



Giunta Regionale della Campania
Settore provinciale Ecologia Tutela Ambiente
Disinquinamento, Protezione Civile
Avellino

DENOMINAZIONE DITTA: “RAFFAEL” S.R.L.
ATTIVITÀ PRODUTTIVA: LAVORAZIONE PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI
SEDE STABILIMENTO: Montoro Inferiore, via Leone, n. 4/6

ALLEGATO
 – Schemi emissioni inquinanti –

Parametri e valori		E4	E5	E6	E7		
Altezza dal suolo	m	9,50	9,50	9,50	8,00		
Dal colmo		1,00	1,00	1,00	////////		
Diametro		Ø 0,50	Ø 0,50	Ø 0,50	0,40 x 0,40		
Sezione	m ²	0,19	0,19	0,19	0,16		
Temperatura	°C	25,00	175,00	175,00	120,00		
Velocità	m/s	7,30	20,00	20,00	20,00		
Portata	Nm ³ /h	5.000,00	25.000,00	25.000,00	12.000,00		
Direzione del flusso		Verticale	Verticale	Verticale	Verticale		
Impianto combustione	Alimentazione	////////	Metano	Metano	Metano		
	Potenzialità	MW	2,90	2,90	0,20		
Durata emissioni	h/d	24,00	8,00	8,00	8,00		
Frequenza	n/d	1,00	1,00	1,00	1,00		
Provenienza		Desolforazione	Produzione vapore	Produzione vapore	Broulage		
Tipo abbattimento		Scrubber	////////	////////	////////		
Inquinanti		Conc.ne (mg/Nm ³)	Fl. massa (kg/h)	Conc.ne (mg/Nm ³)	Fl. massa (kg/h)	Conc.ne (mg/Nm ³)	Fl. massa (kg/h)
Biossido di zolfo		5,00	0,003	////////	////////	////////	////////
Ossidi d'azoto		////////	////////	200,00	5,00	200,00	5,00
Polveri totali		////////	////////	////////	////////	5,00	0,10



DENOMINAZIONE DITTA:	“RAFFAEL” S.R.L.
ATTIVITÀ PRODUTTIVA:	LAVORAZIONE PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI
SEDE STABILIMENTO:	Montoro Inferiore, via Leone, n. 4/6

Parametri e valori		E8	E10	E11	
Altezza dal suolo	m	8,00	4,00	4,00	
Dal colmo		1,00	1,00	1,00	
Diametro		0,40 x 0,40	Ø 0,10	Ø 0,10	
Sezione	m ²	0,16	0,01	0,01	
Temperatura	°C	120,00	150,00	150,00	
Velocità	m/s	20,00	10,00	10,00	
Portata	Nm ³ /h	12.000,00	360,00	360,00	
Direzione del flusso		Verticale	Verticale	Verticale	
Impianto combustione	Alimentazione	Metano	////////	////////	
	Potenzialità	MW	0,20	////////	
Durata emissioni	h/d	8,00	////////	////////	
Frequenza	n/d	1,00	////////	////////	
Provenienza		Broulage	Energia di riserva	Energia di riserva	
Tipo abbattimento		Scrubber	////////	////////	
Inquinanti		Conc.ne (mg/Nm ³)	Fl. massa (kg/h)	Conc.ne (mg/Nm ³)	Fl. massa (kg/h)
Biossido di zolfo		////////	////////	5,00	0,001
Ossidi d'azoto		200,00	2,00	250,00	0,01
Polveri totali		5,00	0,10	2,00	0,001