

REGIONE DEL VENETO

PROVINCIA DI VICENZA

REGIONE VENETO
PROVINCIA DI VICENZA
COMUNE DI ISOLA VICENTINA

DITTA

MARSETTI RECYCLING SRLS

**PROGETTO DI AUTODEMOLIZIONE E RECUPERO RIFIUTI
SETTORE AUTOMOBILISTICO**

**Integrazioni richieste con comunicazione protocollo n. 44935 del 21
giugno 2017**

Sommario

Quadro programmatico.....	3
1. Integrazione al quadro programmatico.....	3
Quadro progettuale.....	3
2. Piano di sgombero/pulizia.....	3
3. Gestione dei rifiuti.....	3
Quadro ambientale.....	3
Caratterizzazione dell'ambiente idrico.....	3
4. Acque meteoriche.....	3
Caratterizzazione del suolo e del sottosuolo.....	3
5. Stato di qualità del suolo e sottosuolo.....	3
Caratterizzazione dell'impatto acustico.....	3
6. Impatto acustico.....	3
7. Traffico indotto.....	4
8. Verifica livello differenziale.....	4

Allegati

Allegato 1 – Quadro programmatico

Allegato 2 – Piano di sgombero e pulizia locali

Allegato 3 – Recapito acque meteoriche

Allegato 4 – Stato di qualità del suolo e sottosuolo

Altri Allegati

Elaborato 1 Rev.1 - Relazione tecnico descrittiva

Elaborato 7 Rev.1 - Previsione di impatto acustico

Quadro programmatico

1. Integrazione al quadro programmatico

Si invia in allegato la documentazione richiesta (Allegato 1).

Quadro progettuale

2. Piano di sgombero/pulizia

Si invia in allegato la documentazione richiesta (Allegato 2).

3. Gestione dei rifiuti

Si allega la relazione tecnica aggiornata (Elaborato 1 Rev. 1, che annulla e sostituisce la documentazione precedentemente inviata) dove sono state aggiornate le tabelle al punto 1.2.

- a) Si precisa che non si vuole procedere con l'operazione di recupero R3 (riciclo/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi) di plastiche derivanti da sedili, cruscotti, plance, paraurti, etc... con codice CER 16 01 19 - Materiale plastico e fibre sintetiche (paraurti, plance, imbottiture sedili, pannelli, ...).

Si precisa che invece sarà effettuata unicamente operazione di stoccaggio R13.

- b) Per quanto riguarda il rifiuto legnoso (proveniente da cassoni di mezzi pesanti) in ingresso (attività di recupero/stoccaggio R13), si precisa che vi è stato attribuito il codice CER 17 02 01 in quanto lo si ritiene più idoneo del codice generico relativo a rifiuti da autodemolizione.

L'attività successiva di recupero è configurabile come la 9.1 dell'allegato 1 sub. 1 del D.M. 5 febbraio 1998 (stessa destinazione degli imballi in legno, CER 15 01 03).

- c) Non si intendesse procedere ad operazioni R4. L'attività prevista sarà di:
R12 per i filtri olio, i motori ed i cavi.
R13 per i metalli ferrosi, alluminio e per i motori/assali

Quadro ambientale

Caratterizzazione dell'ambiente idrico

4. Acque meteoriche

Si invia in allegato la documentazione richiesta (Allegato 3).

Caratterizzazione del suolo e del sottosuolo

5. Stato di qualità del suolo e sottosuolo

Si invia in allegato la documentazione richiesta (Allegato 4).

Caratterizzazione dell'impatto acustico

6. Impatto acustico

Si invia in allegato la documentazione richiesta (Elaborato 7 Rev. 1, che annulla e sostituisce la documentazione precedentemente inviata).

7. Traffico indotto

Si invia in allegato la documentazione richiesta (Elaborato 7 Rev. 1, che annulla e sostituisce la documentazione precedentemente inviata).

8. Verifica livello differenziale

Si invia in allegato la documentazione richiesta (Elaborato 7 Rev. 1, che annulla e sostituisce la documentazione precedentemente inviata).