 289,00 mq circa, suddivisa in due zone poste a Sud e Ovest dello stabilimento;
 - Superficie adibita a viabilità interna e deposito materiale per l'edilizia – circa 1108 mq;
- e) Superficie di accesso all'impianto, pavimentata in asfalto avente estensione pari a circa 270 mq;
- f) Superficie scoperta destinata a verde: circa 364 mq;

La recinzione perimetrale dell'impianto è così strutturata:

- Lati Sud-Est e Sud-Ovest: recinzione metallica;
- Lato Nord - Ovest confinante con un'altra attività industriale: muretta in cls di altezza pari a 60 cm con rete metallica di altezza pari a 1,00 metro;
- Lato Nord - Est confinante con la strada di accesso: muretta in cls di altezza pari a 60 cm con cancellata metallica (tipo orso grill) di altezza pari a 1,00 metro. L'accesso all'impianto è consentito tramite cancello carrabile di ampiezza pari a 7 metri.

Lungo tutto il perimetro dell'impianto, (ad esclusione del lato Nord Ovest confinante con un'altra attività industriale) è presente una barriera arborea formata da specie autoctone che funge da schermatura visiva raggiungendo nel lato Nord-Est (fronte strada di accesso) l'altezza pari a circa 3,5 metri, mentre nei restanti lati Sud-Est e Sud-Ovest raggiunge altezza di circa 4 metri.

L'intera attività di gestione rifiuti viene svolta esclusivamente in area scoperta.

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 9 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

L'accesso all'impianto è consentito esclusivamente in presenza di personale incaricato dalla Ditta CAMERIN FRATELLI SRL grazie al fatto che il passo carraio di accesso (posto nel lato Nord) è munito di cancello ad apertura comandata dall'interno.

4.0 ATTIVITA' DI RECUPERO RIFIUTI SVOLTA

L'attività di recupero rifiuti non pericolosi svolta dalla ditta CAMERIN FRATELLI SRL, consistono nelle seguenti operazioni di recupero (Allegato C della Parte IV Titolo I del D.Lgs n. 152/2006):

- 1) R13: messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12, presso l'impianto stesso o presso impianti terzi;
- 2) R5: riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche.

Come in premessa menzionato la Ditta, in data 21 settembre 2018 ha presentato alla Provincia di Treviso l'istanza di modifica dell'autorizzazione all'esercizio (Prot. n. 77852 del 21.09.2018) nella quale è stato richiesto:

- Riduzione della superficie dell'impianto e contestuale rinuncia a ricevere i seguenti codici CER di rifiuti 170101, 170102, 170103, 170107, 170802, 170904, 170504, mantenendo pertanto il solo codice CER 170302;
- Adeguamento alle prescrizioni del Decreto n. 69 del 28 marzo 2018, recante il "*Regolamento di disciplina della cessazione della qualifica di rifiuto di conglomerato bituminoso ai sensi dell'art. 184-ter comma 2 del D.Lgs n. 152/2006*".

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 10 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

La Provincia di Treviso con D.D.P. n. 516/2018 del 09.11.2018 ha rilasciato una proroga all'autorizzazione all'esercizio in capo alla Ditta Camerin Fratelli Srl fino al 18.11.2019.

Pertanto l'unica tipologia di rifiuto conferibile in impianto è classificata con il codice CER 170302 costituito da conglomerato bituminoso ottenuto dalla fresatura del manto stradale.

Le operazioni di trattamento del rifiuto CER 170302 possono consistere nella pura messa in riserva R13 finalizzata al recupero presso impianti terzi o in "Attività di messa in riserva (R13) e recupero (R5) di rifiuti mediante operazioni di selezione e cernita per l'eliminazione delle frazioni indesiderate" come autorizzate dalla Provincia di Treviso all'art. 4 lettera b) del DDP n. 277/2012 e ssmmii.

Tutte le attività di gestione e trattamento dei rifiuti vengono svolte in area scoperta su un piazzale interamente pavimentata ed asservito da un sistema di raccolta e trattamento delle acque meteoriche che convoglia le stesse alla fase di depurazione e successivamente allo scarico come dettagliatamente descritto al capitolo 9.0.

I rifiuti in ingresso all'impianto identificati dal CER 170302 "miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01" saranno conferiti mediante automezzi regolarmente iscritti alle seguenti categorie di iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali:

- Categoria 4: "Raccolta e trasporto di rifiuti speciali non pericolosi";
- Categoria 2-bis: "Trasporto rifiuti non pericolosi prodotti in proprio";

Le tipologie di automezzi che potranno conferire i rifiuti all'impianto sono le seguenti:

- Automezzi e/o autotreni e/o rimorchi muniti di cassone ribaltabile;

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 11 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

- Automezzi e/o autotreni e/o rimorchi centinati, muniti di sponde in alluminio anche telonate;

I rifiuti in ingresso in impianto vengono ricevuti nell'area A "Settore di conferimento" (si veda allegato planimetrico Tav. 2) nella quale area vengono svolte le preliminari verifiche qualitative e il rifiuto viene accettato in impianto.

Successivamente i rifiuti vengono scaricati a terra in cumuli nell'area di stoccaggio indicata in planimetria alla voce "Area 1".

All'interno di tale area saranno depositate sia le partite di rifiuto sottoposte a puro R13 (dunque successivamente allontanate verso impianti terzi) che le partite di rifiuti sottoposte a R13 funzionale al trattamento presso l'impianto. I rifiuti afferenti ai due distinti flussi saranno stoccati in cumuli separati, distanziati da distanza fisica e idonea cartellonistica identificherà il rifiuto sottoposto a puro R13 da quello sottoposto a R13 funzionale a R5;

La fase di scarico e di movimentazione dei rifiuti sarà strettamente legata alla tipologia di automezzo che conferisce gli stessi, come nel seguito descritto:

- conferimento all'interno di cassoni ribaltabili: con l'ausilio del meccanismo idraulico di ribaltamento i rifiuti verranno scaricati a terra nell'area adibita alla Messa in Riserva;
- conferimento all'interno di centinati: il rifiuto verrà prelevato utilizzando mezzo semovente munito di pala meccanica.

L'attività di recupero (Causale R5 - Allegato C alla parte IV del D.Lgs n. 152/2006 - Titoli I e II) che la Ditta svolge consiste esclusivamente nell'eliminazione di eventuali impurità tramite operazioni di selezione e cernita. Tali operazioni vengono svolte manualmente dall'operatore o con l'ausilio di una pala meccanica.

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 12 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

Una volta selezionato, il granulato di conglomerato bituminoso, viene spostato nell'adiacente area di stoccaggio indicata in planimetria alla voce "Area 2" nella quale viene sottoposto ad analisi chimiche al fine di attestarne la verifica di conformità chimico-fisica-prestazionale prevista dal Decreto n. 69/2018.

Il granulato di conglomerato bituminoso già sottoposto a verifica analitica di conformità ai criteri stabiliti dal Decreto n. 69/2018 verrà allontanato dall'impianto per l'utilizzo oppure depositato in cumulo all'interno di una delle aree adibite a "deposito materiale edile utilizzato dalla ditta per lo svolgimento della propria attività" – riferimento Tav. 2.

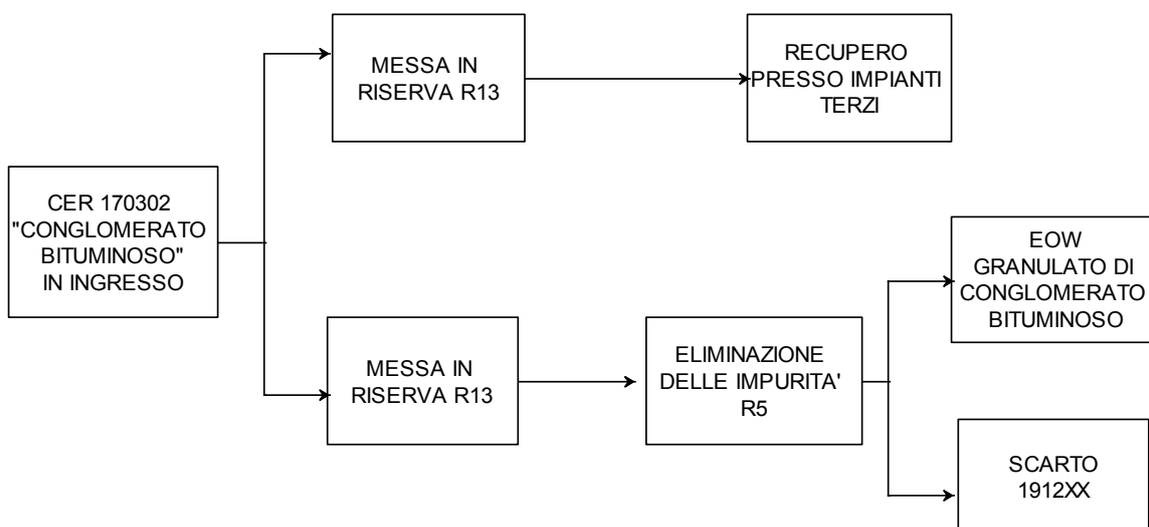
I rifiuti prodotti dall'attività di recupero vengono classificati con il CER 1912xx più adatto alla merceologia di materiale prodotto e stoccati in cassoni coperti a tenuta nell'area individuata in planimetria come "Area 3".

L'altezza massima dei cumuli dei rifiuti stoccati in Area 1 e del "Granulato di conglomerato bituminoso" in attesa di analisi stoccato in Area 2, è pari a 3,5 metri come prescritto all'Art. 11 lettera a) del D.D.P. di autorizzazione all'esercizio n. 277/2012 del 06.06.2012.

Il lay-out seguente illustra le fasi di trattamento dei rifiuti.

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 13 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica



5.0 CARATTERISTICHE DEL MATERIALE CHE HA CESSATO LA QUALIFICA DI RIFIUTO

Dalle descritte attività di recupero rifiuti potrà essere prodotta la seguente tipologie di materiale che ha cessato la qualifica di rifiuto:

- 1) «*granulato di conglomerato bituminoso*»: il conglomerato bituminoso che ha cessato di essere rifiuto a seguito di una o più operazioni di recupero di cui all'articolo 184 -ter, comma 1, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e nel rispetto delle disposizioni del Decreto n. 69/2018;

Al termine delle operazioni di trattamento dei rifiuti, la ditta proponente eseguirà i controlli analitici sul granulato di conglomerato bituminoso, finalizzate ad attestare la cessazione della qualifica di rifiuto ai sensi dell'art. 184ter del D.Lgs n. 152/2006. Le indagini saranno realizzate su lotti di materiale non superiori a 420 mc (pari a 740 ton), secondo quanto nel seguito riportato:

- 1) Sarà prelevato almeno un campione di materiale ogni 420 mc di granulato di conglomerato bituminoso;

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 14 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

- 2) Il campione sarà prelevato secondo i principi della norma UNI 10802, da tecnico incaricato da laboratorio registrato ACCREDIA;
- 3) Incaricando un laboratorio di analisi registrato ACCREDIA saranno eseguite le seguenti indagini:

CARATTERIZZAZIONE ANALITICA

La tabella seguente riporta i parametri da ricercare e le concentrazioni limite da rispettare:

Parametro	UM	Limite massimo di concentrazione ammissibile
Sommatoria IPA (parametri da 25 a 34 Tab. 1 Allegato 5 alla Parte IV D.Lgs n. 152/2006)	mg/kg	100
Amianto	mg/kg	1000 (Corrispondente al limite di rilevabilità della tecnica analitica (diffrazione a raggi X oppure I.R. - trasformata di Fourier). In ogni caso dovrà utilizzarsi la metodologia ufficialmente riconosciuta per tutto il territorio nazionale che consenta di rilevare valori di concentrazione inferiori)

Tabella n. 1

CARATTERIZZAZIONE DI CESSIONE

Seguendo la metodologia di cui all'allegato 3 al D.M. 05.02.1998, saranno ricercati i parametri di cui alla tabella seguente:

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 15 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

Parametro	UM	Limite massimo di concentrazione ammissibile
Nitrati	mg/l NO ₃	50
Fluoruri	mg/l F	1,5
Solfati	mg/l SO ₄	250
Cloruri	mg/l Cl	100
Cianuri	µg/l Cn	50
Bario	mg/l Ba	1
Rame	mg/l Cu	0,05
Zinco	mg/l Zn	3
berillio	µg/l Be	10
Cobalto	µg/l Co	250
Nichel	µg/l Ni	10
Vanadio	µg/l V	250
Arsenico	µg/l As	50
Cadmio	µg/l Cd	5
Cromo totale	µg/l Cr	50
Piombo	µg/l Pb	50
Selenio	µg/l Se	10
Mercurio	µg/l Hg	1
COD	mg/l	30

Tabella n. 2

CARATTERIZZAZIONE PRESTAZIONALE

In aggiunta alle verifiche chimico-fisiche e di cessione illustrare ai punti precedenti, le indagini finalizzate ad attestare la cessazione della qualifica di

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 16 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

rifiuto del granulato di conglomerato bituminoso, saranno anche di tipo prestazione e verificheranno quanto segue:

- La presenza di materiale estraneo al granulato di conglomerato bituminoso nella misura del massimo 1% in massa;
- Classificazione granulometrica eseguita secondo la norma UNI 933-1

A seconda del processo di utilizzo finale cui verrà destinato il granulato di conglomerato bituminoso, si verificheranno anche le seguenti conformità:

- a) Utilizzo quale materia prima per la produzione di miscele bituminose a caldo: verifica di conformità alla norma UNI EN 13108 (serie da 1 a 7);
- b) Utilizzo quale materia prima per la produzione di miscele bituminose a freddo: le caratteristiche da verificare sono legate alle specifiche tecniche richieste dal Cliente in fase di fornitura;
- c) Utilizzo per la produzione di aggregati per materiali non legati e legati: verifica di conformità alla norma UNI 13242;

6.0 CARATTERISTICHE DEI RIFIUTI PRODOTTI

Dalle descritte attività di recupero rifiuti potranno essere prodotte le seguenti tipologie di rifiuti:

CER	DESCRIZIONE
191201	<i>“Carta e cartone”</i>
191204	<i>Plastica e Gomma”</i>
191205	<i>Vetro</i>

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 17 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

CER	DESCRIZIONE
191207	<i>“Legno”</i>
191212	<i>“Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 191211</i>

i quali vengono stoccati all'interno di stoccati in cassoni coperti a tenuta nella rispettiva area individuata in planimetria alla voce Area 3.

Lo stoccaggio seguirà i dettami previsti per il “deposito temporaneo” così come disposto dall'Art. 183 comma 1 lettera bb.

7.0 STRUMENTAZIONE UTILIZZATA

Per le descritte attività di recupero rifiuti la ditta CAMERIN FRATELLI SRL utilizza i seguenti macchinari:

- 1) Pala gommata per la movimentazione dei materiali/rifiuti

8.0 POTENZIALITA' DELL'IMPIANTO

La potenzialità impiantistica così come ridotta con la richiesta di modifica dell'autorizzazione all'esercizio (Prot. n. 77852 del 21.09.2018) del 21 settembre 2018, è la seguente:

- a) La quantità massima stoccabile di rifiuti sottoposto ad R13 è di 600 ton;
- b) La quantità massima di rifiuti CER 170302 trattabili in R5 annualmente in impianto è pari a 3.500 ton;
- c) La quantità massima di rifiuti conferibile annualmente in impianto è di 3.800 ton. Di questa massimo 3.500 ton possono essere sottoposte a R5 e minimo 300 ton devono essere sottoposte a puro

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 18 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

R13 e successivamente avviate ad idonei impianti di recupero rifiuti.

9.0 GESTIONE DELLE ACQUE REFLUE

Nella situazione impiantistica ad oggi approvata dalla Provincia di Treviso presso l'impianto di recupero rifiuti non pericolosi della ditta CAMERIN FRATELLI Srl vengono prodotte le seguenti tipologie di reflui:

- a) Acque reflue provenienti dai servizi igienici: vengo raccolte e successivamente avviate alla rete di pubblica fognatura "acque nere" della zona produttiva (autorizzazione n. 207 del 25.06.2009 come modificata dalla n. 154 del 22.04.2010 rilasciata dall'allora Consorzio Intercomunale Sinistra Piave);
- b) Acque meteoriche ricadenti sulla superficie coperta: vengo raccolte e avviate a dispersione sul suolo;
- c) Acque meteoriche di prima pioggia di dilavamento delle superfici scoperte impermeabilizzate adibite a settore di conferimento, stoccaggio e lavorazione dei rifiuti: le superfici interessate sono solamente le Area n. 1 e n. 2 e Area A. I reflui vengono captati mediante una serie di caditoie posizionate lungo la superficie scoperta e pavimentata ed avviati ad una fase di depurazione per poi essere avviate alla rete di pubblica fognatura destinata alle acque nere (autorizzazione n. 315 del 30.12.2013 rilasciata dall'allora Consorzio Intercomunale di Fognatura Sinistra Piave e successiva presa d'atto della domanda di rinnovo, con nota Prot. 4311 del 03.03.2017 rilasciata da Piave Servizi Srl in qualità di attuale gestore della rete fognaria). Il sistema di trattamento di tali acque meteoriche è costituito da una vasca monolitica prefabbricata avente funzioni di

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 19 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

dissabbiatura e disoleazione le cui caratteristiche tecniche sono già agli atti della Provincia di Treviso;

d) Acque meteoriche di seconda pioggia di dilavamento delle superfici scoperte impermeabilizzate (Area n. 1 e n. 2 e Area A): vengono captate mediante la medesima rete di raccolta delle acque meteoriche di prima pioggia e avviate alla rete di pubblica fognatura acque bianche, senza subire alcun trattamento preventivo (autorizzazione contenuta nell'autorizzazione edilizia); In relazione alla tipologia di rifiuti conferibile all'impianto a seguito della modifica presentata dalla ditta CAMERIN FRATELLI Srl in data 21.09.2018 (prot. prov.le n. 77852 del 21.09.2018), si ritiene che il dilavamento di eventuali sostanze pericolose potenzialmente indotto dall'azione delle acque meteoriche ricadenti nelle aree n. 1, n. 2 e A di cui alla Tav. 02 allegata alla presente, termini con le sole acque meteoriche di prima pioggia in quanto:

- I rifiuti conferiti sono classificati come non pericolosi e tale classificazione è garantita da analisi chimiche oppure dalla idonea scheda di sicurezza;
- L'attività di trattamento dei rifiuti prevede la sola esecuzione di operazioni di selezione e cernita manuali, senza richiedere l'ausilio di macchinari e/o sostanze chimiche di processo, a testimonianza che il rifiuto in ingresso nella componente bituminosa si presenta già riutilizzabile;
- Le aree sono tenute costantemente pulite;
- Il rifiuto conferibile all'impianto è il CER 170302, costituito da conglomerato bituminoso ottenuto dalla fresatura del manto stradale. La fresatura è un processo puramente meccanico che non prevede l'utilizzo di additivi e/o sostanze chimiche, tali da alterare la qualità del rifiuto o introdurre sostanze inquinanti;

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 20 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

- Il quantitativo stoccabile di rifiuto è ridotto dunque tale da escludere la presenza di quantitativi di sostanze potenzialmente inquinanti soggette alla lisciviazione da parte delle acque meteoriche;
- Il tempo massimo di permanenza dei rifiuti all'interno dell'impianto è di un anno;

per quanto detto non si prevede la necessità di realizzare il sistema di trattamento delle acque meteoriche di seconda pioggia. L'intervento in esame rientra pertanto nei dettami previsti dall'Art. 39 comma 3 del P.T.A. della Regione Veneto.

- e) Acque meteoriche di prima e seconda pioggia di dilavamento delle superfici scoperte non impermeabilizzate e parcheggi: non vi è una rete di raccolta per cui vengono disperse direttamente sul suolo;
- f) Acque meteoriche di prima e seconda pioggia di dilavamento della superficie scoperta pavimentata e impermeabilizzata posta nella zona antistante il passo carraio di ingresso: non vi è una rete di raccolta per cui vengono disperse direttamente sul suolo;

A garantire ulteriormente l'efficacia del sistema di trattamento delle acque presente, si allegano le ultime due analisi degli scarichi le quali confermano il rispetto dei limiti di scarico previsti dalla tabella n. 3 dell'Allegato 5 alla parte III del D.lgs n. 152/2006 e s.m.i.

10.0 EMISSIONI IN ATMOSFERA

Le uniche emissioni prodotte dall'esercizio dell'impianto di recupero rifiuti non pericolosi della ditta proponente sono di natura pulverulenta e caratterizzate da

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 21 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

una emissione di tipo diffuso e non convogliata. Tali emissioni sono da ricondurre alle seguenti fasi:

- a) Carico e scarico dei rifiuti/materiali;
- b) Movimentazione interna dei rifiuti/materiali mediante l'ausilio di mezzi semoventi muniti di pala meccanica;
- c) Azione eolica nei confronti dei cumuli di rifiuti in stoccaggio o del materiale che ha cessato la qualifica prodotto;
- d) Transito veicoli in ingresso/uscita

L'Art. 11 del D.D.P. n. 277/2012 del 06.06.2012 di autorizzazione all'esercizio prescrive che:

- a) *L'intera area destinata alle lavorazioni deve essere dotata di barriera arborea con essenze sempreverdi o a foglie persistenti di altezza adeguata, orientata in modo da contrastare l'effetto dei venti prevalenti e limitare le emissioni diffuse di polveri. L'altezza massima dei cumuli di materiale in ingresso e in lavorazione non deve essere superiore a 3,5 metri;*
- b) *Al fine di impedire il sollevamento e la diffusione delle polveri nelle fasi di movimentazione del materiale e nella fase di stoccaggio in cumuli del materiale, deve essere installato un apposito impianto di nebulizzazione ad acqua;*
- c) *L'intera area destinata alle lavorazioni e alla circolazione dei mezzi, ad eccezione dell'area di conferimento dei rifiuti, deve essere dotata di idoneo impianto di irrigazione, fisso o mobile, che provveda a mantenere le superfici dei piazzali e le vie di circolazione costantemente umide;*
- d) *Le vie di circolazione utilizzate dai mezzi in entrata ed in uscita dall'impianto, coincidenti con l'area di conferimento dei rifiuti, devono*

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 22 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

essere rivestite con pavimentazione atta a ridurre le emissioni diffuse di polvere in ambiente;

- e) *La copertura delle vie di circolazione percorse dai mezzi di trasporto deve essere mantenuta in buono stato di pulizia, in modo tale da non dar luogo all'emissione di polveri;*
- f) *Le operazioni di manutenzione degli impianti di abbattimento delle polveri devono essere documentate mediante registrazione degli interventi effettuati.*

Le misure mitigative adottate nell'impianto di recupero rifiuti in esame, al fine di rispettare le prescrizioni sopra riportate, sono le seguenti:

- a) I cumuli di materiale in attesa di trattamento e quelli già trattati e l'intera area destinata alle lavorazioni/movimentazioni, sono dotate di un idoneo impianto di irrigazione idrico (n. 2 sprinkler fissi, con rotazione di 180 gradi ad accensione manuale collegati all'acquedotto) che provvede a mantenere le superfici del piazzale e del materiale costantemente umidi. L'irrorazione del materiale depositato avverrà sia nella zona superiore del cumulo (per evitare la dispersione eolica delle particelle), sia nella zona inferiore, ove l'attività dei mezzi semoventi dotati di pala meccanica favorisce la potenziale formazione di emissioni diffuse.
- b) Le fasi di movimentazione interna dei materiali eseguite mediante pala meccanica, saranno realizzate con la maggior cautela tecnicamente realizzabile, limitando per quanto possibile la velocità e l'altezza di caduta dei materiali;
- c) Lungo tutto il perimetro dell'impianto, (ad esclusione del lato Nord Ovest confinante con un'altra attività industriale) è presente una barriera arborea formata da specie autoctone che funge da schermatura visiva raggiungendo nel lato Nord-Est (fronte strada di accesso) l'altezza pari a

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 23 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

circa 3,5 metri, mentre nei restanti lati Sud-Est e Sud-Ovest raggiunge altezza di circa 4 metri. L'altezza massima dei cumuli di rifiuti è pari a 3,5 metri;

- d) Le aree di transito degli automezzi in ingresso e in uscita dall'impianto sono costituite da una pavimentazione in asfalto atta a minimizzare l'emissione di polveri; inoltre è limitata la velocità di transito all'interno dello stabilimento degli automezzi in ingresso/uscita dall'impianto e dei mezzi semoventi muniti di pala meccanica - Non dovranno essere infatti superati i 10 Km/h.

11.0 PREVENZIONE INCENDI

In relazione a quanto stabilito dal D.P.R. n. 151/2011 recante "Regolamento di semplificazione della disciplina dei procedimenti relativi alla prevenzione incendi, a norma dell'art. 49, comma 4-quater del D.L. 31.05.2010 n. 78, convertito, con modificazione, dalla Legge 30.07.2010 n. 122" e alle tipologie di rifiuti oggetto dell'attività di recupero svolta dalla ditta CAMERIN FRATELLI SRL, emerge che l'intervento proposto non è assoggettato all'obbligo di ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi.

Le quantità massime di stoccaggio dei seguenti materiali (eventualmente esulati dall'attività di recupero) rimarranno sotto le soglie previste dalla normativa sopra citata:

- Carta e cartone con quantitativi non superiori a 5.000 kg";
- Legno con quantitativi non superiore a 5.000 kg";
- Plastica non superiore a 5.000 kg";

ALLEGATI: Rapporto di prova n. 18122578 del 15.01.2019

Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 24 di 25
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: CAMERIN FRATELLI SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Relazione Tecnica

Rapporto di prova n. 17122269 del 13.01.2018

Tav. 01 – Lay-out impiantistico;

Tav. 02 – Linea trattamento acque.

Cordignano, li 18.07.2019

Il tecnico

Il Legale Rappresentante



Emissione 18/07/2019	Studio AM. & CO. Srl Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 25 di 25
Rev. n. 00		