valori stimati		E1		E2		Е3		ESr	
altezza dal piano campagna (m)		14		5		5		5	
altezza dal colmo (m)		1		1		1		1	
sezione allo sbocco (m²)		0,135		0,031		0,070		0,031	
Diametro allo sbocco (m)		0,3x0,45		0,20		0,30		0,2	
portata normalizzata (m³/h)		7500		2000		12500		3500	
Velocità allo sbocco (ms)		15,4		17,7		49,6		31,3	
temperatura (c)		ambiente		Ambiente		Ambiente		ambiente	
Durata delle emissioni (n/d)		24 - discontinua		24 discontinua		24 discontinua		24 discontinua	
provenienza emissioni		Colorazione a spruzzo		Miscelazione prodotti		Miscelazione prodotti		Concia	
Tipo di abbattimento		Abbattitore ad acqua		Filtro a sacco		Filtro a maniche			
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)	conc.ne (mg/Nm³)	flusso massa (Kg/h)
Polveri		8,5	0,06	15,3	0,43	21,4	0,2		
cov	CLASSE II	2,2	0,01						
	CLASSE III	28,3	0,21						
	CLASSE IV	30	0,23						
COV TTOALI		61,4	0,46						
NO								12,5	0,43
NOX								45,0	0,15
NO/NOx								5,5	0,019

