



PO.HSE.006-MUS
Rev. n° 02 del 04/01/2021
Pag. 1 di 3


Gestione dello stoccaggio rifiuti nel civ.56
-MUS-

GESTIONE DELLO STOCCAGGIO RIFIUTI NEL CIV.56

[illegible]

RESPONSABILITA'			
	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
DATA	04 Gennaio 2021	04 Gennaio 2021	04 Gennaio 2021
FUNZIONE	QHSE OFFICER Stabilimento di Musile di Piave Mauro Ardemagni	Resp. HS Stabilimento di Musile di Piave Maria Silva Chinellato	Datore di Lavoro Marco Garuti
FIRMA			

SEDE AMMINISTRATIVA E OPERATIVA DI MUSILE DI PIAVE (VE)			
	PRESA VISIONE	PRESA VISIONE	APPROVAZIONE
DATA	04 Gennaio 2021	04 Gennaio 2021	04 Gennaio 2021
FUNZIONE	RSPP Maria Silva Chinellato	Responsabile di Produzione Valentina Stojanova	Datore di Lavoro Marco Garuti
FIRMA			

	<p>Sibelco Green Solutions S.r.l.</p> <p>PROCEDURA OPERATIVA</p> <p>Gestione dello stoccaggio rifiuti nel civ.56</p> <p>-MUS-</p>	<p>PO.HSE.006-MUS</p> <p>Rev. n° 02 del 04/01/2021</p> <p>Pag. 2 di 3</p>
---	--	--

01 - OPERAZIONI DI MOVIMENTAZIONE DEL MATERIALE (INGRESSO)

Il mezzo che trasporta i rifiuti autorizzati in ingresso:

CER	Descrizione
150106	Imballaggi in materiali misti
150107	Imballaggi in vetro
191205	Vetro
200102	Vetro

una volta effettuate tutte le operazioni di accettazione controllo, pesatura e registrazione del carico, si avvia nell'area di scarico del materiale posta all'interno del capannone.

Una volta all'interno del capannone il mezzo si predispone allo scarico in area dedicata, così come indicata dall'addetto al controllo stoccaggio (palista).

Il materiale scaricato sarà movimentato dalla pala meccanica che provvederà ad accatastarlo in uno o più cumoli, a seconda delle partite conferite, seguendo un senso orario o antiorario all'interno dell'area destinata.

02 - OPERAZIONI DI MOVIMENTAZIONE DEL MATERIALE (USCITA)

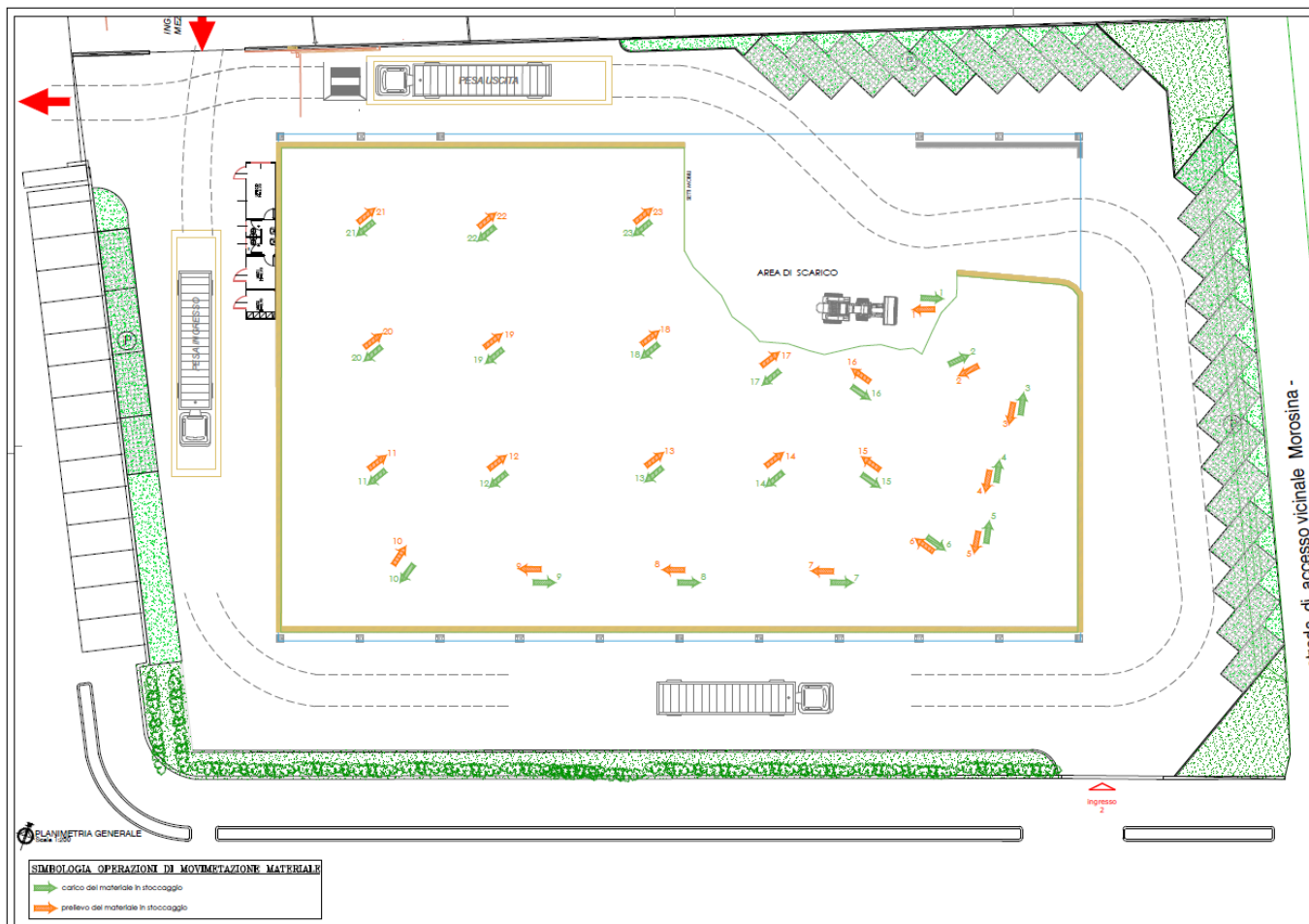
Quando sarà necessario avviare del materiale allo stabilimento del civ. 41, lo stesso sarà prelevato tramite pala e caricato su camion partendo dal cumulo ove è stato depositato per primo e ripercorrendo il medesimo percorso, in modo da garantire una gestione secondo la regola del "first in-first out".

Qualora venga ricoverato materiale identificato con CER diversi, saranno realizzati dei box di stoccaggio dedicati, opportunamente identificati da idonea cartellonistica, tramite l'uso di setti mobili.

Le operazioni di riempimento e svuotamento dei singoli box seguiranno la procedura sopra descritta.

Di seguito planimetria esemplificativa dell'area di stoccaggio con indicata, con opportuna simbologia, un'ipotesi di percorso di accumulo e prelievo del materiale.

03 - OPERAZIONI DI MOVIMENTAZIONE DEL MATERIALE (PLANIMETRIA ESEMPLIFICATIVA)



3. RESPONSABILITA'.

- dell'intera attività è del Direttore Tecnico dell'impianto.
- dell'attuazione della procedura è del Site Manager e del Responsabile di Produzione
- del controllo su campo è il Addetto controllo stoccaggio (palista)
- dell'aggiornamento della procedura è del Responsabile del Sistema di Gestione.