

IMPIANTO/COMPLESSO IPPC

DISCARICA CONTROLLATA CONSORTILE PER
RIFIUTI NON PERICOLOSI, URBANI E ASSIMILABILI,
SITA IN LOCALITA' "MONTE PAZZA" – BONO (SS)

SCHEDA 4 – Dati e notizie sul complesso IPPC da autorizzare

Luogo e data _____

Firma del Gestore _____

SCHEDA 4 - Dati e notizie sull'impianto/complesso IPPC da autorizzare

Legenda

4.1 Impianto/Complesso IPPC da autorizzare	3
4.2 Sintesi delle variazioni	4
4.3 Consumi ed emissioni (alla capacità produttiva) dell'imp./complesso IPPC da autorizzare	5
4.4 Benefici ambientali attesi	6
4.5 Programma degli interventi di adeguamento	7

4.1 Impianto/Complesso IPPC da autorizzare

Indicare se l'impianto/complesso IPPC da autorizzare:

- Coincide con l'assetto attuale non compilare la presente scheda
- Nuovo assetto compilare tutte le sezioni seguenti

Riportare sinteticamente le tecniche proposte

Nuova tecnica proposta	Sigla	Fase	Linea d'impatto
1-CAPTAZIONE BIOGAS	TP	CAPTAZIONE BIOGAS	ARIA
2-TORCIA BIOGAS	TP	COMBUSTIONE BIOGAS	ARIA
3- BIOFILTRO BIOGAS	TP	OSSIDAZIONE BIOGAS	ARIA
4-CAPPING	MP	CHIUSURA DISCARICA	SUOLO
5-DISPERSIONE REFLUI	SD	TRATTAMENTO REFLUI SANITARI	ACQUA
6-CANALETTE PERIMETRALI	TP	CAPTAZIONE ACQUE METEORICHE	ACQUA
7-ACCUMULO PERCOLATI	TP	CAPTAZIONE PERCOLATI	ACQUA
8-RISTRUTTURAZIONE EDIFICIO SERVIZIO	MNT		
9-COPERTURA VEGETAZIONE	MP	RIPRISTINO AMBIENTALE	PAESAGGIO

Legenda

- TP TECNICHE DI PROCESSO
MP MATERIE PRIME
SD SISTEMI DEPURAZIONE
MNT MISURE NON TECNICHE (GESTIONALI)

4.2 Sintesi delle variazioni

Temi ambientali	Variazioni
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
Fonti di emissioni in atmosfera di tipo convogliato	SI / NO
Emissioni in atmosfera di tipo convogliato	SI / NO
Fonti di emissioni in atmosfera di tipo non convogliato	SI / NO
Scarichi idrici	SI / NO
Emissioni in acqua	SI / NO
Produzione di rifiuti	SI / NO
Aree di stoccaggio di rifiuti	SI / NO
Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti ed intermedi	SI / NO
Rumore	SI / NO
Odori	SI / NO
Altre tipologie di inquinamento	SI / NO

4.3 Consumi ed emissioni (alla capacità produttiva) dell'impianto/complesso IPPC da autorizzare

Riferimento alla scheda 2	Variazioni	Descrizione delle variazioni
2.1.2	SI /NO	Materie prime per realizzazione capping
2.2.2	SI /NO	Non si ha variazione del consumo risorse idriche
2.3.2	SI /NO	Non si ha produzione di energia
2.4.2	SI /NO	Non si ha variazione del consumo di energia elettrica
2.5.2	SI /NO	Non si ha variazione dell'utilizzo di combustibile
2.6	SI /NO	Messa in esercizio torcia /Installazione biofiltro trattamento biogas
2.7.2	SI /NO	Combustione o trattamento biofiltrazione biogas
2.8.2	SI /NO	Riduzione delle emissioni biogas per realizzazione capping
2.9.2	SI /NO	Scarico acque meteoriche – Dispersione su terreno reflui sanitari
2.10.2	SI /NO	Nessuna emissione diretta in acque
2.11.2	SI /NO	Produzione residui di demolizione nella fase transitoria
2.12	SI /NO	Predisposizione area stoccaggio residui di demolizione (fase transitoria) - Area stoccaggio percolati
2.13	SI /NO	Area stoccaggio materie per il capping nel corpo discarica
2.14	SI /NO	Nessuna variazione rumore
2.15	SI /NO	Riduzione degli odori per chiusura discarica ed esercizio impianto biogas
2.16	SI /NO	Nessun altro tipo di inquinamento

4.4 Benefici ambientali attesi

	Linee di impatto							
	Aria	Clima	Acque superficiali	Acque sotterranee	Suolo, sottosuolo	Rumore	Vibrazioni	Radiazioni non ionizzanti
Tecnica 1	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Tecnica 2	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Tecnica 3	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Tecnica 4	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Tecnica 5	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Tecnica 6	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Tecnica 7	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Tecnica 8	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Tecnica 9	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO

4.5 Programma degli interventi di adeguamento			
Intervento	Inizio lavori	Fine lavori	Note
CAPTAZIONE BIOGAS	Giugno 2018	Febbraio 2019	
TORCIA BIOGAS	Giugno 2018	Febbraio 2019	
BIOFILTRO	Giugno 2018	Febbraio 2019	
CAPPING	Giugno 2018	Febbraio 2019	
DISPERSIONE REFLUI SANITARI	Giugno 2018	Febbraio 2019	
CANALETTE PERIMETRALI	Giugno 2018	Febbraio 2019	
ACCUMULO PERCOLATI	Giugno 2018	Febbraio 2019	
RISTRUTTURAZIONE LOCALI SERVIZI	Giugno 2018	Febbraio 2019	
COPERTURA CON VEGETAZIONE	Giugno 2018	Luglio 2019	
Tempo di adeguamento complessivo			
Data conclusione			Luglio 2019

IMPIANTO/COMPLESSO IPPC

DISCARICA CONTROLLATA CONSORTILE PER
RIFIUTI NON PERICOLOSI, URBANI E ASSIMILABILI,
SITA IN LOCALITA' "MONTE PAZZA" – BONO (SS)

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA 4	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
4a	Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'impianto/complesso IPPC da autorizzare	<input checked="" type="checkbox"/>	36	-
4b	Nuovi schemi a blocchi	<input checked="" type="checkbox"/>	2	-
4c	Planimetria modificata dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	<input checked="" type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>
4d	Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	<input checked="" type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>
4e	Planimetria modificata delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica	<input checked="" type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>
4f	Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti	<input checked="" type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>
4g	Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore	<input type="checkbox"/>	NO	-
4h/.// 4n	Altro (da specificare nelle note)	<input checked="" type="checkbox"/>	5	<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA 4		14	49	
Note:	4h: Situazione attuale discarica e punti di emissione nella situazione attuale 4i: Configurazione finale della discarica 4l: Planimetria Piano di Ripristino Ambientale 4m: Planimetria impianto antincendio 4n: Planimetria impianto elettrico			

Data _____

Firma del Gestore _____