

STABILIMENTO: CARTIERA DI MOMO S.p.A.							CODICE STABILIMENTO: 003100/1				
RIFERIMENTO PLANIMETRIA Allegato 13 domanda A.I.A.							LIMITI EMISSIONI				
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h a 0°C e 0,101 Mpa]	Durata Emissioni [h/giorno]	Frequenza nelle 24 ore	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	[mg/m ³ a 0°C e 0,101 Mpa]	[Kg/h]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento
E7	Sfiato serbatoio condensa	1,5	24	1	20	Polveri	1	-	10	0.03	-
E8	Pompa NASH	4.300	24	1	35	Polveri	1	-	10	0.25	-
E9	Pompa NASH	4.300	24	1	35	Polveri	1	-	10	0.25	-
E10	Pompa NASH	4.300	24	1	35	Polveri	1	-	10	0.25	-
E11	Pompa NASH	4.300	24	1	35	Polveri	1	-	10	0.25	-
E12	Imp. Brunnschweiler	30.000	24	1	40	Polveri	1	-	14	0.60	-
E13	Imp. Brunnschweiler	7.000	24	1	40	Polveri	1	-	14	0.50	-

STABILIMENTO: CARTIERA DI MOMO S.p.A.							CODICE STABILIMENTO: 003100/1				
RIFERIMENTO PLANIMETRIA Allegato 13 domanda A.I.A.							LIMITI EMISSIONI				
E15	Essiccatori infrarossi	5.000	24	1	40	Polveri NOx SOV	1 5 5	0.005 0.025 0.025	14	0.45	-
Da E17 a E33 e da E36 a E45	Estrattori aria dagli ambienti di lavoro										
E35	Centrale termica	15.000	24	1	180	Polveri NOx (come NO ₂) CO SO _x (come SO ₂)	5 150 100 trascurabili	0.075 2,25 1,5 -	15	0.85	-
Nota: deve essere dotato di analizzatori in continuo dell'ossigeno libero e dell'ossido di carbonio e di rilevatori della temperatura nei gas effluenti											