

Giunta Regionale della Campania Direxione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema U.O.D. Autorixxaxioni Ambienteli e Rifiuti Avellino

DENOMINAZIONE DITTA: Sofide s.p.a.
ATTIVITA' PRODUTTIVA: lavorazione delle pelli
SEDE STABILIMENTO: via Consolazione n. 38 del Comune di Solofra (AV)

valori misurati	E1		E2		Е3		E4	
altezza dal piano campagna (m)	12				Aperture laterali 10m dal suolo		12	
altezza dal colmo (m)	>1						>1	
Direzione del flusso allo sbocco	Verticale		Verticale		Verticale		Verticale	
sezione allo sbocco (m²)	0,07		0,07		0,28		0,28	
portata normalizzata (m³/h)	1.700		2.000		11.000		9.000	
temperatura (°C)	140		140		Ambiente		Ambiente	
Durata delle emissioni (h/d)	Secondo esigenze		Secondo esigenze		Secondo esigenze		Secondo esigenze	
Frequenza nelle 24 h.	Discontinua		Discontinua		Discontinua		Discontinua	
provenienza emissioni	Generatore di calore a gas Metano		Generatore di calore a gas Metano		Abbattitore polveri		Abbattitore polveri	
Tipo di abbattimento					A man	iche	A ciclone	
inquinanti	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (g/h)
Polveri	0,4		0,4					
Polveri di cui Cromo					10 1	110 11	10 1	90 9
NOx	40	68,0	40	80,0				

ALLEGATO - Schema emissioni -

Pag. 1 di 2

DENOMINAZIONE DITTA: Sofide s.p.a.
ATTIVITA' PRODUTTIVA: lavorazione delle pelli
SEDE STABILIMENTO: via Consolazione n. 38 del Comune di Solofra (AV)

valor misura		E5		E	E6		E7		E8	
altezza										
piano	0	12		12		12		12		
campagna		12		12				12		
(m) altezza	Jal .									
colmo (>1		>1		>1		>1		
Direzione	` '									
flusso a			ale	Verticale		Verticale		Verticale		
sbocc										
sezione a sbocco (0,5		0,5		0,5		0,5		
portat				19.000		19.000		19.000		
normaliz		19.000								
(m³/h temperat	/									
(°C)		Ambiente		Ambiente		Ambiente		Ambiente		
Durata d	lelle									
emissioni		Secondo esigenze		Secondo esigenze		Secondo esigenze		Secondo esigenze		
(h/d)										
Frequer nelle 24		Disconti	nua	Discon	tinua	Discont	inua	Discon	tinua	
provenienza emissioni		Spruzzo a 3 cab. Cabina 1		Spruzzo a 3 cab. Cabina 2		Spruzzo a 3 cab. Cabina 3		Spruzzo a 1 cabina		
		Cabin	4 1	Cabii	11a 2	Cabina 5		Cavilla		
Tipo d abbattim		Ad um	ido	Ad ur	nido	Ad umido		Ad umido		
inquina	ınti	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm3)	flusso massa (g/h)	
Residuo se	ecco	10	190	10	190	10	190	10	190	
Cla	asse II	5	95	5	95	5	95	5	95	
	asse III	7	133	7	133	7	133	7	133	
S.O.V.	ase IV	10	190	10	190	10	190	10	190	
Cla	asse V	15	285	15	285	15	285	15	285	

ALLEGATO - Schema emissioni -

Pag. 2 di 2