


QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI

IMPIANTO: <u>Recupero rifiuti metallici e cavi</u>							Data <u>19/03/20</u>		Pag. <u>1</u> di <u>1</u>					
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissioni		Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inquinante in emissione [mg/m ³ a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa		Altezza punto di emissione dal suolo (m)	Diametro o lati sezione [m o m x m]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno
			[h/giorno]	[Giorni/anno]					(gr/h)	(Kg/anno)				
E 1	<i>Aspirazione Frantumatore GUIDETTI SINCRO 430E</i>	600	2	100	Saltuaria e discontinua	6	Cadmio	0,15	0,09	0,018	9,00	Diametro 120mm	Filtro a maniche	//
							Nichel	0,75	0,45	0,09				
							Cromo (III)	1,87	1,12	0,224				
							Piombo	3,75	2,25	0,45				
							Rame	3,75	2,25	0,45				
							Alluminio	3,75	2,25	0,45				
						Polveri totali	100	60	12					
D1	Area di scarico e riduzione volumetrica	Emissione diffusa												
(*) C= Ciclone A.U.= Abbattitore a umido A.D.= Adsorbitore F.T.= Filtro a tessuto		A.U.V.= Abbattitore a umido Venturi A.S.= Assorbitore P.E.= Precipitatore elettrostatico P.C.= Postcombustore catalitico P.T.= Postcombustore termico		Altri (specificare): _____ _____ _____			Timbro e firma del Gestore 							
							Timbro e firma del Tecnico abilitato 