

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

La/Il sottoscritta/o BONAN LUIGI

[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 TREVISO prov. TV
il 25/09/1984 e residente in Viale della Resistenza n. 51
nel Comune di QUARTO D'ALTINO prov. VE
CAP 30020 tel. 041/5385307 fax
email luigi.bonan@studioamco.it*

in qualità di TECNICO

del piano – progetto – intervento denominato Domanda di autorizzazione nuovo impianto di recupero rifiuti e autodemolizione in comune di Orsago (TV)

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. n° 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 20.09.2022

IL 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 20.09.2022

IL 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.
- 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 diffusi attraverso [indicare il canale di diffusione]

_____ , ai sensi del [indicare articolo e atto normativo che regola 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

20/09/2022

IL DICHIARANTE (per presa visione)



REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
QUARTO D'ALTINO

CARTA D'IDENTITA'

N° AV 0163902

DI
BONAN LUIGI

Scadenza : 25-09-2025
Diritti : 5,42



AV 0163902



IPZS s.p.a. - C.C.V. - ROMA

Cognome **BONAN**

Nome **LUIGI**

nato il **25-09-1984**

(atto n. **1270** P.I. **S.A. 1984**)

a **TREVISO (TV)**

Cittadinanza **Italiana**

Residenza **QUARTO D'ALTINO (VE)**

Via **LE DELLA RESISTENZA 53**

Stato civile

Professione **INGEGNERE**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

Statura **180**

Capelli **Castani**

Occhi **Castani**

Segni particolari **N.N.**



Firma del titolare *Luigi Bonan*
QUARTO D'ALTINO li **05-11-2014**

IL SINDACO
Impronta del dito
indice sinistro

Luigi Bonan
collaboratore amministrativo professionale
QUARTO D'ALTINO (TV)



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

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

Sede Legale - Via delle Industrie n. 29/h - 30020 Marcon (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

TITOLO DEL PROGETTO

NUOVO IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI E AUTODEMOLIZIONE
(D.Lgs 152/2006 – D.Lgs. 209/2003 - L.R. Veneto n. 3/2000)

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA V.I.A.
(ART. 19 D.LGS. 152/2006)

ELABORATO

RELAZIONE DI NON ASSOGGETTABILITÀ A VINCA

COMMITTENTE



ZAMET Srl
(C.F. e P.IVA 04182650269)

SEDE LEGALE

Via Marco Polo n. 38
31020 San Fior (TV)
Tel. 0438/38690
e-mail: info@zametsrl.com
pec: zamet@legalmail.it

SEDE IMPIANTO

Via Bocche di Sotto, snc
31010 Orsago (TV)

REDATTORE

Ing. Luigi Bonan

COLLABORATORI

Dott. David Massaro

APPROVATO DA

Ing. Luigi Bonan

REVISIONE

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: ZAMET SRL	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017 Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

INDICE

1.0 PREMESSA	3
2.0 ALTERAZIONI SULLE COMPONENTI AMBIENTALI DERIVANTI DAL PROGETTO	6
3.0 EMISSIONI IN ATMOSFERA, SCARICHI IDRICI, PRODUZIONE DI RIFIUTI, ALTERAZIONE PAESAGGISTICA	6
4.0 DURATA DELL'ATTUAZIONE DELL'INTERVENTO (COSTRUZIONE, FUNZIONAMENTO, DISMISSIONE).....	14
5.0 CODICE, DENOMINAZIONE, LOCALIZZAZIONE E CARATTERISTICHE DEI SITI NATURA 2000 PIÙ PROSSIMI	14
6.0 ILLUSTRAZIONE DEI MOTIVI CHE HANNO INDOTTO A CONSIDERARE LA NON SIGNIFICATIVITÀ DEGLI EFFETTI SUI SITI NATURA CONSIDERATI.....	16
7.0 VALUTAZIONE FATTORI ALLEGATO B ALLA D.G.R.V. N. 1400/2017	18
8.0 CONSULTAZIONE CON GLI ORGANI E GLI ENTI COMPETENTI IN MERITO AL SITO – FONTI E RISULTATI DELLA CONSULTAZIONE	19

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

1.0 PREMESSA

La Ditta Zamet Srl intende intraprendere una nuova attività di recupero rifiuti e autodemolizione in regime di ordinario ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e del D.Lgs. 209/2003 all'interno di un'area collocata in Via Bocche di Sotto in Comune di Orsago (TV). Tale area seppur identificata quale zona produttiva ad oggi risulta non ancora edificata e pertanto utilizzata con finalità agricole.

Il presente documento 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 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”*.

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;
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”*;

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

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 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;

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
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: ZAMET SRL	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
		Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

13. 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 incidenza. Procedure e modalità operative.”, nonché di altri sussidi operativi e revoca della D.G.R. n. 2299 del 9.12.2014 del 09 dicembre 2014;*

14. Manuale delle Valutazioni di Incidenza Ambientale della Comunità Europea;

Per quanto concerne le argomentazioni relative a “Dati dimensionali e descrizione dell’intervento” si rimanda interamente ai contenuti della “Relazione tecnica di progetto”.

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

2.0 ALTERAZIONI SULLE COMPONENTI AMBIENTALI DERIVANTI DAL PROGETTO

L'intervento proposto dalla Ditta Zamet Srl prevede l'urbanizzazione dell'area identificata, si andrà pertanto a realizzare un nuovo fabbricato artigianale di circa 1260 mq con relativa superficie scoperta pavimentata di circa 7.100 mq sulla quale saranno operate attività di deposito e trattamento rifiuti a prevalente matrice metallica.

La fase di cantiere legata alla costruzione del fabbricato ha una durata presunta di 12-15 mesi, comprensiva delle opere di sistemazione esterna; è previsto l'impiego di macchine per movimento terra quali escavatori e camion gommati adeguati alla normativa vigente in merito a rumori ed emissioni dei gas di scarico.

Per quanto riguarda la fase di esercizio, ovvero l'attività svolta nell'area una volta insediata l'attività, questa avrà come oggetto il deposito e il trattamento di rifiuti e autodemolizione di mezzi pesanti e rimorchi. Saranno pertanto gestiti all'interno dell'area sia rifiuti non pericolosi che rifiuti pericolosi.

3.0 EMISSIONI IN ATMOSFERA, SCARICHI IDRICI, PRODUZIONE DI RIFIUTI, ALTERAZIONE PAESAGGISTICA

EMISSIONI IN ATMOSFERA

Come emerge dalla Relazione di Progetto tutte le tipologie di rifiuti oggetto dell'attività di recupero svolta dalla Ditta Zamet Srl presentano stato fisico solido non pulverulento. Tale caratteristica è da riferire anche ai rifiuti identificati dai codici CER 03 01 05 "Segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare, e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04", 10 02 10 "Scaglie di laminazione", 12 01 01 "Limatura e trucioli di metalli ferrosi", 12 01 02 "Polveri e particolato di metalli ferrosi", 12 01 03 "Limatura e trucioli di metalli non ferrosi", 12 01 04 "Polveri e particolato

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

di metalli non ferrosi”, 12 01 05 “Limatura e trucioli di materiali plastici” che potrebbero presentare natura pulverulenta, per i quali la Ditta dichiara di ricevere solamente materiali aventi pezzatura non inferiore a 1 cm.

Inoltre, per i codici CER 17 01 07 “Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06”, 17 08 02 “Materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01”, 17 09 04 “Rifiuti mischi dell’attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03” è prevista la sola messa in riserva all’interno dei contenitori con i quali i rifiuti saranno conferiti.

Le operazioni di movimentazione dei rifiuti in ingresso all’impianto (fasi di scarico), le movimentazioni dei materiali all’interno dello stabilimento e dei materiali in uscita (fasi di carico) vengono realizzate manualmente (carichi inferiori a 25 Kg) o mediante l’ausilio di un mezzo semovente munito di benna a polipo; dunque, operazioni che non creano la formazione di emissioni polverose in ambiente. Quanto riportato è avallato anche dal fatto che all’interno dei rifiuti ricevuti non si avrà presenza di materiale pulverulento.

Durante le fasi di movimentazione dei materiali, comunque, gli operatori incaricati dalla Ditta Zamet Srl adotteranno le migliori precauzioni tecnicamente realizzabili per limitare al massimo la formazione di polveri:

- Lo scarico ed il carico dei materiali saranno realizzati facendo cadere i materiali dall’altezza massima di 1,0 m dal piano di deposito (pavimentazione o pianale del veicolo di ingresso/uscita);
- Qualora il materiale sia stoccato in cumuli, il prelievo dello stesso sarà realizzato dalla sommità del cumulo e non dal basamento, in modo tale da non creare rischi di cedimento del cumulo medesimo;
- Le aree di gestione dei materiali saranno pulite quotidianamente mediante spazzatrice meccanica.

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

Per quanto attiene alle operazioni di trattamento, nella configurazione di progetto descritta, tali operazioni consistono esclusivamente in operazioni di selezione e cernita e riduzione volumetrica realizzate manualmente o mediante l'ausilio di macchinari a tecnologia standardizzata (mezzi semoventi con benna a polipo o cesoia).

Le fasi di riduzione volumetrica dei rifiuti a matrice metallica, qualora necessarie, possono essere realizzate tramite attività di taglio al plasma, dunque, attrezzature che non portano alla formazione significativa di polveri nell'atmosfera. Al fine di mitigare comunque la diffusione delle polveri eventualmente prodotte, durante le fasi di taglio vengono utilizzati idonei sistemi di filtrazione quali aspiratori carrellati con filtri a celle, in grado di captare le polveri e reimmettere l'aria in ambiente esterno.

In relazione alle attività di autodemolizione le attività che possono potenzialmente produrre emissioni in atmosfera sono le seguenti:

- Aspirazione dei fluidi refrigeranti contenuti negli impianti di condizionamento: l'estrazione viene realizzata punzonando il circuito refrigerante e aspirando i fluidi per mezzo di una centralina mobile per il recupero dei freon (RGF). I gas estratti sono direttamente stoccati all'interno di apposita bombola. In questo modo non vi è il rischio di dispersione di CFC ed HCFC nell'atmosfera.
- Bonifica dei serbatoi contenenti metano o gpl: l'operazione prevede l'utilizzo di un recuperatore di gas residuo (SGR) che viene connesso direttamente al serbatoio. L'attrezzatura in modo automatico prevede ad operare la messa in sicurezza del serbatoio estraendo il gas che viene avviato ad una piccola torcia dove viene combusto. Al termine dell'operazione il macchinario in automatico opera un lavaggio ad azoto. Dato il numero di veicoli trattabili nell'arco dell'anno, e poiché la ditta Zamet Srl opererà principalmente la demolizione di mezzi pesanti, si stima che la necessità di operare questo tipo di trattamento sia decisamente limitata. Il potenziale impatto sulla matrice atmosfera indotto dalla descritta attività è quindi pressoché nullo o sicuramente

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

trascurabile in quanto il numero di veicoli sottoposti a trattamento e la quantità residuale di metano e GPL combustibili sono scarsi.

Dalle argomentazioni riportate emerge che le emissioni in atmosfera prodotte dall'impianto sono da ritenersi sicuramente trascurabili.

SCARICHI IDRICI

L'attività di recupero rifiuti svolta dalla ditta Zamet Srl non richiede l'utilizzo di acque di processo e/o altre sostanze chimiche di lavaggio; inoltre le tipologie di rifiuti oggetto di recupero presentano stato fisico solido e in linea generale non presentano la possibilità di rilasciare spanti, salvo occasionali perdite di fluidi da veicoli fuori uso non ancora bonificati. Nel caso di accadimento di tale sversamento, la Ditta opererà prontamente per tamponare la perdita con materiale assorbente, operando subito alla messa in sicurezza del veicolo e provvedendo alla pulizia della pavimentazione.

Come dettagliato nella Relazione tecnica di progetto, l'intera superficie dell'impianto di recupero rifiuti, sia essa adibita a deposito e lavorazione rifiuti, VFU, viabilità o parcheggio mezzi pesanti risulta pavimentata e asservita da sistemi di captazione delle acque meteoriche di dilavamento avviate ad apposito impianto di trattamento in continuo prima di essere avviate al bacino di laminazione e quindi scaricate nella rete fognaria di lottizzazione, la quale più a valle confluisce su corpo idrico superficiale. L'area pavimentata sarà tenuta separata dall'area a verde presente nel perimetro dell'impianto mediante cordolo in cls, in modo da evitare che le acque meteoriche di dilavamento possano infiltrarsi nel terreno. La pavimentazione stessa sarà realizzata in modo da garantire attraverso pendenza che le acque siano correttamente raccolte dalle caditoie o dalle griglie previsti in progetto.

Il sistema di trattamento nella configurazione di progetto prevede l'utilizzo di strutture standardizzate e certificate di trattamento dei reflui che basano la propria funzionalità su sistemi fisici di separazione degli inquinanti quali la sedimentazione e la disoleazione, idonei a trattenere gli

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

 <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

eventuali inquinanti presenti nelle acque meteoriche di dilavamento, vale a dire olii, idrocarburi e solidi sospesi. Il sistema scelto è un sistema di trattamento in continuo in grado di trattare l'intero volume di acque meteoriche ricadenti sui piazzali esterni, senza distinzione tra acque di prima e di seconda pioggia, come descritto nella Relazione tecnica di progetto.

Considerato quindi che:

- La superficie funzionale dell'impianto di recupero rifiuti è interamente pavimentata ed impermeabilizzata in modo da impedire qualsiasi possibile percolazione di reflui potenzialmente caratterizzati dalla presenza di inquinanti. Lo stato di efficienza della pavimentazione sarà garantito dalla ditta Zamet Srl mediante controlli quotidiani dello stato di usura della stessa;
- Le concentrazioni di inquinanti potenzialmente presenti nelle acque meteoriche scaricate sulla rete fognaria di lottizzazione sono molto ridotte. I potenziali inquinanti lisciviati dai rifiuti in stoccaggio sono riconducibili a materiale solido grossolano, metalli, idrocarburi e oli. I processi di depurazione delle acque meteoriche progettati (sedimentazione e disoleazione) si basano su principi fisici di tipo statico, idonei alla sedimentazione dei materiali aventi maggior peso specifico (solidi sospesi, metalli) e alla captazione degli idrocarburi (disoleatore);
- L'attività di autodemolizione, ovvero le operazioni di messa in sicurezza e demolizione dei veicoli fuori uso, sarà svolta interamente su superficie coperta e pavimentata all'interno del fabbricato di nuova realizzazione;
- I rifiuti liquidi, pericolosi e non, prodotti da tale attività saranno stoccati all'interno di contenitori a tenuta adatti a contenere tale tipologia di rifiuto e depositati su appositi bacini di contenimento sempre nella medesima area coperta e pavimentata all'interno del fabbricato;

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

- I rifiuti pericolosi solidi prodotti dall'attività di autodemolizione saranno stoccati in contenitori appositi sempre all'interno del fabbricato, dunque, su superficie coperta e pavimentata;
- L'area di trattamento dei veicoli fuori uso disporrà di apposita caditoia per la raccolta di eventuali spanti o perdite con stoccaggio in vasca a tenuta. Lo svuotamento di tale vasca avverrà a mezzo di ditte specializzate e il liquido gestito come rifiuto;
- Sarà presente in impianto materiale adsorbente da utilizzare per bloccare e tamponare eventuali perdite o spanti di liquidi che dovessero occasionalmente accadere durante le operazioni di autodemolizione.

Per tali motivi si ritiene che l'attività di recupero rifiuti oggetto del presente documento non comporti alcuna conseguenza diretta e/o indiretta sui sistemi acquiferi superficiali e sotterranei

PRODUZIONE DI RIFIUTI

L'intervento proposto è da riferire ad un'attività di recupero rifiuti non pericolosi e veicoli fuori uso, dunque finalizzata alla produzione di rifiuti merceologicamente qualificati o 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 completamente all'interno degli obiettivi e dei principi generali del D.Lgs n. 152/2006 secondo i quali:

- Il recupero dei rifiuti è prioritario rispetto allo smaltimento;
- 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 proposta dalla ditta Zamet Srl prevede la produzione di rifiuti, vale a dire materiali di scarto non conformi alle norme tecniche di settore delle materie prime secondarie prodotte. In via

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

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

Come riportato nella relazione tecnica i rifiuti prodotti dalle attività di recupero svolte sui rifiuti in ingresso sono principalmente i seguenti:

EER	DESCRIZIONE
19 12 01	Carta e cartone
19 12 02	Metalli ferrosi
19 12 03	Metalli non ferrosi
19 12 04	Plastica e gomma
19 12 05	Vetro
19 12 07	Legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06
19 12 12	Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11
16 02 16	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15

Mentre dalle operazioni di messa in sicurezza e demolizione del VFU, si prevede di produrre rifiuti i pericolosi e non pericolosi come di seguito riportato:

EER	DESCRIZIONE
13 01 11*	Oli sintetici per circuiti idraulici
13 01 13*	Altri oli per circuiti idraulici
13 02 05*	Oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati
13 02 08*	Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione
14 06 01*	Clorofluorocarburi, HCFC, HCF
15 02 02*	Assorbenti e materiali filtranti (inclusi i filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi contaminati da sostanze pericolose
16 01 07*	Filtri dell'olio
16 01 09*	Componenti contenenti PCB
16 01 13*	Liquidi per freni
16 01 14*	Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
16 06 01*	Batterie al piombo
16 08 07*	Catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose
06 10 99	Rifiuti non specificati altrimenti (es. AdBlue)
16 01 03	Pneumatici fuori uso

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

16 01 06	Veicoli fuori uso non contenenti liquidi né altri componenti pericolosi
16 01 12	Pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 160111
16 01 15	Liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 160114
16 01 16	Serbatoi per gas liquefatto
16 01 17	Metalli ferrosi
16 01 18	Metalli non ferrosi
16 01 19	Plastica
16 01 20	Vetro
16 01 22	Componenti non specificati altrimenti (motori)
16 10 02	Rifiuti liquidi acquosi (es. liquido tergcristalli)
16 06 05	Altre batterie e accumulatori
16 08 01	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 160807*)
16 08 03	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti dei metalli di transizione non specificati altrimenti

Gli elencati rifiuti saranno successivamente avviati ad impianti di recupero regolarmente autorizzati ai sensi della vigente normativa ambientale.

ALTERAZIONE PAESAGGISTICA

L'impianto si inserisce in un'area a carattere produttivo, tuttavia, caratterizzata dalla presenza di aree agricole nelle immediate vicinanze. L'inserimento del nuovo fabbricato e dell'intera area di gestione e trattamento dei rifiuti prevede pertanto la messa a dimora su tutto l'intero perimetro aziendale di un'ampia fascia a verde sulla quale saranno piantumate essenze quali carpino nero o similari sia a forma di siepe che sotto forma di albero ad alto fusto. Inoltre, l'area posta più a nord, pur essendo proprietà della ditta Zamet Srl non sarà utilizzata quale area di impianto ma sarà mantenuta a verde (già oggi esistente) quale fascia tampone tra l'impianto e le aree agricole poste in comune di Cordignano. Si ritiene pertanto che l'impianto della ditta Zamet Srl sarà caratterizzato da una visibilità a corto raggio, mitigata dalla presenza dell'alberatura perimetrale che realizza un intervento di mascheramento rispetto al tessuto urbano circostante.

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

4.0 DURATA DELL'ATTUAZIONE DELL'INTERVENTO (COSTRUZIONE, FUNZIONAMENTO, DISMISSIONE)

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 dall'art. 19 del D.Lgs. 152/2006, dalla legge regionale Veneto n. 3/2000, dall'art. 208 del D.Lgs n. 152/2006;
- b) costruzione: a seguito dell'ottenimento del Permesso a Costruire rilasciato dal Comune di Orsago si prevedono 12-15 mesi per il completamento delle principali opere edilizie. La realizzazione complessiva dell'impianto secondo quanto definito nel progetto sarà comunque completata entro 12-18 mesi;
- c) funzionamento: l'operatività a regime dell'impianto è prevista nell'arco di 1 solo turno lavorativo (8 ore) in orario diurno nelle giornate da lunedì a venerdì;
- d) dismissione: nel caso di cessazione dell'attività di recupero rifiuti gli spazi saranno ripuliti e svuotati e il fabbricato messo in vendita. Non si configurano pertanto interventi di demolizione e/o ricostruzione.

5.0 CODICE, DENOMINAZIONE, LOCALIZZAZIONE E CARATTERISTICHE DEI SITI NATURA 2000 PIÙ PROSSIMI

L'immagine seguente illustra la distanza dell'area oggetto della presente valutazione rispetto al perimetro del sito della Rete Natura 2000 individuato.

- a) IT3240032: "Fiume Meschio" – 1.070 metri

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

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:

TIPI DI HABITAT

Tipi di habitat	% coperta
Corpi d'acqua interni (acque stagnanti e correnti)	90
Torbiera, Stagni, Paludi, Vegetazione di cinta	5
Praterie aride, Steppe	5
Copertura totale habitat	100 %

ALTRE CARATTERISTICHE DEL SITO

Tratto di corso di risorgiva con ampie fasce di vegetazione di cinta, rive con copertura arborea arbustiva e praterie umide o marcite.

QUALITA' E IMPORTANZA DEL SITO

Nel complesso ben conservato, anche per la sistemazione agricola ancora con caratteristiche a rotazione.

VULNERABILITA' DEL SITO

Cambiamenti dell'idrodinamica e dell'assetto agricolo.

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
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: <p style="text-align: center;">ZAMET SRL</p>	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017 Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA



Immagine 1 – Distanza dal sito RN 200 IT3240032

6.0 ILLUSTRAZIONE DEI MOTIVI CHE HANNO INDOTTO A CONSIDERARE LA NON SIGNIFICATIVITÀ DEGLI EFFETTI SUI SITI NATURA CONSIDERATI

A giudizio del tecnico estensore del presente documento, l'intervento proposto dalla ditta Zamet Srl potenzialmente non avrà effettivi negativi diretti o indiretti sul Sito della Rete Natura 2000 IT3240032 in quanto:

1. L'area di intervento interessa un lotto di terreno posto ad una distanza ragguardevole dal perimetro del Sito della Rete Natura 2000 oggetto di valutazione;
2. L'area di intervento si trova all'esterno del Sito Rete Natura 2000 considerato, per cui non ha una influenza diretta nella perdita di superficie degli habitat prioritari o secondari presenti in tale area;
3. Non sono previste realizzazioni tali da poter influenzare le rotte degli uccelli migratori;

Emissione 20/09/2022	<p style="text-align: center;">Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (VE) Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.</p>	Pag. 16 di 21
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & CO. S.R.L. <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

4. L'esercizio dell'attività di autodemolizione non prevede l'attivazione di emissioni in atmosfera né di tipo diffuso né di tipo convogliato;
5. L'area di impianto prevede l'installazione di un sistema di raccolta e trattamento di tutte le acque meteoriche di dilavamento con punto di scarico su fognatura bianca stradale. Inoltre poiché lo scarico sarà più a valle rispetto al Sito Rete Natura 2000 indagato non si prefigura alcun tipo di interazione con le acque di scarico prodotte dall'impianto;
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 dei Siti della Rete Natura 2000 indagato è molto elevata, pertanto sufficiente a garantire un elevato livello di attenuazione della propagazione dell'onda sonora. Quando detto consente di escludere potenziali incidenze negative sui Siti della Rete Natura 2000 dovute alla componente acustica;
7. I fattori di Vulnerabilità del Sito della Rete Natura 2000 IT3240032 riguardano interventi diretti dell'uomo all'interno del perimetro di tali aree, infatti, sono da ricondurre ad attività quali:
 - a) Modificazioni del funzionamento idrografico;
 - b) Variazioni dell'assetto agricolo

Nessuno di questi fattori è correlabile con l'intervento proposto dalla ditta Zamet Srl.

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

7.0 VALUTAZIONE FATTORI ALLEGATO B ALLA D.G.R.V. N. 1400/2017

Vengono nel seguito analizzati i fattori previsti dall'Allegato B alla D.G.R.V. n. 1400 del 29 agosto 2017 compatibili con l'intervento in valutazione e considerati nelle valutazioni di cui al capitolo precedente.

Codice	Descrizione
E01	Aree urbane, insediamenti umani
E01.01	Urbanizzazione continua
E02	Aree industriali e commerciali
E02.01	Fabbriche
E02.02	Magazzini di stoccaggio
E04	Inserimento paesaggistico di architetture, manufatti, strutture ed edifici
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 rifiuti
H04	Inquinamento atmosferico e inquinanti aerodispersi
H06.01	Inquinamento da rumore e disturbi sonori

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

8.0 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	Domanda di autorizzazione nuovo impianto di recupero rifiuti e autodemolizione in comune di Orsago (TV)
Proponente	Zamet Srl
Autorità procedente	Provincia di Treviso
Autorità competente all'approvazione	Provincia di Treviso
Professionisti incaricati dello studio	Ing. Luigi Bonan
Comuni interessati	Comune di Orsago, Comune di Cordignano
Descrizione sintetica	Realizzazione di un nuovo impianto di recupero rifiuti e autodemolizione da localizzarsi in comune di Orsago. Le operazioni di recupero svolte sono identificate dalle causali R13, R12, R4. L'impianto sarà realizzato interamente su un lotto ad oggi non edificato, sul quale sarà realizzato un nuovo fabbricato. Le attività pertanto saranno svolte sia su superficie coperta che su superficie scoperta pavimentata.
Codice e denominazione dei Siti rete Natura 2000 interessati	IT3240032: "Fiume Meschio"
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

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

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	Ing. Luigi Bonan	Presso Studio AM. & CO. Srl Via delle Industrie n. 29/h int 7 Marcon (VE)
Guida Metodologica della Commissione Europea alle disposizioni dell'art. 6, paragrafi 3 e 4 della Direttiva "habitat" 92/43/CEE;	Soddisfacente	Ing. Luigi Bonan	Presso Studio AM. & CO. Srl Via delle Industrie n. 29/h int 7 Marcon (VE)
Note Esplicative inerenti il Formulario Standard per la raccolta dei dati", reperibili sul sito internet della Regione Veneto	Soddisfacente	Ing. Luigi Bonan	Presso Studio AM. & CO. Srl Via delle Industrie n. 29/h int 7 Marcon (VE)
Manuale delle Valutazioni di Incidenza Ambientale della Comunità Europea	Soddisfacente	Ing. Luigi Bonan	Presso Studio AM. & CO. Srl Via delle Industrie n. 29/h int 7 Marcon (VE)

Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		

STUDIO AM. & Co.S.R.L <small>CONSULENZA AMBIENTALE PROGETTAZIONE IMPIANTI QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001) FORMAZIONE PROFESSIONALE CONSULENZA ADR IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente:	Rif.: D.Lgs. n. 152/2006, DGRV n. 1400/2017
	ZAMET SRL	Elaborato: Relazione di non assoggettabilità a VINCA

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) IT3240032: "Fiume Meschio"

dovuta alla realizzazione e gestione del progetto proposto dalla ditta Zamet Srl.

Marcon, li 20 settembre 2022

Il tecnico



Emissione 20/09/2022	Studio AM. & CO. Srl Sede legale e operativa: via delle Industrie n. 29/h int. 7 – 30020 Marcon (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 21
Rev. n. 00		