

REGIONE CAMPANIA

Provincia di SALERNO

Comune di SCAFATI

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

ai sensi del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

SOCIETA' COMMITTENTE



LA REGINA DI SAN MARZANO S.p.A.

Sede Legale:
via Nuova S. Marzano, n. 14
84018 - Scafati (SA)

IL LEGALE RAPPRESENTANTE (timbro e firma)

LA REGINA DI SAN MARZANO
di ANTONIO ROMANO spa
L'Amministratore Unico
Felice Romano

Indice	Revisione	Data	Disegno

SOCIETA' CONSULENTE



DE.CO.M.P S.r.l.

Sede Legale: via G. Garibaldi, n.83 -
85034 - Francavilla in Sinni (PZ)

I TECNICI (timbro e firma) - Consulente tecnico-scientifico



Alberto Carotenuto

GRUPPO Group / Groupe SA1	DISEGNI DI RIFERIMENTO N°: Reference drawing / Plans de référence -----	SCALA DISEGNO: Drawing Scale Echelle Dessin	-	
		SCALA PLOTTAGGIO: Plot scale Echelle de plot.	-	
Scheda I		SOSTITUISCE IL NUM. Replaces Number Remplace Nombre	----	
		REDATTO: Drawn by / Dessiné	07/06/2024	G.P.
		VERIFICATO: Checked by / Vérifié	07/06/2024	F.V.
		APPROVATO: Approved / Approuvé	07/06/2024	G.F.
COMMESSA: Job / Commande SN.01	LOCALITA': Locality / Localité SCAFATI (SA)	DISEGNO N°: Drawing N° / Dessin N° 24.001.SA1.AIA.14.0	REV. tris	

SCHEDA «I»: RIFIUTI¹

Sezione. I. 1 – Tipologia del rifiuto prodotto								
Descrizione del rifiuto	Quantità		Impianti / di provenienza ²	Codice CER ³	Classificazione	Stato fisico	Destinazione ⁴	Se il rifiuto è pericoloso, specificare eventuali caratteristiche
	t/anno	m ³ /anno						
Fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione delle componenti	26.865,22	18.040,76	P2	02.03.01	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Scarti inutilizzabili per il consumo e la trasformazione	1.225,55	1.885,46	Da P2 a P6	02.03.04	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli	4.341,55	2.713,47	Impianto di depurazione	02.03.05	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-

¹ - Per le operazioni di cui alle attività elencate nella categoria 5 dell'Allegato VIII al D.Lgs. 152/06 e s.m.i., 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.

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.

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

effluenti								
Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08.03.17	0,038	0,04	Uffici	08.03.18	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	0,60	0,63	Attività di manutenzione da P2 a P6	13.02.08*	Pericoloso	Liquido	R13	HP4
Imballaggi in carta e cartone	134,35	122,14	Da P2 a P6	15.01.01	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Imballaggi in plastica	226,47	235,90	Da P2 a P6	15.01.02	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Imballaggi in legno	16,48	17,17	Da P2 a P6	15.01.03	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Imballaggi metallici	711,06	142,21	Da P2 a P6	15.01.04	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Imballaggi compositi	180,68	164,25	Da P2 a P6	15.01.05	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Imballaggi in materiali misti	307,03	279,12	Da P2 a P6	15.01.06	Non pericoloso	Solido non polverulento	D15	-
Imballaggi in vetro	864,64	345,86	Da P2 a P6	15.01.07	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	1,43	0,29	Da P2 a P6	15.01.10*	Pericoloso	Solido non polverulento	R13	HP4-HP5
Assorbenti materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e	0,14	0,11	Attività di manutenzione da P2 a P6	15.02.02*	Pericoloso	Solido non polverulento	D15	HP14

indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose								
Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi diversi da quelli di cui alla voce 15.02.02	0,11	0,085	Attività di manutenzione da P2 a P6	15.02.03	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituiti da sostanze pericolose comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	0,091	0,061	Da P2 a P6	16.05.06*	Pericoloso	Liquido	D10	HP4-HP8-HP14
Rifiuti liquidi acquosi contenenti sostanze pericolose	6,14	2,46	Attività di manutenzione da P2 a P6	16.10.01*	Pericoloso	Liquido	D9	HP14
Rifiuti liquidi acquosi diversi da quelli di cui alla voce 161001	10,06	4,02	Attività di manutenzione da P2 a P6	16.10.02	Non pericoloso	Liquido	R3 – R12 – R13	-
Ferro e acciaio	34,82	6,96	Da P2 a P6	17.04.05	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Materiali da costruzione a	19,72	15,17	Attività di ristrutturazione	17.08.02	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-

La Regina di San Marzano di Antonio Romano S.p.A.	Sito di Scafati (SA)
---	----------------------

base di gesso diversi da quelli alla voce 17.08.01								
Rifiuti biodegradabili	8,62	9,58	Attività di manutenzione del verde	20.02.01	Non pericoloso	Solido non polverulento	R3 – R12 – R13	-
Fanghi delle fosse settiche (codice non più a carico dell'Azienda)	-	-	Vasche a tenuta reflui civili	20.03.04	Non pericoloso	Liquido	-	-

Sezione I.2. – Deposito dei rifiuti										
Descrizione del rifiuto	Quantità di Rifiuti				Tipo di deposito	Ubicazione del deposito	Capacità del deposito (m ³)	Modalità gestione deposito	Destinazione successiva	Codice CER ⁵
	Pericolosi		Non pericolosi							
	Mg/anno	m ³ /anno	Mg/anno	m ³ /anno						
Fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione delle componenti	-	-	26.865,22	18.040,76	Cassoni a tenuta	R.01	1550	-	R3 – R12 – R13	02.03.01
Scarti inutilizzabili per il consumo e la trasformazione	-	-	1.225,55	1.885,46	Cassoni a tenuta	R.02	1015	-	R3 – R12 – R13	02.03.04

⁵ - I rifiuti pericolosi devono essere contraddistinti con l'asterisco.120

Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	-	-	4.341,55	2.713,47	Cassoni a tenuta	R.03	60	-	R3 – R12 – R13	02.03.05
Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08.03.17	-	-	0,038	0,04	Cassoni a tenuta	R.04	1	-	R3 – R12 – R13	08.03.18
Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	0,60	0,63	-	-	Cisternette	R.05	2	-	R13	13.02.08*
Imballaggi in carta e cartone	-	-	134,35	122,14	Cassoni a tenuta	R.06	30	-	R3 – R12 – R13	15.01.01
Imballaggi in plastica	-	-	226,47	235,90	Cassoni a tenuta	R.07	30	-	R3 – R12 – R13	15.01.02
Imballaggi in legno	-	-	16,48	17,17	Cassoni a tenuta	R.08	30	-	R3 – R12 – R13	15.01.03
Imballaggi metallici	-	-	711,06	142,21	Cassoni a tenuta	R.09	30	-	R3 – R12 – R13	15.01.04
Imballaggi compositi	-	-	180,68	164,25	Cassoni a tenuta	R.10	30	-	R3 – R12 – R13	15.01.05
Imballaggi in materiali misti	-	-	307,03	279,12	Cassoni a tenuta	R.11	30	-	D15	15.01.06
Imballaggi in vetro	-	-	864,64	345,86	Cassoni a tenuta	R.12	30	-	R3 – R12 – R13	15.01.07
Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	1,43	0,29	-	-	Cassoni a tenuta	R.13	30	-	R13	15.01.10*

Assorbenti materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	0,14	0,11	-	-	Cassoni a tenuta	R.14	30	-	D15	15.02.02*
Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi diversi da quelli di cui alla voce 15.02.02	-	-	0,11	0,085	Cassoni a tenuta	R.15	30	-	R3 – R12 – R13	15.02.03
Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituiti da sostanze pericolose comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	0,091	0,061	-	-	Cisternette	R.16	2	-	D10	16.05.06*
Rifiuti liquidi acquosi contenenti sostanze pericolose	6,14	2,46	-	-	Cisternette	R.17	2	-	D9	16.10.01*

Rifiuti liquidi acquosi diversi da quelli di cui alla voce 161001	-	-	10,06	4,02	Cisternette	R.18	2	-	R3 – R12 – R13	16.10.02
Ferro e acciaio			34,82	6,96	Cassoni a tenuta	R.19	30	-	R3 – R12 – R13	17.04.05
Materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli alla voce 17.08.01	-	-	19,72	15,17	Cassoni a tenuta	R.20	30	-	R3 – R12 – R13	17.08.02
Rifiuti biodegradabili	-	-	8,62	9,58	Cassoni a tenuta	R.21	30	-	R3 – R12 – R13	20.02.01
Fanghi delle fosse settiche (codice non più a carico dell'Azienda)	-	-	-	-	Vasche a tenuta	V03-V10-V11-V22-V25-V26	7X5+70=105	-	-	20.03.04

Sezione I.3 - Operazioni di smaltimento

Codice CER ⁶	Descrizione rifiuto	Quantità		Localizzazione dello smaltimento ⁷	Tipo di smaltimento ⁸
		Mg/anno	m ³ /anno		

Sezione I.4 - Operazioni di recupero

Codice CER ⁹	Descrizione rifiuto	Quantità		Localizzazione del recupero	Tipo di recupero	Procedura semplificata (D.M. 5.02.98) e 161/2002 e s.m.i.	
		Mg/anno	m ³ /anno			Si/No	Codice tipologia

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.

La Regina di San Marzano di Antonio Romano S.p.A.	Sito di Scafati (SA)
---	----------------------

Allegati alla presente scheda ed eventuali commenti¹⁰	Estremi Allegato
24.001SA1.AIA-25.0_rev.bis – Planimetria aree gestioni e stoccaggio rifiuti e materiali	V
24.001.SA1.AIA-14.1_rev.bis – Allegato I.1 – Relazione sulla Gestione dei Rifiuti Prodotti	I.1
24.001.SA1.AIA-14.2 – Allegato I.2 – Piano Gestione Rifiuti	I.2

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.