



AIR LIQUIDE

AIR LIQUIDE ITALIA INDUSTRIA

SISTEMA DI GESTIONE

MODULO

RIFERIMENTO: LI/SMR.IA/SR-MOD 79

REVISIONE: 0

DATA DI DIFFUSIONE: 08.10.2007

PAGINE: 1/2

PROPRIETÀ: SMR.IA/SR

RELAZIONE TECNICA

BUDGET PRODUZIONE RIFIUTI

DATA:	21.04.2008	REDATTORE:	R.Parisi	
		APPROVATORE	G. Plado Costante	



AIR LIQUIDE ITALIA INDUSTRIA
SISTEMA DI GESTIONE
MODULO

RIFERIMENTO:LI/SMR.IA/SR-MOD 79
REVISIONE: 0
DATA DI DIFFUSIONE: 08.10.2007
PAGINE: 2/2
PROPRIETÀ: SMR.IA/SR

RELAZIONE TECNICA

BUDGET RIFIUTI SMR/SR

codice c.e.r	descrizione	tipologia	quantita	
070213	rifiuti plastici (scarti in gomma)	manichette	1	ton
080318	toner e cartucce esauste		50	kg
130205*	scarti di olio minerale per motori ingranaggi e lubrificazione	oli esausti	5	ton
130507*	acque oleose		1	ton
150102	imballaggi in plastica	imballi in plastica	1	ton
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	fusti vuoti	1	ton
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi contaminati da sostanze pericolose	filtri olio esausti + pulizia impianto	5	ton
150203	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi	filtri compressori + pulizia impianto	1	ton
160214	apparecchiature fuori uso	schede elettroniche, componenti elettrici ed elettronici ecc.	5	ton
160601	batterie al piombo		1	ton
160802*	catalizzatori esauriti		30	mc
160803	catalizzatori esauriti contenenti metalli			
161001*	soluzione acquose di lavaggio contenenti sostanze pericolose	soluzione di lavaggio da pulizia apparecchiature	2	ton
170201	legno		1	ton
170203	plastica		1	ton
170204*	vetro, plastica e legno contenente sostanze pericolose	materiale plastico contaminato da sostanze pericolose	1	ton
170405	ferro e acciaio	materiali metallici bonificati	10	ton
170411	cavi diversi da quelli alla voce 170410	cavi elettrici rame	500	kg
170603*	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	coibentazione	3	ton
200121	corpi illuminanti al neon		100	kg
200304	fanghi delle fosse settiche		180	ton

I materiali di risulta, separati per tipologia, saranno temporaneamente stoccati in maniera differenziata all'interno del deposito temporaneo rifiuti.

Lo smaltimento successivo avverrà secondo i tempi e i modi previsti dalle procedure di stabilimento in ottemperanza alle disposizioni di legge.