

Giunta Regionale della Campania Settore provinciale Ecologia, Tutela Ambiente Disinguinamento, Protexione Civile <u>Avellino</u>

DENOMINAZIONE DITTA: CONCERIA MANAGER LEATHER S.R.L.

ATTIVITA' PRODUTTIVA: LAVORAZIONE IN PELLE

SEDE STABILIMENTO: Via Celentane, n.13

## **ALLEGATO**

- Schema emissioni -

valori	misurati	1	E1	I	E2		E3
altezza dal piano campagna (m)		18		18		18	
altezza dal colmo (m)		2		2		2	
sezione allo sbocco (m²)		1,06		1,06		1,06	
Direzione del flusso		Verticale		Verticale		Verticale	
portata normalizzata (m³/h)		30321		24388		23733	
temperatura (c)		26		26		26	
Durata delle emissioni (n/d)		5 –6		5-6		5-6	
provenienza emissioni		Linea spruzzo n.1 camino destro		Linea spruzzo n.1 camino sinistro		Linea spruzzo n2 camino destro	
Tipo di abbattimento		Abbattitore ad umido		Abbattitore ad umido		Abbattitore ad umido	
inquinanti		conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa ( Kg/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (K g/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (K g/h)
Polveri		20	0,600	20	0,485	20	0,475
sov	CLASSE II	2	0,060	2	0,048	2	0,048
	CLASSE III	25	0,760	26	0,610	25	0.595
	CLASSE IV	70	2,120	70	1700	70	1660
	CLASSE V	100	3000	100	2425	100	2380

valori	misurati	]	E <b>4</b>	I	25	<b>E6</b>	
altezza dal piano campagna (m)		18					
altezza dal colmo (m)		2		1		1	
sezione allo sbocco (m²)		1,06		0,195		0,195	
Direzione del flusso		verticale		verticale		verticale	
portata normalizzata (m³/h)		24043		3600		4500	
Velocità allo sbocco (ms)				5,6		7,2	
temperatura (c)		26		28		28	
Durata delle emissioni (n/d)		5 – 6		5 – 6		5 – 6	
provenienza emissioni		Linea spruzzo n.3 camino sinistro		Abbattitore polveri n.1		Abbattitore polveri n.2	
Tipo di abbattimento		Abbattitore ad umido		Ciclone+brichettatrice		Ciclone+brichettatrice	
inquinanti		conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa ( Kg/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (K g/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (K g/h)
Polveri		20	0,480	15	0,055	15	0,068
sov	Classe II	2	0,048				
	Classe III	25	0,600				
	Classe IV	70	1680				
	Classe V	100	2400				

valori misurati	]	E <b>7</b>	F	28		E9	
sezione allo sbocco (m²)	0,	0,195		0,195		0,200	
Direzione del flusso	verticale		verticale		verticale		
portata normalizzata (m³/h)	5100		1300		3412		
Velocità allo sbocco (ms)	7,8		6,6		6.77		
temperatura (c)	2628		28		117		
Durata delle emissioni (n/d)	5	5 – 6		5 – 6		7-8	
provenienza emissioni	Abbattitore polveri n.3		Abbattitore polveri n.4		Impianto termico		
Alimentazione					Gas metano		
Tipo di abbattimento	Ciclone+brichwettatrice		Ciclone+brichettatrice				
inquinanti	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa ( Kg/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (K g/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (K g/h)	
Polveri	15	0,077	15	0,065			
NOx					100	0,340	