
IMPIANTO/COMPLESSO IPPC: VARIANTE DELLA PIATTAFORMA DI GESTIONE RIFIUTI SPECIALI SITA IN LOCALITA' "CORONAS BENTOSAS" – BOLOTANA (NUORO)

SCHEDA 4 – Dati e notizie sul complesso IPPC da autorizzare

SCHEDA 4 - Dati e notizie sull'impianto/complesso IPPC oggetto di variante sostanziale

4.1 IMPIANTO/COMPLESSO IPPC DA AUTORIZZARE	3
4.2 SINTESI DELLE VARIAZIONI	4
4.3 CONSUMI ED EMISSIONI (ALLA CAPACITÀ PRODUTTIVA) DELL'IMPIANTO/COMPLESSO IPPC	5
4.4 BENEFICI AMBIENTALI ATTESI	6
4.5 PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO	7
ALLEGATI ALLA SCHEDA 4	8

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
Coltivazione discarica in sopraelevazione		Tutte le fasi	
Impianto di trattamento del percolato		Tutte le fasi	

4.2 Sintesi delle variazioni

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

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

Riferimento alla scheda 2	Variazioni	Descrizione delle variazioni
2.1.2	SI	Impiego di additivi nell'impianto di trattamento del percolato
2.2.2	NO	
2.3.2	NO	
2.4.2	SI	Aumento di consumo di energia elettrica impiegata nelle fasi dell'impianto di trattamento del percolato
2.5.2	NO	
2.6	SI	Impianto di trattamento del biogas – installazione BOIS
2.7.2	SI	Nuove emissioni in atmosfera di tipo convogliato a seguito dell'installazione dei punti di emissione in atmosfera di tipo convogliato nell'impianto di trattamento del biogas (Camini dei BOIS)
2.8.2	NO	
2.9.2	SI	Aggiunto n. 1 scarico idrico per le acque meteoriche di versante e paramenti esterni degli argini di sopraelevazione della discarica e aggiunto 2 scarichi parziali (SPP - SAD) che confluiscono nello scarico finale SP2
2.10.2	SI	Inserito nuovo scarico idrico
2.11.2	SI	Aumento di produzione di rifiuti, da impianto di trattamento del percolato
2.12	SI	Variazione delle aree di stoccaggio di rifiuti prodotti dall'impianto di trattamento del percolato
2.13	SI	Variazione delle aree di stoccaggio di "materie prime, prodotti ed intermedi" impiegati/prodotti nell'impianto di trattamento del percolato
2.14	NO	Variazione delle sorgenti di rumore
2.15	NO	
2.16	NO	

4.4 Benefici ambientali attesi

	Linee di impatto							
	Aria	Clima	Acque superficiali	Acque sotterranee	Suolo, sottosuolo	Rumore	Vibrazioni	Radiazioni non ionizzanti
Impianto di trattamento del percolato	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO
Coltivazione discarica in sopraelevazione	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO

Note:

~~SI/NO~~ Assenza di variazione di benefici ambientali.

4.5 Programma degli interventi di adeguamento

Intervento	Inizio lavori	Fine lavori	Note
Installazione impianto di trattamento del percolato	90 gg da Autorizzazione	60 gg da inizio lavori	
Coltivazione discarica in sopraelevazione			In funzione dell'evoluzione dei conferimenti dei rifiuti
Tempo di adeguamento complessivo			
Data conclusione			

IMPIANTO/COMPLESSO IPPC: VARIANTE DELLA PIATTAFORMA DI GESTIONE RIFIUTI SPECIALI SITA IN LOCALITA' "CORONAS BENTOSAS" – BOLOTANA (NUORO)

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA 4	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
4a	Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'impianto/complesso IPPC da autorizzare	(*)		<input type="checkbox"/>
4b	Nuovi schemi a blocchi	(*)		<input type="checkbox"/>
4c	Planimetria modificata dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	(*)		<input type="checkbox"/>
4d	Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	(*)		<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 type="checkbox"/>
4f	Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti	(*)		<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"/>
4h	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA 4				
Note:	l'allegato 4a coincide con l'allegato 2a l'allegato 4b coincide con gli allegati 1r l'allegato 4c coincide con l'allegato 2b l'allegato 4d coincide con l'allegato 2c l'allegato 4e coincide con l'allegato 2d l'allegato 4f coincide con l'allegato 2e l'allegato 4g corrisponde con gli allegati 2f e 2g			