



N	CODICE CER	RIFIUTI IN INGRESSO	AREA (m²)	VOLUME (m³)	PESO (ton)	MESSA IN RISERVA
1A	040108	Cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) contenenti Cromo	104	333	90*115	Sfuso
	040199	Cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) provenienti da concia con zeoliti				
1B	040108	Cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) contenenti Cromo	187	856	285	Sfuso
	040199	Cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) provenienti da concia con zeoliti				

N	CODICE CER	RIFIUTI PRODOTTI	AREA (m²)	VOLUME (m³)	PESO (ton)	MESSA IN RISERVA
1D	070112	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070111	260	320	400	Sfuso

SIGLA	STOCCAGGIO EoW / PRODOTTI	VOLUME (m³)
VI-095/05	Cistema inox stoccaggio idrolizzato proteico	50
VI-095/06	Cistema inox stoccaggio idrolizzato proteico	50
VI-095/07	Cistema inox stoccaggio idrolizzato proteico	50
VI-095/08	Cistema inox stoccaggio idrolizzato proteico	50
VI-095/10	Cistema inox stoccaggio idrolizzato proteico	80
VI-095/11	Cistema inox stoccaggio idrolizzato proteico	80
VI-095/12	Cistema inox stoccaggio idrolizzato proteico	80
VI-095/13	Cistema inox stoccaggio idrolizzato proteico	80
VR-095/14	Cistema vetroresina stoccaggio idrolizzato proteico	200
VR-095/15	Cistema vetroresina stoccaggio idrolizzato proteico	200
VR-095/16	Cistema vetroresina stoccaggio idrolizzato proteico	200
VR-095/17	Cistema vetroresina stoccaggio idrolizzato proteico	200
VR-095/18	Cistema vetroresina stoccaggio idrolizzato proteico	200
VR-095/19	Cistema vetroresina stoccaggio idrolizzato proteico	200
VR-095/20	Cistema vetroresina stoccaggio idrolizzato proteico	200
VI-915/01	Cistema vetroresina stoccaggio solfato ammonio	80
VI-915/02	Cistema vetroresina stoccaggio solfato ammonio	80
C/082	Stoccaggio carbonato di calcio tecnico	320

A03	10/06/2024	ELIMINATO VI-095/09 DALLA TABELLA STOCCAGGIO EoW / PRODOTTI ED ELIMINATI AUSILIARI	F. FACCIO	A. PAVAN	M. NERESINI
A02	03/02/2023	AGGIORNATE TABELLE RIFIUTI IN INGRESSO E STOCCAGGIO EoW / PRODOTTI	F. FACCIO	A. PAVAN	M. NERESINI
A01	24/10/2022	INSERITE NUOVE APPARECCHIATURE PER REPARTI: 007, 042, 082, 088, 092, 310, 410, 470, 815	G. SABA	A. PAVAN	M. NERESINI
REVISIONE	DATA	MODIFICHE	DISEGNATO	VERIFICATO	APPROVATO
Revision	Date	Modification	Drawn	Checked	Approved



PROGETTO - Project
 SICIT GROUP SPA
 STABILIMENTO DI CHIAMPO

DISEGNO N° - Drawing N°
C_000_LO-017

COMMESSA N° - Job N°

SCALA
 Scale
1:300

OGGETTO TAV.3
Object LAYOUT STOCCAGGIO RIFIUTI IN INGRESSO, RIFIUTI IN USCITA, EoW / PRODOTTI

FILENAME: C_000_LO-017.dwg

DISEGNATO DA: SICIT GROUP SPA Tel. 0444.450446 E-MAIL: info@sicitgroup.com

COD.CER-2024-0082 REV:A00

Il presente disegno è proprietà esclusiva della SICIT GROUP SPA, né è quindi vietata, a termini di legge, qualsiasi riproduzione o circolazione anche parziale, che non sia preventivamente autorizzata.
 The drawing and the information therein is the property of SICIT GROUP SPA. All rights reserved. No part of the drawing may be reproduced, stored in retrieval system or transmitted in any form, or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, even in part, without the prior permission of the copyright holder.