ALLEGATO 1 SCHEDA IMPIANTO – VARIAZIONI RICHIESTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA IMPIANTI RIFIUTI															
DITTA		ECO ENERGY SRL													
LOCALIZZAZIO	ONE IMPIANTO	AIROLA Via Caracciano area PIP													
DESTINAZION	E URBANISTICA	D1 - Area PIP													
PARTICELLE I	MPEGNATE	FOGLIO N.	PARTICELLE	E FOGLIO N. PARTICELLE											
		12	660												
VINCOLI															
	TIPO DI VINCOLO	MQ INTE	RESSATI	N.B.: ANCHE SE PARZIALMENTE INTERESSATI											
SUPERFICIE T	OTALE LOTTO IMPIANTO (MQ)	8.000													
CAPACITA' TE	ORICA IPOTETICA														
SUPERFICIE S	COPERTA IMPIANTO(MQ)	5.752		CADACITAL	CAPACITA' PRODUTTIVA SI DEVE INTENDERE LA CAPACITA' RELAZIONABILE AL MASSIMO INQUINAMENTO										
SUPERFICIE C	COPERTA IMPIANTO (MQ) capannone	2.253								. 1411/07 PUNTO 9 LETTERA C)					
SUPERFICIE A	REA DI STOCCAGGIO (MQ) INTERNA	1.256		QUANTITA' MASSIMA STOCCABÎLE DI RIFIUTI CHE, IN OGNI MOMENTO, NON DEVE ESSERE SUPERIORE A 1 MC PER OGNI 4 MQ DI SUPERFICIE											
SUPERFICIE A	REA DI STOCCAGGIO (MQ) ESTERNA	179	Metri cubi				PER OGNI	4 MQ DI SUPE	RFIGIE						
Totale Area ST	OCCAGGIO (MQ)	1.435	Teorici 358,685]											
11700 000,000															
SUPERFICIE A	REA DEI PRODOTTI FINITI INTERNA (MQ)	1.256													
SUPERFICIE A	SUPERFICIE AREA DEI PRODOTTI FINITI ESTERNA (MQ)			,											
Totale Area Pr	odotti Finiti / RECUPERATA (MQ)	1.435													
QUANTITA' GI	ORNALIERA RICHIESTA IN STOCCAGGIO			Vedi i	i quantitativ	vi totali d	di rifiuti non p	ericolosi e pe	ericolosi						
		AUTORIZZATI						VARIAZIONI							
					OPERAZIO	OPERAZI				OPERAZ	OPERAZION				
		P/NP		OPERAZIONE	NE DI	ONE DI			OPERAZIONE	IONE DI	E DI	Messa in			
650	DESCRIZIONE		QUANTITA'	DI RECUPERO				QUANTITA'	DI RECUPERO			riserva			
CER	DESCRIZIONE Difficiti Disertici	NP	(Ton/giorno)	(R3)	(R4)	O (R5)	riserva (R13)	(Ton/giorno)	` ,	RO (R4)	(R5)	(R13)			
020104	Rifiuti Plastici Scarti di corteccia e sughero	NP NP	4,3 4	3,01			1,29	4,3	3,01			1,29			
030101	Scarti di corteccia e sughero Segatura, trucioli, residui di taglio,	INP	4	2,8			1,2	0,02	0,01			0,01			
	legno, pannelli di truciolare e	NID													
	piallacci diversi da quelli di	NP	_					_							
030105	cui alla voce 030104	N:5	4	2,8			1,2	4	2,8			1,2			
030199	Rifiuti non specificati altrimenti	NP	4	2,8			1,2	0,02	0,01			0,01			
040221	Rifiuti da fibre tessili grezze	NP	0,27	0,189			0,081	0,27	0,189			0,081			
040222	Rifiuti da fibre tessili lavorate	NP	0,27	0,189			0,081	0,27	0,189			0,081			

fonte: http://burc.regione.campania.it

100210	scaglie di laminazione	NP	6,8		4,76		2,04	0,02		0,01		0,01
100299	Rifiuti non specificati altrimenti	NP	6,8		4,76		2,04	0,02		0,01		0,01
100899	Rifiuti non specificati altrimenti	NP	1,8		1,26		0,54	0,02		0,01		0,01
101112	Rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla Voce 101111	NP	2,7			1,89	0,81	0,02			0,01	0,01
101199	Rifiuti non specificati altrimenti	NP	3,2				3,2	3,2				3,2
110501	Zinco Solido	NP	1,8		1,26		0,54	0,02		0,01		0,01
110599	Rifiuti non specificati altrimenti	NP	1,8		1,26		0,54	0,02		0,01		0,01
120101	Limatura e trucioli di materiali ferrosi	NP	6,8		4,76		2,04	0,02		0,01		0,01
120102	Polveri e particolato di materiali ferrosi	NP	6,8		4,76		2,04	0,02		0,01		0,01
120103	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi	NP	1,8		1,26		0,54	0,02		0,01		0,01
120104	Polveri e particolato di materiali non ferrosi	NP	1,8		1,26		0,54	0,02		0,01		0,01
120199	Rifiuti non specificati altrimenti	NP	8,57		5,999		2,571	0		0		0
150101	Imballaggi in carta e cartone	NP	16,3	11,41			4,89	20,05	13,41			6,64
150102	Imballaggi in plastica	NP	4,3	3,01			1,29	12,43	8,14			4,29
150103	Imballaggi in legno	NP	4	2,8			1,2	9	5,8			3,2
150104	Imballaggi metallici	NP	8,57		5,999		2,571	15,57		10		5,57
150105	Imballaggi in metalli composti	NP	16,3	11,41			4,89	20,05	13,41			6,64
150106	Imballaggi in materiali misti	NP	16,3	11,41			4,89	20,05	13,41			6,64
150107	Imballaggi in vetro	NP	2,7			1,89	0,81	2,7			1,89	0,81
160103	Pneumatici fuori uso	NP	9,2	6,44			2,76	9,2	6,44			2,76
160117	Metalli Ferrosi	NP	6,8		4,76		2,04	6,8		4,76		2,04
160120	Vetro	NP	2,7			1,89	0,81	2,7			1,89	0,81
160214	Apparecchiature fuori uso diverse Da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213	NP	1,6				1,6	1,6				1,6
160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diversi da quelli di cui alla voce 160215*	NP	1,6				1,6	1,6				1,6
170201	Legno	NP	4	2,8			1,2	4	2,8			1,2
170202	Vetro	NP	2,7			1,89	0,81	2,7			1,89	0,81
170203	Plastica	NP	4,3	3,01			1,29	12,3	8,01			4,29
170401	Rame, bronzo, ottone	NP	1,8		1,26		0,54	1,8		1,26		0,54
170402	Alluminio	NP	1,8		1,26		0,54	1,8		1,26		0,54
170403	Piombo	NP	1,8		1,26		0,54	1,8		1,26		0,54
170404	Zinco	NP	1,8		1,26		0,54	1,8		1,26		0,54
170405	Ferro e acciaio	NP	6,8		4,76		2,04	13,8	8,76			5,04
170406	Stagno	NP	1,8		1,26		0,54	1,8		1,26		0,54
170407	Metalli misti	NP	1,8		1,26		0,54	1,8		1,26		0,54
190102	Materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti	NP	6,8		4,76		2,04	0,02		0,01		0,01

fonte: http://burc.regione.campania.it

	Rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui all	NP										
190118	Voce 190117		6,8		4,76		2,04	0,02		0,01		0,01
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi	NP	1,8		1,26		0,54	0,02		0,01		0,01
191202	Metalli ferrosi	NP	6,8		4,76		2,04	0,02		0,01		0,01
191203	Metalli non ferrosi	NP	1,8		1,26		0,54	0,02		0,01		0,01
191204	Plastica e gomma	NP	4,3	3,01			1,29	4,3	3,01			1,29
191205	Vetro	NP	2,7			1,89	0,81	2,7			1,89	0,81
191207	Legno diverso di quello di cui alla Voce 191206	NP	4	2,8			1,2	4	2,8			1,2
191208	Prodotti tessili	NP	0,8	0,56			0,24	0,8	0,56			0,24
200101	Carta e cartone	NP	16,3	11,41			4,89	20,05	13,41			6,64
200102	Vetro	NP	2,7			1,89	0,81	2,7			1,89	0,81
200110	abbigliamento	NP	0,8	0,56			0,24	0,8	0,56			0,24
200111	Prodotti tessili	NP	0,8	0,56			0,24	0,8	0,56			0,24
200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche Diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135	NP	1,6				1,6	1,6				1,6
	Legno, diverso da quello di cui alla		1,0				2,0	2,0				2,0
200138	Voce 200137	NP	4	2,8			1,2	4	2,8			1,2
200139	Plastica	NP	4,3	3,01			1,29	12,3	8,01			4,29
200140	Metallo	NP	6,8		4,76		2,04	12,8		8,76		4,04
200307	Rifiuti Ingombranti	NP		0,000	0,000		0	15,000				15
		NP	0,000	0,000	0,000		0,000					
TOTALE NON	PERICOLOSI A RECUPERO		259,580	88,788	75,978	11,340	83,474	259,580	118,098	31,220	9,460	100,802
		NP	0,000							0,000	0,000	0,000
		NP	0,000							0,000	0,000	0,000
TOTALE NON PE	RICOLOSI A SMALTIMENTO	NP	0,000							0,000	0,000	0,000
TOTALE RIFIUTI	NON PERICOLOSI A RECUPERO/SMALTIMENTO		259,580									
		Р	0,000	0,000	0,000		0,000					
		P	0,000	0,000	0,000		0,000					
TOTALE PERICOL	LOSI A RECUPERO	·	0,000	0,000	0,000		0,000					
3171221211001			0,000	0,000	0,000		0,000					
		Р	0,000							0,000	0,000	0,000
		Р	0,000							0,000	0,000	0,000
TOTALE PERICOLOSI A SMALTIMENTO		P	0,000							0,000	0,000	0,000
TOTALE RIFIUTI PERICOLOSI A RECUPERO/SMALTIMENTO			0,000									

fonte: http://burc.regione.campania.it

TOTALE RIFIUTI NON PERICOLOSI E PERICOLOSI		259,580											
QUANTITA' GIORNALIERA TRATTATA (ISPRA - Potenza Giornaliera) (ton/giorno)	280,000	Moltiplicare la potenzialità in uscita dell'ultimo stadio del processo(35 T) per le ore lavorate (8)											
CAPACITA' SPECIFICA: (Nastro trasportatore e aprisacco) Tonn/ore	35 T/h			POTENZIALITA' IN USCITA DELL'ULTIMO STADIO DEL PROCESSO Indicare capacità singola delle attrezzature (e									
CAPACITA' SPECIFICA:(Pressa) Tonn/ore	35 T/h	0,000	presso-cesoie, mulini, trituratori, ecc) e totale delle macchine inserite nel ciclo Indicare capacità singola delle attrezzatu (es. pressocesoie, mulini, trituratori, ecc) e totale delle macchine inserite nel ciclo										
NUMERO DI ORE DI LAVORO (GIORNALIERE)	8												
GIORNI LAVORATI (per anno)	300												
CAPACITA' PRODUTTIVA DELL'IMPIANTO - TOTALE ANNUALE TRATTATA - (ISPRA - POTENZA TOTALE IMPIANTO (ton/a)	84.000,000	Moltiplicare la potenzialità in uscita dell'ultimo stadio del processo per le ore lavorate e per i giorni lavorati											
TOTALE ANNUALE RECUPERATA	77.784,000	Moltiplicare le potenzialità assegnate in Conferenza dei servizi T/giorno (259,580) per il numero dei giorni lavorati (300)											