

Indicazioni stoccaggi	
1	Autovetture da rottamare in arrivo al cantiere
2	Smontaggio e spurgo fluidi dalle autovetture
2a	Deposito catalizzatori, materiale assorbente contaminato e rifiuti solidi pericolosi
3	Deposito fluidi spurgati
4-5	Deposito accumulatori esausti, rifiuti in contenitori, contenitori per materiale assorbente (materia prima)
6	Area accatastamento presse autovetture
7	Deposito rifiuti non pericolosi da autodemolizione
8	Deposito rifiuti non pericolosi da autodemolizione
9	Deposito rifiuti non pericolosi da autodemolizione
10	Settore di conferimento e stoccaggio RAEE
11	Settore di smontaggio e messa in sicurezza RAEE
12	Settore di stoccaggio componenti ambientalmente critiche
13	Settore di stoccaggio componenti e materiali recuperabili
14	Settore di stoccaggio rifiuti non recuperabili e destinati allo smaltimento

Aree/strutture di servizio - macchinari	
C.E.	Cabina elettrica
D-V	Vasche di sedimentazione (interrate)
U	Uffici
M	Magazzino
A	Ricovero automezzi
P/C	Pressa/cesola
P	Pesa
MD	Rivelatore di radioattività

Aree/strutture di servizio - macchinari	
[Green]	aree di stoccaggio
[Orange]	aree rottamazione auto
[Purple]	aree RAEE
[Blue]	aree scarico e messa in riserva e/o cernita
[Yellow]	aree di lavorazione



COMUNE DI FIGLINE VALDARNO
Provincia di Firenze

Progetto:
Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)
art. 29-TER D.Lgs 152/2006

Oggetto:
planimetria generale e logistica di progetto

a cura di:	Coordinatore: Dott. Ing. Tommaso Sgaragli Stefano Maci	Committente: EFFEMETAL s.r.l. Via G. Di Vittorio, 24 50063 Figline Valdarno (FI)
	Collaboratori: Jonathan Rosenfeld (disegni)	Ubicazione intervento: Via G. Di Vittorio, 24 50063 Figline Valdarno (FI)
		Tavola: 06
Revisione	Descrizione	Scala: 1:400
		Data: 8 settembre 2014

via A. Grandi, 2 - 50029 Tavarnuzze - Impruneta (FI)
www.soluzioneambiente.it e mail: info@soluzioneambiente.it

14/002 - 08/09/14 - 08/14