



EMISSIONI CONVOGLIATE					
(rif. §5.2.3.1 Allegato 14 rev 01 Piano di Monitoraggio e Controllo)					
N.	descrizione	parametri	frequenza	coordinate	Note
R1	Forno 1	Polveri totali	Semestrale	40° 11.568'N 18° 10.186'E	
		Cromo III			
		Ossidi di Azoto			
		Ossidi di Zolfo			
		Monossido di Carbonio			
		Acido Fluoridrico			
		Metalli (Hg, Cd, Ti)			
R2	Impianto di idratazione	Polveri totali	Annuale	40° 11.565'N 18° 10.187'E	
ED3	Insaccatore calce idrata	Polveri totali	Annuale	40° 11.577'N 18° 10.188'E	
R2	Forno 2	Polveri totali	Semestrale	40° 11.568'N 18° 10.186'E	
		Cromo III			
		Ossidi di Azoto			
		Ossidi di Zolfo			
		Monossido di Carbonio			
		Acido Fluoridrico			
		Metalli (Hg, Cd, Ti)			
R3	Silos stoccaggio	Polveri totali	Annuale	40° 11.568'N 18° 10.187'E	
R4	Carico camion linea dolomite	Polveri totali	Annuale	40° 11.568'N 18° 10.187'E	
R5	Silos stoccaggio	Polveri totali	Annuale	40° 11.568'N 18° 10.187'E	
R6	Silos stoccaggio	Polveri totali	Annuale	40° 11.573'N 18° 10.200'E	
R7	Silos stoccaggio	Polveri totali	Annuale	40° 11.567'N 18° 10.203'E	
R8	Silos stoccaggio	Polveri totali	Annuale	40° 11.578'N 18° 10.188'E	
R9	Silos stoccaggio	Polveri totali	Annuale	40° 11.579'N 18° 10.204'E	

EMISSIONI DIFFUSE					
(rif. §5.2.3.2 Allegato 14 rev 01 Piano di Monitoraggio e Controllo)					
N.	descrizione	parametri	frequenza	coordinate	Note
ED1	Postazione 1	Polveri totali	Annuale	40° 11.568'N 18° 10.176'E	I punti di campionamento delle emissioni diffuse sono da ritenersi indicative in quanto suscettibili di variazioni dovute alle condizioni atmosferiche.
ED2	Postazione 2	Polveri totali	Annuale	40° 11.567'N 18° 10.178'E	
ED3	Postazione 3	Polveri totali	Annuale	40° 11.564'N 18° 10.213'E	
ED4	Postazione 4	Polveri totali	Annuale	40° 11.522'N 18° 10.211'E	

EMISSIONI IN ACQUA					
(rif. §5.2.4 Allegato 14 rev 01 Piano di Monitoraggio e Controllo)					
N.	descrizione	parametri	frequenza	coordinate	Note
R1	Scarico 1	tab. 3 allegato 5 alla parte Terza D.Lgs. 152/06	Annuale	40° 11.568'N 18° 10.077'E	Lo scarico avviene in fognaia confluente all'impianto di depurazione A.S.I. di Lecce - Zona Industriale di S. Maria-Catania
R2	Scarico 2	tab. 3 allegato 5 alla parte Terza D.Lgs. 152/06	Semestrale	40° 11.567'N 18° 10.074'E	

EMISSIONI SONORE					
(rif. §5.2.5 Allegato 14 rev 01 Piano di Monitoraggio e Controllo)					
N.	descrizione	parametri	frequenza	coordinate	Note
R1	Postazione 1	dB(A)	Annuale	40° 11.568'N 18° 10.075'E	I punti di misura sono ubicati all'esterno del perimetro dell'impianto e sono da ritenersi indicativi in quanto suscettibili di variazioni dovute alle condizioni atmosferiche o alle condizioni di consumo.
R2	Postazione 2	dB(A)	Annuale	40° 11.568'N 18° 10.163'E	
R3	Postazione 3	dB(A)	Annuale	40° 11.543'N 18° 10.079'E	
R4	Postazione 4	dB(A)	Annuale	40° 11.510'N 18° 10.180'E	

MONITORAGGIO DELLE ACQUE SOTTERRANEE E DEL SUOLO					
(rif. §5.2.6 Allegato 14 rev 01 Piano di Monitoraggio e Controllo)					
N.	descrizione	parametri	frequenza	coordinate	Note
T1	Pozzo 1	tab. 2 allegato V alla parte Quarta D.Lgs. 152/06	Semestrale	40° 11.510'N 18° 10.180'E	I campionamenti semestrali andranno effettuati nei seguenti periodi: - 1° semestre: Marzo/Maggio - 2° semestre: Settembre/Ottobre
T2	Top soil 1	tab. 1 allegato V alla parte Quarta D.Lgs. 152/06	Annuale	40° 11.510'N 18° 10.180'E	

N.	descrizione	N.	descrizione
A	Uffici	I	Officina
B	Laboratorio	L	Capannone Deposito prod. finiti - ricambi
C	Spogliatoi	M	Uffici
D	Impianto calce idrata	N	Capannone Deposito prod. finiti - ricambi
E	Impianto malte	O	Area Deposito prod. finiti - ricambi
F	Impianto spegni calce	P	Magazzino ricambi
G	Sala controllo F2 - Sala soffianti - Sala quadri	Q	Area stoccaggio calcare
H	Vasche maturazione grassello		

COMUNE DI GALATINA
PROVINCIA DI LECCE

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE
rilasciata con Determinazione del Dirigente Servizio Ecologia Regione
Puglia del 06 luglio 2010, n. 297 e ss.mm.ii.



Riesame con valenza di rinnovo
Articolo 29-octies D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Allegato

Descrizione

All.14.a

PLANIMETRIA
PIANO DI MONITORAGGIO E
CONTROLLO

Ed.	Rev.	Scale	Data	Descrizione	Red.	Contr.	Appr.
0	0	-	13/04/2022	EMISSIONE	Luigi Pannarone	Antonio Stranieri	Tommaso De Pasquale