Giaguaro S.P.A.

SITO DI SARNO

A.I.A.

(D.Lgs. 59/05)

Scheda I: Sezioni I.1, I.2, I.3 e I.4



Ed. 00 Rev. 3 Maggio 2010 Pagina 1 di 5



SCHEDA «I»: RIFIUTI¹

Sezione. I. 1 – Tipologia del rifiuto prodotto								
Descrizione del rifiuto	Quantità		Impianti / di provenienza²	Codice CER ³	Classificazione	Stato fisico	Destinazione ⁴	Se il rifiuto è pericoloso, specificare eventuali caratteristiche
0 22 22 122	t/anno	m³/anno	D 1 :					
Scarti inutilizzabili per il consumo e/o la trasformazione	113,820		Produzione salsa di pomodoro	020304	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R/D	
Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	398,880		Impianto di depurazione reflui	020305	Rifiuti speciali non pericolosi	Fangoso palabile	R/D	
Oli esausti	1,900		Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificanti	130208*	Rifiuti speciali pericolosi	Liquido	R	
Imballaggi in carta e cartone	365,040		Accettazione prodotti vari	150101	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R	

¹ - Per le operazioni di cui alle attività elencate nella categoria 5 dell'Allegato I al D.Lgs. 59/05, bisogna compilare le Sezioni I.2, I.3 e I.4. Per i produttori di rifiuti vanno compilate le Sezioni I.1 e I.2.

⁴ - Indicare la destinazione dei rifiuti con esplicito riferimento alle modalità previste dalla normativa vigente.



² - Indicare il riferimento relativo utilizzato nel diagramma di flusso di cui alla Sezione C.2 (della Scheda C).
³ - I rifiuti pericolosi devono essere contraddistinti con l'asterisco.

Giaguaro S.P.A.

SITO DI SARNO

A.I.A.

(D.Lgs. 59/05)

Scheda I: Sezioni I.1, I.2, I.3 e I.4



Ed. 00 Rev. 3 Maggio 2010 Pagina 2 di 5

Imballaggi in plastica	155,500	Accettazione prodotti vari	150102	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R	
Imballaggi in legno	566,940	Accettazione prodotti vari	150103	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R	
Imballaggi metallici	213,180	Accettazione prodotti vari	150104	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R	
Imballaggi in materiali misti	222,760	Accettazione prodotti vari	150106	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R/D	
Metalli ferrosi (carcasse di carrelli elevatori)	15,220	Parti di macchine obsolete – rifiuto officina	160117	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R	
Ferro e acciaio	184,840	Parti di macchine obsolete – rifiuto officina	170405	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R	
Vetro	86,210	Accettazione prodotti vari	200102	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R	
Apparecchiature elettriche ed elettroniche	0,450	Apparecchiatu re obsolete	200136	Rifiuti speciali non pericolosi	Solido non polverulento	R	
Fanghi da fosse settiche	36,378	Servizi igienici	200304	Rifiuti speciali non pericolosi	Liquido	R	



Giaguaro S.P.A.

SITO DI SARNO

A.I.A.

(D.Lgs. 59/05)

Scheda I: Sezioni I.1, I.2, I.3 e I.4



Ed. 00 Rev. 3 Maggio 2010 Pagina 3 di 5

Sezione I.2. – Deposito dei rifiuti								
Descrizione del rifiuto	Quantità di Rifiuti		Tipo di Ubicazione del deposito		Capacità del deposito	Modalità gestione	Destinazione successiva	Codice CER ⁵
Descrizione dei imuto	Pericolosi Non pericolosi				(\mathbf{m}^3)	deposito		
	t/anno	t/anno						
Prodotti non idonei al consumo	-	113,820	Cassoni	Vedi Planimetria V	Deposito temporaneo	Autosmaltimento	Impianto di depurazione dello stabilimento	020304

Tutti gli altri rifiuti sono stoccati in vari punti dell'azienda (vedi planimetria allegata) e sono smaltiti in continuo una volta che si sono riempiti i cassoni o i contenitori. Gli oli esausti sono conferiti alle ditte del Consorzio Oli Esausti.



⁵ - I rifiuti pericolosi devono essere contraddistinti con l'asterisco.

Giaguaro S.P.A.

SITO DI SARNO

A.I.A.

(D.Lgs. 59/05)

Scheda I: Sezioni I.1, I.2, I.3 e I.4



Ed. 00 Rev. 3 Maggio 2010 Pagina 4 di 5

Sezione I.3 - Operazioni di smaltimento							
Codice CER ⁶	Descrizione rifiuto	Quantità		Localizzazione dello smaltimento ⁷	Tipo di smaltimento ⁸		
		t/anno	m³/anno				
020304	Scarti inutilizzabili per il consumo o la produzione	113,820	-	Impianto di depurazione	Autosmaltimento		

	Sezione I.4 - Operazioni di recupero							
Codice CER ⁹	Descrizione rifiuto	Quantità		Localizzazione	Tipo di recupero	Procedura semplificata (D.M. 5.02.98) e 161/2002 e s.m.i.		
000000				del recupero		Si/No	Codice tipologia	
		t/anno	m³/anno			51/110	Cource apologia	



 ⁶ - I rifiuti pericolosi devono essere contraddistinti con l'asterisco.
 ⁷ - Riportare il numero dell'area di stoccaggio pertinente indicato nella "Planimetria aree gestione rifiuti" (Allegato V).
 ⁸ - Indicare la destinazione dei rifiuti con esplicito riferimento alla normativa vigente.
 ⁹ - I rifiuti pericolosi devono essere contraddistinti con l'asterisco.

Giaguaro S.P.A.

SITO DI SARNO

A.I.A.

(D.Lgs. 59/05)

Scheda I: Sezioni I.1, I.2, I.3 e I.4



Ed. 00 Rev. 3 Maggio 2010 Pagina 5 di 5

Allegati alla presente scheda ed eventuali commenti ¹⁰					
Planimetria aree gestioni rifiuti – posizionamento serbatoi o recipienti mobili di stoccaggio sostanze pericolose	Tav. V				
Certificati classificazione rifiuti; Iscrizione Sistri	All. Y14				
Relazione sull'attività di auto smaltimento dei rifiuti prodotti	All. Y16				

Eventuali commenti

¹⁰ - Nel caso in cui nello stabilimento vengano svolte attività di recupero e/o di smaltimento rifiuti o attività di raccolta e/o eliminazione di oli usati, dovranno essere compilate le schede integrative da INT3 a INT8.

