

ED4	Tattamento CER 170302	--	8	discontinua	ambiente	Polveri PM10	--	A partire da 2 metri	--	Nebulizzazione acqua	--
EMISSIONI ODORIGENE											
PUNTO DI EMISISONE	Provenienza		Durata emissioni (h/giorno)	Frequenza emissione nelle 24 h			Concentrazione odorigena al ricettore [ouE/m3]			Tipo di impianto di abbattimento	
EO1	Stoccaggio in silos del bitume, dotati di sfiati e impianti di abbattimento.		1	discontinua			2 ouE/m3 riferito al potenziale ricettore in AREA RESIDENZIALE 3 ouE/m3 riferito al potenziale ricettore in AREA NON RESIDENZIALE			sifone ad acqua e filtro a carboni attivi	
EO2	Fase di essiccazione degli inerti e del granulato di conglomerato bituminoso e miscelazione impasto caldo con il bitume		8	continua						Filtro a maniche	
EO3	Fase di scarico dell'impasto caldo sul cassone del camion		8	discontinua						Presenza tunnel di carico e aspirazione	

Quadro riassuntivo delle emissioni

AMPLIA INFRASTRUCTURES S.P.A.
SEDE LEGALE: VIA GIULIO VINCENZO BONA 95/101- 00159 ROMA
SEDE INSEDIAMENTO: CONTRADA TAMARETE - ZONA INDUSTRIALE - ORTONA (CH)

05/03/2024
DOTT. ING. STEFANO PASQUETTI
DOTT. CHIM. ALESSANDRO TREDICI
ING. ALBERTO DI BARTOLOMEO PER AMPLIA INFRASTRUCTURES S.P.A