PROVINCIA DI VICENZA REGIONE VENETO

DITTA LAPRIMA PLASTICS SRL

MODIFICA IMPIANTO DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DI RIFIUTI SPECIALI

STOCCAGGI ALLEGATO n.1 alla RELAZIONE TECNICO – DESCRITTIVA

(D.lgs n. 152/2006, D.lgs n. 4/2008, L.R. n.10/1999, D.G.R.V. n.327/2009)

Maggio 2018

Il richiedente: LAPRIMA PLASTICS SRL

SEDE LEGALE E OPERATIVA V.le Europa, 46

Isola Vicentina 36033 (VI)

Elaborato n. 1 Allegato n.

1

Area			(cl) Tipologia rifiuti depositati (d.m.5/2/98) o descrizione		dimensioni			Stoccaggi						
		Tipologia		modalità				<u> </u>	Attuale		Progetto		n° contenitori	ton/anno
		lipologia		modalita	-			!				in alternative	n- contenitori	ton/anno
					Lungh. [m]	Largh. [m]	Alt. [m]	m ³	ton (specifiche)	m ³	ton (specifiche) - in alternativa MPS Rifiuti		1 '	
				DIEIL	I IN INGRESSO						MI S	Killuti		<u> </u>
		Rifiuti Plastici		KIFIU	Porzione di 200							1		
2	cupola l	o semilavorati	020104,150102,160306,200139,170203,070213, 160119,191204,120105,160216, 110199	cumulo di casse o scatoloni cumulo o colli -	mq - Diam 32		1	200	20	800	1	80	/	-
	cupola 1	Rifiuti Plastici			Porzione di 200		1	200	20	800	/	80	/	
	Esterno - sotto	o semilavorati Rifiuti Plastici			mq - Diam 32									
3	tettoia	o semilavorati	020104,150102,160306,200139,170203,070213, 160119,191204,120105,160216, 110199	box 1	5	5	1	25	10	25	1	10	/	
4	Esterno - sotto tettoia	Rifiuti Plastici o semilavorati		cumulo o colli - box2	5	5	1	25	10	25	/	10	/	
El		Rifiuti Plastici	020104,150102,160306,200139,170203,070213, 160119,191204,120105,160216, 110199	colli	10	10	2	200	30	200	/	30	/	
F2	piazzale esterno		020104,150102,160306,200139,170203,070213, 160119,191204,120105,160216, 110199	colli	6	10	2	120	30	100	1	25	/	- 6000 -
	piazzale esterno		020104,150102,160306,200139,170203,070213,		6	10	2	120					/	
5	cupola 2	Semilavorato	160119,191204,120105,160216, 110199	colli	Diam	32	2	120	30	320	/	80	/	
		MPS	Plastica	Big-bag				20	10	160	80	/	/	
9	cupola 2	MPS Cu Ni	Lega cupro-nichel	colli	1	1	1	10	20	15	30	/	da 8 a 16	
E1	piazzale esterno	MPS est 1	Plastica	Big-bag	10	10	2	200	100	160	80	/		
E2		MPS est2	Plastica	Big-bag	6	10	2	120	60	100	50	1	/	l
		MPS est3	Plastica	Big-bag	6	10	2	120	60	100	50	/	/	l
E3	piazzale esterno	MPS est4 / rifiuti plastici	Plastica	Big-bag	11	6	2	132	66	100	50	10	/	,
E4	piazzale esterno	MPS est5 / rifiuti plastici MPS est6 /			12	7	2	168	84	100	50	10	/	
		rifiuti plastici MPS est7 / rifiuti plastici	Plastica	Big-bag	12	7	2	168	84 84	100	50	10	/	
E5	Esterno - sotto supermercato	MPS est8	MPS						/	10	5	/		
	Interno - magazzino	MPS int1		Big-bag	Porzione di	1048 mq	2	1362	681	1200	600	/		
II	Interno - magazzino	MPS int2		Big-bag	Porzione di	1048 mq	2	1362	681	1200	600	/		
	Interno - magazzino	MPS int3		Big-bag	Porzione di	1048 mq	2	1362	681	1200	600	/		
12	Interno - Lavorazione	MPS int4	MPS in lavorazione							157	23,5	/		
13	Interno - Estrusori	MPS int5	MPS in lavorazione							80	40	/		
TO TALE			Rifiuti plastici in ingresso		l			890,0	120,0	1950,0	355	5,0		6000
			MPS	1				5312,0	2641,0	5101,7	235		1	/
				BIEII	TI PRODOTTI			3312,0	2071,0	3101,7	233	-,-		
6	Esterno - sotto	150101	scatoloni in cartone	cassone	6	2,5	2	30	4	30	/	4	1	
7	Esterno - sotto	150103	imballi in legno (pallets)	cassa	2	2	2	8	2	8	/	2	1	
	Esterno - sotto	191202	ferro	colli	1	1	1	2	4	2	/	4	4	
10	tettoia Esterno - sotto tettoia	191204	plastica non recuperata	big bag	6	2,5	2.5	37,5	25	30	/	20	1	
11	Esterno - sotto tettoia	191212	scarti non recuperabili - rifiuti misti	Big-bag	5	1	2	20	20	15	/	15	10	
12	Esterno - sotto tettoia	150102	imballi in plastica	colli	3	2	1	10	10	10	/	10	/	
13	cupola 2	191203 / MPS da trattare	lega come rifiuto / lega	casse	1	1	1	8	10	16	20	/	4	
14	Vasca coperta	1610 02	reflui da lavaggio fumi del combustore	cisterne	1	1	1	5	5	5	/	5	2	l
		T	Rifiuti prodotti		-		<u> </u>	112,5	70	100	61	1	 	
TO TALE		ļ		4	I								1	/
			MPS					8,0 10,0		16,0	20.	,U		l