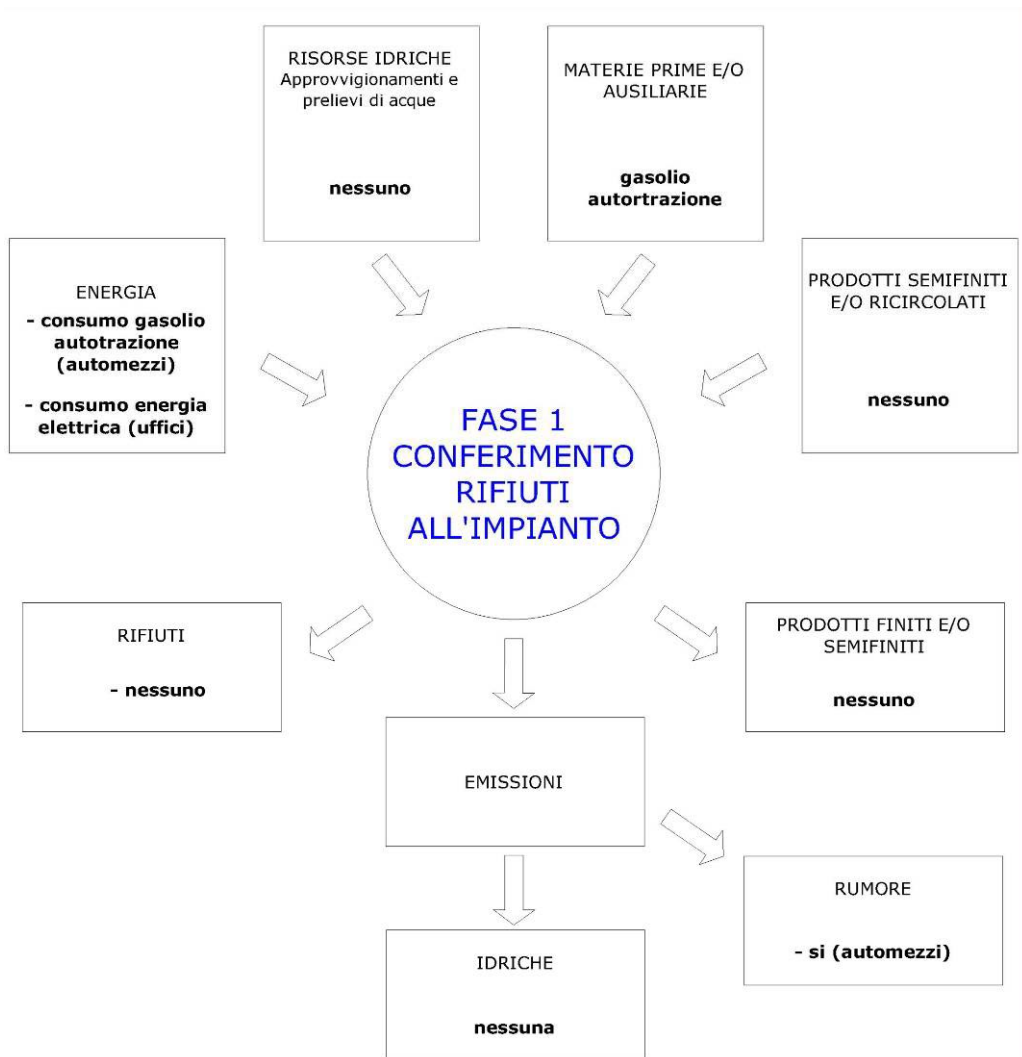

ALLEGATO A 25

SCHEMA A BLOCCHI

Indice

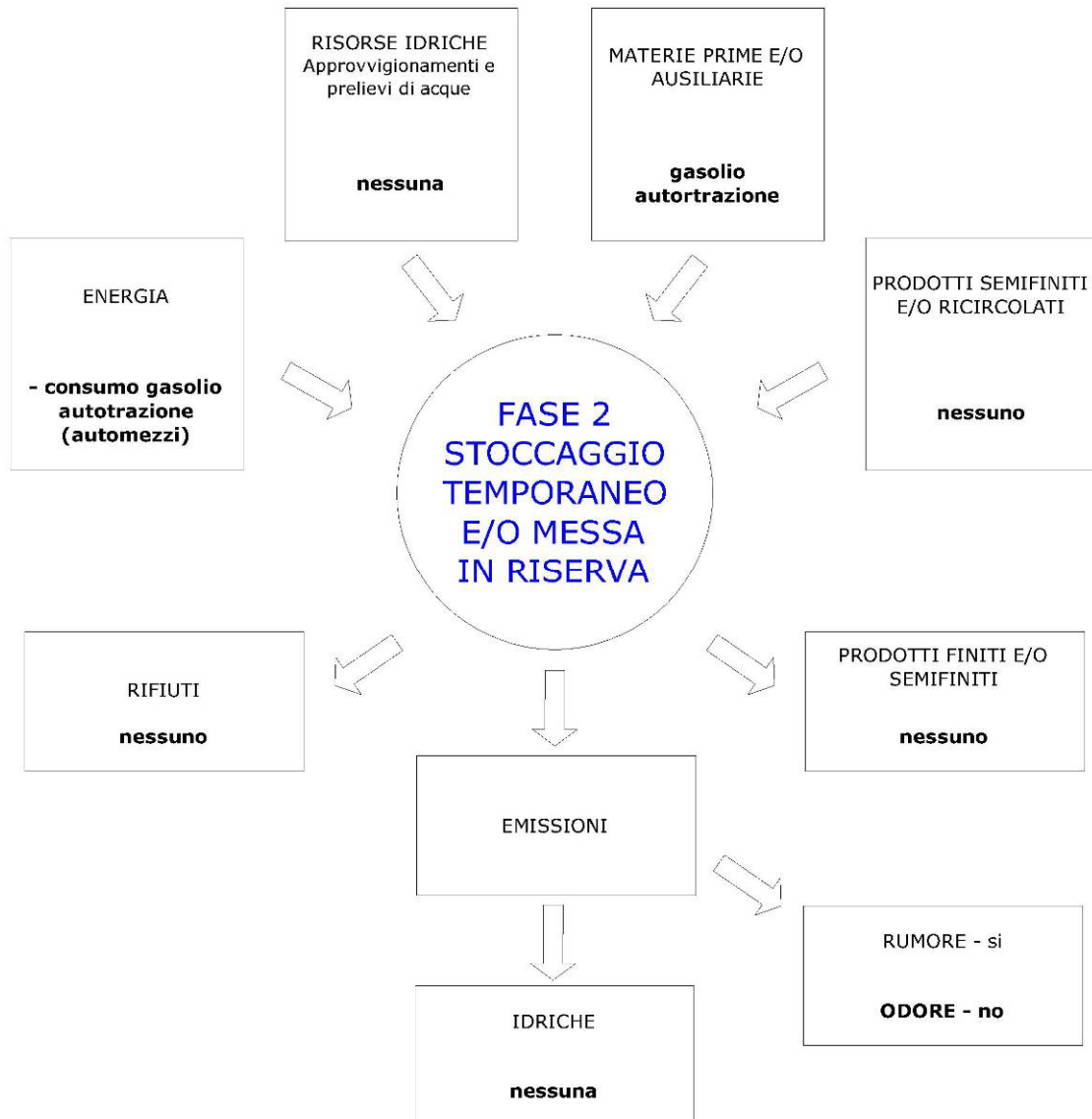
Fase 1. CONFERIMENTO DEI RIFUTI ALL'IMPIANTO.....	2
Fase 2. STOCCAGGIO TEMPORANEO O MESSA IN RISERVA	3
Fase 3. RECUPERO	4
Fase 4. STOCCAGGIO DEI PRODOTTI E DEI RIFIUTI PROVENIENTI DALLA FASE DI RECUPERO	5
Fase 5. COMMERCIALIZZAZIONE DEI MATERIALI SECONDARI, SMALTIMENTO DEI RIFUTI, CESSIONE	6

Fase 1. CONFERIMENTO DEI RIFIUTI ALL'IMPIANTO



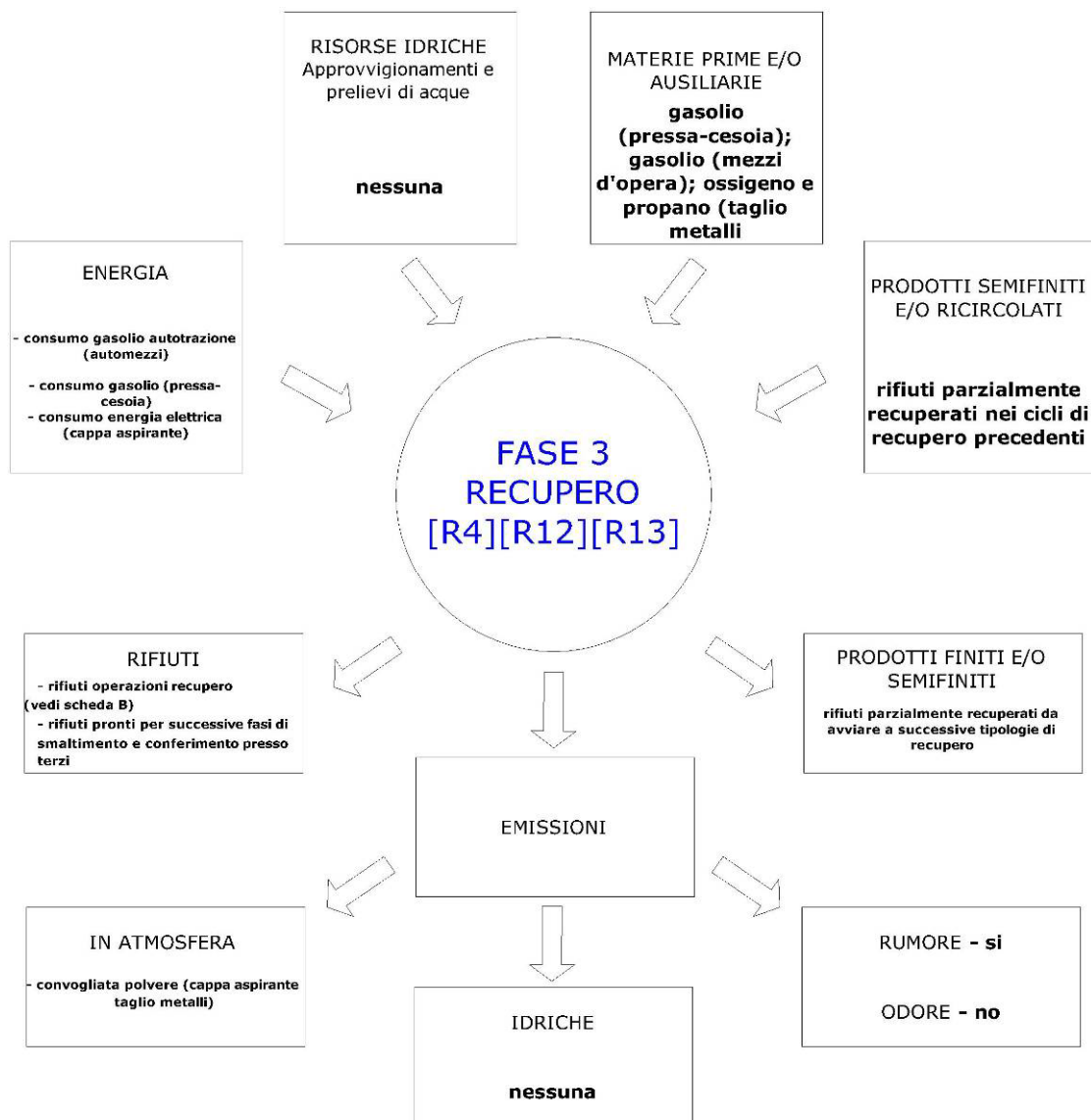
Fase 1 RIF. anno 2013			
INPUT	Q.tà	OUTPUT	Q.tà
RIFIUTI INERTI 2013	8876 Mg	Rumore - automezzi	
VEICOLI FUORI USO	325 Mg		
RAEE	302 Mg		
Energia elettrica (Uffici)	14.4 MWh tutte le fasi		

Fase 2. STOCCAGGIO TEMPORANEO O MESSA IN RISERVA



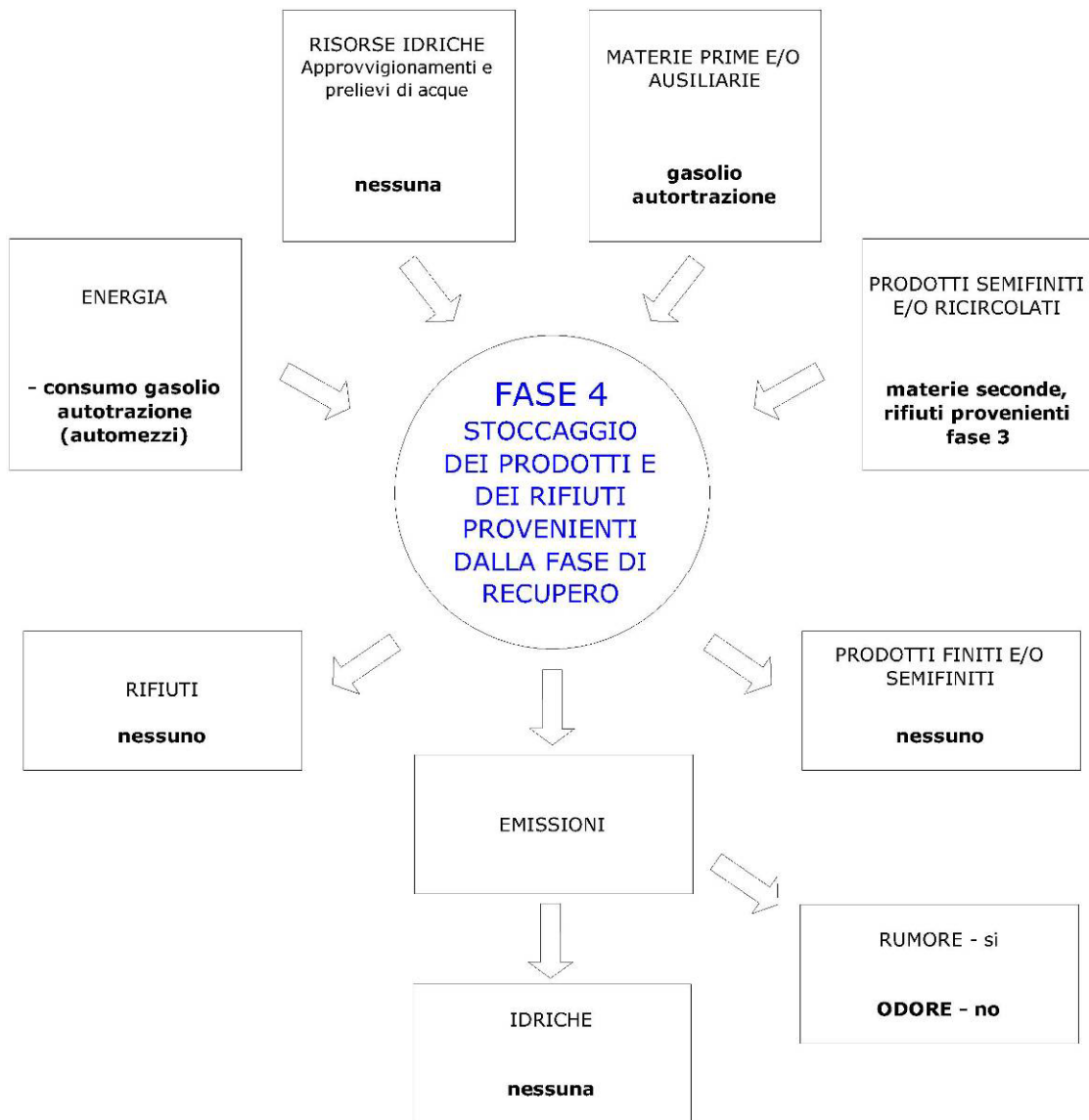
Fase 2 RIF. anno 2013			
INPUT	Q.tà	OUTPUT	Q.tà
GASOLIO AUTOTRAZIONE	64800 l fasi 2/3/4/5	Rumore - MEZZI D'OPERA	

Fase 3. RECUPERO



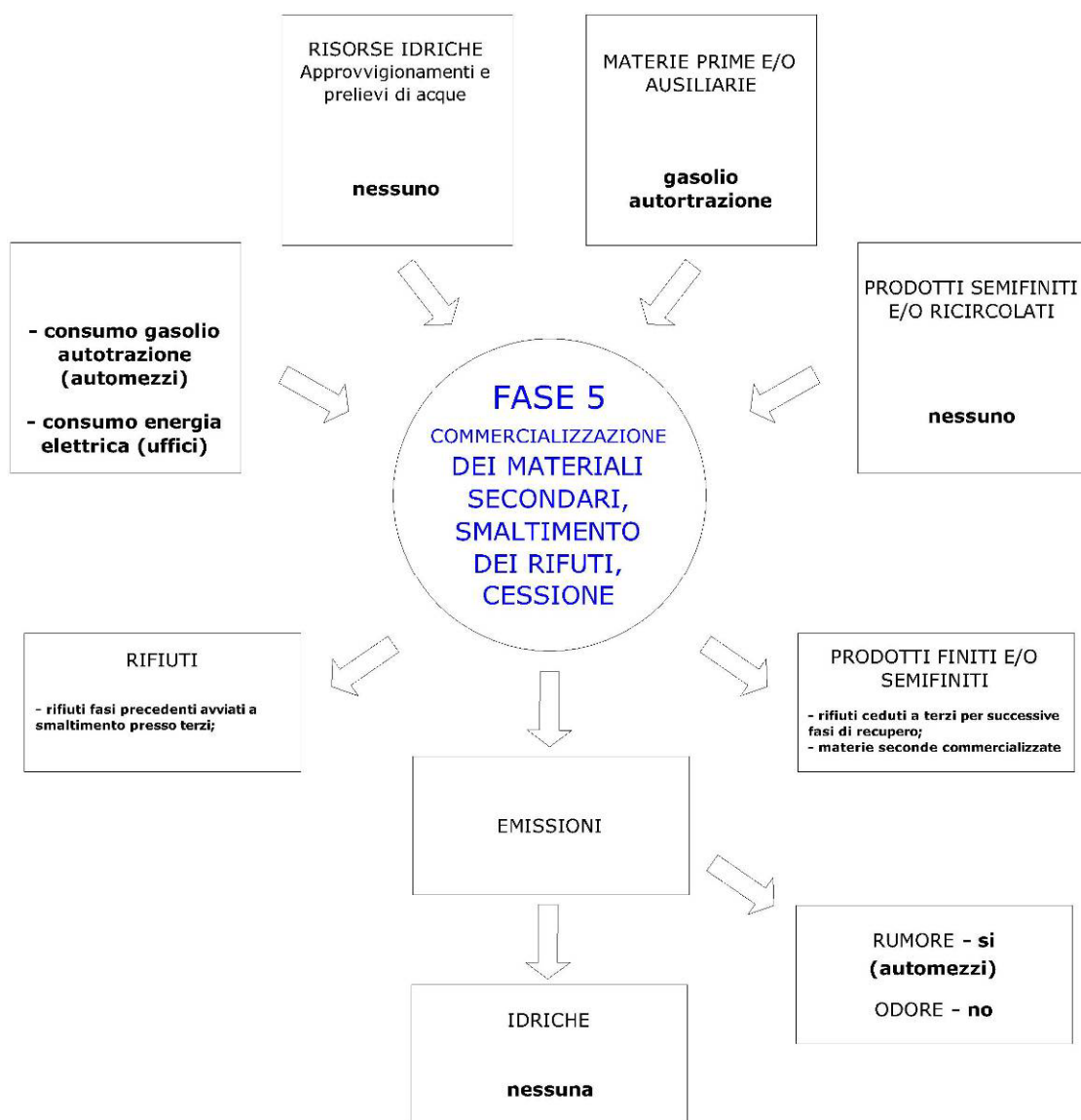
Fase 3 anno 2013			
INPUT	Q.tà	OUTPUT	Q.tà
GASOLIO AUTOTRAZIONE	64800 l fasi 2/3/4/5	Rumore - MEZZI D'OPERA	
GASOLIO PRESSO CESCOIA	15600 l	RIFIUTI	vedi scheda B rifiuti
ENERGIA ELETTRICA (cappa aspirante)	14400 kw tutte le fasi		
RIFIUTI DI CUI ALLA FASE 1	(vedi fase 1)		

Fase 4. STOCCAGGIO DEI PRODOTTI E DEI RIFIUTI PROVENIENTI DALLA FASE DI RECUPERO



Fase 4 anno 2013			
INPUT	Q.tà	OUTPUT	Q.tà
GASOLIO AUTOTRAZIONE	64800 l fasi 2/3/4/5	Rumore - MEZZI D'OPERA	
RIFIUTI DI CUI ALLA FASE 3	(vedi fase 3)		
MATERIE SECONDE DI CUI ALLA FASE 3	(vedi fase 3)		

Fase 5. COMMERCIALIZZAZIONE DEI MATERIALI SECONDARI, SMALTIMENTO DEI RIFUTI, CESSIONE



Fase 5 anno 2013			
INPUT	Q.tà	OUTPUT	Q.tà
GASOLIO AUTOTRAZIONE	64800 l fasi 2/3/4/5	Rumore - automezzi	
ENERGIA ELETTRICA (cappa aspirante)	14400 kw tutte le fasi	MATERIE SECONDE DA RIFIUTI INERTI	2262 Mg
		MATERIE SECONDE DA VEICOLI FUORI USO	235 Mg
		MATERIE SECONDE DA RAEE	163
		RIFIUTI PRODOTTI E CEDUTI	vedi sched B rifiuti