

ALLEGATO 1 – VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE – Realizzazione di uno stabilimento per il trattamento e recupero rifiuti metallici, bonifica e demolizione veicoli fuori uso, Com.Fer. s.r.l. Francavilla F.

Tabella 1.a Rifiuti da avviare a recupero all'interno dello stabilimento

DENOMINAZIONE RIFIUTO DA RECUPERARE	CODICE C.E.R.	(t/anno)	(t/giorno)	q.tà massima di stoccaggio istantanea in tonnellate	PROVENIENZA
Scaglie di laminazione	10.02.10	60	0.20	10	demolizioni industriali
Rifiuti non specificati altrimenti	10.02.99	60	0.20	10	demolizioni industriali
Zinco solido	11.05.01	60	0.20	10	processi industriali
Limatura e trucioli di materiali ferrosi	12.01.01	60	0.20	10	processi industriali
Polveri e particolato di materiali ferrosi	12.01.02	60	0.20	10	processi industriali
Limatura e trucioli di materiali non ferrosi	12.01.03	60	0.20	10	processi industriali
Polveri e particolato di materiali non ferrosi	12.01.04	60	0.20	10	processi industriali
Imballaggi metallici	15.01.04	150	0.50	50	da attività industriali e/o commerciali
Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminate da tali sostanze	15.01.10*	35	0.11	10	da attività industriali e/o commerciali
Veicoli fuori uso (15/g*300 gg = n° 4500)	16.01.04*	4950	16.50	1000	attività di dismissione di terzi
Veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose	16.01.06	7000	23.30	1500	dismissione veicoli fuori uso e da terzi
Metalli ferrosi	16.01.17	3000	10.00	1000	dismissione macchine mobili non stradali e da smantellamento veicoli fuori uso e dalla manutenzione stradale anche da terzi
Metalli non ferrosi	16.01.18	600	2.00	200	dismissione macchine mobili non stradali e da smantellamento veicoli fuori uso e dalla manutenzione stradale anche da terzi
Rame, bronzo, ottone	17.04.01	1200	4.00	300	demolizioni industriali e navali
Alluminio	17.04.02	4000	13.33	1500	demolizioni industriali e navali
Piombo	17.04.03	120	0.40	40	demolizioni industriali e navali
Zinco	17.04.04	120	0.40	40	demolizioni industriali e navali
Ferro e acciaio	17.04.05	20000	66.66	7000	demolizioni industriali e navali
Stagno	17.04.06	60	0.20	20	demolizioni industriali e navali
Metalli misti	17.04.07	1800	6.00	600	demolizioni industriali e navali
Rifiuti di ferro e acciaio	19.10.01	500	1.66	150	da operazioni di frantumazione metalli
Rifiuti di metalli non ferrosi	19.10.02	300	1.00	100	da operazioni di frantumazione metalli
Metalli ferrosi	19.12.02	400	1.33	120	da operazioni di cernita metalli
Metalli non ferrosi	19.12.03	60	0.20	20	da operazioni di cernita metalli

Tabella 1.b Rifiuti da stoccare all'interno dello stabilimento da avviare allo smaltimento

DENOMINAZIONE RIFIUTO DA STOCCARE	CODICE C.E.R.	(t/anno)	(t/giorno)	q.tà massima di stoccaggio istantanea in tonnellate	PROVENIENZA
Rifiuti plastici	07.02.13	60	0.20	2.5	dismissioni industriali e commerciali
Oli minerali per circuiti idraulici	13.01.09*	35	0.11	0.45	dismissione veicoli fuori uso
Oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	13.01.10*	35	0.11	0.45	dismissione veicoli fuori uso
Oli sintetici per circuiti idraulici	13.01.11*	35	0.11	0.45	dismissione veicoli fuori uso
Oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili	13.01.12*	35	0.11	0.45	dismissione veicoli fuori uso
Altri oli per circuiti idraulici	13.01.13*	35	0.11	0.45	dismissione veicoli fuori uso

Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione	13.02.06*	35	0.11	0.45	dismissione veicoli fuori uso
Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	13.02.08*	35	0.11	0.45	dismissione veicoli fuori uso
Oli prodotti dalla separazione olio/acqua	13.05.06*	35	0.11	0.45	dismissione veicoli fuori uso
Acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua	13.05.07*	35	0.11	10	dismissione veicoli fuori uso
Altre emulsioni	13.08.02*	35	0.11	10	dismissione veicoli fuori uso
Rifiuti non specificati altrimenti	13.08.99*	35	0.11	10	dismissione veicoli fuori uso
Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti) stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	15.02.02*	35	0.11	10	dismissione veicoli fuori uso
Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi diversi da quelli di cui alla voce 15.02.02	15.02.03	35	0.11	10	dismissione veicoli fuori uso
Pneumatici fuori uso (n° 18000) x 15Kg max < 270 tonn. (anche da terzi)	16.01.03	600	2.00	50	dismissione veicoli fuori uso e da terzi
Filtri dell'olio	16.01.07*	180	0.60	60	dismissione veicoli fuori uso
Componenti contenenti mercurio	16.01.08*	180	0.60	60	dismissione veicoli fuori uso
Componenti contenenti PCB	16.01.09*	180	0.60	60	dismissione veicoli fuori uso
Componenti esplosivi ( ad esempio "air bag")	16.01.10*	30	0.10	10	dismissione veicoli fuori uso
Pastiglie per freni contenenti amianto	16.01.11*	3	0.01	1	dismissione veicoli fuori uso
Pastiglie per freni diverse da quelle di cui alla voce 16.01.11	16.01.12	6	0.02	2	dismissione veicoli fuori uso
Liquidi per freni	16.01.13*	30	0.10	10	dismissione veicoli fuori uso
Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	16.01.14*	6	0.02	2	dismissione veicoli fuori uso
Liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16.01.14	16.01.15	6	0.02	2	dismissione veicoli fuori uso
Serbatoi per gas liquido	16.01.16	60	0.20	20	dismissione veicoli fuori uso
Plastica	16.01.19	60	0.20	2.5	dismissione macchine mobili non stradali e da smantellamento veicoli fuori uso e dalla manutenzione stradale anche da terzi
Vetro	16.01.20	210	0.70	70	dismissione macchine mobili non stradali e da smantellamento veicoli fuori uso e dalla manutenzione stradale anche da terzi
Componenti non specificati altrimenti	16.01.22	60	0.20	20	dismissione macchine mobili non stradali e da smantellamento veicoli fuori uso e dalla manutenzione stradale anche da terzi
Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi HCFC, HFC	16.02.11*	60	0.20	20	dismissione veicoli fuori uso
Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 16.02.09 e 16.02.12	16.02.13*	100	00:33	30	dismissione veicoli fuori uso
Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 16.02.09 e 16.02.13	16.02.14	600	02:00	200	dismissione veicoli fuori uso
Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	16.02.15*	60	0.20	20	dismissione veicoli fuori uso
Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15	16.02.16	60	0.20	20	dismissione veicoli fuori uso
16.03 prodotti fuori specifica e prodotti inutilizzati					
Batterie al piombo (anche da terzi)	16.06.01*	6000	20	1000	dismissione veicoli fuori uso e da terzi

Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio, o platino (tranne 16.08.07)	16.08.01	60	0.20	70	dismissione veicoli fuori uso
Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi	16.08.02*	210	0.70	20	dismissione veicoli fuori uso
Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione non specificati altrimenti	16.08.03	210	0.70	70	dismissione veicoli fuori uso
Catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico	16.08.05*	60	0.20	20	dismissione veicoli fuori uso
Catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose	16.08.07*	60	0.20	20	dismissione veicoli fuori uso
Cavi diversi da quelli di cui alla voce 17.04.10	17.04.11	90	0.30	30	demolizioni industriali e navali
Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	20.01.21*	9	0.03	3	utenze commerciali o industriali
Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	20.01.23*	90	0.30	30	utenze commerciali o industriali
Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso diverse da quelle di cui alla voce 20.01.21, 20.01.23 contenenti componenti pericolosi	20.01.35*	210	0.70	70	utenze commerciali o industriali
Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso diverse da quelle di cui alla voce 20.01.21, 20.01.23 e 20.01.35	20.01.36	60	0.20	20	utenze commerciali o industriali
Metallo	20.01.40	300	1.00	100	utenze commerciali o industriali
Rifiuti urbani non differenziati	20.03.01	60	0.20	20	utenze commerciali o industriali

Tabella 1.c Tabella riepilogativa

Somma in tonnellate annue dei rifiuti da stoccare e da recuperare	Somma stoccaggio istantaneo in tonnellate dei rifiuti da stoccare e da recuperare
55.140	15.905,4