PROCEDURA PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA MODELLO PER LA DICHIARAZIONE DI NON NECESSITÀ DI VALUTAZIONE DI INCIDENZA

La/II sottoscritta/o PEGGIATO ELISA

[la parte in corsivo da compilarsi qualora non si provveda alla sottoscrizione con firma elettronica qualificata o con firma elettronica digitale ai sensi del D.Lgs n. 82/2005 e ss.mm.ii. e del D.P.C.M. n. 129/09]

nata/o a PADOVA prov. PD		
il 30.09.1980 e residente in TREVISO		
nel Comune di CASALE SUL SILE prov. TV		
CAP 31032 tel/	fax	/
email FLISA.PEGGIATO@STUDIOAMCO.IT		

in qualità di PROGETTISTA

del piano – progetto – intervento denominato RICHIESTA DI MODIFICA SOSTANZIALE DI UN IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI ESISTENTE SITO IN COMUNE DI ONE' DI FONTE

DICHIARA

che per l'istanza presentata NON è necessaria la valutazione di incidenza in quanto riconducibile all'ipotesi di non necessità di valutazione di incidenza prevista dell'Allegato A, paragrafo 2.2 della D.G.R. nº 1400 del 29/08/2017 al punto / ai punti [barrare quello/i pertinente/i]

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	

Alla presente si allega la relazione tecnica dal titolo: RELAZIONE TECNICA IN MERITO ALLA NON SIGNIFICATIVITÀ DELL'INTERVENTO SUI SITI RETE NATURA 2000

DATA 28/06/2021

II DICHIARANTE



Informativa sull'autocertificazione ai del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 e ss.mm.ii.

Il sottoscritto dichiara inoltre di essere a conoscenza che il rilascio di dichiarazioni false o mendaci è punito ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 e ss.mm.ii., dal Codice Penale e dalle leggi speciali in materia.

Tutte le dichiarazioni contenute nel presente documento, anche ove non esplicitamente indicato, sono rese ai sensi, e producono gli effetti degli artt. 47 e 76 del DPR 445/2000 e ss.mm.ii.

Ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000 ss.mm.ii., la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta o inviata insieme alla fotocopia, non autenticata di un documento d'identità del dichiarante, all'ufficio competente Via fax, tramite un incaricato, oppure mezzo posta.

DATA 28/06/2021

II DICHIARANTE

MODELLO DI INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

(ex art. 13, Regolamento 2016/679/UE - GDPR)

di cui alla dichiarazione di non necessità di valutazione di incidenza

In base al Regolamento 2016/679/UE (General Data Protection Regulation – GDPR) "ogni persona ha diritto alla protezione dei dati di carattere personale che la riguardano".

I trattamenti di dati personali sono improntati ai principi di correttezza, liceità e trasparenza, tutelando la riservatezza dell'interessato e i suoi diritti.

Il **Titolare del trattamento** dei dati, suo rappresentante, che La riguardano è il PRESIDENTE DELLA PROVINCIA DI TREVISO, con sede a TREVISO in via CAL DI BREDA n. 116.

La casella mail del Titolare del trattamento, quale punto di contatto a cui potrà rivolgersi per le questioni relative al trattamento dei dati che La riguardano, è: presidente@provincia.treviso.it

Il **Responsabile della Protezione** dei dati (*Data Protection Officer*) che La riguardano è RAPICAVOLI CARLO

con sede a TREVISO in via CAL DI BREDA n. 116.

La casella mail del Responsabile della Protezione, quale punto di contatto a cui potrà rivolgersi per le questioni relative alla protezione dei dati che La riguardano, è: rdp@provincia.treviso.it

La finalità del trattamento cui sono destinati i dati personali è quella di consentire lo svolgimento dei compiti di valutazione dell'incidenza di piani, progetti e interventi sui siti della rete Natura 2000 e di quelli ad esso connessi e conseguenti (es. vigilanza, monitoraggio, ...) e la base giuridica del trattamento (ai sensi degli articoli 6 e 9 del Regolamento 2016/679/UE) è l'adempimento di un obbligo legale al quale è soggetto il titolare del trattamento (D.P.R. n. 357/97 e ss.mm.ii.).

I dati raccolti potranno essere trattati inoltre a fini di archiviazione (protocollo e conservazione documentale) nonché, in forma aggregata, a fini statistici.

I dati, trattati da persone autorizzate, [indicare una opzione e compilare la parte mancante]:

- potranno essere comunicati alla Regione del Veneto Autorità regionale competente per la valutazione di incidenza o ad altre Pubbliche Amministrazioni ai fini della vigilanza in materia di valutazione di incidenza e non saranno diffusi.

	 5011
del [indicare articolo e atto normativo che regolamenta la diffusione]	

Il periodo di conservazione, ai sensi dell'articolo 5, par. 1, lett. e) del Regolamento 2016/679/UE, è determinato in base ai seguenti criteri:

- per fini di archiviazione (protocollo e conservazione documentale), il tempo stabilito dalle regole interne proprie all'Amministrazione e da leggi e regolamenti in materia;
- per altre finalità, il tempo necessario a raggiungere le finalità in parola.

Le competono i diritti previsti dal Regolamento 2016/679/UE e, in particolare, potrà chiedere al *Titolare del trattamento o suo rappresentante* l'accesso ai dati personali che La riguardano, la rettifica, l'integrazione o, ricorrendone gli estremi, la cancellazione o la limitazione del trattamento, ovvero opporsi al loro trattamento.

Ha diritto di proporre reclamo, ai sensi dell'articolo 77 del Regolamento 2016/679/UE, al Garante per la protezione dei dati personali con sede in Piazza di Monte Citorio n. 121, 00186 – ROMA, ovvero ad altra autorità europea di controllo competente.

Il conferimento dei dati discende dalla necessità di consentire lo svolgimento dei compiti di valutazione dell'incidenza di piani, progetti e interventi sui siti della rete Natura 2000 e di quelli ad esso connessi e conseguenti (es. vigilanza, monitoraggio, ...).

L'interessato ha l'obbligo di fornire i dati personali e il mancato conferimento non rende possibile lo svolgimento dei predetti compiti.

f.to IL TITOLARE DEL TRATTAMENTO O SUO RAPPRESENTANTE

DATA

IL DICHIARANTE (per presa visione)

28/06/2021





CONSULENZA AMBIENTALE
PROGETTAZIONE IMPIANTI
OUALITÀ (ISD 900):2000 - ISD I400I)
FORMAZIONE PROFESSIONALE
CONSULENZA ADR
IGIENE E SICUREZZA

Sede Legale - Via dell'Elettricità n. 3/d - 30175 Marghera (VE) Sede Operativa - Via delle Industrie n. 29/h - 30020 Marcon (VE) Tel. 041.5385307 - Fax. 041.2527420

e-mail: info@studioamco.it pec: studioamcosrl@pec.it

IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' ALLA VIA Art. 19 D.Lgs 152/06

STUDIO PRELIMINARE DI IMPATTO AMBIENTALE

MODIFICA A.U.A. N. 487/2020 DEL 23.12.2020

COMMITTENTE:



PREZERO POLYMERS ITALY SPA

Codice Fiscale e Partita IVA 03829260268

SEDE LEGALE

Via dell'Artigianato n. 3 31010 Fonte (TV) – Località Onè Tel. 0423 9462-35 Fax 0423 9462-19

SEDE STABILIMENTO

Via dell'Artigianato n. 3 31010 Fonte (TV) – Località Onè Tel. 0423 9462-35 Fax 0423 9462-19



CONSULENZA AMBIENTALE
PROGETTAZIONE IMPIANTI
QUALITÀ (ISO 90012000 - ISO I400I)
FORMAZIONE PROFESSIONALE
CONSULENZA ADR

Committente:

PREZERO POLYMERS ITALY SPA

Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

INDICE

INDICE	2
1 – PREMESSA	3
2 - DESCRIZIONE DEL PROGETTO	6
3 – ALTERAZIONI SULLE COMPONENTI AMBIENTALI DERIVANTI DAL	
PROGETTO	12
4 – SITI RETE NATURA 2000 MAGGIORMENTE PROSSIMI ALL'AREA DI	
INTERVENTO	17
5 - CONCLUSIONI	21

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon	
	(VE)	Pag. 2 di 23
	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420	1 4.8. 1 4.1 10
Rev. n. 00	C.F P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274	
	Cap. Sociale € 10.000.00 I.V.	



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

1-PREMESSA

Il presente documento è da riferire alla modifica sostanziale dell'impianto di recupero rifiuti non pericolosi esistente ubicato in via dell'artigianato n. 3 a One' di Fonte (TV) di titolarità della Ditta PREZERO POLYMERS ITALY SPA attualmente autorizzato dalla Provincia di Treviso con l'Autorizzazione Unica Ambientale n. 487/2020 del 23.12.2020 (Prot. n. 70570/2020) rilasciata ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativamente a

- a) Comunicazione ai sensi degli artt. 214 e 216 del D.Lgs n. 152/2006, per l'attività di recupero rifiuti non pericolosi in procedura semplificata;
- Approvazione in linea tecnica della modifica alla rete di raccolta e smaltimento delle acque meteoriche di dilavamento delle coperture e delle aree pavimentate scoperte;
- c) Scarico con recapito nel Canale Riazzolo ai sensi del D.Lgs 152/06 Parte III Sezione II, titolo IV, capo II di:
 - acque reflue industriali provenienti dalla rete di raccolta delle acque di raffreddamento,
 - acque reflue industriali provenienti dall'impianto di depurazione annesso al lavaggio dei rifiuti dello stabilimento;
 - acque meteoriche di prima pioggia, provenienti dall'impianto di depurazione annesso alle aree scoperte pavimentate e a parte delle aree scoperte pavimentate e a parte delle aree coperte riguardanti i tetti
- d) Autorizzazione alle emissioni in atmosfera (D.Lgs n. 152/2006 Parte IV);

Viene redatto al fine di attestare la non assoggettabilità alla Valutazione di Incidenza Ambientale dell'intervento, secondo quanto previsto al paragrafo 2.2 punto 23 dell'Allegato A alla D.G.R.V. n. 1400 del 29 agosto 2017, recante "Nuove disposizioni relative all'attuazione della direttiva comunitaria 92/43/Cee e D.P.R. 357/1997 e ss.mm.ii. Approvazione della nuova "Guida metodologica per la valutazione di

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 3 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	7 ag. 0 af 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

incidenza. Procedure e modalità operative.", nonché di altri sussidi operativi e revoca della D.G.R. n. 2299 del 9.12.2014".

Infatti la menzionata Deliberazione di Giunta stabilisce che ai sensi dell'art. 6 della Direttiva n. 92/43/CEE che "la valutazione di incidenza ambientale non è necessaria per i piani, i progetti e gli interventi, per i quali non risultano possibili effetti significativi negativi su Siti della Rete Natura 2000".

In Premessa si precisa che la configurazione impiantistica vigente e descritta come "stato di fatto" nella relazione tecnica, è stato oggetto di Verifica di Assoggettabilità alla V.I.A. nell'anno 2017 con rilascio da parte della Provincia di Treviso del parere di non assoggettabilità alla V.I.A. (Decreto n. 17/2017 del 30.06.2017) ed è già stata valutata la non incidenza dell'impianto all'interno dei Siti della Rete Natura 2000 maggiormente prossimi all'area di insediamento.

Come già richiamato, rispetto alla situazione attualmente autorizzata dalla Provincia di Treviso, l'intervento prevede di apportare le seguenti modifiche:

- Ampliamento della superficie di impianto inglobando la porzione adiacente posta al lato Ovest dello stabilimento identificata catastalmente dal Fg. 12 mappali 432, 587, 600 e 598 e 586;
- 2. Inserimento di nuovi macchinari a tecnologia più avanzata lungo l'intera linea di trattamento del materiale plastico:
 - n. 1 nuovo macchinario di macinazione in aggiunta agli esistenti
 - n. 2 nuovi impianti di lavaggio in aggiunta agli esistenti;
 - n. 2 nuovi estrusori in aggiunta agli esistenti
- 3. Inserimento della nuova linea di pretrattamento del materiale di scarto in uscita dall'estrusore;

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 4 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	145. 14120



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

4. In relazione alla modifica di cui ai punti precedenti, si richiede un aumento delle potenzialità impiantistiche in termini di quantitativi di rifiuti trattabili sia giornalmente che annualmente;

- 5. Incremento della quantità massima stoccabile dei rifiuti;
- 6. Revisione del lay-out impiantistico dovuto all'ampliamento della superficie di impianto e all'inserimento dei nuovi macchinari e alla rilocalizzazione di alcune superfici
- 7. Rilocalizzazione del camino C2 legato all'attività di estrusione (estrusione, degassagio, taglio) incrementando la portata da 8.000 Nmc/h a 24.000 Nmc/h e introducendo un sistema di abbattimento (filtro oli) quale intervento migliorativo;
- 8. Ricollocazione del punto di emissione C1 (legato alla fase di carico delle linee di estrusione) con sostituzione dell'attuale sistema di abbattimento con un filtro a maniche a tecnologia più avanzata con portata di 48.000 Nmc/h e sostituzione del camino di emissione in atmosfera;
- 9. Potenziamento dell'attuale sistema di depurazione delle acque reflue industriali provenienti dalla linea di lavaggio, con un impianto chimico-fisico di nuova generazione. Non viene attivato un nuovo punto di scarico, ma la gestione delle acque rimane a ciclo chiuso.

L'intervento non apporta alcuna variazione ai seguenti aspetti:

- Tipologie di rifiuti conferibili all'impianto;
- Processi tecnologici e gestionali di recupero dei rifiuti;
- Materiale che cessa la qualifica di rifiuto prodotto dalle operazioni di trattamento;
- Struttura edilizia del fabbricato esistente;
- Sistema di depurazione delle acque reflue prodotte dalle operazioni di raffreddamento;
- Sistema di trattamento delle acque meteoriche di dilavamento delle superfici scoperte.

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 5 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 ag. 0 th 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

2 - DESCRIZIONE DEL PROGETTO

L'impianto di recupero rifiuti non pericolosi della ditta Prezero polymers Italy Spa è ubicato all'interno del territorio comunale di Fonte (località Onè), in un lotto di terreno accessibile dal civico n. 3 di Via dell'Artigianato.

Catastalmente è censito come segue:

Comune di Fonte

Sezione U

foglio 12

mappali n. 432- 587 - 600 - 598 - 586

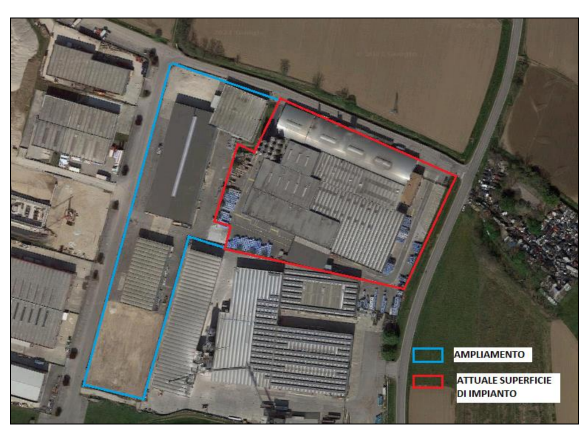


Immagine n. 1

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 6 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 ag. 0 di 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

Secondo lo strumento urbanistico comunale (Piano degli Interventi) del Comune di Fonte l'impianto è situato all'interno di un'area classifica come "Zone produttive commerciali e direzionali consolidate".

L'impianto di recupero rifiuti della ditta PreZero Polymers Italy Spa situazione **attualmente autorizzata** si estende su una superficie complessiva di circa 14.695 mq, interamente pavimentata in c.a. e così strutturata:

- a) Superficie coperta (capannone industriale): 8.884 mq circa;
- b) Superficie scoperta (piazzale esterno): 5.811 mq circa;

L'attività di gestione rifiuti viene realizzata completamente all'interno del fabbricato ad uso produttivo, fatta eccezione per:

- √ il deposito di alcune tipologie di rifiuti prodotti dall'attività medesima, che viene realizzato su superficie esterna coperta da strutture tecnologiche (box di stoccaggio per gli oli e tettoia per le altre tipologie di rifiuti);
- ✓ il deposito (all'interno di silos, big-bags o sacchi chiusi) del materiale prodotto che ha cessato la qualifica di rifiuto (EOW), che viene realizzato su superficie esterna scoperta.

La nuova porzione di impianto oggetto di ampliamento è caratterizzata da una superficie totale di 11.841 mq circa suddivisa in un'area scoperta di circa 7.511 mq e una superficie coperta di circa 4.330 mq.

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 7 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 ag. 7 di 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

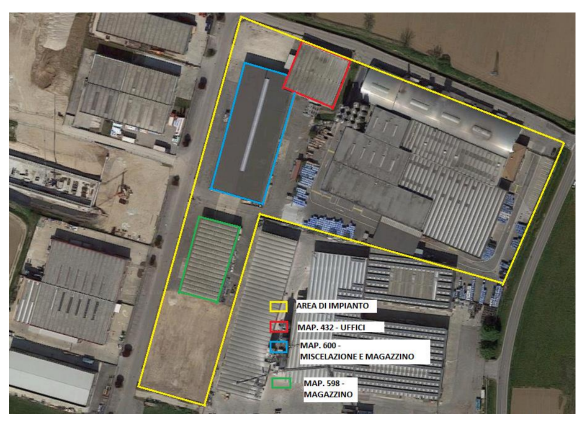


Immagine n. 2

La superficie scoperta è così organizzata:

- 4.496,00 mq pavimentati in asfalto adibiti esclusivamente a transito e manovra degli
 automezzi per le operazioni di carico e scarico della materia finita presente all'interno dei
 nuovi magazzini. Su tale superficie non verrà svolta alcuna attività di gestione rifiuti.
 L'intera superficie è asservita da un sistema di captazione e raccolta delle acque meteoriche
 che avvierà le stesse a due pozzi perdenti (come illustrato nei capitoli seguenti);
- 2.570,00 mq circa pavimentati in misto rullato i quali non sono adibiti ad alcuna attività di gestione rifiuti;
- 445 mq circa destinati a verde

La superficie coperta è costituita da:

Emissi 28/06/		Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 8 di 23
Rev. n.	. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 ag. 0 ai 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

 N. 1 fabbricato industriale (catastalmente individuato dal Foglio 12 Mappale 432) delimitato in Fig. 4 dal tratteggio rosso, avente superficie totale di 938 mq, il quale sarà interamente adibito ad uffici e laboratorio. La struttura è completamente edificata e in possesso di regolari titoli edilizi;

• N. 1 fabbricato industriale (catastalmente individuato dal Foglio 12 Mappale 600) delimitato in Fig. 4 dal tratteggio celeste, avente superficie totale di 2344 mq, il quale sarà adibito sia ad attività di miscelazione (porzione più a Nord) che a magazzino del prodotto finito (porzione più a Sud). La struttura, direttamente collegata con l'edificio uffici del Map. 432 è completamente edificata e in possesso di regolari titoli edilizi;

 N. 1 fabbricato industriale (catastalmente individuato dal Foglio 12 Mappale 598) delimitato in Fig. 4 dal tratteggio verde, avente superficie totale di 1.048 mq, il quale sarà interamente adibito magazzino della materia prima. La struttura è completamente edificata e in possesso di regolari titoli edilizi;

Alla luce della modifica proposta l'impianto di recupero rifiuti della Ditta Prezero Polymers Italy Spa nella **situazione di progetto** occuperà una superficie complessiva di 26.536 mg così suddivisi:

- Superficie coperta 13.214 mq;
- Superficie scoperta pavimentata: 12.877 mq di cui 5.811 mq circa dedicati a stoccaggio di EOW e i restanti adibiti a circolazione interna e parcheggio;
- Superficie scoperta destinata a verde: 445 mq

L'attività di recupero rifiuti non pericolosi svolta dalla ditta PreZero Polymers S.p.A. è individuata dalle tipologie di attività 6.1 e 6.2 di cui all'Allegato 1 – sub allegato 1 al D.M. 05.02.1998, come dettagliatamente descritto in relazione tecnica di progetto.

Nella nuova configurazione di progetto, presso lo stabilimento della ditta PreZero Polymers Italy Spa sono presenti le seguenti differenti tipologie di reflui:

	nissione 06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 9 di 23
Rev	v. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	145. 3 41 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

PORZIONE DI IMPIANTO IN ESERCIZIO

- Acque meteoriche di dilavamento delle superfici scoperte (porzione di impianto in esercizio): tutte le
 acque meteoriche di dilavamento del piazzale vengono convogliate ad una rete di raccolta
 la quale prevede la separazione del destino delle acque meteoriche di "prima pioggia" da
 quelle di "seconda pioggia"
 - O PRIMA PIOGGIA (scarico NR2): le acque vengono raccolte e scaricate, previo trattamento di disoleazione nella rete di raccolta acque bianche della zona produttiva dalla quale confluiscono più a valle nel canale di scolo della adiacente a via Castellana (canale "Riazzolo").
 - o Acque meteoriche di SECONDA PIOGGIA (scarico NR3): Le acque meteoriche di seconda pioggia, vengono scaricate, senza preventivo trattamento, in una trincea drenante di lunghezza pari a 60 m ed una portata di dispersione pari a 90 l/sec.

La configurazione di progetto descritta non apporta modifiche alla rete di raccolta e trattamento delle acque meteoriche sopra descritta in quanto l'utilizzo delle superfici esterne in esercizio rimane il medesimo ad oggi autorizzato e la modifica impiantistica non prevede l'integrazione di nuove tipologie di rifiuti, né di nuove attività di recupero;

- 2. Acque di raffreddamento dei macchinari di estrusione (scarico NR1): l'acqua, captata dalla falda sottostante, viene utilizzata nei processi di raffreddamento lungo le "Linee di estrusione" e successivamente viene scaricata nella rete di raccolta acque bianche della zona produttiva per poi confluire più a valle nel canale "Riazzolo". Lo scarico è regolarmente autorizzato dalla Provincia di Treviso con AUA n. 487/2020;
- 3. Acque di lavaggio: acque utilizzate durante le operazioni di lavaggio del materiale plastico. Tale refluo a seguito di un trattamento preliminare di depurazione, viene reimmesso in testa al processo di lavaggio. Gli inquinanti vengono separati mediante processi chimicofisici e smaltiti come fanghi disidratati. La configurazione di progetto prevede un potenziamento e l'applicazione di migliorie tecnologiche alla linea di depurazione esistente

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 10 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 48. 10 41 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

NUOVA PORZIONE DI IMPIANTO

1. Acque meteoriche di dilavamento delle superfici scoperte impermeabilizzate (nuova porzione di impianto): vengono captate e convogliate in alcuni pozzi perdenti.

L'attività svolta dalla Ditta PreZero Polymers Italy Spa nella nuova porzione esterna di impianto sarà contraddistinta dalla seguenti caratteristiche:

- Le superfici scoperte non sono interessate da alcuna attività di gestione rifiuti.
- Nella porzione di impianto oggetto di ampliamento, non è previsto l'utilizzo di acque ed altre sostanze liquide di processo;
- I materiali destinati al reparto di miscelazione (svolta nel nuovo edificio identificato dal Foglio 12 Mappale 600) vengono movimentati dai silos di stoccaggio esclusivamente mediante trasporto pneumatico,
- Sulla porzione di superficie esterna impermeabilizzata, possono transitare sporadicamente gli automezzi in ingresso e in uscita dall'impianto atti a svolgere le operazioni di carico e scarico del materiale finito o della materia prima presenti nei nuovi edifici (map. 598 e map. 600). Trattasi solo di operazioni di transito e di manovra in quanto le effettive operazioni di carico e scarico vengono effettuate all'interno dei rispettivi capannoni;
- Sulla porzione di superficie esterna impermeabilizzata, possono inoltre transitare i carrelli
 elevatori per effettuare delle movimentazioni di materiale internamente alla superficie di
 impianto. Il materiale trasportato sarà contenuto all'interno di bigbag chiusi dotati di
 cappuccio impermeabile

La descrizione dettagliata dell'intervento di modifica proposto è riportata nel documento "Relazione Tecnica di Progetto".

	Studio AM. & CO. Srl	
Emissione	Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve	
28/06/2021	Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon	
	(VE)	Pag. 11 di 23
	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420	G
Rev. n. 00	C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274	
	Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	



Committente: **PREZERO POLYMERS**

ITALY SPA

Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

3 - ALTERAZIONI SULLE COMPONENTI AMBIENTALI DERIVANTI DAL

PROGETTO

L'intervento proposto dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa non prevede la realizzazione di alcun intervento strutturale che determini alterazioni dirette o indirette sulle componenti ambientali in

quanto l'impianto anche nella configurazione di progetto è completamente edificato.

EMISSIONI IN ATMOSFERA

Come emerge dalla relazione di progetto tutte le tipologie di rifiuti oggetto dell'attività di recupero

svolta dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa presentano stato fisico solido non pulverulento.

Le fasi di lavorazione dei rifiuti consistono in operazioni di macinazione, lavaggio asciugatura ed

estrusione realizzate mediante l'ausilio di macchinari a tecnologia standardizzata (macinatori,

estrusori e linee di lavaggio).

L'Autorizzazione Unica Ambientale n. 487/2020 (prot. n. 70570/2020) del 23 dicembre 2020,

autorizza alla ditta PreZero Polymers Italy Spa i seguenti punti di emissione in atmosfera:

Camino N. 1:

E' collegato all'aspirazione delle polveri provenienti dallo sfiato dei sifoni dei cicloni afferenti alla

linea di estrusione. Il trasporto delle polveri è di tipo pneumatico e convoglia l'aria aspirata ad una

sottostazione autopulente di abbattimento, costituita da un filtro a maniche e successivamente

all'emissione nel camino C1

Camino N. 2:

E' collegato al funzionamento dei macchinari di estrusione. Le operazioni correlate sono

l'estrusione, il degasaggio ed il taglio del materiale plastico.

I limiti da rispettare sono i seguenti:

COV: 50 mgC/mc (espresso come carbonio organico volatile)

Butadiene: 5 mg/mc con flusso di massa \geq a 25 g/h

Attualmente non presenta alcun sistema di abbattimento.

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 12 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 ug. 12 ui 20

STUDIO AM. & CO. S.R.L.
COSSILIERZA MISSINIZARI
DIAMATTO SEO SOGIADOO - 150 MOOTI
PORMAZIONE PROFESSIONALE

Committente:
PREZERO POLYMERS
ITALY SPA

Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

Punti di emissione da 6B/1 a 6B/14:

Sono riferiti ai camini di sfiato dei silos di deposito del materiale che ha cessato la qualifica di rifiuto; in base all'Autorizzazione Unica vigente, devono rispettare i seguenti limiti di emissione:

Parametro: polveri

- Limite: 10 mg/mc

Punti di emissione non soggetti ad autorizzazione:

Punto di emissione identificato dal simbolo CT e riconducibile ad un impianto termico per la produzione di calore ad usi civili alimentata a gasolio, con potenza nominale di 34,8 kW.

Al fine di definire il potenziale impatto sulla matrice atmosfera riconducibile alle emissioni prodotte dalla modifica proposta dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa si fa riferimento alla relazione allegata allo Studio di impatto Ambientale nella quale è stata simulata, applicando il modello diffusionale CALPUFF, la diffusione delle polveri e delle sostanze organiche (COV e Butadiene) originate dai punti di emissione in ambiente.

Vista la configurazione di progetto nella quale vengono introdotte due nuove linee di estrusione e incrementata la potenzialità impiantistica, quale intervento mitigativo proposto dalla Ditta, relativo al parametro emissioni in atmosfera si ha:

- Rilocalizzazione del camino C2 legato all'attività di estrusione (estrusione, degassagio, taglio) incrementando la portata da 8.000 Nmc/h a 24.000 Nmc/h e introducendo un sistema di abbattimento (filtro oli);
- Ricollocazione del punto di emissione C1 (legato alla fase di carico delle linee di estrusione)
 con sostituzione dell'attuale sistema di abbattimento con un filtro a maniche a tecnologia
 più avanzata con portata di 48.000 Nmc/h e sostituzione del camino di emissione in atmosfera;

Gli impatti indotti dall'esercizio dell'impianto di recupero rifiuti nella configurazione di progetto nei confronti della matrice atmosfera, sono da ritenersi nulli o sicuramente trascurabili in quanto:

 Le conclusioni dello studio diffusionale portano a valori molto bassi di diffusione delle contrazioni di inquinanti all'interno della superficie presa in esame;

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 13 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 48, 10 41 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

 Dalle analisi chimiche effettuate nel corso degli ultimi anni, i valori limite di concentrazione di inquinanti emessi in atmosfera è sempre conforme ai limiti di legge stabiliti;

- La modifica progettuale non prevede l'introduzione di nuove tipologie di rifiuti o di nuove attività di recupero, pertanto la tipologia dei potenziali inquinanti emessi rimane la medesima;
- Gli interventi proposti dalla Ditta atti a mitigare l'impatto, si ritengono garantisti di un elevato livello di tutela ambientale.

SCARICHI

Come argomentato nella relazione tecnica di progetto, a seguito della modifica richiesta la Ditta Prezero Polymers Italy Spa amplia la propria attività annettendo una porzione d'area coperta e una porzione esterna scoperta.

Nella porzione di impianto attualmente autorizzata sono presenti quattro differenti tipologie di reflui:

- 1. Acque assimilate alle civili provenienti dai servizi igienici: vengono depurate e successivamente scaricate sul suolo mediante sub-irrigazione;
- 2. Acque di raffreddamento dei macchinari di estrusione (scarico NR1): mediante pozzo artesiano regolarmente denunciato, la ditta PreZero Polymers Italy Spa capta acqua dalla falda sottostante. L'acqua viene utilizzata nei processi di raffreddamento lungo le "Linee di estrusione" e successivamente viene scaricata nella rete di raccolta acque bianche della zona produttiva per poi confluire nel canale "Riazzolo". Lo scarico è regolarmente autorizzato dalla Provincia di Treviso con AUA n. 487/2020;
- 3. Acque pluviali provenienti dal tetto: vengono captate e convogliate in parte allo scarico nel fossato antistante la via "Castellana" ed in parte in due pozzi perdenti;
- 4. Acque meteoriche di dilavamento delle superfici scoperte: tutte le acque meteoriche di dilavamento del piazzale vengono convogliate ad una rete di raccolta la quale prevede la separazione del destino delle acque meteoriche di "prima pioggia" convogliate previo trattamento canale di scolo della adiacente via Castellana (canale "Riazzolo"), da quelle di "seconda pioggia" scaricate con una trincea drenante.

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 14 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 48, 1 1 41 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

Nella porzione di ampliamento sono presenti quattro differenti tipologie di reflui:

1. Acque assimilate alle civili provenienti dai servizi igienici: vengono depurate e successivamente scaricate sul suolo mediante sub-irrigazione;

- 2. Acque pluviali provenienti dal tetto: vengono captate e convogliate in alcuni pozzi perdenti;
- 3. Acque meteoriche di dilavamento delle superfici scoperte impermeabilizzate: vengono captate e convogliate in alcuni pozzi perdenti.

Come più volte richiamato nelle documentazioni tecniche agli atti, l'intera attività di recupero rifiuti realizzata dalla ditta PreZero Polymers Italy Spa sarà realizzata su superficie interamente pavimentata ed impermeabilizzata, escludendo dunque qualsiasi contatto diretto tra i materiali (rifiuti e materiale "end of waste") e il suolo/sottosuolo. Questa caratteristica, associata alla descrizione dell'attività di recupero oggetto di richiesta, consentono di affermare quanto segue:

- a) La presenza della pavimentazione impermeabile lungo tutta l'area di intervento impedisce il contatto diretto tra i rifiuti, i macchinari e le EOW con il suolo ed il sottosuolo sottostanti;
- b) L'attività svolta non prevede l'utilizzo e lo stoccaggio di sostanze pericolose;
- c) I rifiuti e il materiale che cessa la qualifica di rifiuto prodotti dall'attività di recupero non contengono sostanze pericolose;
- d) L'attività svolta non prevede lo stoccaggio e la lavorazione di rifiuti pericolosi; la modifica impiantistica proposto non introduce nuove tipologie di rifiuti;
- e) I rifiuti in ingresso all'impianto non rilasciano percolati;
- f) La ditta PreZero Polymers Italy Spa esegue un controllo periodico dello stato di usura della pavimentazione e nel caso in cui se ne verifichi la necessità provvede all'immediato ripristino delle condizioni di sicurezza;
- g) Le acque meteoriche di prima pioggia ricadenti nella porzione di impianto già autorizzata, sono captate e scaricate in corpo idrico superficiale e dunque non scaricate nel suolo e/o sottosuolo.

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 15 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 48. 10 41 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

La modifica impiantistica proposta prevede l'ampliamento della superficie di impianto; l'attività svolta dalla Ditta PreZero Polymers Italy Spa nella nuova porzione esterna di impianto sarà contraddistinta dalla seguenti caratteristiche:

- Le superfici scoperte non sono interessate da alcuna attività di gestione rifiuti.
- Nella porzione di impianto oggetto di ampliamento, non è previsto l'utilizzo di acque ed altre sostanze liquide di processo;
- Sulla porzione di superficie esterna impermeabilizzata, possono transitare sporadicamente gli automezzi in ingresso e in uscita dall'impianto atti a svolgere le operazioni di carico e scarico del materiale finito o della materia prima presenti nei nuovi edifici (map. 598 e map. 600). Trattasi solo di operazioni di transito e di manovra in quanto le effettive operazioni di carico e scarico vengono effettuate all'interno dei rispettivi capannoni;
- Sulla porzione di superficie esterna impermeabilizzata, possono inoltre transitare i carrelli
 elevatori per effettuare delle movimentazioni di materiale internamente alla superficie di
 impianto. Il materiale trasportato sarà contenuto all'interno di bigbag chiusi dotati di
 cappuccio impermeabile;

La modifica impiantistica proposta non prevede l'attivazione di nuovi scarichi, né l'introduzione di nuove attività di recupero rifiuti o l'inserimento di nuovi codici CER rispetto alla situazione "Stato di fatto".

TRAFFICO

La modifica impiantistica proposta dalla ditta committente prevede una modifica delle potenzialità impiantistiche come dettagliatamente riportato nella relazione di progetto.

Dall'analisi dello studio di traffico è emerso che l'attività di impianto della Ditta Prezero Polymers Italy Spa:

 comporta nella configurazione di progetto, una ridotta generazione di traffico veicolare commerciale pesante lungo la SP20 pari a 29 veicoli giorno in ingresso e in uscita; la modifica impiantistica proposta prevede un aggravio veicolare rispetto allo stato di fatto riscontrabile di al massimo 12 mezzi giorno.

		ĕ	
		Studio AM. & CO. Srl	
	Emissione	Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve	
	28/06/2021	Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon	
L		(VE)	Pag. 16 di 23
		Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420	<u> </u>
	Rev. n. 00	C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274	
		Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

tale incremento non modifica gli attuali livelli di servizio della sezione in esame della SP20

 Considerando che la SS20 è un'arteria sviluppata, caratterizzata da un flusso costante di mezzi commerciali, l'impatto dovuto ai mezzi connessi con l'attività dell'impianto (sia nella

configurazione di fatto che in quella di progetto) risulterà trascurabile.

4 - SITI RETE NATURA 2000 MAGGIORMENTE PROSSIMI ALL'AREA DI

INTERVENTO

Dall'analisi della cartografia di settore emerge che i Siti facenti capo alla Rete Natura 2000

maggiormente prossimi all'area di intervento sono i seguenti:

a) IT3240002 "Colli Asolani" - pSIC senza relazioni con altri siti della Rete Natura 2000 da

cui dista circa 4.500 m lineari (considerato il sistema di calcolo di stima un margine di

errore del ±10%);

b) IT3240026 "Prai di Castello di Godego" - ZPS designata senza relazioni con altri siti della

Rete Natura 2000 da cui dista circa 2.000 m lineari (considerato il sistema di calcolo di

stima un margine di errore del ±10%);

Le immagini seguenti illustrano l'ubicazione dell'impianto della ditta Prezero Polymers Italy Spa in

relazione ai menzionati Siti Rete Natura 2000. Dall'analisi delle immagini emerge che le distanze che

intercorrono tra l'area oggetto di intervento ed i Siti Natura 2000 sono elevate.

Emissione
28/06/2021
Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve
Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon
(VE)

(VE) Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420

Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V. Pag. 17 di 23



PREZERO POLYMERS ITALY SPA

Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

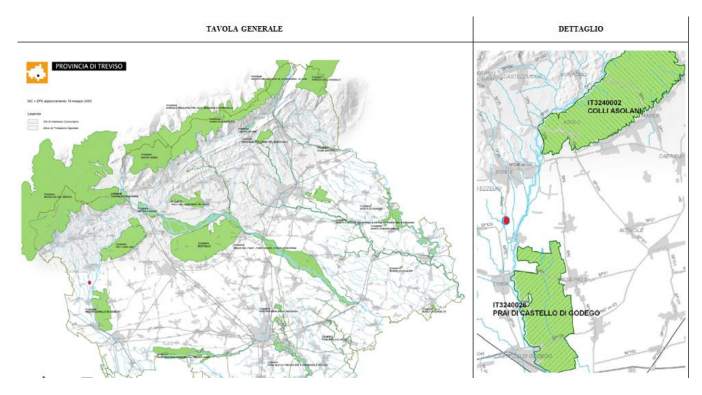


Immagine n. 3

Le valutazioni nel seguito riportate vengono affrontate in considerazione delle caratteristiche di "vulnerabilità", di "qualità/importanza", del "tipo di habitat" e delle "caratteristiche del sito" come nel seguito precisate:

QUALITA' E IMPORTANZA DEL SITO IT3240002

Flora interessante con relitti mediterranei e notevoli penetrazioni illiriche; interessanti fitocenosi dei prati aridi (Satureion subspicates)

VULNERABILITA' DEL SITO IT3240002

a causa di urbanizzazione, antropizzazione, coltivazioni, incendi

ALTRE CARATTERISTICHE DEL SITO IT3240002

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 18 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	1 ag. 10 di 20



Rif.: DPR n. 357/1997

Elaborato: Relazione di esclusione

Screening Valutazione incidenza

Fascia collinare che segna la transizione tra l'alta pianura veneta e i massicci prealpini. L'accentuata asimmetria ecologica origina cenosi arido-submediterranee a meridione e cenosi fresco-umide d'impronta montana a settentrione.

QUALITA' E IMPORTANZA DEL SITO IT3240026

Il territorio rappresenta uno degli ultimi esempi di paesaggio agrario tradizionale, con un buon equilibrio tra naturalità e utilizzo agricolo, che consente il mantenimento di una buona diversità e ricchezza floristica e di tipi vegetazionali. La presenza di aree in cui spesso ristagna l'acqua e la natura argillosa dei suoli permettono la presenza di specie vegetali di particolare importanza.

VULNERABILITA' DEL SITO IT3240026

la minaccia maggiore è rappresentata dalla modifica della gestione del territorio.

ALTRE CARATTERISTICHE DEL SITO IT3240026

Paesaggio agrario tradizionale, caratterizzato da ampi prati stabili e fitte alberature, con tratti di territorio a "campo chiuso", con zone interne originarie.

In riferimento all'elenco delle pressioni, minacce e attività riportate nell'Allegato B alla D.G.R.V. n. 1400 del 29 agosto 2017 che potenzialmente possono avere effettivi significativi nei confronti del Sito IT 3240002 e IT3240026, valutate le caratteristiche del progetto proposto dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa, sono stati indagati solamente i seguenti fattori:

Codice	Descrizione
E01	Aree urbane, insediamenti umani
E01.01	Urbanizzazione continua

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	Pag. 19 di 23
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	7 ag. 15 at 20



PREZERO POLYMERS ITALY SPA

Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione di esclusione Valutazione incidenza

E02	Aree industriali e commerciali
E02.01	Fabbriche
E02.02	Magazzini di stoccaggio
E02.03	Altre aree commerciali o industriali (inclusi centri commerciali)
E05	Aree per lo stoccaggio di materiali, merci, prodotti
G01.03	Attività con veicoli motorizzati
G01.03.01	Attività con veicoli motorizzati su strada
G05.09	Presenza di cancelli, recinzioni
H01.01	Inquinamento puntuale nelle acque superficiali dovuto a impianti industriali
H01.03	Altre fonti puntuali di inquinamento delle acque superficiali
H02.02	Inquinamento delle acque sotterranee per percolamento da siti di smaltimento dei
H04	Inquinamento atmosferico e inquinanti aerodispersi
H06.01	Inquinamento da rumore e disturbi sonori

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420	Pag. 20 di 23
	C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274	
	Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	



PREZERO POLYMERS ITALY SPA

Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione di esclusione

Valutazione incidenza

5 - CONCLUSIONI

A giudizio del tecnico estensore del presente documento, non si ritiene necessario procedere con la redazione della Valutazione di Incidenza Ambientale per le seguenti motivazioni:

1. L'area di intervento si trova all'esterno dei Siti Rete Natura 2000 considerati, per cui non ha una influenza diretta nella perdita di superficie degli habitat prioritari o secondari presenti in tali aree.

2. L'intervento

- Non prevede la modifica del tessuto edilizio proprio dell'area di intervento,
 - Dall'attività di recupero rifiuti non pericolosi svolta dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa vengono prodotte emissioni in atmosfera di tipo puntiforme conformi ai limiti di legge, e come dimostrato nello Studio Preliminare Ambientale i limiti diffusivi delle polveri nell'ambiente limitrofo sono molto ridotti, pertanto è possibile affermare che l'intervento proposto dalla ditta non comporta potenziali fenomeni di inquinamento della matrice atmosfera interessante i Siti Rete Natura 2000 in indagine, tali da ipotizzare fenomeni di incidenza sugli habitat ed habitat di specie che si sviluppano all'interno del perimetro di estensione degli stessi. Tale affermazione è ancor più avvalorata dalla elevata distanza che separa il lotto di intervento dai due Siti. In aggiunta a quanto sostenuto, si evidenzia che tra lo stabilimento di via dell'Artigianato ed i Siti IT3240002 e IT 3240026, sono interposte aree urbanizzate ad uso residenziale e produttivo (industriale e agroindustriale);
- Valutata la distanza che separata i Siti della Rete Natura 2000 oggetto di valutazione e lo
 stabilimento della ditta proponente, e considerato il fatto che la pressione acustica generata
 dallo stabilimento della ditta Prezero Polymers Italy Spa è conforme ai limiti di legge, è
 possibile asserire che il progetto proposto non potrà avere alcuna influenza diretta o
 indiretta sugli habitat ed habitat di specie dei Siti IT3240002 e IT 3240026;

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420	Pag. 21 di 23
	C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274	
	Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	



PREZERO POLYMERS ITALY SPA

Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione di esclusione Valutazione incidenza

L'attività di recupero rifiuti non pericolosi svolta dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa produce scarichi in acque superficiali conformi ai limiti di legge. L'elevata distanza che separata i Siti IT3240002 e IT3240026 e lo stabilimento della ditta proponente comunque, anche in caso di eventuali ed accidentali fenomeni di inquinamento, esclude a priori la possibilità che lo stesso possa propagarsi anche all'interno del perimetro di estensione dei menzionati Siti della Rete Natura 2000;

Non si riscontra pertanto nessun potenziale effetto di propagazione di sostanze all'esterno del perimetro dell'impianto che possano in qualche modo determinare un effetto indiretto di perdita di superficie degli habitat prioritari o secondari presenti in tali aree

- Non viene evidenziata alcuna frammentazione dell'ecosistema dovuta all'intervento proposto dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa in quanto il progetto non apportando modifiche di tipo edilizio rilevanti non influiscono sull'estensione degli ecosistemi presenti nel sito Rete Natura 2000;
- 4. L'impianto di recupero rifiuti non pericolosi oggetto di valutazione è separato dai siti Rete Natura 2000 in esame da centri abitati, da attività agricole e produttive di natura antropica e da strutture viarie ad elevata percorrenza che si configurano come una barriera fisica nella potenziale interazione tra l'attività esercita ed i Siti della Rete Natura 2000. Inoltre vista l'assenza di interventi edilizi rilevanti e vista la delimitazione dell'area di impianto attualmente presente è possibile stabilire che l'intervento proposto dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa non possa in alcun modo generare interazioni negative con la flora e la fauna dei Siti Rete Natura 2000 in esame. Tale considerazione è avvalorata anche dal fatto che le emissioni sonore, gli scarichi idrici e le emissioni diffuse generati dall'attività di recupero sono conformi agli standard ambientali fissati dalla vigente normativa nazionale e regionale.
- Le caratteristiche di vulnerabilità dei Siti IT3240002 e IT3240026 sono legate all'urbanizzazione, antropizzazione, coltivazioni, incendi e alla modifica della gestione del territorio, dunque interventi

Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420	Pag. 22 di 23
	C.F P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274	
	Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	



PREZERO POLYMERS ITALY SPA

Rif.: D.Lgs n. 152/2006 Elaborato: Relazione di esclusione Valutazione incidenza

diretti all'interno del perimetro dei Siti stessi. Tale condizione non ha alcuna correlazione con l'intervento proposto dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa

- 6. L'importanza del Sito IT 3240026 è da ricondurre principalmente alla presenza di ricca vegetazione arborea ed arbustiva lungo i margini e degli habitat caratteristici che si instaurano grazie a tale vegetazione. L'attività proposta dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa non potrà avere influenza negative su tale vegetazione in quanto non si ravvede alcun effetto diretto o indiretto. Quanto detto è avvalorato dal fatto che emissioni sonore, effluenti liquidi ed eventuali emissioni diffuse di natura pulverulenta non raggiungono tale vegetazione.
- 7. L'importanza del Sito IT 3240002 è da ricondurre principalmente alla qualità delle acque. L'attività proposta dalla ditta Prezero Polymers Italy Spa non potrà avere influenza negative in quanto gli scarichi idrici sono conformi agli standard ambientali fissati dalla vigente normativa nazionale e regionale;

Quanto riportato ai punti precedenti, consente di escludere interferenze del progetto proposto con le relazioni ecosistemiche principali che determinano la struttura e la funzionalità dei Siti appartenenti alla Rete Natura 2000 analizzati.

Marcon, lì 28 giugno 2021



Emissione 28/06/2021	Studio AM. & CO. Srl Sede legale: Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Sede operativa: Via delle Industrie n. 29/h – 30020 Marcon (VE)	
Rev. n. 00	Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420	Pag. 23 di 23
	C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274	
	Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	