

## **Studio AM. & CO. Srl**

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

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

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

### **TITOLO**

PROGETTO DI UN IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI IN  
COMUNE DI SALZANO (VE)  
PASSAGGIO DA PROCEDURA SEMPLIFICATA A PROCEDURA ORDINARIA

### **DOCUMENTO**

**- Studio Ambientale Preliminare -**

**Assoggettabilità alla V.I.A.**

**Premessa**

**(D.Lgs 152/2006 – art. 20 – Allegato IV alla parte II)**

#### **REDATTORE:**

**Studio AM. & CO. Srl**  
Via dell'Elettricità n. 3/d  
30175 Marghera (VE)  
Tel. 041.5385307 Fax. 041.2527420  
e-mail [info@studioamco.it](mailto:info@studioamco.it)  
[www.studioamco.it](http://www.studioamco.it)

#### **COMMITTENTE:**

**ECOMETAL di Pistolato Susanna**  
C.F. PSTSNN66A55L736Q

#### **SEDE LEGALE**

Via Asseggiano n. 18/A  
30174 Mestre - Venezia (VE)  
Tel 041-5441527 fax 041-5441527

#### **SEDE IMPIANTO**

Via dell'Artigianato n. 26  
30030 Salzano (VE)  
Tel 041-5441527 fax 041-5441527

<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>ECOMETAL</b> di Pistolato Susanna	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Studio Ambientale Preliminare Premessa

La ditta ECOMETAL di Pistolato Susanna svolge attività di recupero rifiuti non pericolosi secondo il “regime semplificato” di abilitazione previsto dall’art. 216 del D.Lgs n. 152/2006 e ssmmii presso lo stabilimento ubicato in via dell’Artigianato n. 26 a Salzano (VE).

Al fine di superare le limitazioni previste dal D.M. 05.02.1998 e ssmmii, la ditta ECOMETAL di Pistolato Susanna, richiede alla Provincia di Venezia l’autorizzazione al passaggio al “regime ordinario” di autorizzazione previsto dall’art. 208 del D.Lgs n. 152/2006 e ssmmii apportando alcune modifiche alla situazione attualmente abilitata.

In base a quanto riportato nella relazione tecnica di progetto, le potenzialità delle attività di recupero rifiuti non pericolosi identificate dalla causale R4 “Riciclo/Recupero di Metalli” sono superiori alle 10 ton/giorno, per cui, in base a quanto stabilito dall’art. 20 del D.Lgs n. 152/2006 e ssmmii e relativi allegati, l’intervento rientra nell’iter di Verifica di Assoggettabilità alla Valutazione di Impatto Ambientale.

Dal punto di vista amministrativo l’art. 20 del D.Lgs n. 152/2006 e ssmmii stabilisce quanto segue:

1. Il proponente trasmette all’autorità competente (Provincia di Venezia e Comune di Salzano) il “Progetto preliminare” e lo “Studio Preliminare Ambientale”;

Emissione 19/09/2013	<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. 2 di 4
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>ECOMETAL</b> di Pistolato Susanna	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Studio Ambientale Preliminare Premessa

2. Il soggetto proponente, mediante pubblicazione sul B.U.R. Veneto e sull'Albo pretorio del Comune interessato (Salzano) informa i cittadini dell'avvenuta presentazione della documentazione di cui al punto 1);
3. Entro 45 giorni dalla pubblicazione dell'avviso di cui al punto 2), chiunque abbia interesse può far pervenire delle osservazioni ai soggetti interessati;
4. Nei successivi 45 giorni, l'autorità competente verifica se il Progetto abbia possibili effetti negativi apprezzabili sull'ambiente e stabilisce se l'intervento debba o meno essere sottoposto alla Valutazione di Impatto Ambientale.

Il presente documento costituisce lo "Studio Preliminare di Impatto Ambientale" ed è riferito congiuntamente agli impatti potenzialmente generati sull'ambiente circostante dalla realizzazione e dall'esercizio dell'impianto di recupero rifiuti.

Il presente Studio Preliminare di Impatto Ambientale è strutturato secondo quanto previsto dall'Allegato V alla Parte II del D.Lgs n. 152/2006 (come modificato dal D.Lgs n. 4/2008), vale a dire:

1. **Sezione 1:** Caratteristiche dei Progetti;
2. **Sezione 2:** Localizzazione dei Progetti;
3. **Sezione 3:** Caratteristiche dell'impatto Potenziale;

Emissione 19/09/2013	<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. 3 di 4
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>ECOMETAL</b> di Pistolato Susanna	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Studio Ambientale Preliminare Premessa

Il documento è firmato dal dott. David Massaro, coordinatore del gruppo di lavoro, formato da:

- Ing. Elisa Peggiate: aspetti ambientali e di processo;
- Dott. David Massaro: aspetti ambientali e di processo;
- P.i. Mazzerò Nicola: tecnico competente in materia di acustica;

Venezia, li 19 settembre 2013

Il tecnico

Emissione 19/09/2013	<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. 4 di 4
Rev. n. 00		