



PROGETTO DEFINITIVO

Proponente:
SARRME
S.A.R.R.M.E. S.r.l.
Società Abruzzese di Recupero
Resine e Metalli
Z.I. Casalinuovo Vomano
CASTELLATO (TE)

POTENZIAMENTO DELLA PIATTAFORMA
DI GESTIONE RIFIUTI NON PERICOLOSI
GIÀ AUTORIZZATA CON A.U.A.
RILASCIATA DALLA REGIONE ABRUZZO
- DET. DPC024/478 DEL 24 NOVEMBRE
2016, MEDIANTE OTTIMIZZAZIONE ED
INTEGRAZIONE DELLE ATTIVITÀ DI
RECUPERO DEI MATERIALI

Elaborazione:
ecoingegneria
INGEGNERIA DELL'AMBIENTE
www.ecoingegneria.com

Titolo
AREE DI STOCCAGGIO RIFIUTI IN
INGRESSO E FLUSSO DEI MATERIALI
10-PRD4bis

Nome file
PRD_IL.dwg

Data
OTTOBRE 2017

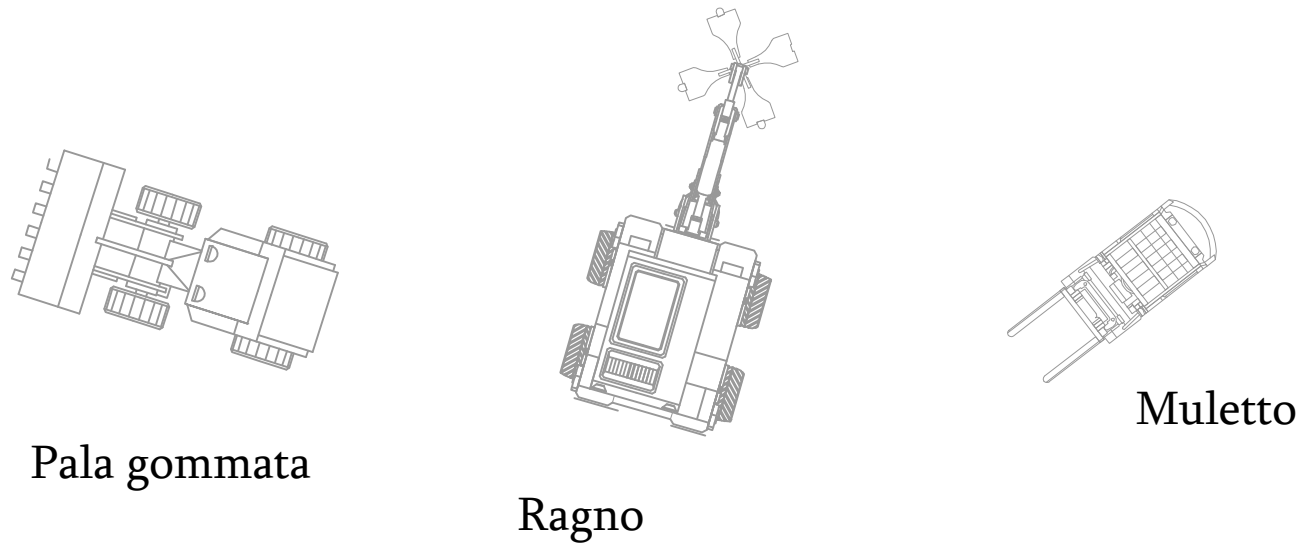
Scala
1 : 200

numero
rev. 003

data
10.09.2019

Legenda

- percorso mezzi di conferimento ingresso/uscita
- tragitto da percorrere in retromarcia



Stoccaggi:

A - B	stoccaggio CSS prodotto
C - D	stoccaggio materiali inerti recuperati
E	stoccaggio rifiuti inerti in ingresso
F	stoccaggio rifiuti non ferrosi in ingresso
G	stoccaggio rifiuti ferrosi in ingresso
H	stoccaggio materiali ferrosi in uscita
I	stoccaggio materiali non ferrosi in uscita
L	stoccaggio plastiche in uscita
M - N	stoccaggio rifiuti per produzione CSS
O	stoccaggio rifiuti plastici selezionati
P	stoccaggio rifiuti plastici destinati al recupero
Q	stoccaggio rifiuti plastici in ingresso
R	stoccaggio CSS in container
S	deposito materiale non conforme

deposito di gasolio (Area MP1)

Area G1 - Stoccaggio soluzioni acquose di scarto (C.E.R. 16.10.02)
Area G2 - Stoccaggio materiali filtranti (C.E.R. 15.02.03)

