

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

DENOMINAZIONE DITTA: T.A. GROUP s.r.l.

ATTIVITA' PRODUTTIVA: riparazione e costruzione di macchine ed impianti per conceria

SEDE STABILIMENTO: Via Melito fraz. Sant'Agata Irpina - SOLORA

## **ALLEGATO**

- Schema emissioni -

valori	stimati	1	E1	<b>E</b> 2	2	E3	
altezza dal piano campagna (m)		11		11		11	
altezza dal colmo (m)		1		1		1	
sezione allo sbocco (m²)		0,196		0,282		0,126	
Direzione del flusso		Verticale		Verticale		vrticale	
portata (m³/h)		13000		1000	00	4000	
temperatura (°C)		25		25		60 -70	
Durata delle emissioni (n/d)		2-3		3		2 -3	
provenienza emissioni		Abbattite falegn	ore polveri ameria	Cabina di verniciatura		Taglio al plasma	
Tipo di abbattimento		Ciclone + filtro a maniche		Abbattitore a umido e carboni attivi		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)
Polveri		40	520	30	300	40	160
SOV Vernici	metalizzata			120	1200		
	Pastello trasp.			90	900		
	Base pastello			60	600		

valori	stimati	I	Ξ4	E5	;		E6
altezza dal piano campagna (m)		11		11		11	
altezza dal colmo (m)		1		1		1	
sezione allo sbocco (m²)		0,502		0,0078		0,0078	
Direzione del flusso		Verticale		Verticale		verticale	
portata (m³/h)		2000		7000		7000	
temperatura (°C)		100-110		100-110		100-110	
Durata delle emissioni (n/d)		2-3		3-4		3-4	
provenienza emissioni		Sabbiatrice		Stufa a legna		Stufa a legna	
Tipo di abbattimento		Filtro a maniche		*n.d.		n.d.	
inquine	anti	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (g/h)
Polve	eri	40	80	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.

valori	stimati	I	E <b>7</b>	E8	1		Е9
altezza dal piano campagna (m)		11		11		11	
altezza dal colmo (m)		1		1		1	
sezione allo sbocco (m²)		0,0078		0,0078		0,0710	
Direzione del flusso		Verticale		Verticale		verticale	
temperatura (°C)		100 – 110		100 – 110		100 – 110	
Durata delle emissioni (n/d)		3 - 4		3 - 4		3 - 4	
provenienza emissioni		Stufa a legna		Stufa a legna		zona lavaggio	
Tipo di abbattimento		n.d.		n.d.		n.d.	
inquina	unti	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (g/h)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (g/h)
		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	VAPORE D'ACQUA	

\*N.D. = Non determinabile
Da E5 ad E8 sono camini le cui emissioni derivano dalle stufe a legna utilizzati per il riscaldamento dei locali di lavoro.