

Allegato 1.d

Quadro riepilogativo emissioni convogliate

[illegible]

Quadro riepilogativo emissioni diffuse

Parametri e valori		E ₁		E ₂		E _{3(a-b)}		E ₄		E ₅		E ₆	
		S <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>		S <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>		S <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>		S <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>		S <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>		S <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>	
Provenienza		Scarico camion e accantonamento rifiuti		Carico in tramoggia frantoio, sterratura, vagliatura		Nastri trasportatori		Stoccaggio Cumuli		Carico Camion		Erosione Vento	
Frequenza	n/d	-		-		-		-		-		-	
Durata	h/d	8h/d		8h/d		8h/d		8h/d		8h/d		8h/d	
MTD adottate		Nebulizzazione acqua		Nebulizzazione acqua		Nebulizzazione acqua		Nebulizzazione acqua		Nebulizzazione acqua-lavaruote		Recinzione Verde	
Piano Qualità dell’Aria		IT0605 Zona di osservazione		IT0605 Zona di osservazione		IT0605 Zona di osservazione		IT0605 Zona di osservazione		IT0605 Zona di osservazione		IT0605 Zona di osservazione	
Georeferenziazione P _n		E413501,8349 N4541383,033		E413530,6216 N4541360,85		E _{3(a)} E413543,3216 N4541354,923 E _{3(b)} E413560,4243 N4541329,354		E413576,3417 N4541301,075		E413548,7403 N4541305,139			
Inquinanti		Classe	Concentrazione (mg/Nm ³)	Classe	Concentrazione (mg/Nm ³)	Classe	Concentrazione (mg/Nm ³)	Classe	Concentrazione (mg/Nm ³)	Classe	Concentrazione (mg/Nm ³)	Classe	Concentrazione (mg/mq)
			0.104		0.972		1.07		0.26		1.56		7.6*10 ⁻³