



COMUNE DI CELLINO ATTANASIO
(PROVINCIA DI TERAMO)

OGGETTO

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA AI SENSI DELL'ART. 19 DEL D.LGS 152/2006

Revamping di un impianto di autodemolizione con contestuale accorpamento e modifica di un'attività di recupero di rifiuti speciali non pericolosi

PROPRIETÀ / COMMITTEENZA

Autodemolizione Di Giacinto s.r.l.
Loc. Monteverde Basso 64036
Cellino Attanasio (TE)

STATO DI PROGETTO:

1

Planimetria generale impianto - stato di fatto

Scala 1:200

PROGETTAZIONE

recede

environmental consulting engineering

SICUREZZA-QUALITÀ-AMBIENTE
ACUSTICA-PROGETTAZIONI
INSURAZIONI AGENTI FISICI

Via I Maggio, 151153 - Località Piegara del Tronto 63078 Spinetoli (AP) -
Tel. e Fax 0738.890164 - Sito: www.studioeca.it - Email: info@studioeca.it

FIRME

Ing. Alesiani Daniele

Ing. Aurini Claudia

Ing. Di Girolami Marco

REV.	DATA	PROTOCOLLO INTERNO	OGGETTO REV.	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Settembre 2022		PRIMA EMISSIONE			Luca Pizzetti

A norma dell'art. 10 della legge n. 127/1944 e dell'art. 1279 del Codice Civile e nella consapevolezza di quanto previsto dal par. 1 dell'art. 46 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 32 e successive modifiche e integrazioni e al decreto legislativo 24 giugno 2003, n. 269 e privati di pneumatici e dalle componenti plastiche recuperabili.

LEGENDA

1

Area accettazione V.F.U.

2

Cantilever a parete su 3 livelli per carcasse messe in sicurezza da trattare

3

Cantilever bilaterale (su 3 livelli) per carcasse messe in sicurezza da trattare

4

Cantilever di cui n°1 a parete e n°2 bilaterali per carcasse messe in sicurezza da trattare

5

Carcasse bonificate da pressare

6

Carcasse stoccate a raso da mettere in sicurezza

7

Scaffalatura pezzi di ricambio

8

Pneumatici

9

Bombole Gas/Metano

10

Materiale ferroso da pressare e cesoiare

11

Cerchi

12

Vetro

13

Area stoccaggio motori

14

Area stoccaggio pacchi di carrozzeria

15

Motorini

16

Scarti pulizia piazzale

17

Area al coperto per operazioni di bonifica

Carcasse stoccate su cantilever

Carcasse stoccate a raso da mettere in sicurezza

Carcasse bonificate stoccate a terra e/o impilate

Carcasse da bonificare stoccate a raso

R.P.

Rifiuti pericolosi

Isola di bonifica

Aree coperte destinate a:
- isole di bonifica
- stoccaggio rifiuti pericolosi
- stoccaggio pezzi di ricambio
- locale tecnico
- servizio ufficio

Elenco codici CER gestiti in forza dell'iscrizione al R.I.P. 274/TE

N° Tipologia	Tipologia	EER	Attività di Recupero	Operazione di Recupero	Capacità max istantanea (t)	Quantità annua
2.1	Imballaggi, vetro di scarico ed altri rifiuti e frammenti di vetro, rottami di vetro	100112 160120 190205	150307 Messia stampa	R.13	1	10
3.1	Rifiuti di ferro, acciaio e ghisa e trattenimento ai carichi invecchiati, i rifiuti identificati dai codici	10 02 10 12 01 01 12 01 02 15 01 04 19 12 02 16 01 17 10 02 99	17 04 05 Messia in stampa	R.13	200	3.700
3.2	Rifiuti di materiali non ferrosi o loro leghe	11 05 01 12 01 03 12 01 04 15 01 04 17 04 01 17 04 02 17 04 03 10 08 99	17 04 04 Messia in stampa	R.13	50	1.500
3.3	Rifiuti di lavorazione, isolante e rottami di materiali duri	11 02 99 12 01 03	Messia stampa	R.13	20	300
5.1	Parti di autoveicoli, di veicoli a motore, di rimorchi e rimorchi risultanti da operazioni di smonta in sicurezza di cui all'art. 46 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 32 e successive modifiche e integrazioni e al decreto legislativo 24 giugno 2003, n. 269 e privati di pneumatici e dalle componenti plastiche recuperabili	16 01 06 16 01 16 16 01 17	Messia stampa	R.13	200	3.500
5.5	Marmitta catalitiche e valvole e componenti metallici preziosi	160801	Messia stampa	R.13	1	10
5.7	Spezzoni di cavo con il conduttore di alluminio ricoperto	16 02 16 170402	Messia stampa	R.13	10	50
5.8	Spezzoni di cavo di rame ricoperto	17 04 01	Messia	R.13	10	120

N° Tipologia	Tipologia	EER	Attività di Recupero	Operazione di Recupero	Capacità max istantanea (t)	Quantità annua
		17 04 11 16 01 18	riserva			
5.16	Apparecchi elettrici, elettrodomestici ed elettronici, rottami elettrici ed elettronici e loro componenti e loro materiali preziosi	11 01 14 11 02 06 11 02 99	16 02 14 Messia stampa	R.13	10	30
5.5	Paraurti e placche di autoveicoli in materiale plastico	07 02 13 12 01 05	16 01 19 Messia stampa	R.13	1	3