

## **ROMETALLI Srl**

**Via Marco Polo n. 34  
31020 San Fior  
TREVISO**

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

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

### **IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI**

**(Direttiva 92/43/CEE - D.P.R. n. 357 del 08.09.1997)**

## **Screening della Valutazione di Incidenza**

#### **Redattore:**

**Studio AM. & CO. Srl**

Via dell'Elettricità n. 3/d

30175 Marghera (VE)

Tel. 041.5385307

Fax. 041.2527420

Cell. 335.5486989

#### **Committente:**

**ROMETALLI S.R.L.**

#### **Sede legale:**

Via Marco Polo, 34

SAN FIOR

Treviso

#### **Sede impianto**

Via Marco Polo, 34

SAN FIOR

Treviso

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

## INDICE

### 1 - PREMESSA

### 2 - FASE I: ASSOGETTAMENTO ALLA VALUTAZIONE DI INCIDENZA

### 3 - FASE II: DESCRIZIONE DEL PROGETTO

4.1 Premessa

4.2 Aree interessate e caratteristiche dimensionali

4.3 Attività svolta nell'impianto

4.4 Durata dell'attuazione e cronoprogramma

### 4 - FASE III: VALUTAZIONE DELLA SIGNIFICATIVITA' DELLE INCIDENZE

5.1 IT3240023

5.2 IT3240030

### 5 - FASE IV: VALUTAZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE DELL'INTERVENTO

### 6 - ESITO DELLA VALUTAZIONE DI INCIDENZA

Allegati:

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Eletticità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 2 di 44
Rev. n. 00		

	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	Sede impianto: Via Marco Polo n. 34 San Fior	

## 1 - PREMESSA

Il presente documento è da riferire alla fase di screening della Valutazione di Incidenza Ambientale (art. 6 della Direttiva 92/431/CEE e art. 5 del D.P.R. n. 357 del 08 settembre 1997) della variante sostanziale di un impianto di recupero rifiuti non pericolosi nei confronti dei siti della Rete Natura 2000 interessanti il comune di San Fior ed i territori limitrofi.

Alla data di redazione del presente documento l'impianto è già interamente realizzato e la ditta ROMETALLI Srl svolge attività di recupero rifiuti non pericolosi secondo il regime di abilitazione previsto dall'art. 208 del D.Lgs n. 152/2006.

L'esigenza di redigere il presente documento nasce dalla volontà della ditta Committente di apportare modifiche di natura sostanziale alla propria attività di recupero rifiuti come nel seguito descritto:

- 1) Incremento delle quantità di rifiuti trattabili su base giornaliera (passando dalle attuali 55 ton/die a 131 ton/die) e su base annua (passando dalle attuali 5.000 ton/anno a 34.584 ton/anno);
- 2) Inserimento dell'attività di trattamento di RAEE (sottoposti al regime del D.Lgs 151/2005) di piccole dimensioni, finalizzata da un lato al recupero della componente metallica e dall'altro al disassemblaggio delle componenti recuperabili; tale variante comporta l'inserimento del codice CER 200136
- 3) Apporto di modifiche di tipo migliorativo al sistema di trattamento delle acque reflue industriali.

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 3 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

L'impianto di recupero rifiuti menzionato è di proprietà e gestito dalla ditta ROMETALLI S.r.l. ed è ubicato in Comune di San Fior (TV) in via Marco Polo n. 34.

L'indagine sarà condotta nei confronti dei "Siti di Interesse Comunitario (nel seguito SIC)" e "Zone di Protezione Speciale (nel seguito ZPS)" come definiti all'art. 2 del D.P.R. n. 357/1997 e dall'art. 1 comma 5 della Legge 11 febbraio 1992 n. 157, maggiormente prossimi all'area di insediamento ed individuati nell'immagine seguente.



**Immagine n. 1 (estratta dal PTCP delle Provincia di Treviso)**

Dall'analisi della cartografia di settore emerge che il Sito facente capo alla Rete Natura 2000 prossimo all'area di intervento è il seguente:

- a) IT3240029 "Ambito fluviale del Livenza e corso inferiore del Monticano":  
pS.I.C. contenete una Z.P.S. designata;

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 4 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

L'impianto di recupero rifiuti non pericolosi è inserito all'interno di un'area catastalmente censita come segue:

Censuario di San Fior

Foglio n. 10

Mappali 1357, 1371, 1377

In base a quanto stabilito dallo strumento di pianificazione del Comune di San Fior (P.R.G.C. – Piano Regolatore Generale Comunale), l'area su cui è insediato l'impianto di recupero rifiuti della ditta proponente è classificata come Z.T.O D2 "Zona Produttiva di Espansione"; nello specifico l'insediamento è ubicato all'interno del lotto 12 della Zona Industriale denominata C.I.P.R.A.S. nel quale è previsto l'inserimento di attività specializzate nel recupero di rottami ferrosi e affini, normata dall'art. 11 delle NTA di attuazione del PRGC.

L'obbligo di presentazione della presente relazione, oltre che dalla D.G.R. Veneto n. 2966 del settembre 2006, è sancito dall'art. 5, del D.P.R. n. 357/1997, come modificato dal D.P.R. 120/2003:

- a) Comma 3: *"I proponenti di interventi non direttamente connessi e necessari al mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente delle specie e degli habitat presenti nel sito, ma che possono avere incidenze significative sul sito stesso, singolarmente o congiuntamente con altri interventi, presentano, ai fini della valutazione di incidenza, uno studio volto ad individuare e valutare, secondo gli indirizzi espressi nell'allegato G, i principali effetti che detti interventi possono avere sul*

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Eletticità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 5 di 44
Rev. n. 00		

	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	Sede impianto: Via Marco Polo n. 34 San Fior	

*proposto sito di importanza comunitaria, sul sito di importanza comunitaria o sulla zona speciale di conservazione, tenuto conto degli obiettivi di conservazione dei medesimi.*

*b) Comma 4: “Per i progetti assoggettati a procedura di valutazione di impatto ambientale, ai sensi dell'articolo 6 della legge 8 luglio 1986, n. 349, e del decreto del Presidente della Repubblica 12 aprile 1996, pubblicato nella Gazzetta ufficiale n. 210 del 7 settembre 1996, e successive modificazioni ed integrazioni, che interessano proposti siti di importanza comunitaria, siti di importanza comunitaria e zone speciali di conservazione, come definiti dal presente regolamento, la valutazione di incidenza è ricompresa nell'ambito della predetta procedura che, in tal caso, considera anche gli effetti diretti ed indiretti dei progetti sugli habitat e sulle specie per i quali detti siti e zone sono stati individuati. A tale fine lo studio di impatto ambientale predisposto dal proponente deve contenere gli elementi relativi alla compatibilità del progetto con le finalità conservative previste dal presente regolamento, facendo riferimento agli indirizzi di cui all'allegato G”;*

L'articolo 6 del menzionato decreto stabilisce inoltre:

*Comma 1: “La Rete “Natura 2000” comprende le Zone di protezione speciale previste dalla direttiva 79/409/CEE e dall'art. 1, comma 5 della legge 11 febbraio 1992 n. 157.”*

*Comma 2: “Gli obblighi derivanti dagli artt. 4 e 5 si applicano anche alle zone di protezione speciale di cui al comma 1.”*

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 6 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

Con D.G.R. n. 3173 del 10 ottobre 2006 la Regione del Veneto ha fornito le *“Nuove disposizioni relative all’attuazione della direttiva comunitaria 92/43/CEE e D.P.R. 357/1997 e ss.mm.ii. Guida metodologica per la valutazione di incidenza. Procedure e modalità operative”* nelle quali all’Allegato A punto 3 ha individuato i Progetti e gli interventi per i quali non è richiesta la procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale. Poiché il presente intervento non rientra in tali casistiche, è soggetto alla valutazione di incidenza.

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.P.R. n. 120 del 12.03/2003 recante *“Regolamento recante modifiche ed integrazioni al decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357, concernente attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche”*
4. 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 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 7 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ ISO 9001:2000 - ISO 14001  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

5. Decreto Ministeriale 3 settembre 2002 del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio *“Linee Guida per la Gestione dei Siti Natura 2000”*;
6. 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”*;
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 Z.P.S. 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 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 8 di 44
Rev. n. 00		

	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	Sede impianto: Via Marco Polo n. 34 San Fior	

13. D.G.R. Veneto n. 3173 del 10 ottobre 2006 “*Nuove disposizioni relative all’attuazione della direttiva comunitaria 92/43/CEE e D.P.R. 357/1997. Guida metodologica per la valutazione di incidenza. Procedure e modalità operative*”;

Il presente documento è articolato nelle seguenti Fasi di valutazione, come individuate dalla **D.G.R.V. n. 3173 del 10 ottobre 2006** :

1. **Fase I:** Sulla base di quanto individuato al paragrafo 3 della menzionata deliberazione di giunta, è necessario stabilire se l’intervento sia o meno soggetto alla valutazione di incidenza.
2. **Fase II:** Descrizione del progetto con approfondimento delle seguenti argomentazioni:
  - ✓ aree interessate e caratteristiche dimensionali;
  - ✓ durata dell’attuazione e cronoprogramma (adozione, approvazione, costruzione, funzionamento, dismissione, recupero);
  - ✓ distanza dai siti della rete Natura 2000 e dagli elementi chiave di questi;
  - ✓ indicazioni derivanti dagli strumenti di pianificazione;
  - ✓ utilizzo delle risorse;
  - ✓ fabbisogno nel campo dei trasporti, della viabilità e delle reti infrastrutturali;
  - ✓ emissioni, scarichi, rifiuti, rumori, inquinamento luminoso;
  - ✓ alterazioni dirette e indirette sulle componenti ambientali aria, acqua, suolo (escavazioni, deposito materiali, dragaggi, ...);
  - ✓ identificazione di tutti i piani, progetti e interventi che possono interagire congiuntamente.
3. **Fase III:** Valutazione della significatività delle incidenze. In tale sezione saranno affrontate le seguenti argomentazioni:

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 9 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

- ✓ limiti spaziali e temporali dell'analisi;
- ✓ identificazione dei siti della rete Natura 2000 interessati e descrizione (caratteri fisici, habitat e specie di interesse comunitario, obiettivi di conservazione, relazioni strutturali e funzionali per il mantenimento dell'integrità);
- ✓ identificazione degli aspetti vulnerabili dei siti considerati;
- ✓ identificazione degli effetti con riferimento agli habitat, habitat di specie e specie nei confronti dei quali si producono;
- ✓ identificazione degli effetti sinergici e cumulativi;
- ✓ identificazione dei percorsi e dei vettori attraverso i quali si producono;
- ✓ previsione e valutazione della significatività degli effetti con riferimento agli habitat, habitat di specie e specie.

Quali indicatori per valutare le possibili incidenze saranno considerati i seguenti:

- a) Perdita di superficie di habitat e di habitat di specie;
- b) Frammentazione di habitat e di habitat di specie;
- c) Perdita di specie di uso conservazionistico;
- d) Perturbazione alle specie della flora e della fauna;
- e) Diminuzione della densità di popolazione;
- f) Alterazione della qualità delle acque, dell'aria e dei suoli;
- g) Interferenze con le relazioni ecosistemiche principali che determinano la struttura e la funzionalità dei siti.

**Fase IV:** Conclusioni della fase di screening con l'analisi dei dati;

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 10 di 44
Rev. n. 00		

	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	Sede impianto: Via Marco Polo n. 34 San Fior	

## 2 - FASE I: ASSOGETTAMENTO ALLA VALUTAZIONE DI INCIDENZA

Il paragrafo 3 dell'Allegato A alla D.G.R. Veneto n. 3173 del 10 ottobre 2006 stabilisce quali sono i progetti, i piani e gli interventi che possono essere esulati dalla Valutazione di Incidenza Ambientale. Al punto B), capoverso VI) sono previsti *“i piani, progetti e interventi per i quali non risultano possibili effetti significativi negativi sui siti della rete Natura 2000”*. Al fine di stabilire se un progetto non abbia effetti negativi sui siti della rete Natura 2000, a parere del tecnico scrivente è necessario che tutta la fase di screening venga completata.

In premessa alla fase di screening vera e propria si ritiene necessario sottolineare quanto segue:

- a) Il lotto su cui sorge l'impianto di recupero della ditta ROMETALLI Srl non è ubicato all'interno di un sito Natura 2000, ma ad una considerevole distanza da uno di essi (IT3240029);
- b) L'area in cui sorge l'impianto è già fortemente urbanizzata e l'intervento proposto dalla ditta determina una modifica di ridotta entità rispetto allo “stato di fatto” dell'impianto; il lotto inoltre è ubicato all'interno della Zona Industriale denominata C.I.P.R.A.S. nel quale lo strumento urbanistico comunale (P.R.G.) prevede l'insediamento di attività specializzate nel recupero di rottami ferrosi e affini;
- c) Alla data di redazione del presente documento l'impianto di recupero rifiuti è già completamente insediato e funzionante. L'attivazione della richiesta di autorizzazione che la ditta ROMETALLI Srl intende avviare

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 11 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

(si veda quanto riportato nell'introduzione) non prevede alcun intervento di tipo edilizio ed urbanistico ad eccezione della posa in opera del sistema migliorativo di trattamento delle acque reflue industriali, comunque compatibile con gli strumenti edilizi ed urbanistici del Comune di San Fior;

- d) La variante non comporta alcuna modifica alle merceologie di materiali (da intendersi come rifiuti) che la Ditta può ricevere in impianto e non comporta modifiche alle quantità massime stoccabili.

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 12 di 44
Rev. n. 00		

	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	Sede impianto: Via Marco Polo n. 34 San Fior	

### **3 - FASE II: DESCRIZIONE DEL PROGETTO**

#### **3.1 Premessa**

Il lotto di terreno sul quale sorge l'impianto di recupero rifiuti è di proprietà della Ditta ROMETALLI Srl.

In base a quanto stabilito dallo strumento di pianificazione del Comune di San Fior (P.R.G.C. – Piano Regolatore Generale Comunale), l'area su cui è insediato l'impianto di recupero rifiuti della ditta proponente è classificata come Z.T.O D2 "Zona Produttiva di Espansione"; nello specifico l'insediamento è ubicato all'interno del lotto 12 della Zona Industriale denominata C.I.P.R.A.S. nel quale è previsto l'inserimento di attività specializzate nel recupero di rottami ferrosi e affini, normata dall'art. 11 delle NTA di attuazione del PRGC nel seguito riportato:

#### ART. 11

- 1) *Comprende porzioni di territorio destinate ad attività di trasformazione, manipolazione di prodotti. Oltre alla attività produttiva sono ammessi depositi e magazzini nonché attività commerciali all'ingrosso o ad esse assimilabili.*
- 2) *Possono essere inoltre localizzati, nel reperimento degli standard previsti dalla L.R. 15/2004, esercizi di vendita al minuto con superficie di vendita non superiore a quella degli esercizi di vicinato connessi all'attività produttiva svolta o dipendenti dalla struttura di vendita all'ingrosso.*
- 3) *L'attuazione delle previsioni di P.R.G. avviene esclusivamente a mezzo di strumenti urbanistici attuativi.*

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 13 di 44
Rev. n. 00		

	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	Sede impianto: Via Marco Polo n. 34 San Fior	

4) *L'utilizzo di tali aree potrà avvenire solamente nel rispetto del precedente art.*

*9, con le seguenti prescrizioni :*

*a.) L'attività produttiva, limitatamente ai reparti di lavorazione, può svilupparsi solo su due livelli completamente fuori terra, con esclusione dei piani seminterrati o interrati; l'eventuale terzo livello fuori terra può essere destinato solo ad usi accessori o di servizio all'attività stessa;*

*b.) Le superfici di vendita al minuto possono svilupparsi solo al piano terra , con esclusione dei piani seminterrati o interrati;*

*c.) In caso di attività commerciale le superfici scoperte del lotto devono essere sistemate a verde e a parcheggio effettivo, quest'ultimo con superficie di sosta almeno pari al 100% della superficie di vendita. Il parcheggio effettivo è la superficie individuata per la sosta dei veicoli con l'esclusione della viabilità di accesso e distribuzione;*

*d.) L'indice di copertura sull'intera superficie territoriale non potrà essere superiore al 40%.*

5) *Le N.T.A. del P.di L. denominato "C.I.P.R.A.S. ed altri", in cui è previsto l'inserimento di attività specializzate in recupero di rottami ferrosi e affini, non potranno in alcun caso essere modificate relativamente alle fasce alberate di rispetto.*

L'attività di recupero rifiuti non pericolosi proposta dalla ditta ROMETALLI Srl nell'area di via Marco Polo n. 34 a San Fior (TV) è compatibile con le Norme Tecniche del P.R.G. del Comune di San Fior.

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 14 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

### **3.2 Aree interessate e caratteristiche dimensionali**

Il lotto presenta una superficie netta complessiva pari a circa 2.775,00 mq così suddivisa:

- a) Superficie coperta (magazzino, uffici, servizi igienici): 1.229,00 mq circa;
- b) Superficie adibita a verde: 346,00 mq circa;
- c) Superficie scoperta pavimentata adibita a parcheggio, viabilità interna e gestione rifiuti: 1.006,00 mq circa;
- d) Superficie scoperta pavimentata non interessata da alcuna attività (zona fronte uffici): 194,00 mq circa

Presso l'impianto di recupero rifiuti non pericolosi della ditta ROMETALLI SRL vengono prodotte le seguenti tipologie di reflui:

- 1) Acque reflue provenienti dai servizi igienici: vengo raccolte, depurate mediante vasca imhoff e successivamente disperse sul suolo mediante condotta disperdente di subirrigazione (tubo corrugato Ø 160 mm, p=0,5, L= 18 m);
- 2) Acque meteoriche ricadenti sulla superficie coperta: vengo raccolte e avviate a dispersione sulla fascia verde perimetrale posta in prossimità del passo carraio di ingresso;
- 3) Reflui eventualmente generatisi all'interno della superficie coperta (capannone): vengo raccolti e avviati alla medesima fase di trattamento delle acque meteoriche di prima pioggia nel seguito descritta;

— Acque meteoriche di prima pioggia di dilavamento delle superfici scoperte: vengono captate mediante una serie di caditoie

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 15 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

posizionate lungo la superficie scoperta ed avviate ad una fase di depurazione (dissabbiatura e disoleazione) per poi essere disperse mediante una vasca di fitoevapotraspirazione

- 4) Acque meteoriche di seconda pioggia di dilavamento delle superfici scoperte: vengono captate mediante la medesima rete di raccolta delle acque meteoriche di prima pioggia, trattate mediante il sistema di sedimentazione e disoleazione e successivamente disperse nel suolo per sub-irrigazione;

L'attività di gestione rifiuti sarà realizzata sia all'interno della struttura coperta, dunque in ambiente protetto dall'azione degli agenti atmosferici, sia nel piazzale adiacente il capannone industriale..

L'accesso all'impianto che avviene per Via Marco Polo è regolato da un cancello comandato dall'interno e pertanto l'accesso è consentito solamente in presenza di personale della ditta ROMETALLI Srl.

La recinzione perimetrale è così costituita:

- cancellata metallica di altezza pari a circa 1,20 sostenuta da uno zoccolo in cls da 30 cm (confine con via Marco Polo);
- parete divisoria in cls di altezza pari a circa 2 metri (parte confinante in direzione Nord-Est);
- palizzata con rete metallica di altezza pari a circa 1,5 metri sostenuta da zoccolo in cls da 30 cm. Siepe interna perimetrale di altezza pari a circa 2,5 metri. (Confine con Via Campardone - Comune di Colle Umberto)

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 16 di 44
Rev. n. 00		

	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	Sede impianto: Via Marco Polo n. 34 San Fior	

### 3.3 Attività svolta nell'impianto

In relazione alle proprie esigenze aziendali, la ditta ROMETALLI Srl intende realizzare le seguenti attività di recupero rifiuti, come identificate dall'Allegato C alla Parte IV del D.Lgs n. 152/2006 e ssmmii:

1. Scambio di rifiuti non pericolosi, come definita dalla causale **R12** di cui all'Allegato C alla Parte IV – Titoli I e II del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., recante “Norme in materia ambientale”. Tale attività consiste in operazioni di selezione e cernita, accorpamento e riduzione volumetrica;
2. Messa in Riserva di rifiuti non pericolosi in ingresso all'impianto, come definita dalla causale **R13** di cui all'Allegato C alla Parte IV – Titoli I e II del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., recante “Norme in materia ambientale”. Tale attività consiste nello stoccaggio dei rifiuti in ingresso, finalizzati al trattamento presso l'impianto della ditta proponente o altri impianti di recupero rifiuti regolarmente autorizzati;
3. Recupero di metalli e dei composti metallici (**R4**) con ottenimento di prodotti per l'industria metallurgica e siderurgica;
4. Messa in riserva dei rifiuti prodotti (**R13**);

La tabella seguente riporta le tipologie di rifiuti oggetto dell'attività di recupero e le relative attività cui saranno sottoposti:

<b>CODICE CER</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>ATTIVITA' DI RECUPERO</b>
02 01 10	rifiuti metallici	R13 – R12 – R4
11 05 01	zinco solido	R13 – R12 – R4
12 01 01	limatura e trucioli di materiali ferrosi	R13 – R12 – R4

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 17 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

12 01 02	polveri e particolato di materiali ferrosi	R13 – R12 – R4
12 01 03	limatura e trucioli di materiali non ferrosi	R13 – R12 – R4
12 01 04	polveri e particolato di materiali non ferrosi	R13 – R12 – R4
12 01 05	limatura e trucioli di materiali plastici	R13 – R12
12 01 17	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16	R13 – R12
12 01 99	rifiuti non specificati altrimenti (limitatamente al lamierino ed altri materiali metallici ferrosi e non ferrosi)	R13 – R12 – R4
15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	R13 – R12
15 01 04	imballaggi metallici	R13 – R12 – R4
15 01 05	imballaggi in materiali compositi (recupero della sola frazione metallica)	R13 – R12 – R4
15 01 06	imballaggi in materiali misti (recupero della sola frazione metallica)	R13 – R12 – R4
16 01 17	metalli ferrosi	R13 – R12 – R4
16 01 18	metalli non ferrosi	R13 – R12 – R4
16 01 19	plastica	R13 – R12
16 01 22	componenti non specificati altrimenti	R13 – R12
16 02 14	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	R13 – R12 – R4
16 02 16	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	R13 – R12 – R4
17 04 01	rame, bronzo, ottone	R13 – R12 – R4
17 04 02	alluminio	R13 – R12 – R4
17 04 03	piombo	R13 – R12 – R4
17 04 04	zinco	R13 – R12 – R4
17 04 05	ferro e acciaio	R13 – R12 – R4
17 04 06	stagno	R13 – R12 – R4
17 04 07	Metalli misti	R13 – R12 – R4
17 04 11	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	R13 – R12 – R4
19 10 02	rifiuti di metalli non ferrosi	R13 – R12 – R4
19 12 02	metalli ferrosi	R13 – R12 – R4
19 12 03	metalli non ferrosi	R13 – R12 – R4
19 12 04	plastica e gomma	R13 – R12
<b>20 01 36<sup>1</sup></b>	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121,200123 e 200135	R13 - R12 - R4
20 01 40	metallo	R13 – R12 – R4
02 01 04	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	R13
03 01 01	scarti di corteccia e sughero	R13
03 01 05	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04	R13
03 03 08	scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati	R13
10 02 10	scaglie di laminazione	R13
10 11 12	rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10	R13

<sup>1</sup> Codice CER di nuovo inserimento

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 18 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ ISO 9001:2000 - ISO 14001  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

	11 11	
10 13 11	rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10	R13
15 01 02	imballaggi in plastica	R13
15 01 03	imballaggi in legno	R13
15 01 07	imballaggi in vetro	R13
16 01 03	pneumatici	R13
16 01 06	veicoli fuori uso, non contenenti liquidi ne altre componenti pericolose	R13
16 01 20	vetro	R13
16 08 01	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)	R13
16 08 04	catalizzatori esauriti da cracking catalitico fluido (tranne 16 08 07)	R13
17 01 01	cemento	R13
17 01 02	mattoni	R13
17 01 03	mattonelle e ceramiche	R13
17 01 07	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06	R13
17 02 01	legno	R13
17 02 02	vetro	R13
17 02 03	plastica	R13
17 08 02	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01	R13
17 09 04	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	R13
19 12 01	Carta e cartone	R13
19 12 05	vetro	R13
19 12 07	Legno diverso da quello di cui alla voce 191206	R13
20 01 01	carta e cartone	R13
20 01 02	Vetro	R13
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	R13
20 01 39	plastica	R13

La descrizione dettagliata delle diverse modalità di recupero dei rifiuti è riportata nella relazione tecnica di progetto preliminare.

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 19 di 44
Rev. n. 00		

	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	Sede impianto: Via Marco Polo n. 34 San Fior	

### **3.4 Durata dell'attuazione e cronoprogramma**

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

- a) **Screening alla Valutazione di Impatto Ambientale:** le vigenti normative prevedono che la durata dell'iter sia di 90 giorni, salvo interruzione dei termini per eventuali richieste di integrazione;
- b) **approvazione:** il procedimento di approvazione seguirà le tempistiche previste dal D.Lgs n. 152/2006 e ss.mm.ii. recante "*Norme in materia ambientale*", tale periodo è di 150 giorni dalla data di protocollo della documentazione, salvo integrazioni da parte della Provincia di Treviso che va andrebbe ad aumentare tale periodo.
- c) **adeguamento costruttivo impianto:** la realizzazione dell'impianto prevede la sola la posa in opera delle vasche di trattamento delle acque meteoriche;
- d) **utilizzo di risorse:** Come descritto nelle altre documentazione tecniche, l'impianto di recupero rifiuti non pericolosi della ditta ROMETALLI Srl è inserito all'interno di una zona produttiva già fortemente interessata dalla presenza di attività di tipo produttivo del medesimo genere. Lo stabilimento presenta dimensioni ridotte e alla data di redazione del presente documento è interamente edificato, fatta eccezione per la posa in opera del sistema migliorativo di trattamento delle acque, comunque compatibile con gli strumenti edilizi ed urbanistici del Comune di San Fior. Considerando inoltre il fatto che per la realizzazione dell'attività di recupero rifiuti non pericolosi oggetto di valutazione vengono utilizzati

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Eletticità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 20 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

solamente macchinari alimentati a gasolio o energia elettrica e che non è previsto l'utilizzo di acque di processo o altre fonti energetiche naturali, è possibile stabilire che l'intervento proposto della ditta ROMETALLI Srl non prevede lo sfruttamento diretto o indiretto di risorse naturali;

- e) Interazione con le matrici ambientali: l'intervento proposto non avrà alcun effetto diretto e/o indiretto nei confronti delle matrici ambientali limitrofe.

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 21 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

#### **4 - FASE III: VALUTAZIONE DELLA SIGNIFICATIVITA' DELLE INCIDENZE**

Al fine di stabilire la significatività delle incidenze dell'impianto di recupero rifiuti non pericolosi nei confronti del SIC e della ZPS menzionati in premessa, si ritiene necessario descrivere le caratteristiche e i criteri gestionali dei menzionati Siti facenti parte della Rete Natura 2000.

In considerazione del fatto che il sito identificato dal codice IT3240029 "Ambito fluviale del Livenza e corso inferiore del Monticano" pS.I.C. contenete una Z.P.S. designata e si ritiene necessario chiarire quanto segue:

La Giunta Regionale del Veneto con Deliberazione n. 2371 del 27.07.2006 ha approvato un documento relativo alle misure di conservazione per le ZPS ai sensi delle Direttive 79/409/CEE – 92/43/CEE e del D.P.R. n. 357/1997. Tale provvedimento pone il proprio fondamento sui seguenti presupposti:

- a) La Direttiva 79/409/CEE prevede all'art. 4 che gli Stati membri classificano come Zone di Protezione Speciale (ZPS) i territori più idonei alla conservazione delle specie di uccelli di cui all'Allegato I alla stessa Direttiva e delle specie migratrici che ritornano regolarmente, adottando misure idonee a prevenire l'inquinamento e il deterioramento degli habitat, nonché le perturbazioni, che abbiano conseguenze significative, dannose per gli uccelli;
- b) La Direttiva 92/43/CEE, finalizzata a salvaguardare la biodiversità mediante la conservazione degli habitat, nonché della flora e della fauna selvatiche nel territorio europeo degli Stati membri, prevede che i citati obblighi derivanti dalla direttiva 79/409/CEE siano sostituiti da quelli derivanti dall'art. 6 della stessa direttiva "Habitat" riferiti ai siti di

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 22 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

importanza comunitaria (SIC) e riguardanti l'adozione di opportune misure per evitare il degrado degli habitat naturali e degli habitat di specie, nonché le perturbazioni, suscettibili di avere conseguenze significative, sulle specie per cui le zone sono state designate. Tali obblighi devono essere applicati dall'entrata in vigore della direttiva o dalla classificazione o riconoscimento a livello nazionale delle diverse Zone di Protezione Speciale.

Gli allegati alla menzionata Deliberazione costituiscono le norme tecniche necessarie alla comprensione della gestione delle ZPS presenti all'interno del territorio della Regione Veneto. Nel caso di specie sono stati considerati i seguenti Allegati:

- a) Allegato B: contiene le misure di conservazione e gli strumenti di indirizzo per la Valutazione di Incidenza per le ZPS del Veneto individuate con D.P.G.R. 18 maggio 2005 n. 241, ratificato dalla D.G.R.Veneto 7 giugno 2005 n. 1262 e con D.G.R.Veneto 18 aprile 2006 n. 1180.
- b) Allegato C – Parte prima: contiene tutte le misure di carattere generale da applicare in tutte le ZPS. Esse prevedono i monitoraggi sullo stato di conservazione di habitat e specie, il completamento delle conoscenze scientifiche, l'individuazione della rete ecologica regionale;
- c) Allegato C – Parte seconda: contiene tutte le misure di carattere generale da applicare nelle ZPS di cui è già stata approvata la cartografia degli habitat e degli habitat di specie con D.G.R.Veneto n. 3873 del 13 dicembre 2005.

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 23 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ ISO 9001:2000 - ISO 14001  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

L'allegato B alla D.G.R.Veneto n. 2371 del 27.07.2006 stabilisce che:

1. "le misure relative a ciascuna ZPS diventano applicative dal momento di approvazione della cartografia degli habitat e habitat di specie per quel sito (.....) al momento attuale le ZPS la cui cartografia degli habitat e degli habitat di specie è già stata approvata sono le seguenti:

- SIC IT3230019: "LAGO DI MISURINA"
- SIC IT3230078: "GRUPPO DEL POPERA - DOLOMITI DI AURONZO E DI VAL COMELICO "
- SIC IT3230085: "COMELICO - BOSCO DELLA DIGOLA - BRENTONI - TUDAIO
- ZPS IT3230089: "DOLOMITI DEL CADORE E DEL COMELICO"
- SIC IT3230003: "GRUPPO DEL SELLA"
- SIC IT3230005: "GRUPPO MARMOLADA"
- SIC IT3230017:"MONTE PELMO - MONDEVAL - FORMIN"
- SIC - ZPS IT3230043: "PALE DI SAN MARTINO: FOCOBON, PAPE-SAN LUCANO, AGNER-CRODA GRANDA"
- SIC - ZPS IT3230084:"CIVETTA - CIME DI SAN SEBASTIANO"
- ZPS IT3230086: "COL DI LANA - SETTSAS - CHERZ"
- SIC - ZPS IT3230022: "MASSICCIO DEL GRAPPA"
- SIC - ZPS IT3230035: "VALLI DEL CISMON - VANOI e MONTE COPPOLO"
- SIC - ZPS IT3230083: "DOLOMITI FELTRINE E BELLUNESI"
- ZPS IT3230087: "VERSANTE SUD DELLE DOLOMITI FELTRINE "
- SIC IT3210004: "MONTE LUPPIA E P.TA SAN VIGILIO"

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Eletticità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 24 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

- SIC IT3210007: “MONTE BALDO: VAL DEI MULINI, SENGE DI MARCIAGA, ROCCA DI GARDA
- SIC IT3210021: “MONTE PASTELLO”
- SIC - ZPS IT3210039: “MONTE BALDO OVEST”
- SIC - ZPS IT3210041: “MONTE BALDO EST”
- SIC IT3230026: “PASSO DI S.BOLDO”
- SIC IT3230027: “MONTE DOLADA VERSANTE S.E.”
- SIC - ZPS IT3230077: “FORESTA DEL CANSIGLIO”
- SIC IT3230080: “VAL TALAGONA - GRUPPO MONTE CRIDOLA-MONTE DURANNO”
- ZPS IT3230089: “DOLOMITI DEL CADORE E DEL COMELICO”
- SIC IT3240003: “MONTE CESEN”
- ZPS IT3240024: “DORSALE PREALPINA TRA VALDOBBIADENE E SERRAVALLE”
- SIC - ZPS IT3250032: “BOSCO NORDIO”
- SIC IT3250033: “LAGUNA DI CAORLE - FOCE DEL TAGLIAMENTO”
- ZPS IT3250040: “FOCE DEL TAGLIAMENTO”
- ZPS IT3250041: “VALLE VECCHIA - ZUMELLE - VALLI DI BIBIONE”
- ZPS IT3250042: “VALLI ZIGNAGO - PERERA - FRANCHETTI - NOVA”
- SIC IT3220002: “GRANEZZA”
- SIC IT3220007: “FIUME BRENTA DAL CONFINE TRENTINO A CISMON DEL GRAPPA

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 25 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ ISO 9001:2000 - ISO 14001  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

- SIC IT3220008: “BUSO DELLA RANA”
- ZPS IT3220013: “BOSCO DI DUEVILLE”
- SIC - ZPS IT3220036: “ALTOPIANO DEI SETTE COMUNI”
- SIC IT3220037: “COLLI BERICI”
- SIC IT3220038: “TORRENTE VALDIEZZA”
- SIC IT3220039: “BIOTOPO LE POSCOLE”
- SIC IT3220040: “BOSCO DI DUEVILLE E RISORGIVE  
LIMITROFE”
- SIC IT3230042: “TORBIERA DI LIPOI”
- SIC IT3230044: “FONTANE DI NOGARE”
- SIC IT3230045: “TORBIERA DI ANTOLE”
- SIC IT3230047: “LAGO DI SANTA CROCE”
- SIC IT3230063: “TORBIERE DI LAC TOROND”
- SIC IT3230067: “AREE PALUSTRI DI MELERE - MONTE GAL E  
BOSCHI DI COL D' ONGIA”
- SIC IT3230068: “VALPIANA - VALMOREL (AREE PALUSTRI)”
- SIC IT3240002: “COLLI ASOLANI”
- SIC IT3240004: “MONTELLO”
- SIC IT3240005: “PERDONANZE E CORSO DEL MONTICANO”
- SIC - ZPS IT3240006: “BOSCO DI BASALGHELLE”
- SIC - ZPS IT3240008: “BOSCO DI CESSALTO”
- SIC - ZPS IT3240012: “FONTANE BIANCHE DI LANCENIGO”
- ZPS IT3240013: “AMBITO FLUVIALE DEL LIVENZA”
- SIC IT3240014: “LAGHI DI REVINE”
- SIC - ZPS IT3240016: “BOSCO DI GAIARINE”

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 26 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ ISO 9001:2000 - ISO 14001  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

- SIC - ZPS IT3240017: “BOSCO DI CAVALIER”
- ZPS IT3240023: “GRAVE DEL PIAVE”
- ZPS IT3240025: “CAMPAZZI DI ONIGO”
- ZPS IT3240026: “PRAI DI CASTELLO DI GODEGO”
- **SIC IT3240029: “AMBITO FLUVIALE DEL LIVENZA E CORSO INFERIORE DEL MONTICANO”**
- SIC IT3240030: “GRAVE DEL PIAVE - FIUME SOLIGO – FOSSO DI NEGRISIA”
- SIC IT3240032: “FIUME MESCHIO”
- SIC IT3240033: “FIUMI MEOLO E VALLIO”
- ZPS IT3240035: “SETTOLO BASSO”
- SIC - ZPS IT3250006: “BOSCO DI LISON”
- SIC - ZPS IT3250010: “BOSCO DI CARPENEDO”
- SIC - ZPS IT3250016: “CAVE DI GAGGIO”
- SIC - ZPS IT3250017: “CAVE DI NOALE”
- SIC - ZPS IT3250021: “EX CAVE DI MARTELLAGO”
- SIC - ZPS IT3250022: “BOSCO ZACCHI”
- ZPS IT3250043: “GARZAIA DELLA TENUTA "CIVRANA E REZZONICA"”
- ZPS IT3250045: “PALUDE LE MARICE – CAVARZERE”
- ZPS IT3260001: “PALUDE DI ONARA”
- ZPS IT3260020: “LE VALLETTE”
- ZPS IT3260021: “BACINO VALGRANDE – LAVACCI”
- SIC IT3260022: “PALUDE DI ONARA E CORSO D'ACQUA DI RISORGIVA S.GIROLAMO”

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 27 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

- SIC IT3260023: “MUSON VECCHIO, SORGENTI E ROGGIA ACQUALONGA”
  - SIC – ZPS: “IT3260018 GRAVE E ZONE UMIDE DELLA BRENTA”
  - SIC - ZPS IT3250008: “EX CAVE DI VILLETTA DI SALZANO”
  - ZPS IT3250012: “AMBITI FLUVIALI DEL REGHENA E DEL LEMENE - CAVE DI CINTO CAOMAGGIORE”
  - SIC IT3250044: “FIUMI REGHENA E LEMENE – CANALE TAGLIO E ROGGE LIMITROFE - CAVE DI CINTO CAOMAGGIORE”
  - SIC IT3230031: “VAL TOVANELLA BOSCONERO”
  - ZPS IT3230032: “LAGO DI BUSCHE- VINCHETO DI CELLARDA – FONTANE”
  - SIC - ZPS IT3230081: “GRUPPI ANTELAO - MARMAROLE – SORAPIS”
  - SIC IT3230088: “FIUME PIAVE DAI MASEROT ALLE GRAVE DI PEDEROBBA”
  - ZPS IT3240034: “GARZAIA DI PEDEROBBA”
2. Nel caso sia necessario per il sito la redazione di un Piano di Gestione le misure di conservazione vengono applicate in qualità di norma temporanea di salvaguardia a partire dall’approvazione della cartografia degli habitat e habitat di specie, da formalizzare con apposito provvedimento deliberativo, fino alla redazione e approvazione del Piano di Gestione del sito stesso, ovvero fino all’adeguamento degli strumenti di pianificazione esistenti;
3. Nel caso non sia prevista la redazione di uno specifico Piano di Gestione, le misure di conservazione vengono applicate così come

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 28 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

riportate nell'Allegato C – Parte Seconda a partire dall'approvazione della cartografia degli habitat e habitat di specie, da formalizzare con apposito provvedimento deliberativo.

#### **4.1 IT3240029**

In base al Formulario Standard Natura 2000 il sito in questione presenta le seguenti identificazione e caratteristiche:

1. Tipo: I
2. Codice: IT3240029
3. Nome sito: Ambito fluviale del Livenza e corso inferiore del Monticano
4. Data compilazione: 200407 (anno mese);
5. Data aggiornamento: 200502 (anno mese);
6. Rapporti con altri siti Natura 2000:  

IT3240013: "AMBITO FLUVIALE DEL LIVENZA"
7. Responsabile: Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio – Direzione Conservazione della Natura;
8. Data classificazione sito come SIC: 200407 (anno mese);
9. Localizzazione del centro del sito (W/E Greenwich):  

LONGITUDINE E 12 30 42  
LATITUDINE 45 50 2
10. Estensione dell'area (ha): 19550 ha;
11. Lunghezza del sito (Km): 270 Km
12. Altezza (slm): MIN: 4 m – MAX: 150 m – MEDIA: 18 m
13. Regione Amministrativa: codice NUTS IT32 - nome Regione: VENETO

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Eletticità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 29 di 44
Rev. n. 00		

	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	Sede impianto: Via Marco Polo n. 34 San Fior	

14. Regione Bio-geografica: Continentale;

15. Tipi di HABITAT presenti:

Cod	% Coperta	Rapp.	Sup. Relativa	Grado di conservazione	Valutazione Globale
91ED	10	B	C	B	B
3260	10	B	C	B	B
6430	6	C	C	B	C

Legenda:

Rappresentatività: A: eccellente  
 B: buona  
 C: significativa  
 D: non significativa

Superficie relativa: A:  $100 \geq p > 15\%$   
 B:  $15 \geq p > 2\%$   
 C:  $2 \geq p > 0\%$

Conservazione: A: Eccellente  
 B: Buona  
 C: Media o ridotta

Valutazione Globale: A: valore eccellente  
 B: valore buono  
 C: valore significativo

16. Uccelli elencati nell'Allegato I alla Direttiva 79/409/CEE

Cod	Nome	Popolazione			Valutazione Sito				
		Ripr	Migratoria		Pop	Cons	Isol	Glob	
			Rip	Svern	Staz				
A119	Porzana porzana				C	C	A	B	C
A081	Circus aeruginosus			P		C	B	C	B
A022	Ixobrychus minutus		C			C	A	B	B
A023	Nycticorax nycticorax				C	C	A	B	C
A122	Crex crex				P	C	A	B	A

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 30 di 44
Rev. n. 00		

	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

A166	Tringa glareola				P	C	A	B	B
A197	Chlidonias niger				C	C	A	B	B
A229	Alcedo atthis	C				C	A	B	B
A338	Lanius collurio		C			C	A	C	A

(legenda popolazione: C= comune; R= rara; V= molto rara; P= presente nel sito)

(legenda valutazione delle specie nel sito:

- Conservazione: A= eccellente; B= buona; C= scarsa)
- Isolamento: A= popolazione in gran parte isolata  
B= popolazione non isolata ai margini dell'area di distribuzione  
C= popolazione non isolata all'interno di una vasta area
- Globale: A= eccellente; B= buona; C= significativo)

### 17. Uccelli non elencati in Allegato I alla Direttiva 79/409/CEE

Cod	Nome	Popolazione				Valutazione Sito			
		Ripr	Migratoria			Pop	Cons	Isol	Glob
			Rip	Svern	Staz				
A235	Picus viridis	R				C	A	B	A
A055	Anas platyrhynchos	R				C	B	B	B

(legenda popolazione: C= comune; R= rara; V= molto rara; P= presente nel sito)

(legenda valutazione delle specie nel sito:

- Conservazione: A= eccellente; B= buona; C= scarsa)
- Isolamento: A= popolazione in gran parte isolata  
B= popolazione non isolata ai margini dell'area di distribuzione  
C= popolazione non isolata all'interno di una vasta area
- Globale: A= eccellente; B= buona; C= significativo)

### 18. Anfibi e Rettili elencati in Allegato II alla Direttiva 92/43/CEE

Cod	Nome	Popolazione				Valutazione Sito			
		Ripr	Migratoria			Pop	Cons	Isol	Glob
			Rip	Svern	Staz				
1193	Bobina variegata	C				C	A	C	A
1215	Rana latastei	R				C	A	C	A

(legenda popolazione: C= comune; R= rara; V= molto rara; P= presente nel sito)

(legenda valutazione delle specie nel sito:

- Conservazione: A= eccellente; B= buona; C= scarsa)
- Isolamento: A= popolazione in gran parte isolata  
B= popolazione non isolata ai margini dell'area di distribuzione  
C= popolazione non isolata all'interno di una vasta area
- Globale: A= eccellente; B= buona; C= significativo)

### 19. Pesci elencati nell'Allegato II alla Direttiva 92/43/CEE

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Elettricità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 31 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ ISO 9001:2000 - ISO 14001  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

Cod	Nome	Popolazione				Valutazione Sito			
		Ripr	Migratoria			Pop	Cons	Isol	Glob
			Rip	Svern	Staz				
1097	Lethenteron zanandreae	V				C	A	C	A
1107	Salmo marmoratus	P				C	A	C	A
1103	Alosa fallax		P			C	B	C	C
1991	Sabanejewia larvata	P				C	B	C	B

(legenda popolazione: C= comune; R= rara; V= molto rara; P= presente nel sito)

(legenda valutazione delle specie nel sito:

- Conservazione: A= eccellente; B= buona; C= scarsa)
- Isolamento: A= popolazione in gran parte isolata  
B= popolazione non isolata ai margini dell'area di distribuzione  
C= popolazione non isolata all'interno di una vasta area
- Globale: A= eccellente; B= buona; C= significativo)

20. Altre specie importanti di Flora e Fauna non elencate negli Allegati alla Direttiva 92/43/CEE

GRUPPO							NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B	M	A	R	F	I	P			
	M						Muscardinus avellanarius	C	C
	M						Mustela putorius	V	D
	M						Neomys fodiens	C	C
				F			Thymallus thymallus	R	A
						P	Butomus umbellatus	R	C
						P	Hippurus vulgaris	R	C

(B= uccelli; M= mammiferi; A= anfibi; R= rettili; F= Pesci; I= invertebrati; P= vegetali)

21. Descrizione del Sito

Il Sito IT3240029 si trova nel territorio provinciale di Treviso e in parte in quello di Venezia.

Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Eletticità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 32 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ ISO 9001:2000 - ISO 14001  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: DPR n. 357/1997 Elaborato: Screening Valutazione incidenza
	<b>Sede impianto:</b> Via Marco Polo n. 34 San Fior	

<b>Tipi di habitat</b>	<b>% coperta</b>
Corpi d'acqua interni (acque stagnanti e correnti)	85
Torbiere, stagni, paludi, vegetazione di cinta	8
Praterie umide, praterie di mesofite	1
Brughiere, boscaglie, macchia, garighe, friganee	1
Altri (inclusi abitati, strade discariche, miniere e aree industriali)	2
Colture cerealicole estensive (incluse le culture in rotazione con maggese regolare)	1
Altri terreni agricoli	1
Arboreti (inclusi frutteti, vivai, vigneti e dehesas)	1

## 22. Qualità ed importanza del sito

Fiume di pianura con valenze faunistiche e vegetazionali. Si tratta di un sistema di popolamenti fluviali compenetrati, tipici delle acque lente, costituito da:

- a) vegetazioni sommerse del *Ranunculus fluitantis*, del *Potamogetonion pectinati* e del *Myriophyllo-Nupharetum*;
- b) lamineti dei *Lemnetea minoris*;
- c) cariceti e canneti ad alofite del *Magnocaricion elatae* e del *Phragmition*.

Sono inoltre presenti boschetti inquadrabili nei *Salicetea purpurea* e *Alnetea glutinosae*.

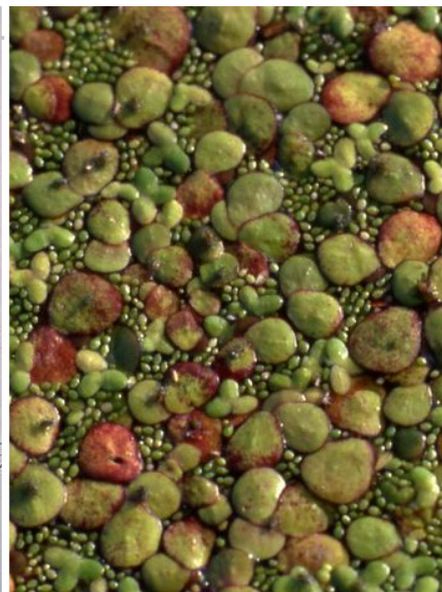
Emissione 18/06/2014	<b>Studio Am. &amp; Co. S.r.l.</b> Via dell' Eletticità, 3/d 30175 MARGHERA VE Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese VE 03163140274 Cap. Sociale Euro 10.000,00 I.V.	Pag. 33 di 44
Rev. n. 00		



*Ranunculus fluitans*



*Potamogetonion pectinati*



*Lemnanea minoris*



*Magnocaricion elatae*



*Phragmites*

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE          PROGETTAZIONE IMPIANTI          QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)          FORMAZIONE PROFESSIONALE          CONSULENZA ADR          IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA



Salicetea purpurea



Alnetea glutinosae

23. Vulnerabilità del sito

Antropizzazione delle rive, inquinamento delle acque

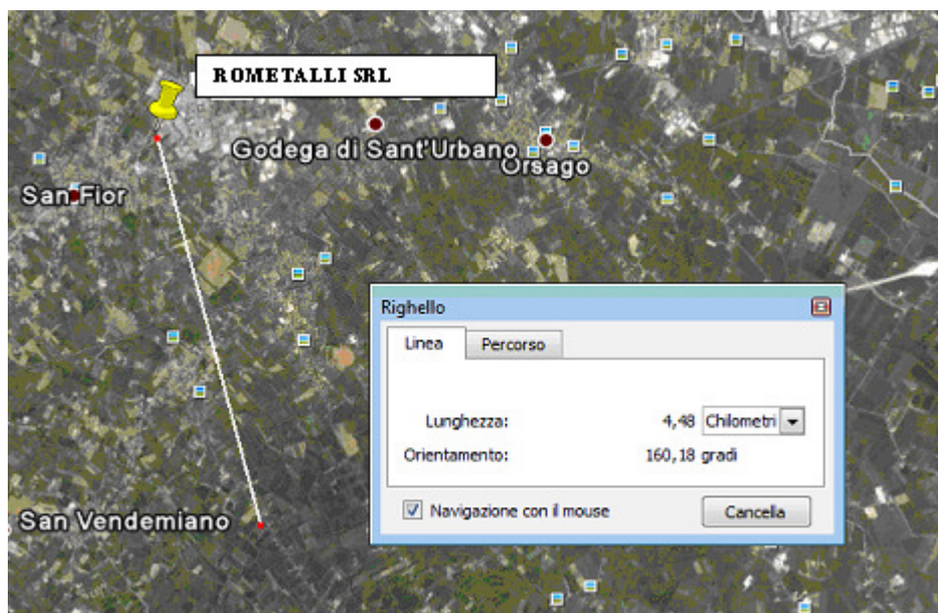
**5 - FASE IV: VALUTAZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE DELL'INTERVENTO**

La valutazione del livello di significatività dell'incidenza del Progetto proposto nei confronti del SIC in precedenza descritto, viene affrontata seguendo le indicazioni di cui all'Allegato A (Fase 3 e Fase 4) alla D.G.R.Veneto n. 3173 del 10.10.2006.

L'immagine n. 2 descrive la distanza lineare approssimativa tra l'area d'impianto recupero rifiuti non pericolosi gestito dalla ditta ROMETALLI Srl e il Sito della Rete Natura 2000. Tale distanza è di circa 4.480 m lineari (considerato il sistema di calcolo di stima un margine di errore del  $\pm 10\%$ ).

Emissione 26/06/2014	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 35 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE          PROGETTAZIONE IMPIANTI          QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)          FORMAZIONE PROFESSIONALE          CONSULENZA ADR          IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA



**Figura 2**

Inoltre dalla figura 2 si nota che nel territorio che si sviluppa tra la superficie dell'impianto e i Siti Rete Natura 2000 sono interposte attività produttive e centri abitati e diverse aree agricole. Tali nuclei abitativi, industriali e coltivati fungono da barriera per eventuali impatti ambientali di carattere negativo dell'impianto nei confronti dei due Siti Natura 2000.

La Tabella seguente riporta gli indicatori tipo valutati:

<b>Tipo di Impatto</b>	<b>Indicatore di importanza</b>
Perdita di superficie di habitat	Il Sito all'interno del quale verrà svolta l'attività di recupero rifiuti è strutturato in un fabbricato interamente realizzato e agibile e una superficie scoperta. L'intervento edilizio è in linea con le norme edilizie ed urbanistiche del Comune di San Fior per la specifica area di intervento. In questo modo si esclude dunque la sottrazione all'ambiente naturale di ulteriore territorio e il rischio di sottrazione degli habitat e degli habitat di Specie dei Siti Rete Natura 2000 oggetto di valutazione.

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

Frammentazione	Non viene evidenziato alcun rischio di frammentazione degli areali presenti nei Siti oggetto di valutazione in quanto l'impianto è realizzato all'interno di un'area industriale designata dallo stesso strumento urbanistico comune come area dedicata ad attività simili a quella proposta e pertanto già oggetto di forte incidenza antropica e anche perché le emissioni acustiche rispetteranno i limiti di norma. Inoltre non verranno prodotte emissioni polverulente.
Perdita di specie di interesse conservazionistico	Considerato che l'attività verrà svolta interamente all'interno di un'area di ridotte dimensioni; considerato il tipo di attività svolta, e la merceologia dei rifiuti che non produrranno polveri od emissioni polverulenti non conformi ai limiti di legge, si conclude che non si avrà perdita di specie di interesse conservazionistico.
Perturbazione della flora e della fauna	L'attività di recupero rifiuti proposta dalla ditta ROMETALLI Srl sarà realizzata interamente all'interno di un'area recintata, parzialmente coperta e la parte scoperta sarà asservita da un sistema di raccolta e trattamento delle acque meteoriche di dilavamento. La variante proposta inoltre prevede una miglioria al sistema di depurazione delle acque reflue industriali ad oggi autorizzato. Sarà garantito il rispetto dei limiti di legge in materia di emissioni verso l'esterno e scarico sul suolo delle acque meteoriche di seconda pioggia. Inoltre dall'attività di recupero rifiuti non saranno prodotte emissioni polverulente o gassose. L'attività di recupero rifiuti inoltre non determina l'introduzione di specie alloctone per cui è possibile affermare che la flora e la fauna presenti nei Siti della Rete Natura 2000 oggetto di indagine non saranno oggetto di perturbazione.
Diminuzione della Densità di popolazione	Non viene evidenziata alcuna influenza diretta e/o indiretta sulla densità delle popolazioni presenti nei SIC e ZPS

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

	<b>oggetto di indagine</b>
Risorsa acqua	L'attività di recupero rifiuti proposta dalla ditta ROMETALLI Srl non prevede l'utilizzo di acque di processo per cui non prevede lo sfruttamento della risorsa idrica dei Siti in oggetto.
Qualità dell'acqua	L'impianto di recupero rifiuti della ditta ROMETALLI Srl produrrà solamente uno scarico di acque meteoriche sul suolo da riferire alle acque meteoriche di seconda pioggia, mentre le acque meteoriche di prima pioggia saranno convogliate ad una vasca di fito-evapotraspirazione. Nonostante il fatto che ad oggi le analisi svolte dalla Ditta hanno sempre rilevato parametri conformi ai limiti di legge, si propone una miglioria al sistema di depurazione ad oggi autorizzato. Considerata l'elevata distanza tra il lotto di intervento ed i Siti della Rete Natura 2000 in analisi, si ritiene che l'intervento non possa incidere sulla qualità delle acque dei siti della rete Natura 2000
Qualità del suolo	Non vi è contatto diretto tra suolo e rifiuti in quanto l'intera area di intervento è pavimentata. Come menzionato al punto precedente, l'intervento proposto prevede lo scarico di acque reflue depurate sul suolo che, considerata la distanza dai Siti della Rete Natura 2000, non presenta alcun rischio di impatto negativo sul suolo dei Siti. Inoltre l'attività attualmente svolta prevede lo stoccaggio di materiale in area esterna, il quale ad oggi non ha arrecato alcun rischio di dilavamento di sostanze pericolose tali da permeare nel terreno sottostante
Interferenze con le relazioni ecosistemiche principali che determinano la struttura e la funzionalità dei siti	In relazione ai fattori di vulnerabilità qualità ed importanza dei Siti della Rete Natura 2000 oggetto di valutazione, la realizzazione e l'esercizio dell'impianto di recupero rifiuti della ditta ROMETALLI Srl non influirà negativamente su di essi, in quanto non costituente una delle attività che determinano tali fattori.

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

	Inoltre nella pianificazione urbanistica del Comune di San Fior, l'area in cui è insediato l'impianto di recupero rifiuti è destinata ad attività similari a quella proposta, quindi soggetto ad un'elevata attività antropica.
--	---

In relazione a quanto finora argomentato e agli impatti che l'intervento avrà sull'ambiente circostante, si ritiene opportuno apportare le seguenti ulteriori precisazioni:

Diffusione delle polveri: considerata l'attività che sarà svolta nell'impianto gestito dalla ditta ROMETALLI Srl e considerata la natura non polverulenta dei rifiuti, l'impianto di recupero rifiuti non produrrà emissioni polverulente. Al fine di mitigare comunque la diffusione delle polveri durante le fasi di taglio con fiamma ossiacetilenica, la ditta ROMETALLI Srl, con D.D.P. n. 577/2013 del 5.11.2013 all'Art. 8 è stata regolarmente autorizzata dalla Provincia di Treviso alle emissioni in atmosfera derivanti dalle operazioni di taglio metallo con fiamma ossiacetilenica effettuate in ambiente non confinato.

Sfruttamento delle risorse idriche: si ribadisce che l'attività esercitata dalla ditta è finalizzata al solo stoccaggio di rifiuti ed a lavorazioni di tipo meccanico che non prevedono l'utilizzo di acque di processo;

Emissione 26/06/2014	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 39 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

<b>Habitat/Specie</b>		<b>Presenza nell'area oggetto di valutazione (considerando il lotto dell'impianto)</b>	<b>Significatività negativa delle influenza dirette</b>	<b>Significatività negativa delle influenza indirette</b>	<b>Presenza di effetti sinergici e cumulativi</b>
<b>Codice</b>	<b>Nome</b>				
A119	Porzana porzana	no	no	no	no
A081	Circus aeruginosus	no	no	no	no
A022	Ixobrychus minutus	no	no	no	no
A023	Nycticorax nycticorax	no	no	no	no
A122	Crex crex	no	no	no	no
A166	Tringa glareola	no	no	no	no
A197	Chlidonias niger	no	no	no	no
A229	Alcedo atthis	no	no	no	no
A338	Lanius collurio	no	no	no	no
A235	Picus viridis	no	no	no	no
A055	Anas platyrhynchos	no	no	no	no
1193	Bombina variegata	no	no	no	no
1215	Rana latastei	no	no	no	no
1097	Lepthenteron zanandreae	no	no	no	no
1107	Salmo marmoratus	no	no	no	no
1103	Alosa fallax	no	no	no	no
1991	Sabanejewia larvata	no	no	no	no

Emissione 26/06/2014	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 40 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

<b>Habitat/Specie</b>		<b>Presenza nell'area oggetto di valutazione (considerando il lotto dell'impianto)</b>	<b>Significatività negativa delle influenza dirette</b>	<b>Significatività negativa delle influenza indirette</b>	<b>Presenza di effetti sinergici e cumulativi</b>
<b>Codice</b>	<b>Nome</b>				
Non codificato	Muscardinus avellanarius	no	no	no	no
Non codificato	Mustela putorius	no	no	no	no
Non codificato	Neomys fodiens	no	no	no	no
Non codificato	Thymallus thymallus	no	no	no	no
Non codificato	Butomus umbellatus	no	no	no	no
Non codificato	Hippurus vulgaris	no	no	no	no

Emissione 26/06/2014	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 41 di 44
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	Committente: <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

## 7 - ESITO DELLA VALUTAZIONE DI INCIDENZA

In relazione a quanto riportato, si può oggettivamente ritenere con ragionevole certezza scientifica che non possano verificarsi effetti significativi negativi nei confronti dei Siti oggetto di valutazione.

In relazione a ciò si ritiene opportuno sintetizzare nella seguente tabella le informazioni rilevate e le determinazioni assunte:

<b>DATI IDENTIFICATIVI DEL PROGETTO</b>	
<b>Titolo del Progetto:</b> Variante sostanziale di un impianto di recupero rifiuti non pericolosi all'interno del Comune di San Fior (TV)	
<b>Descrizione di altri Progetti che possano dare effetti combinati:</b> Nessuno	
<b>VALUTAZIONE DELLA SIGNIFICATIVITA' DEGLI EFFETTI</b>	
<b>Descrizione di come il Progetto incida sui siti Natura 2000:</b>	In considerazione del fatto che l'attività di recupero rifiuti proposta dalla ditta ROMETALLI Srl: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. non prevede l'introduzione di nuove specie alloctone;</li> <li>2. interessa un lotto di terreno posto ad una distanza ragguardevole dal perimetro dei Siti della Rete Natura 2000;</li> <li>3. Considerato che l'impianto sorge in un'area che lo strumento urbanistico comunale ha designato ad attività di commercio e recupero di metalli e affini.</li> <li>4. Non prevede nessuna modificazione edilizia dell'area che possa influenzare il contesto paesaggistico limitrofo, fatta eccezione per la posa in opera del sistema migliorativo di trattamento delle acque reflue, in linea con gli indirizzi tecnici dello</li> </ol>
<b>Motivazione delle conclusioni tratte</b>	

Emissione 26/06/2014	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420	Pag. 42 di 44
Rev. n. 00	C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

	<p>strumento di pianificazione urbanistica ed edilizia del Comune di San Fior;</p> <p>5. non prevede la modifica di strutture che possano influenzare le rotte degli uccelli migratori;</p> <p>6. l'attività svolta nell'impianto e i rifiuti trattati non produrranno emissioni polverulente non conformi ai limiti di legge</p> <p>7. L'impianto non ha influenza diretta e/o indiretta sugli areali presenti all'interno dei Siti della Rete Natura 2000 oggetto di valutazione;</p> <p>È possibile affermare che l'attività di recupero rifiuti non pericolosi non avrà alcuna interferenze con le relazioni ecosistemiche principali che determinano la struttura e la funzionalità del Sito IT3240029</p>
--	---

<b>DICHIARAZIONE DEL PROFESSIONISTA</b>
<p>Per quanto detto è possibile dunque affermare che con ragionevole certezza scientifica che l'intervento proposto non avrà influenza sui seguenti Siti facente</p> <p>capo alla rete Natura 2000:</p> <p>a) IT3240029 "Ambito fluviale del Livenza e corso inferiore del Monticano":</p>

Emissione 26/06/2014	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420	Pag. 43 di 44
Rev. n. 00	C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>ROMETALLI Srl</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

**Allegati:**

- Allegato 1: Formulario standard del Sito IT3240029
- Allegato 2: Dichiarazione di professionalità del Tecnico

Marghera, li 26 giugno 2014

Il Tecnico  
Massaro David



Emissione 26/06/2014	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 44 di 44
Rev. n. 00		