

Giunta Regionale della Campania Settore Provinciale Ecologia, Tutela Ambiente Disinguinamento, Protexione Civile

Avellino

DENOMINAZIONE DITTA: Daoli srl

ATTIVITA' PRODUTTIVA: produzione pasticceria ed affini con consumo di farina non superiore a Kg. 1500 al giorno

SEDE STABILIMENTO: loc.tà Tuoro – zona Pip del Comune di Ospedaletto D'Alpinolo (AV)

valori stimati	E1		E2		Е3		E 4		E5	
altezza dal piano campagna (m)	7		7		7		7		7	
altezza dal colmo (m)	1,1		1,1		1,1		1,1		1,1	
Direzione del flusso allo sbocco	Verticale		Verticale		Verticale		Verticale		Verticale	
sezione allo sbocco (m²)	0,040		0,160		0,031		0,160		0,031	
Diametro allo sbocco (m)	0,2 x 0,2		0,4 x 0,4		0,2		0,4 x 0,4		0,2	
portata normalizzata (m³/h)	69		590		54		590		71	
Velocità allo sbocco (m/s)	0,8		1,4		0,8		1,4		1,3	
temperatura (°C)	180		100		180		100		284	
Durata delle emissioni (h/d)	8/discontinua		1/discontinua		8/discontinua		1/discontinua		8/discontinua	
provenienza emissioni	Impianto t (forno Rot 6080	odrago	Fo Rotodra	rno go 6080	Impianto ((forno Rot 6089	odrago	Rorno Rotodrago 6089		Impianto termico (forno Rotodrago 4666)	
Tipo di abbattimento	====	==	Filtro a	tessuto	====	==	Filtro a tessuto		=====	
inquinanti	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (Kg/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (Kg/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (Kg/h)	conc.ne (mg/Nm3)	Flusso massa (Kg/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (Kg/h)
Ossidi di azoto cone NO ₂	96	0,0067			96	0,0567			81	0,0478
Polveri totali			< 5	< 0,003			< 5	< 0,003		

ALLEGATO - Schema emissioni – pag. 1 di 2

DENOMINAZIONE DITTA: Daoli srl

ATTIVITA' PRODUTTIVA: produzione pasticceria ed affini con consumo di farina non superiore a Kg. 1500 al giorno SEDE STABILIMENTO: loc.tà Tuoro – zona Pip del Comune di

SEDE STABILIMENTO: loc.tà Tuoro – zona Pip del Comune di Ospedaletto D'Alpinolo (AV)

valori stimati	E 6			E7	E8		Е9	
altezza dal piano			10		6,5		7	
campagna	7							
(m)								
altezza dal colmo (m)	1	,1		1,1	1,1		1,1	
Direzione del								
flusso allo	Verticale		Verticale		Verticale		Verticale	
sbocco								
sezione allo sbocco (m²)	0,1	160	0	,0133	0,0254		0,159	
Diametro allo	<u> </u>						·	
sbocco (m)	0,4 x 0,4			0,13	0,198		0,45	
portata			45		113		3253	
normalizzata	590							
(m ³ /h)								
Velocità allo sbocco (m/s)	1	,4		1,2	1,72		6,1	
temperatura							•	
(°C)	100		78		109		20	
Durata delle								
emissioni	1/discontinua		4/discontinua		4/discontinua		4/discontinua	
(h/d)								
provenienza emissioni	Forno Rotodrago 4666		Friggitrice		Impianto termico OTV 100		Aspirazione farina	
Tipo di abbattimento	Filtro a tessuto		==	====	=====		Filtro a tessuto	
inquinanti	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (Kg/h)	conc.ne (mg/ Nm3)	flusso massa (Kg/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (Kg/h)	conc.ne (mg/ Nm3)	flusso massa (Kg/h)
Ossidi di azoto cone NO ₂					59	0,0348		
Polveri totali	< 5	< 0,003	<0,5	< 0,0003			< 10	< 0,0059

ALLEGATO - Schema emissioni – pag. 2 di 2