COMUNE DI CROTONE

Provincia di CROTONE

PROVVEDIMENTO AMBIENTALE UNICO REGIONALE
AI SENSI DELL'ART. 27 BIS DEL D.LGS. 152/2006 e ss.mm.ii.
"CENTRO DI TRATTAMENTO E RECUPERO DI METALLI
FERROSI E NON FERROSI" DELLA DITTA
"ROCCA MARIA S.R.L."
VIA A. AVOGADRO LOC. PASSOVECCHIO CROTONE

SCHEDA

MODALITA' DI GESTIONE DEGLI ASPETTI AMBIENTALI E PIANO DI MONITORAGGIO

SCALA:

MARZO 2025

COMMITTENTE:

"ROCCA MARIA S.r.l."

TECNICO:

Ing. Salvatore TALARICO



SCHEDA E – MODALITA' DI GESTIONE DEGLI ASPETTI AMBIENTALI E PIANO DI MONITORAGGIO

E.1	Quadro di sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale *	2
E.2	Piano di monitoraggio	3



SCHEDA E – MODALITA' DI GESTIONE DEGLI ASPETTI AMBIENTALI E PIANO DI MONITORAGGIO

Le schede e gli allegati contrassegnati (*) riguardano solo impianti esistenti.

Quadro di sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale * E.1 ■ NO In seguito alle possibili modifiche introdotte in impianto devono essere cambiate le modalità di gestione ambientale ovvero aggiornato, se ☐ SI, specificare nella tabella seguente gli aspetti presente, il Sistema di Gestione Ambientale? ambientali soggetti a modifiche Variazioni Aspetti ambientali Consumo di materie prime SI/NO Consumo di risorse idriche SI/NO Produzione di energia SI/NO Consumo di energia SI/NO Combustibili utilizzati SI/NO Emissioni in aria di tipo convogliato SI/NO Emissioni in aria di tipo non convogliato SI/NO Scarichi idrici SI/NO Emissioni in acqua SI/NO Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose SI/NO Produzione di rifiuti SI/NO Aree di stoccaggio SI/NO Odori SI/NO Rumore SI/NO Impatto visivo SI/NO Altre tipologie di inquinamento SI/NO



E.2 Piano di monitoraggio			
Il monitoraggio è interamente a carico del gestore	SI (indicare motivo) □ NO (indicare motivo)		
Tipologie di parametri inclusi nel piano	✓ Inquinanti☐ Parametri di processo		
Tipologie di monitoraggio adottate	 ✓ Misure dirette ✓ Parametri sostitutivi ✓ Bilanci di massa ✓ Calcoli ✓ Fattori di emissione 		
Tipologie di standards e procedure adottate	 Misure di flusso Campionamenti Stoccaggi, trasporto e conservazione dei campioni Trattamento dei campioni Analisi dei campioni Elaborazione dei dati 		
Emissioni diffuse?	☑ SI □ NO		
Il piano di monitoraggio prevede come trattare i valori sotto il limite di rilevabilità e quelli anomali?	□ SI ☑ NO		
Il piano di monitoraggio prevede il controllo delle emissioni eccezionali?	□ SI ☑ NO		
Il piano di monitoraggio prevede una relazione periodica all'autorità?	☑ SI □ NO		