

C.M.Z. GALVANOTECNICA S.r.l.

Via Vittorio Veneto n. 30 – 30020 Marcon (Venezia)
Tel. 041/4567682 e Fax 041/5959322
P. I.V.A. 04255470272

INFORMAZIONI SULLE QUANTITA' E MODALITA' DI STOCCAGGIO DEI RIFIUTI

AZIENDA: C.M.Z. GALVANOTECNICA S.r.l.

Sede operativa: Via Vittorio Veneto, 30
30020 Marcon (VE)

Sede legale: Via Vittorio Venero, 30
30020 Marcon (VE)

Elaborato da: MORETTO MORETTO SERVIZI S.r.l. <small>VIA R. LOMBARDI CIV. 14/ 1 – 30020 – MARCON – VE - P. I.V.A. - C.F. 03333570277 TEL. 041/5950820 - FAX 041/4567075 - E-MAIL: INFO@MORETTOSERVIZI.IT - HTTP://WWW.MORETTOSERVIZI.IT</small>	DOCUMENTO	EDIZIONE	REVISIONE		PAGINA
			NUMERO	DATA	
	C4/Informazioni sulle quantità e modalità di stoccaggio rifiuti	00/2018	00	Luglio 2018	1/3

C.M.Z. GALVANOTECNICA S.r.l.

Via Vittorio Veneto n. 30 – 30020 Marcon (Venezia)
Tel. 041/4567682 e Fax 041/5959322
P. I.V.A. 04255470272

L'azienda risulta esclusivamente produttore di rifiuti, mentre non effettua alcuna operazione di recupero, raccolta e trasporto o smaltimento di rifiuti autoprodotti o prodotti da terzi.

Nello svolgimento della propria attività, la ditta produce i seguenti rifiuti:

1. **FANGHI DI DEPURAZIONE;** Questo rifiuto è rappresentato dai fanghi filtropressati derivanti dall'impianto di trattamento chimico-fisico delle acque reflue e dall'azione della filtropressa. Viene identificato con il codice CER 06 05 02* e, in attesa di smaltimento tramite ditta specializzata, viene stoccato nella zona "AREA STOCCAGGIO RIFIUTI – SR1" all'interno di Big Bag impermeabili. Come indicato nella Denuncia annuale dei rifiuti relativa all'anno 2017, la ditta ha prodotto 11809 kg di fanghi di depurazione.
2. **MATERIALE ABRASIVO DI SCARTO;** Questo rifiuto è rappresentato dalle polveri di pulitura meccanica dei pezzi e viene raccolto in un recipiente metallico apposito collocato sotto al ciclone. Il contenuto del recipiente metallico viene raccolto in sacchi di plastica che una volta pieni vengono stoccati all'interno dei Big Bag impermeabili nella zona "AREA STOCCAGGIO RIFIUTI – SR1" in attesa di essere smaltito tramite ditta specializzata con codice CER 12 01 16*. Come indicato nella Denuncia annuale dei rifiuti relativa all'anno 2017, la ditta ha prodotto 731 kg di materiale abrasivo di scarto.
3. **IMBALLAGGI CONTENENTI RESIDUI DI SOSTANZE PERICOLOSE;** Questo rifiuto è rappresentato dai fustini plastici o dai sacchi in carta o fibra di plastica all'interno dei quali sono contenuti i prodotti inseriti nei bagni galvanici. Viene identificato con il codice CER 15 01 10* e, in attesa di smaltimento tramite ditta specializzata, viene stoccato nella zona "AREA STOCCAGGIO RIFIUTI – SR2". Come indicato nella Denuncia annuale dei rifiuti relativa all'anno 2017, la ditta ha prodotto 651 kg di imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose.
4. **MATERIALI FILTRANTI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE;** Questo rifiuto è rappresentato dai filtri esausti delle pompe di ricircolo dei bagni galvanici e da materiali assorbenti e filtranti provenienti dalle attività di manutenzione dei macchinari e attrezzature. Entrambi vengono identificati con il codice CER 15 02 02* e, in attesa di smaltimento tramite ditta specializzata, vengono stoccati nella zona "AREA STOCCAGGIO RIFIUTI – SR1" all'interno di Big Bag impermeabili. Come indicato nella Denuncia annuale dei rifiuti relativa all'anno 2017, la ditta ha prodotto 251 kg di materiali filtranti contenenti sostanze pericolose.
5. **RIFIUTI DI SGRASSAGGIO CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE;** Questo rifiuto è rappresentato dalle soluzioni esauste contenute nel bagno di sgrassatura. Quando è necessaria la loro sostituzione, le soluzioni esauste vengono svuotate in cisterne incamiciate e stoccate nella zona esterna denominata "AREA STOCCAGGIO RIFIUTI – SR3" in attesa di smaltimento tramite ditta autorizzata, all'interno di un cassone metallico dotato di copertura per evitare inquinamento a seguito di dilavamento in caso di pioggia. Questo rifiuto viene identificato con il codice CER 11 01 13*. Durante l'anno 2017 non vi è stata produzione di questo rifiuto poiché, a seguito di manutenzione degli impianti, il migliorato funzionamento ha comportato un migliore mantenimento.
6. **PITTURE E VERNICI DI SCARTO;** Questo rifiuto è rappresentato dai contenitori vuoti delle pitture, dalle vernici di scarto e dall'acqua presente nella cabina di verniciatura. Nello specifico dell'acqua presente nella cabina di verniciatura, questa viene sostituita ogni 6 mesi e smaltita tramite ditta specializzata con codice CER 08 01 11*. Durante l'anno 2017 non vi è stata produzione di questo rifiuto grazie ad una più attenta gestione delle materie prime.
7. **IMBALLAGGIO DI MATERIALE MISTO;** Nella fase di "Imballaggio e spedizione" vengono prodotti rifiuti da "imballaggio in materiale misto" che vengono conferiti al gestore pubblico con cassonetti dedicati, nell'ambito della gestione di raccolta "porta a porta". La produzione di questo rifiuto è davvero esigua poiché la ditta ha aderito al servizio di vuoto a rendere proposto dal fornitore.

Il progetto di modifica previsto dalla ditta non comporterebbe l'aggiunta di rifiuti diversi rispetto quelli già gestiti ma solamente una possibile variazione delle caratteristiche di pericolosità dovute all'inserimento di nuovi bagni galvanici con nuove sostanze.

Elaborato da: MORETTO MORETTO SERVIZI S.r.l. <small>VIA R. LOMBARDI CIV. 14/ 1 – 30020 – MARCON – VE - P. I.V.A. - C.F. 03333570277 TEL. 041/5950820 - FAX 041/4567075 - E-MAIL: INFO@MORETTOSERVIZI.IT - HTTP://WWW.MORETTOSERVIZI.IT</small>	DOCUMENTO	EDIZIONE	REVISIONE		PAGINA
			NUMERO	DATA	
	C4/Informazioni sulle quantità e modalità di stoccaggio rifiuti	00/2018	00	Luglio 2018	2/3

C.M.Z. GALVANOTECNICA S.r.l.

Via Vittorio Veneto n. 30 – 30020 Marcon (Venezia)
Tel. 041/4567682 e Fax 041/5959322
P. I.V.A. 04255470272

In particolare, l'utilizzo di nuove sostanze chimiche e l'aggiunta di bagni galvanici comporterebbero:

1. **FANGHI DI DEPURAZIONE;** Non si prevede l'incremento di questo rifiuto, rappresentato dai fanghi filtropressati derivanti dall'impianto di trattamento chimico-fisico delle acque reflue e dall'azione della filtropressa. Viene identificato con il codice CER 06 05 02* e, in attesa di smaltimento tramite ditta specializzata, e verrà stoccato nella nuova zona "AREA STOCCAGGIO RIFIUTI – SR1".
2. **IMBALLAGGI CONTENENTI RESIDUI DI SOSTANZE PERICOLOSE;** Non si prevede l'incremento di questo rifiuto, rappresentato dai fustini plastici o dai sacchi in carta o fibra di plastica all'interno dei quali sono contenuti i prodotti inseriti nei bagni galvanici, poiché si verificherà la sostituzione di alcune materie prime e non l'aggiunta. Viene identificato con il codice CER 15 01 10* e, in attesa di smaltimento tramite ditta specializzata, e verrà stoccato nella nuova zona "AREA STOCCAGGIO RIFIUTI – SR1".
3. **MATERIALI FILTRANTI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE;** Non si prevede l'incremento di questo rifiuto, rappresentato dai filtri esausti delle pompe di ricircolo dei bagni galvanici e da materiali assorbenti e filtranti provenienti dalle attività di manutenzione dei macchinari e attrezzature, poiché si verificherà la sostituzione di alcune materie prime e non l'aggiunta. Entrambi vengono identificati con il codice CER 15 02 02* e, in attesa di smaltimento tramite ditta specializzata, e verrà stoccato nella nuova zona "AREA STOCCAGGIO RIFIUTI – SR1".

Marcon (Venezia), lì 03.08.2018

ORDINE
degli
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
CONSERVATORI
FEDERICO MORETTO
I TECNICO
[Firma]

Elaborato da: MORETTO MORETTO SERVIZI S.r.l. <small>VIA R. LOMBARDI CIV. 14/ 1 – 30020 – MARCON – VE - P. I.V.A. - C.F. 03333570277 TEL. 041/5950820 - FAX 041/4567075 - E-MAIL: INFO@MORETTOSERVIZI.IT - HTTP://WWW.MORETTOSERVIZI.IT</small>	DOCUMENTO	EDIZIONE	REVISIONE		PAGINA
			NUMERO	DATA	
	C4/Informazioni sulle quantità e modalità di stoccaggio rifiuti	00/2018	00	Luglio 2018	3/3