

LEGENDA COLORI	
	Messa in riserva R13 (al quale con eventuale R12 accorpamento - verificare descrizione area)
	Messa in riserva R13 finalizzata al trattamento R12
	Messa in riserva R13 finalizzata al trattamento R4
	Rifiuti prodotti in impianto
	Rifiuti prodotti dalle attività di manutenzione svolte in impianto

LEGENDA					
SIGLA	DESCRIZIONE	SUPERFICIE (mq)	SIGLA	DESCRIZIONE	SUPERFICIE (mq)
C	AREA CONFERIMENTO - area per il conferimento di tutte le tipologie di rifiuto gestite all'interno dell'impianto	92	LI	AREA DI LOGISTICA STANTANEA - area di stoccaggio in cassone in attesa di collocamento nell'area assegnata	220
T	AREA TRATTAMENTO - area per il trattamento R12 di rifiuti con CER vari	364 138	RADIO	AREA DI ISOLAMENTO TEMPORANEO dei materiali radioattivi per il controllo radiometrico	25
P1	AREA STOCCAGGIO - messa in riserva R13 finalizzata ad operazioni R12 di rifiuti costituiti da metalli ferrosi	953		AREA SCOPERTA PAVIMENTATA + CORDOLI	7.979 54
P2	AREA STOCCAGGIO - messa in riserva R13 funzionale ad operazioni R12 di rifiuti costituiti da metalli ferrosi	319	P	AREA PARCHEGGI E MANOVRA (compresa nell'area pavimentata di cui sopra)	586
P3	AREA STOCCAGGIO - messa in riserva R13 funzionale ad operazioni R12 di rifiuti costituiti da metalli non ferrosi	145		AREA VERDE	1.152
P4	AREA STOCCAGGIO - messa in riserva R13 funzionale ad operazioni R4 di rifiuti costituiti da metalli non ferrosi	268		AREA COPERTA - Area amministrativa e Servizi igienici	20
P5	AREA STOCCAGGIO - messa in riserva R13 funzionale ad operazioni R4 di rifiuti costituiti da metalli ferrosi	1208		RECINZIONE MURO IN CLSA IN PROGETTO	95
P6	AREA STOCCAGGIO - messa in riserva R13 solo operazione di accorpamento R12 (al quale di rifiuti costituiti da apparecchiature RAEE)	128		AREA NORD PER L'INGRESSO/USCITA DEI MEZZI - Pavimentata in asfalto	221 + 230 (extra lotto) = 451
P7	AREA STOCCAGGIO - messa in riserva R13 e/o operazione di accorpamento R12 (al quale) di rifiuti costituiti da cavi	94		AREA NORD - fossato non fognato	123
P8	AREA STOCCAGGIO - messa in riserva R13 di rifiuti costituiti da metalli non ferrosi	147		AREA COMPLESSIVA DEL LOTTO	9.645
P9	AREA STOCCAGGIO - messa in riserva R13 di rifiuti costituiti da metalli ferrosi	400			
P10	AREA STOCCAGGIO - area per la messa in riserva dei rifiuti di scarto/provanti prodotti in impianto da inviare a terzi	34			
R1	AREA STOCCAGGIO - area per la messa in riserva dei rifiuti prodotti dalle attività di manutenzione svolte in impianto	25			

PROGETTO DI MODIFICA DI UN NUOVO IMPIANTO PER IL RECUPERO DI RIFIUTI FERROSI operazioni R13 - R12 - R4 recentemente approvato ai sensi dell'art.208 del D.Lgs. N. 152/06 e ss.mm.ii.

sito in
Comune di Castelfranco Veneto (TV), Via Circonvallazione Est

Domanda di procedura di verifica di assoggettabilità a VIA (ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152)

ELABORATO	Descrizione:	LAYOUT	Scala:	1:200
VT.06				
REV.04	Settore:	RIFIUTI	Data:	settembre 2025

PROPONENTE:

DE ROSSI SRL
Sede Legale: Via Vicenza, 28 - 31050 Veduggio (TV)
Sede Operativa: Via Chromazione Est - 31033 - CASTELFRANCO VENETO (TV)
P.IVA 0430480265
Tel. +39 0423 400413, Fax. +39 0423 700064
www.derossi.com

TIMBRO E FIRMA:

Sig. [Redacted]

Il Legale Rappresentante

STRUTTURA RESPONSABILE DELLA COMMESSA:

Studio Calore

Corso Stati Uniti, 331 - 35137 - PADOVA
Tel. +39 049 8502201 - Fax +39 049 8502202 - info@studiocalore.it
C.F. e P.IVA 04542110285 - R.E.A. N. 398131 - Cap. Soc. Euro 10.000,00 i.v.

TIMBRO E FIRMA:

Dott. [Redacted]

Il Legale Rappresentante

PROGETTISTA ESTENSORE RESPONSABILE DELL'ELABORATO

Ing. [Redacted]

(Progettista)

GRUPPO DI LAVORO

Dott. [Redacted] Ing. [Redacted] Arch. [Redacted]

EMISIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	NOTE
0.0	09/2025	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	Screening VIA

Questo documento costituisce proprietà intellettuale di Studio Calore S.r.l. e come tale non potrà essere copiato, riprodotto o pubblicato, tutto od in parte, senza il consenso scritto dell'autore (legge 2204/1941 n. 633, art. 2575 e segg. C.C.)

VIA CIRCONVALLAZIONE EST

