

Da presentarsi a corredo di qualunque tipo di richiesta di autorizzazione

IMPIANTO: <u>ITAL TER DI SCIPIONE NINO</u>										Data <u>28/03/2022</u>			Pag. <u>    </u> di <u>    </u>	
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> 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)				
EMISSIONI DIFFUSE	MOVIMENTAZIONE AUTOMEZZI				DISCONTINUA	AMBIENTE	POLVERI						Aree di transito a ridotta velocità dei mezzi – Controllo stato pulizia mezzi in ingresso – Lavaggio periodico piazzali – Mezzi in ingresso dotati di idonea copertura del carico	
	SCARICO RIFIUTI				DISCONTINUA	AMBIENTE	POLVERI						IRRIGATORI A PIOGGIA (per gestione rifiuti inerti) - BARRIERE MOBILI E/O CANNONE MOBILE (per gestione rifiuti plastica, sfalci e potature, legno) - Aree di transito a ridotta velocità dei mezzi – Controllo stato pulizia mezzi in ingresso – Lavaggio periodico piazzali – Mezzi in ingresso dotati di idonea copertura del carico	

EMISSIONI DIFFUSE	TRATTAMENTO RIFIUTI				DISCONTINUA	AMBIENTE	POLVERI										IRRIGATORI A PIOGGIA (per gestione rifiuti inerti) - BARRIERE MOBILI E/O CANNONE MOBILE (per gestione rifiuti plastica, sfalci e potature, legno durante fasi macinazione/triturazi one/cippatura rifiuti)
EMISSIONI DIFFUSE	DEPOSITO MPS/EoW				DISCONTINUA	AMBIENTE	POLVERI										IRRIGATORI A PIOGGIA (per MPS/EoW provenienti da rifiuti inerti) - CANNONE MOBILE (per MPS/EoW plastica, sfalci e potature, legno) - Aree di transito a ridotta velocità dei mezzi - Lavaggio periodico piazze
(*) C = Ciclone A.U. = Abbattitore a umido A.D. = Adsorbitor F.T. = Filtro a tessuto		A.U.V. = Abbattitore a umido Venturi A.S. = Assorbitor P.E. = Precipitatore elettrostatico P.C. = Postcombustore catalitico P.T. = Postcombustore termico		Altri (specificare):				Timbro e firma del Gestore ITALFER DI MARIO SCIPIONE Frazione Villa Petru' SNC 64014 Colliana (PE) P.I. 0076306014 UZ SCIPIONE/722C311K									
		ORIGINALE timbro e firma del tecnico abilitato 249 Di Santa Vito Ferdinando INGEGNERE															