

STABILIMENTO: PETTINATURA LANE DI ROMAGNANO SESIA S.P.A.				CODICE STABILIMENTO: 3130/05	
Riferimento planimetria: Allegato 13 domanda A.I.A.					
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h]	Durata Emissioni [h/giorno]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]
E4	Lavaggio – Aspirazione da cappa	1640	1	13	0.4
E5, E8, E11	Lavaggio – Ventole per ricambio aria	4459	24	3.5	0.5
E6, E10, E12, E13, E14	Lavaggio – Ventole per ricambio aria	4330	24	0.5	0.5
E7	Lavaggio – Ventole per ricambio aria	5490	24	3.5	0.6
E9	Lavaggio – Ventole per ricambio aria	3280	24	2.1	0.5
E15, E16, E17	Lavaggio – Raffreddamento dei compressori	3280	24	3.5	0.4
E19, E20	Lavaggio – Espulsione essiccatoi lavaggi	4700	24	3.2	0.35

STABILIMENTO: PETTINATURA LANE DI ROMAGNANO SESIA S.P.A.				CODICE STABILIMENTO: 3130/05	
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h]	Durata Emissioni [h/giorno]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]
E23	Centrale termica – Bruciatore 2560 kW a metano	12563	24	18	0.6
E24	Centrale termica – Bruciatore 2560 kW a metano	12563	24	19	0.6
E27, E28, E29, E30, E31, E32, E33, E34	Pettinatura – Ricambi di aria filtrati	20000	24	8	0.6
E39	Carderia – Ricambi di aria filtrati	33000	24	0.4	1 x 2
E40	Centrale termica depuratore	375	8	7.5	0.12
E41	Cabina metano – Riscaldamento gas espanso – 34,1 kW	215	24	5	0.2
E41 B	Cabina metano – Riscaldamento gas espanso – 34,1 kW (riserva E41)	215	24	5	0.2
E42	Aspirazione fumi meccanica	3173	0.5	7	0.2

STABILIMENTO: PETTINATURA LANE DI ROMAGNANO SESIA S.P.A.				CODICE STABILIMENTO: 3130/05	
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h a 0°C e 0,101 Mpa]	Durata Emissioni [h/giorno]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]
E50	Pettinatura – Ricambi d'aria filtrati	20000	24	8	1 x 1
E51	Pettinatura – Ricambi d'aria filtrati	20000	24	8	1 x 2
E52	Pettinatura – Ricambi d'aria filtrati	105000	24	8	1,9 x 2,5
E53	Cappa di stufa di condizionatura: apparecchio da laboratorio	-	3	6.5	0.14
E54	Cappa chiusa da laboratorio per estrazione grassi da campioni lana	-	10	4.5	0.2
E55	Pettinatura – Ricambio d'aria del locale filtrazione polveri	15400	24	Da finestra	0.8 x 1.2
E56	Cappa chiusa da laboratorio per estrazione grassi da campioni lana	820	1	4	0.2
E57, E58	Lavaggio – Ricambio d'aria	4900	24	-	0.6 x 0.25

STABILIMENTO: PETTINATURA LANE DI ROMAGNANO SESIA S.P.A.				CODICE STABILIMENTO: 3130/05	
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h a 0°C e 0,101 Mpa]	Durata Emissioni [h/giorno]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]
E59	Lavaggio – Aspirazione fumi lanolina	3280	24	1	0.18 x 0.18
E60, E61, E62, E63, E64	Lavaggio – Espulsioni essiccatoi lavaggi (a tetto)	4100	24	5	0.4
E65	Centrale termica – caldaia 1160 kW a metano	1500	24	10	0.5
E66	Centrale termica cogenerazione – cogeneratore 1016 kW	3583	24	9	0.8
E67	Centrale termica cogenerazione – caldaia 2093 kW	2700	24	9	0.8
E68	Cappa chiusa da depuratore per analisi fanghi secchi	-	1	4	0.2
E69	Aspirazione officina meccanica	3200	0.5	5	0.2