

# COMUNE DI SANTE MARIE

Provincia di L'Aquila

Oggetto:

**IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI SPECIALI  
NON PERICOLOSI CON OPERAZIONI DI MESSA IN  
RISERVA R13 E RECUPERO DI INERTI R5**

Richiedente:

**DARMACEM** di De Luca Domenico & C. s.n.c.  
Via Mimose, 24  
67069 - Tagliacozzo (AQ)

*Timbro e firma*

## PROGETTO PRELIMINARE

Titolo elaborato:

**RELAZIONE INTEGRATIVA**

ID Elaborato:

**B1.1**

Data:

Luglio 2016

Revisione:

0

Scala del disegno:

--

Il tecnico:

Ing. Danilo Tersigni Magnone

Via Trecce, snc - 03039 Sora (FR)  
Cell.: 3477892170 - Fax: 07761800147  
e-mail: danilo.tersigni@gmail.com

Visti e approvazioni:

## INDICE

---

1. Premessa .....	3
2. Chiarimenti in merito all'attività di recupero ai fini degli utilizzi previsti dal DM 05-02-1998 s.m.i. ....	3
3. Relazione geologica sito specifica .....	3
4. Planimetria di progetto.....	3

## **1. PREMESSA**

La seguente relazione fornisce informazioni integrative relativamente al progetto preliminare allegato al procedimento di V.A. proposto dalla ditta DARMACEM di De Luca Domenico s.n.c., come da giudizio del CCR-VIA n. 2676 del 28-06-2016.

## **2. CHIARIMENTI IN MERITO ALL'ATTIVITÀ DI RECUPERO AI FINI DEGLI UTILIZZI PREVISTI DAL DM 05-02-1998 S.M.I.**

L'attività consiste nel trattamento di rifiuti con operazioni di recupero in procedura semplificata ai sensi dell'art. 216 del D. Lgs. 152/2006 s.m.i. secondo lo schema già riportato nel progetto preliminare e di seguito riproposto (cfr. *Figura 1*).

Le fasi delle attività che verranno svolte sul sito saranno pertanto le seguenti:

- A. Conferimento rifiuti;
- B. Stoccaggio dei rifiuti da avviare a recupero (operazione R13);
- C. Recupero rifiuti inerti (operazione R5);
- D. Gestione delle Materie Prime Secondarie.

La gestione delle Materie Prime Secondarie ottenute dal processo di recupero in progetto, consisterà nello stoccaggio delle stesse e successiva e vendita a soggetti terzi per i successivi riutilizzi del nel settore delle costruzioni, conformemente alle norme tecniche fissate dal D.M. 05-02-1998 s.m.i., ovvero previa verifica dei requisiti chimico-fisici e meccanici, così come indicato nella Relazione Tecnica allegata al progetto preliminare.

## **3. RELAZIONE GEOLOGICA SITO SPECIFICA**

Si allega alla presente una relazione geologica sito specifica redatta da tecnico abilitato.

## **4. PLANIMETRIA DI PROGETTO**

SI allega planimetria di progetto revisionata secondo le indicazioni del CCR-VIA, in particolare sono state apportate le seguenti modifiche:

- le acque di seconda pioggia vengono separate rispetto a quelle di prima pioggia e scaricate in corpo idrico superficiale;
- le acque di prima pioggia avranno rete separata rispetto a quelle di seconda pioggia e scaricate in pubblica fognatura;
- le acque reflue civili avranno rete separata rispetto alle acque di piazzale e scaricate in pubblica fognatura.

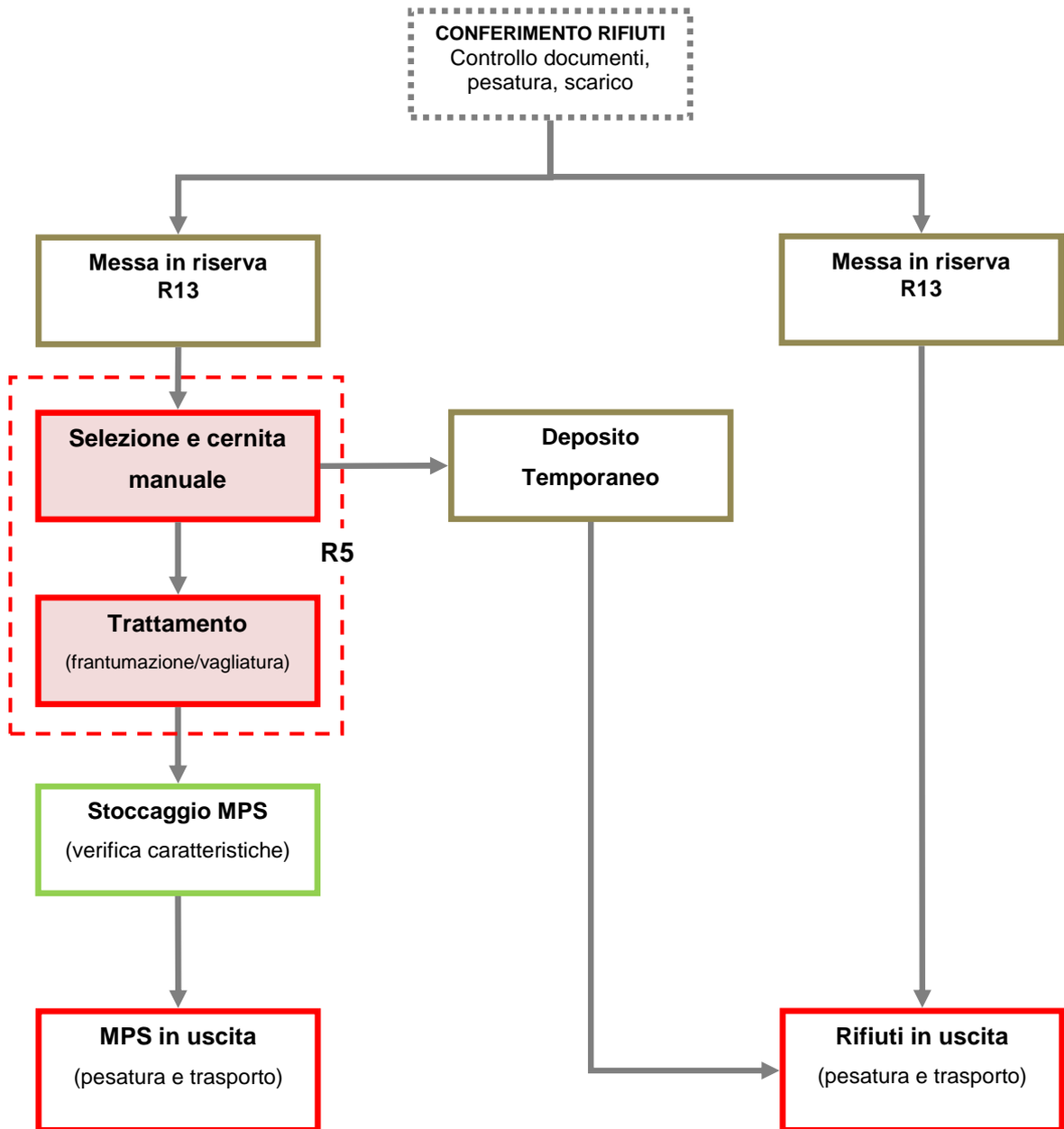


Figura 1 - Schema di flusso