

Studio AM. & CO. Srl

Via dell'Elettricità n. 3/d
30175 Marghera (VE)
Tel. 041.5385307 Fax. 041.2527420
e-mail info@studioamco.it
www.studioamco.it
C.F. – P.Iva 03163140274
Reg. Imprese 03163140274
Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.

STUDIO AM. & Co. S.R.L.

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

TITOLO

IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI
(D.Lgs 152/2006 – D.M. 05.02.1998 – D.M. 186/2006)

SCREENING ALLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**DOCUMENTO****RELAZIONE TECNICA INCIDENZA AMBIENTALE SITI RETE NATURA 2000****REDATTORE:****Studio AM. & CO. Srl**

Via dell'Elettricità n. 3/d
30175 Marghera (VE)
Tel. 041.5385307 Fax. 041.2527420
e-mail info@studioamco.it
www.studioamco.it

COMMITTENTE:**PLASTIC-ONE SRL****Sede legale**

Via Felice Cavallotti n. 10
35124 PADOVA (PD)

Sede impianto

Via Maestri del Lavoro
30034 MIRA, località Gambarare (VE)
Tel. 0415676142 – Fax 0415675188
E-mail: plasticone@gmail.com

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

INDICE

1 - PREMESSA	3
2. DATI DIMENSIONALI E DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	7
3. ALTERAZIONI SULLE COMPONENTI AMBIENTALI DERIVANTI DAL PROGETTO	12
4. EMISSIONI IN ATMOSFERA, PRODUZIONE RIFIUTI, SCARICHI IDRICI, ALTERAZIONE PAESAGGISTICA, TRAFFICO	12
5. DURATA DELL'ATTUAZIONE DELL'INTERVENTO (COSTRUZIONE, FUNZIONAMENTO, DISMISSIONE, RECUPERO)	19
6. CODICE, DENOMINAZIONE, LOCALIZZAZIONE E CARATTERISTICHE DEI SITI NATURA 2000 INTERESSATI.....	19
7. DISTANZA DELL'INTERVENTO DAI SITI NATURA 2000 O DAGLI ELEMENTI CHIAVE DEL SITO.....	22
8. ILLUSTRAZIONE DEI MOTIVI CHE HANNO CONDOTTO A CONSIDERARE LA NON SIGNIFICATIVITÀ DEGLI EFFETTI SUL SITO NATURA 2000	23
9. CONSULTAZIONE CON GLI ORGANI E GLI ENTI COMPETENTI IN MERITO AL SITO – FONTI E RISULTATI DELLA CONSULTAZIONE	25

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione Tecnica VINCA
--	--	--

1 - PREMESSA

Il presente documento viene redatto ai sensi dell'Allegato A punto 2.2 alla D.G.R.V. n. 2299 del 09 dicembre 2014, al fine di attestare che non risultano possibili effetti significativi negativi sul sito della Rete Natura 2000 **IT3250046** - "Laguna di Venezia" (ZPS designata che contiene un pSIC) potenzialmente indotti dall'intervento proposto dalla ditta **PLASTIC-ONE Srl**, consistente nella realizzazione di alcune modifiche sostanziali alla situazione attualmente abilitata dalla Provincia di Venezia (ora Città Metropolitana di Venezia).

Le immagini seguenti illustrano l'ubicazione dell'area di intervento in relazione al perimetro di estensione dei menzionati Siti Rete Natura 2000.

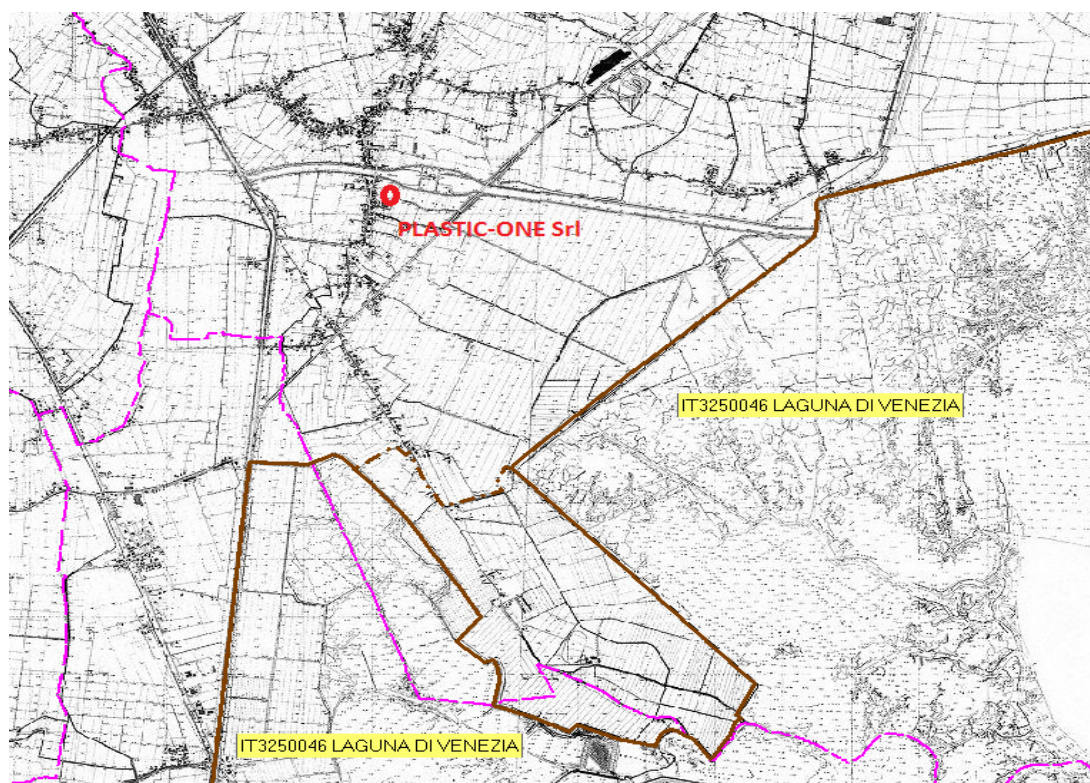


Immagine 1 (estratta da SITA della Provincia di Venezia) – IT3250046

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27
---	--	--------------

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione Tecnica VINCA
--	--	--

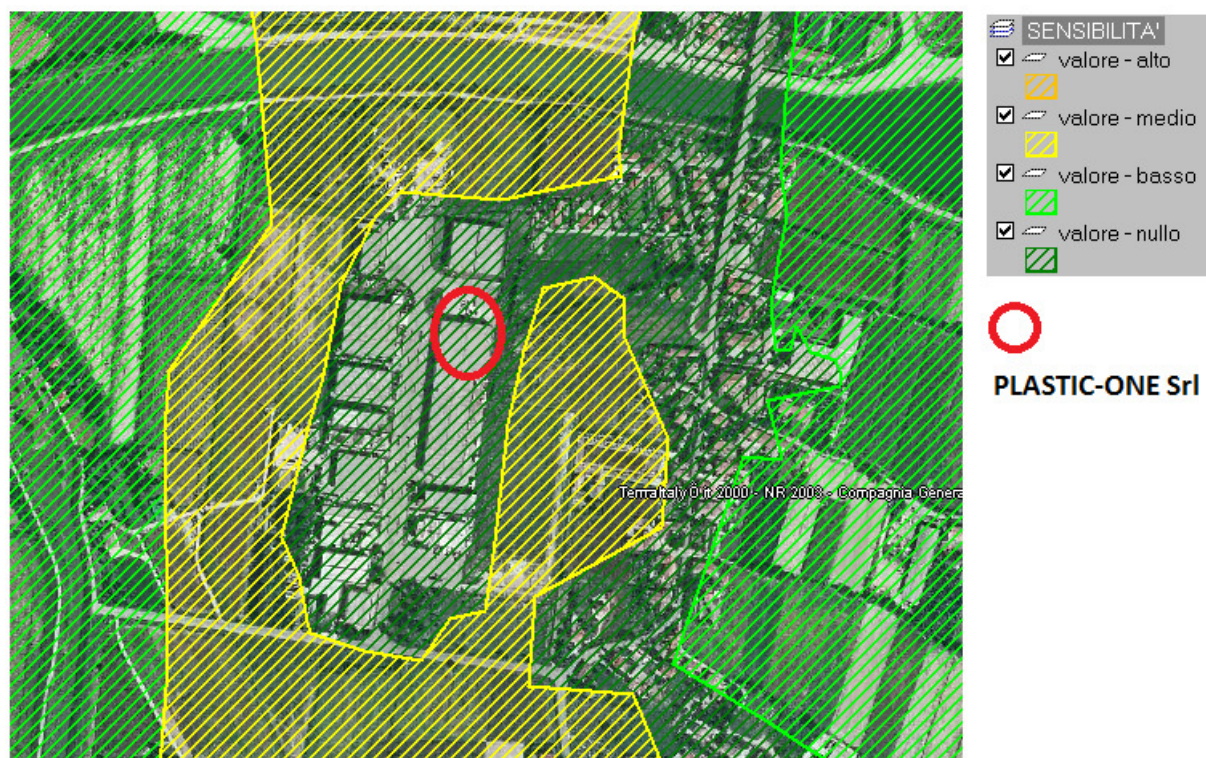


Immagine 2 (estratta da SITA della Provincia di Venezia) – sensibilità VINCA

Ai fini della redazione della presente relazione sono state consultate le seguenti norme:

1. Legge n. 157 del 11.02.1992 recante *"Norme per la protezione della fauna selvatica omeoterma e per il prelievo venatorio. Ecologia"*
2. D.P.R. n. 357 del 08.09.1997 recante *"Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche"*, come aggiornato da D.M. 20.01.1999 e D.P.R. 120/2003. In particolar modo si è fatto riferimento all'ALLEGATO G;

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27
---	--	--------------

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione Tecnica VINCA
--	--	--

3. D.G.R. Veneto n. 1662 del 22.06.2001 recante *"Direttiva 92/43/CEE, Direttiva 79/409/CEE, D.P.R. 8 settembre 1997 n. 357, D.M. 3 aprile 2000. Atti di indirizzo"*;
4. Decreto Ministeriale 3 settembre 2002 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio *"Linee Guida per la Gestione dei siti Natura 2000"*;
5. D.G.R. Veneto n. 2803 del 04.10.2002 recante *"Attuazione direttiva comunitaria 92/43/CEE e D.P.R. 357/1997 – Guida metodologica per la valutazione di incidenza – Procedure e modalità operative"*;
6. D.G.R. Veneto n. 488 21 febbraio 2003 recante *"Rete ecologica Natura 2000: Revisione Siti di Importanza Comunitaria (S.I.C.) relativi alla Regione Biogeografica Continentale; Ridefinizione cartografica dei S.I.C della Regione Veneto in seguito all'acquisizione delle perimetrazioni su Carta Tecnica Regionale alla scala 1:10.000"*;
7. D.G.R. Veneto n. 44921 febbraio 2003, recante *"Rete ecologica Natura 2000: Revisione delle Zone di Protezione Speciale (Z.P.S.)"*;
8. D.G.R. Veneto n. 2673 agosto 2004, recante *"Rete ecologica Natura 2000: Revisione Siti di Importanza Comunitaria (S.I.C.) e Zone di Protezione Speciale (Z.P.S.) relativi alla Regione Biogeografica Continentale; Ridefinizione cartografica di S.I.C e Z.P.S. della Regione Veneto in seguito all'acquisizione delle perimetrazioni su Carta Tecnica Regionale alla scala 1:10.000"*.
9. D.G.R. Veneto 1180 del 18.04.2006 recante *"Rete ecologica europea Natura 2000. Aggiornamento banca dati"*;
10. D.G.R. Veneto n. 2371 del 27 luglio 2006, recante *"Direttive 92/43/CEE e 79/409/CEE. D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357. Approvazione del documento*

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27
---	--	--------------

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

relativo alle misure di conservazione per le Zone di Protezione Speciale ai sensi delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE e del D.P.R. 357/1997”.

11. Guida Metodologica della Commissione Europea alle disposizioni dell’art. 6, paragrafi 3 e 4 della Direttiva “habitat” 92/43/CEE;
12. “Note Esplicative inerenti il Formulario Standard per la raccolta dei dati”, reperibili sul sito internet della Regione Veneto;
13. D.G.R. Veneto n. 2299 del 09 dicembre 2014 “*Nuove disposizioni relative all’attuazione della direttiva comunitaria 92/43/CEE e D.P.R. 357/1997. Guida metodologica per la valutazione di incidenza. Procedure e modalità operative*”;
14. Manuale delle Valutazioni di Incidenza Ambientale della Comunità Europea;

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione Tecnica VINCA
---	--	--

2. DATI DIMENSIONALI E DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

L'impianto di recupero rifiuti della ditta PLASTIC-ONE Srl si estende su una superficie complessiva di circa 6.257,00 mq così composta:

- da un fabbricato di circa 3.089 mq circa (di cui 196 mq adibita ad uffici spogliatoi ed officina) all'interno del quale vengono svolte le attività di recupero dei rifiuti. Il fabbricato presenta un'altezza di circa 10 m e presenta due aperture di accesso che si sviluppano lungo i lati Nord (utilizzata per l'ingresso/uscita degli automezzi) ed Ovest (utilizzata principalmente per l'accesso del personale di servizio). Di fronte all'apertura a Nord è presente una pesa interrata di circa 12 m di lunghezza;
- un piazzale esterno posto a Nord di circa 1.949,00 mq, adibito allo stoccaggio dei rifiuti posti all'interno di cassoni coperti e del deposito di imballaggi vuoti per il confezionamento delle Ex MPS ed al transito degli automezzi. ;
- un secondo piazzale avente una superficie di circa 850 mq posto lungo il lato Ovest del fabbricato destinato a parcheggio delle auto dei dipendenti e clienti della ditta PLASTIC – ONE SRL;
- un'area destinata a verde di circa 369 mq.

L'area di intervento è interamente recintata come nel seguito descritto:

- Lato Sud: l'insediamento è delimitato da una struttura muraria che separa l'attività della ditta PLASTIC – ONE Srl dalle attività contigue che utilizzano lo stesso stabile della Ditta committente del presente documento;
- Lato Nord: l'insediamento confina con via Maestri del Lavoro ed è separata da questa per mezzo di una recinzione costituita da una rete metallica con stanti in ferro di circa 1.70 m di altezza. Sono presenti inoltre due passi carrai per

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27
---------------------------------------	--	--------------

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

l'accesso degli automezzi, di cui uno, quello vicino all'area verde, non utilizzato dalla Ditta. Per una lunghezza di circa 36 m il piazzale è caratterizzato da un dislivello (rampa) con pendenza del 16% circa, partendo dalla recinzione esterna e procedendo verso il fabbricato. Tale rampa conduce ad una zona sempre pavimentata posta a - 2 m circa da p.c. nella quale vengono stoccati all'interno di distinti cassoni chiusi rispettivamente i rifiuti conferiti presso l'impianto appartenenti alla tipologia 6.1 del sub - allegato 1 all'allegato 1 del D.M. 05/02/98 e parte dei rifiuti prodotti dall'attività di recupero, come meglio esplicitato nei successivi capitoli;

- c) Lato Ovest: l'insediamento confina con Via Maestri del Lavoro. La recinzione perimetrale è costituita da pannelli orsogrill di circa 1,50 m di altezza appoggiati su zoccolo in calcestruzzo di circa 0,20 m;
- d) Lato Est: è presente una recinzione metallica con stanti in ferro aventi un'altezza di circa 1,70 m che delimita l'area dell'impianto da una strada secondaria privata utilizzata da un'altra azienda.

L'attività di gestione rifiuti viene realizzata quasi completamente all'interno del fabbricato ad uso produttivo (dunque in superficie coperta e pavimentata), fatta eccezione per lo stoccaggio sulla superficie scoperta posta a Nord:

- ✓ dei rifiuti prodotti dall'attività medesima posti in cassoni dotati di copertura;
- ✓ dei rifiuti appartenenti alla tipologia di attività 6.1 posti all'interno di container coperti.

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

Tale superficie scoperta è asservita da un sistema di raccolta delle acque meteoriche che convoglia le stesse alla rete di pubblica fognatura “acque bianche” a servizio della zona industriale.

L'impianto è organizzato nei seguenti settori funzionali:

1. **Settore di Conferimento:** l'accesso al capannone produttivo è consentito esclusivamente in presenza di operatori incaricati dalla ditta PLASTIC – ONE Srl. In tale settore gli operatori della Ditta svolgono le verifiche qualitative descritte al paragrafo 5.8;
2. **Settore di R13 – Messa in Riserva:** rappresenta il settore ove sono stoccati i rifiuti in attesa di essere sottoposti a trattamento o di essere avviati ad ulteriori impianti di recupero rifiuti. In tale settore i rifiuti sono stoccati secondo tre differenti modalità:
 - ✓ in cumulo A TERRA (solamente all'interno del capannone): ciascun cumulo è costituito da una sola tipologia di rifiuti. Qualora presenti più cumuli all'interno della medesima area, gli stessi saranno separati tra loro da uno spazio tale da impedirne la commistione;
 - ✓ in balle di diverse dimensioni (solamente all'interno del capannone): ciascuna balla è costituita da una sola tipologia di rifiuti e tale forma di confezionamento consente la separazione fisica delle differenti tipologie di rifiuti eventualmente stoccate all'interno della medesima area;
 - ✓ in cassoni coperti e a tenuta posti sul piazzale pavimentato esterno che si sviluppa a Nord del fabbricato. Ciascun cassone conterrà una sola tipologia di rifiuto, evitando di conseguenza il rischio di commistione di partite differenti di rifiuti;

Emissione 13/06/2016	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione Tecnica VINCA
--	--	--

Il Settore di R13 Messa in Riserva è organizzato in base alle differenti tipologie di attività di cui all'Allegato 1 sub-Allegato 1 al D.M. 05.02.1998: ciascuna tipologia di attività presenta uno specifico settore di messa in riserva;

3. **Settore di Trattamento dei rifiuti:** è il settore in cui sono ubicati i macchinari che costituiscono le "Linee di lavorazione". In tale settore vengono svolte le operazioni di trattamento dei rifiuti descritte al capitolo 8.0;
4. **Settore di stoccaggio dei materiali che hanno cessato la qualifica di rifiuto (End of Waste) prodotti:** area in cui sono depositati i materiali (EoW) prodotti dall'attività di recupero. Tale area, ubicata all'interno dell'edificio, è fisicamente separata dalle altre aree di stoccaggio dei rifiuti e dalle aree adibite alla lavorazione degli stessi. In questo modo non vi è rischio di commistione anche accidentale tra rifiuti ed EoW;
5. **Settore di stoccaggio dei rifiuti prodotti dall'attività di recupero:** settore ove vengono stoccati i materiali di scarto prodotti dall'attività di trattamento rifiuti. Tali rifiuti sono stoccati in cassoni coperti e a tenuta posti sul piazzale pavimentato esterno che si sviluppa a Nord del fabbricato. Ciascun cassone conterrà una sola tipologia di rifiuto, evitando di conseguenza il rischio di commistione di partite differenti di rifiuti.

Rispetto alla situazione attualmente autorizzata dalla Provincia di Venezia (ora città Metropolitana), le modifiche proposte dalla ditta PLASTIC-ONE Srl consistono in:

- a) incremento delle quantità conferibili all'impianto, passando da 6.400 ton/anno a 9.100 ton/anno. Tale modifica prevede una correzione all'attuale autorizzazione dell'impianto in quanto con determina datata 23/03/12, prot.

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27
---------------------------------------	--	---------------

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

n. 26341 – 12 la Provincia di Venezia (ora Città Metropolitana di Venezia) ha abilitato il ricevimento di 1.000 ton afferenti alla Tipologia 6.5 (allegato 1 su-allegato 1 al D.M. 05.02.1998), mentre per la sola attività di R13 – Messa in Riserva, tale decreto prevede una quantità massima di 100 ton/anno;

- b) incremento della quantità giornaliera di rifiuti trattabili, passando da 30 ton/giorno a 50 ton/giorno. Tali modifica non è dovuta all’inserimento di nuovi macchinari o modifica di quelli già in utilizzo dalla Ditta, bensì è riconducibile all’ottimizzazione dei processi di gestione dei rifiuti all’interno dell’impianto e ad una rivalutazione del peso specifico dei rifiuti oggetto di recupero;
- c) riorganizzazione del lay-out dell’impianto come nel seguito precisato:

1. l’area esterna adibita alla Messa in Riserva (R13) dei rifiuti afferenti alla tipologia 6.1 sarà rilocalizzata all’interno del fabbricato e l’area esterna attualmente adibita al deposito di tali rifiuti verrà destinata al deposito di cassoni vuoti;
2. l’area adibita alla Messa in Riserva (R13) dei rifiuti afferenti alla tipologia 9.1 sarà rilocalizzata nella superficie esterna posta a Nord;
3. riorganizzazione dell’area esterna adibita allo stoccaggio dei rifiuti prodotti dall’attività di recupero;
4. ridimensionamento dell’area interna al fabbricato adibita a Messa in Riserva (R13) dei rifiuti afferenti alla tipologia 6.5;
5. Eliminazione dell’area interna al fabbricato adibita a “Settore per la cernita dei rifiuti appartenenti alla tipologia 9.1”.
6. Eliminazione di un’area adibita alla Messa in Riserva-R13 della Tipologia 6.2 posta al centro del fabbricato;

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

Nessuna modifica strutturale sarà invece apportata alla Situazione edilizia attualmente in essere.

3. ALTERAZIONI SULLE COMPONENTI AMBIENTALI DERIVANTI DAL PROGETTO

Come in precedenza riportato, l'intervento proposto dalla ditta PLASTIC-ONE Srl non prevede la realizzazione di alcun intervento edilizio di modifica della situazione attualmente in essere, pertanto non sarà generata nessuna alterazione diretta sulle componenti ambientali prospicienti l'area di intervento e gli habitat del Sito Rete Natura 2000 IT3250046.

4. EMISSIONI IN ATMOSFERA, PRODUZIONE RIFIUTI, SCARICHI IDRICI, ALTERAZIONE PAESAGGISTICA, TRAFFICO

A seguito della modifica proposte dalla ditta PLASTIC-ONE Srl, dall'attività di recupero rifiuti non pericolosi svolta presso il sito di via Maestri del Lavoro saranno generati i seguenti fattori emissivi ed alterazioni del territorio:

1. EMISSIONI IN ATMOSFERA

Con Decreto n. 266971/10 del 04 maggio 2010 la Provincia di Venezia (ora Città Metropolitana di Venezia) ha volturato a favore della ditta PLASTIC-ONE Srl l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera precedentemente intestata alla ditta ECO-IMBALLAGGI Snc (rif. Decreto 80874/07 del 22.10.2007). La ditta pertanto risulta attualmente autorizzata alle emissioni in atmosfera mediante un unico camino (C1). L'emissione deve rispettare i seguenti limiti:

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

Camino n.1	Reparto	Inquinante	Portata (Nm³/h)	Flusso di massa (g/h)
1	Triturazione	Polveri	15000	535

Tabella n. 1

La quantità di polveri emesse in atmosfera, espressa in concentrazione è pertanto $(\text{flusso di massa})/(\text{portata}) = 535 \text{ (g/h)}/15000 \text{ (Nm}^3/\text{h}) = 35,67 \text{ mg/Nm}^3$.

Come emerge dalla tabella n. 1, la fase di gestione dei rifiuti che genera le polveri è data dalle fasi di triturazione e granulazione del materiale plastico, finalizzata alla produzione di materiale che cessa la qualifica di rifiuto.

Tra le modifiche proposte dalla ditta PLASTIC-ONE Srl elencate in Premessa, l'unica che potrebbe in qualche modo interessare l'impatto potenziale nei confronti della matrice atmosfera è l'incremento delle quantità di rifiuti trattabili su base giornaliera. In realtà l'incremento delle quantità sarà legato soprattutto ad un potenziamento della fase di selezione manuale e non della riduzione volumetrica dei rifiuti, che sarà realizzata mantenendo la medesima strumentazione e incrementando di circa un 30% la quantità di rifiuti sottoposta a trattamento.

I nuovi parametri di emissione saranno pertanto i seguenti:

- Concentrazione: 46,37 mg/Nm³
- Portata¹: 15.000 Nm³/h
- Flusso di massa: 695,55 g/h

Tali parametri sono associabili ad una piccola realtà produttiva, pertanto si prevede che la matrice emissioni in atmosfera non subirà alcun impatto negativo riconducibile alla modifica impiantistica proposta dalla ditta PLASTIC-ONE Srl. Tale

¹ Rimane invariata

Emissione 13/06/2016	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

affermazione è riconducibile anche al fatto che le polveri aspirate nella fase di triturazione sono abbattute per mezzo di un filtro a maniche che attualmente opera al di sotto della soglia di massimo regime.

2. SCARICHI IDRICI

La situazione impiantistica attualmente abilitata dalla Provincia di Venezia (ora Città Metropolitana) non prevede presenza di scarichi idrici diretti in acque superficiali o sul suolo infatti, oltre allo scarico di reflui assimilabili al domestico provenienti dai servizi igienici e spogliatoi e alle acque pluviali captate dai tetti, è presente solamente uno scarico nella rete di pubblica fognatura “acque bianche” delle acque meteoriche di dilavamento delle superfici esterne poste a Ovest (850 mq) e Nord (1.949,00 mq). Solamente quest’ultima è interessata dall’attività di stoccaggio dei rifiuti, all’interno di cassoni a tenuta e coperti, dunque non soggetti alla potenziale azione lisciviante ad opera delle acque meteoriche. In caso di spanti accidentali di effluenti dai mezzi in transito all’interno del fabbricato, la ditta PLASTIC-ONE Srl ha previsto idonea procedura di pronto intervento atta a tamponare e rimuovere l’inquinante.

3. PRODUZIONE DI RIFIUTI

L’intervento proposto è da riferire ad un’attività di recupero rifiuti non pericolosi, dunque finalizzata alla produzione di materiale che ha cessato la qualifica di rifiuto utilizzando i rifiuti e gli scarti di lavorazione provenienti da altre attività economiche. Da questo punto di vista dunque l’intervento presenta aspetti ambientali positivi in quanto è indirizzato alla riduzione dei rifiuti avviati a smaltimento, favorendone invece il recupero. Quanto detto dimostra inoltre che l’attività in esame si inserisce

Emissione 13/06/2016	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 27
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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

completamente all'interno degli obiettivi e dei principi generali del D.Lgs n. 152/2006 e ssmmii secondo i quali:

- a) Il recupero dei rifiuti è prioritario rispetto allo smaltimento;
- b) Il recupero di materia dai rifiuti è prioritario rispetto al recupero energetico.

Come tutte le attività di lavorazione e manipolazione di materiali (in questo caso rifiuti), anche l'attività svolta dalla ditta PLASTIC-ONE Srl prevede la produzione di rifiuti, vale a dire materiali di scarto non conformi alle norme tecniche di settore del materiale che cessa la qualifica prodotto. In via previsionale, considerando le tipologie di rifiuti che la ditta proponente sottopone a recupero e le attività di provenienza degli stessi si prevede una produzione di rifiuti molto limitata. Vengono nel seguito elencati i rifiuti potenzialmente prodotti dall'attività di recupero svolta dalla ditta PLASTIC-ONE Srl.

- CER 191201 "Carta e cartone";
- CER 191204 "plastica";
- CER 191205 "vetro";
- CER 191207 "Legno";
- CER 191212 "altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11";

Dalle operazioni di sconfezionamento del rifiuto imballato in ingresso all'impianto potranno essere prodotti anche i rifiuti identificati dai CER 150101 "imballaggi in carta e cartone" e 150104 "imballaggi in metallo".

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

Detti materiali saranno successivamente avviati ad impianti di recupero/smaltimento rifiuti regolarmente autorizzati ai sensi della vigente normativa ambientale.

4. TRAFFICO VEICOLARE

La tabella seguente illustra le potenzialità dell'impianto di recupero rifiuti non pericolosi della ditta PLASTIC-ONE Srl nella situazione "Stato di fatto" e in quella "Stato di Progetto".

	STATO DI FATTO	STATO DI PROGETTO
TIPOLOGIA	Q.TA' ANNUA (TON) IN INGRESSO	Q.TA' ANNUA (TON) IN INGRESSO
6.1	4.000	7.100
6.2	1.000	1.500
6.5	1.000 ²	1.000
9.1	400	400
TOTALE	6.400	10.000

Tabella n. 2

Al fine di definire il traffico veicolare indotto dalle attuali potenzialità dell'impianto i tecnici estensori del presente documento hanno deciso di non valutare il traffico veicolare realmente indotto negli ultimi anni di esercizio dell'impianto bensì di stimare il potenziale traffico determinato dall'impianto a regime sulla base delle

² Realmente 100 ton/anno

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

attuali potenzialità, in quanto il pesante periodo di crisi attraversato dal “mondo rifiuti”, rischierebbe di sottostimare il reale impatto attuale (negli ultimi anni infatti l’impianto in esame non ha raggiunto la potenzialità massima).

Al fine di stimare il traffico veicolare attuale si è definita una portata di conferimento media pari a 20 ton in ingresso ed una portata media di 30 ton in uscita, in quanto la sostenibilità dei costi di trasporto porta la ditta PLASTIC-ONE Srl ad ottimizzare i viaggi in uscita dall’impianto.

La tabella seguente riporta il dettaglio del traffico veicolare stimato nelle due situazioni illustrate nella tabella n. 2, prevedendo che la quantità di rifiuti in ingresso sia analogo alla quantità di materiali in uscita (EOW e rifiuti CER 1912xx):

TIPOLOGIA	STATO DI FATTO			STATO DI PROGETTO		
	Q.TA’ ANNUA (TON) IN INGRESSO	N. MEZZI		Q.TA’ ANNUA (TON) IN INGRESSO	N. MEZZI	
		IN	OUT		IN	OUT
6.1	4.000	200	134	7.100	355	220
6.2	1.000	50	34	1.500	75	67
6.5	100	5	4	100	5	4
9.1	400	20	14	400	20	14
TOTALE	6.400	275	186	10.000	455	305

Tabella n. 3

Dall’analisi dei valori riportati in tabella emerge quanto segue:

- a) incremento potenziale del flusso veicolare in ingresso: 180 veicoli/anno

Emissione 13/06/2016	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 27
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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

b) Incremento potenziale del flusso veicolare in uscita: 119 veicoli/anno

L'immagine n. 3 evidenzia che la viabilità a servizio della zona industriale di Gambarare è asservita da una viabilità consona ad una zona produttiva, collegandosi in due distinti accessi alla SS Romea, un accesso con carreggiata di percorrenza di circa 5 metri (rif. accesso 1) ed uno con carreggiata di 7 metri (rif. accesso 2). La SS "Romea" è una strada ad alta percorribilità che collega le città di Ravenna a Mestre. L'incremento del traffico veicolare indotto dall'intervento proposto, riconducibile al flusso dei veicoli in uscita è pressochè nullo, mentre l'incremento dovuto al flusso in ingresso è sostenibile dalle strutture viarie di accesso all'area produttiva di Gambarare.



Immagine n. 3

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

Nessuna delle strutture viarie a servizio della zona industriale interessa direttamente il Sito IT3250046.

5. DURATA DELL'ATTUAZIONE DELL'INTERVENTO (COSTRUZIONE, FUNZIONAMENTO, DISMISSIONE, RECUPERO)

In base alle vigenti disposizioni normative, all'esperienza del Progettista e ai programmi di lavoro previsti dalla ditta, viene nel seguito riportato il cronoprogramma previsto per la realizzazione dell'intervento:

- a) approvazione: viene seguito l'iter amministrativo e relative tempistiche stabiliti dalla legge regionale Veneto n. 3/2000, dagli artt. 20 e 208 o 216 del D.Lgs n. 152/2006 e ssmmii;
- b) costruzione: per la realizzazione dell'intero intervento si stimano 6 giorni lavorativi in quanto trattasi di mera rilocalizzazione di aree funzionali senza prevedere alcun intervento edilizio;

6. CODICE, DENOMINAZIONE, LOCALIZZAZIONE E CARATTERISTICHE DEI SITI NATURA 2000 INTERESSATI

I Siti della Rete Natura 2000 oggetto di analisi sono i seguenti:

- a) IT3250046: "Laguna di Venezia" (ZPS designata che contiene un pSIC)

Le valutazioni riportate ai capitoli seguenti sono state articolate anche in considerazione delle caratteristiche di "vulnerabilità", di "qualità/importanza", del "tipo di habitat" e delle "caratteristiche del sito" come nel seguito precisate:

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

TIPI DI HABITAT IT3250046

Fiumi ed estuari soggetti a maree, Melme e banchi di sabbia, Lagune (incluse saline)	63
Stagni salmastri, Prati salini, Steppe saline	26
Altri terreni agricoli	10
Altri (inclusi abitati, strade discariche, miniere e aree industriali)	1

ALTRE CARATTERISTICHE DEL SITO IT3250046

La Laguna di Venezia è caratterizzata dalla presenza di un complesso sistema di specchi d'acqua, foci fluviali, barene, canali, paludi, con ampie porzioni usate prevalentemente per l'allevamento del pesce e dei molluschi. Il paesaggio naturale è caratterizzato da spazi di acqua libera con vegetazione macrofita sommersa e da ampi isolotti piatti (barene) che ospitano tipi e sintipi alofili, alcuni dei quali endemici del settore Nord-Adriatico. Sono presenti zone parzialmente modificate ad uso industriale (casce di colmata), la cui bonifica risale agli anni sessanta, ricolonizzate da vegetazione spontanea con formazioni umide sia alofile che salmastre e aspetti boscati con pioppi e salici.

QUALITÀ E IMPORTANZA DEL SITO IT3250046

Zona di eccezionale importanza per lo svernamento e la migrazione dell'avifauna legata alle zone umide, in particolare ardeidi, anatidi, limicoli. Importante sito di nidificazione per numerose specie di uccelli tra i quali si segnalano sternidi e caradriformi. Presenza di tipi e sintipi endemici, nonché specie animali e vegetali rare e minacciate sia a livello regionale che nazionale.

Emissione 13/06/2016	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 27
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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

VULNERABILITA' DEL SITO IT3250046

Erosione della barene a causa della presenza di natanti. Perdita di sedimenti non compensata ad un eguale tasso di import marino. Inquinamento delle acque (Polo petrolchimico di Marghera, agricoltura, acquacoltura). Attività ittica intensiva.

Le informazioni seguenti, estratte dal “Manuale nazionale di interpretazione degli habitat” realizzato dalla Società Botanica Italiana, definiscono le caratteristiche generali degli habitat presenti nei siti della Rete Natura 2000 indagati:

3150 – Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamon o Hydrocharition

Habitat lacustri, palustri e di acque stagnanti eutrofiche ricche di basi con vegetazione dulciacquicola idrofittica azonale, sommersa o natante, flottante o radicante, ad ampia distribuzione, riferibile alle classi *Lemnetea* e *Potamete*.

Emissione 13/06/2016	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

7. DISTANZA DELL'INTERVENTO DAI SITI NATURA 2000 O DAGLI ELEMENTI CHIAVE DEL SITO

L'immagine seguenti illustra la distanza dell'area di intervento dal perimetro dei Siti della Rete Natura 2000 oggetto di valutazione.

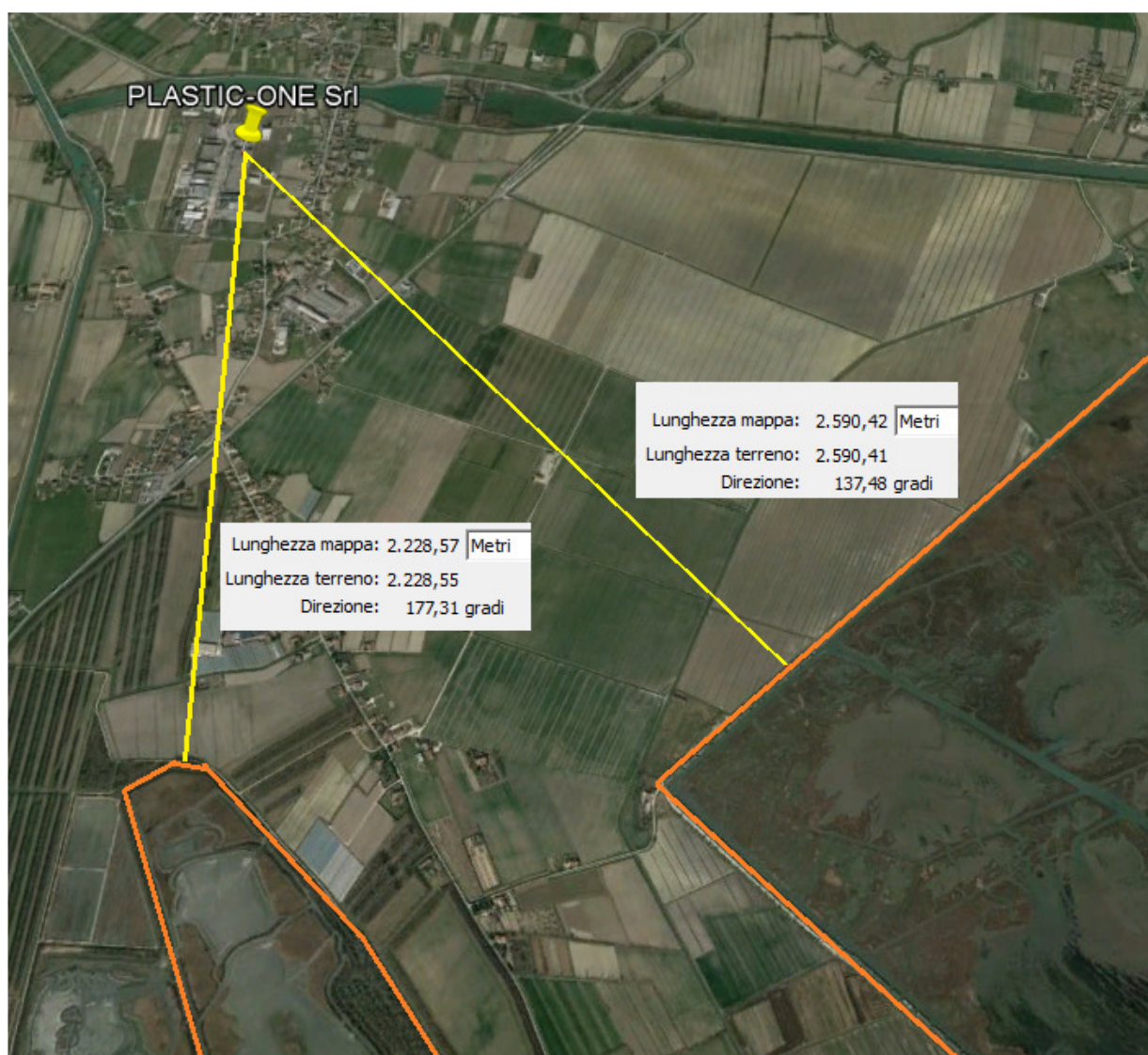


Immagine 4 (estratta Google Earth e rielaborata) – distanze lineari

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

L'immagine seguente invece illustra la distanza che intercorre tra il perimetro dell'impianto della ditta PLASTIC-ONE Srl e i confini degli habitat ed habitat di specie dei Siti della Rete Natura 2000.

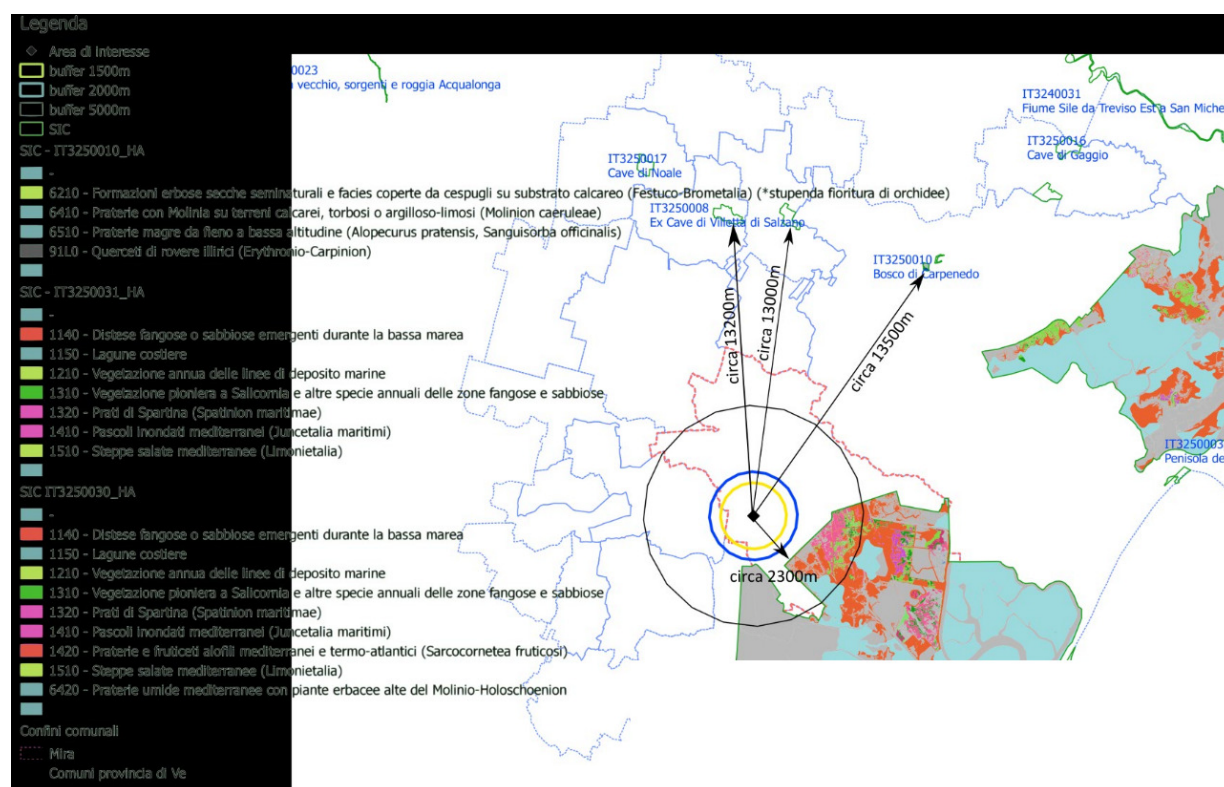


Immagine 6 – distanze lineari

8. ILLUSTRAZIONE DEI MOTIVI CHE HANNO CONDOTTO A CONSIDERARE LA NON SIGNIFICATIVITÀ DEGLI EFFETTI SUL SITO NATURA 2000

A giudizio del tecnico estensore del presente documento, l'intervento proposto dalla ditta PLASTIC-ONE Srl potenzialmente non avrà effettivi negativi diretti o indiretti sul Sito della Rete Natura 2000 IT3250046 - "Laguna di Venezia" in quanto:

Emissione 13/06/2016	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 27
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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione Tecnica VINCA
---	--	--

1. L'area di intervento si sviluppa all'esterno e a notevole distanza dal Sito della Rete Natura 2000 oggetto di valutazione;
2. L'intervento proposto dalla ditta proponente non prevede l'ampliamento delle superfici dell'impianto o interventi edilizi che possano modificare la situazione strutturale attuale;
3. La distanza tra i confini dell'impianto e i confini degli habitat ed habitat di specie del Sito della Rete Natura 2000 è molto elevata (circa 2.300 m) pertanto è possibile escludere una interazione diretta indotta dall'impianto. Inoltre, valutato che l'unico fattore emissivo generato dall'attività di recupero rifiuti in valutazione che possa incidere sugli habitat ed habitat di specie è da ricondurre alle emissioni in atmosfera, è possibile escludere anche una interazione indiretta;
4. Caratteristica peculiare dell'impianto di recupero rifiuti della ditta PLASTIC-ONE Srl e facente funzione anche di misura mitigativa è che l'intera fase di trattamento dei rifiuti viene realizzata in ambiente confinato, mentre la superficie scoperta è adibita a viabilità interna e stoccaggio rifiuti all'interno di cassoni a tenuta e coperti;
5. La riorganizzazione impiantistica non prevede la modifica di strutture che possano influenzare le rotte degli uccelli migratori;
6. Per quanto concerne la potenziale incidenza dell'impianto di recupero rifiuti riconducibile all'emissione acustica indotta dallo stesso, si evidenzia che la distanza minima delle aree di gestione dei rifiuti dal perimetro del Sito della Rete Natura 2000 indagato è di 2350 m lineari (rif. immagine n. 6), pertanto sufficiente a garantire un elevato livello di attenuazione della propagazione

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27
---------------------------------------	--	---------------

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

dell'onda sonora. Quando detto consente di escludere potenziali incidenze negative sul Sito della Rete Natura 2000 dovute alla componente acustica;

7. I fattori di Vulnerabilità del Sito della Rete Natura 2000 IT3250046 riguardano interventi diretti dell'uomo all'interno del perimetro di tali aree, infatti sono da ricondurre ad attività quali:

- erosione della barene a causa della presenza di natanti;
- perdita di sedimenti non compensata ad un eguale tasso di import marino;
- inquinamento delle acque (Polo petrolchimico di Marghera, agricoltura, acquacoltura);
- Attività ittica intensiva;

Nessuno di questi fattori è correlabile con l'intervento proposto dalla ditta PLASTIC-ONE Srl.

9. CONSULTAZIONE CON GLI ORGANI E GLI ENTI COMPETENTI IN MERITO AL SITO – FONTI E RISULTATI DELLA CONSULTAZIONE

Viene nel seguito riportato lo schema di sintesi delle informazioni rilevate e delle determinazioni riportate ai capitoli precedenti:

Dati identificativi del piano, progetto o intervento	
Titolo	PROGETTO DI UN IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI IN COMUNE DI MIRA (VE) – DITTA PLASTIC-ONE Srl
Proponente	DITTA PLASTIC-ONE Srl
Autorità procedente	Città Metropolitana di Venezia
Autorità competente all'approvazione	Città Metropolitana di Venezia
Professionisti incaricati dello studio	Dott. David Massaro

Emissione 13/06/2016 Rev. n. 00	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 27

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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

Comuni interessati	Comune di MIRA		
Descrizione sintetica	Riorganizzazione dell'area di impianto gestione rifiuti, e incremento delle potenzialità dell'impianto		
Codice e denominazione dei Siti rete Natura 2000 interessati	IT3250046: "Laguna di Venezia"		
Indicazioni di altri Piani, progetti o interventi che possano dare effetti congiunti	nessuno		
Valutazione della Significatività degli effetti			
Esito dello studio di selezione preliminare e sintesi della valutazione circa gli effetti negativi sul sito o sulla regione biogeografica	Lo Studio di Selezione ha portato il tecnico estensore del presente documento ad affermare che l'intervento proposto non prevede vengano generati effetti negativi sui siti Natura 2000 oggetto di indagine		
Consultazione con gli Organi ed Enti competenti, soggetti interessati e risultati della consultazione	Considerate la semplicità e a chiarezza degli interventi del progetto, non si è ritenuto necessario consultare gli Enti		
Dati raccolti per l'elaborazione - bibliografia			
Fonte dei dati	Livello di completezza delle informazioni	Responsabili della verifica	Luogo dove possono essere reperiti e visionati i dati utilizzati
Formulari Rete Natura 2000	Soddisfacente	David Massaro	Presso Studio AM. & CO. Srl Via dell'elettricità n. 3/d Marghera - Venezia
Atlante della laguna di Venezia			

DICHIARAZIONE FIRMATA

Per quanto riportato ai capitoli precedenti, è possibile stabilire con ragionevole certezza scientifica, l'assenza di effetti significativi negativi sul sito della Rete Natura 2000 in indagine.

a) IT3250046: "Laguna di Venezia";

dovuta alla realizzazione del progetto proposto dalla ditta PLASTIC-ONE Srl.

Emissione 13/06/2016	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. 26 di 27
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: PLASTIC-ONE SRL	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Relazione Tecnica VINCA

ALLEGATI:

1. ALLEGATO 1: Cartografia degli habitat ed habitat di specie

Il tecnico



Emissione 13/06/2016	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. 27 di 27
Rev. n. 00		