

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI – COPIA LEGGIBILE DI QUANTO RIPORTATO IN AUTORIZZAZIONE

IMPIANTO: Cip Adriatica Srl												
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissioni [h/giorno]	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inquinante in emissione [mg/m³ a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa (gr/h)	Altezza punto di emissione dal suolo (m)	Diametro o lati sezione [m o m x m]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno
E1	Taglio tronchetti e recupero polveri dal sistema di abbattimento della line pellet	5.500 m³/h	8 h(max)	Discontinua	Amb.	Polveri in legno	10 mg/Nm³	55 g/h	7,6 mt	0,5 mt	Filtro a maniche (filtro in tessuto di cotone)	
E2	Mulino linea pellet	6.700 m³/h	8 h(max)	Discontinua	Amb.	Polveri in legno	10 mg/Nm³	67 g/h	5,9 mt	0,5 mt	Ciclone+ filtro a maniche (filtro a tessuto)	
E3	Raffreddatore sistema di raffinazione del pellet	10.000 m³/h	8 h(max)	Discontinua	Amb.	Polveri in legno	10 mg/Nm³	100 g/h	7,4 mt	0,4 mt	Filtro a maniche (filtro in tessuto di poliestere)	
(*) 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 _____						