



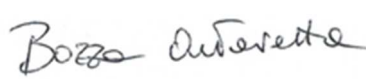


STUDIO CONSULENZA AMBIENTALE

DOTT. BIOLOGO DANIELE RIPA

Via Fontana del Persico 10, 03030 Castrocielo (FR), tel./fax 0776.728775

Cell. 347.0967032, mail: danieleripa@studioambienteripa.it

AGLI ENTI:	REGIONE MOLISE Dipartimento II - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali ARPA MOLISE	
IMPRESA:	D.C.D. DI BOZZA ANTONIETTA Sede legale ed intervento: Contrada Macchia Perillo snc, 86013 Gambatesa (CB)	
OGGETTO:	Istanza per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell'art.27 bis del D.Lgs.152/2006 per un impianto di gestione rifiuti ai sensi del Titolo III-bis della Parte II del D.Lgs.152/2006	
SCHEDA C – Rev.1	Dati e notizie sull'impianto da autorizzare – Rev.1	
NOTE:	Questa Tavola è di proprietà esclusiva dell'autore, tutti i diritti di legge sono riservati, la stessa non può essere copiata, riprodotta o ceduta a terzi, in tutto o in parte senza l'autorizzazione scritta dell'autore.	
LUOGO E DATA:	Gambatesa (CB) 13 settembre 2024	
Il Tecnico (Dott. Biologo Daniele Ripa)	Il Tecnico (Ing. Rossano Ferazzoli)	L'impresa (Sig.ra Bozza Antonietta)
		 D.C.D. di BOZZA ANTONIETTA C.da Macchia Perillo - tel. 0874.719329 86013 GAMBATESA (CB) P. IVA 01813220702 C.F. BZZ NNT 71M68 B519P

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 129106/2024 del 18-09-2024
Allegato 5 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE:	
---	--

SCHEDA C
DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE

Sommario

C.1 - Sintesi degli interventi di adeguamento per l'installazione oggetto di riesame.....	2
C.2 - Sintesi delle variazioni alla capacità produttiva	3
C.3 - Consumi ed emissioni	4
C.4 - Sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale	5
C.5 - Scheda di sintesi sui benefici ambientali attesi.....	6
ALLEGATI ALLA SCHEDA C.....	7

SCHEDA C - DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE

C.1 Sintesi degli interventi di adeguamento per l'installazione oggetto di riesame							
Indicare se l'installazione da autorizzare: <input type="checkbox"/> Coincide con l'assetto attuale → non compilare la scheda C <input checked="" type="checkbox"/> Nuovo assetto → compilare tutte le sezioni seguenti							
Riportare sinteticamente le tecniche proposte							
n.	Nuova tecnica proposta	Sigla	Fase/Unità	Inizio lavori	Fine lavori	Linea d'impatto	Note
<i>Progressivo</i>	<i>Nome o descrizione sintetica della nuova tecnica o dell'intervento proposto</i>	<i>Sigla identificativa della tecnica / dell'intervento</i>	<i>Indicare fasi e/o unità coinvolte</i>	<i>data</i>	<i>data</i>	<i>Indicare una o più voci tra quelle elencate nella successiva tabella (temi ambientali)</i>	-
1	Inserimento nuovi CER	MNT-MP	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		Rifiuti in ingresso e uscita – stoccaggio-EoW-DT	
2	Inserimento nuove operazioni di recupero (R5 ed R4) e di smaltimento (D14, D13 e D9);	TP	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		Rifiuti in ingresso e uscita – stoccaggio-EoW-DT	
3	Innalzamento dei quantitativi gestibili presso l'impianto da 12.460 t/anno a 29.300	MNT-MP	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		Rifiuti in ingresso e uscita – stoccaggio-EoW-DT	
4	Aumento del quantitativo di stoccaggio istantaneo di rifiuti pericolosi da 50 t a 300 t;	MNT-MP	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		DT	

5	Aumento del quantitativo di stoccaggio istantaneo di rifiuti non pericolosi da 150 t a 300 t;	MNT-MP	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		DT	
6	Realizzazione di una nuova tettoia di circa 105 mq;	MNT	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		Consumo di suolo	
7	Inserimento della linea e relativo macchinario di lavaggio contenitori;	TP	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		Rifiuti in ingresso e uscita – stoccaggio-EoW-DT	
8	Inserimento della linea e relativo macchinario di recupero di filtri dell’olio;	TP	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		Rifiuti in ingresso e uscita – EoW-DT	
9	Miscelazione di rifiuti solidi e fangosi;	TP	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		Rifiuti in ingresso e uscita – stoccaggio-EoW-DT	
10	Miscelazione di rifiuti liquidi oltre gli oli;	TP	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		Rifiuti in ingresso e uscita – stoccaggio-EoW-DT	
11	Eliminazione della pressa per il polistirolo;	MNT	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione			
12	Nuovo layout	MNT	GESTIONE RIFIUTI	Data rilascio autorizzazione		Rifiuti in ingresso e uscita – stoccaggio-EoW-DT	

Data conclusione lavori 1 ANNO DAL RILASCIO
--

C.2 - Sintesi delle variazioni alla capacità produttiva		
TemI ambientali	Variazioni (alla capacità produttiva)	Allegare schede modificate
Consumo di materie prime	SI/NO	B.1.2_mod →C.1.2
Consumo di risorse idriche	SI/NO	B.2.2_mod →C.2.2
Produzione di energia	SI/NO	B.3.2_mod →C.3.2
Consumo di energia	SI/NO	B.4.2_mod →C.4.2
Combustibili utilizzati	SI/NO	B.5.2_mod →C.5.2
Fonti di emissioni in atmosfera di tipo convogliato	SI/NO	B.6_mod →C.6
Emissioni in atmosfera di tipo convogliato	SI/NO	B.7.2_mod →C.7.2 B.7.3_mod →C.7.3
Fonti di emissioni in atmosfera di tipo non convogliato	SI/NO	B.8.2_mod →C.8.2
Scarichi idrici	SI/NO	B.9.2_mod →C.9.2
Emissioni in acqua	SI/NO	B.10.2_mod →C.10.2
Rifiuti in Ingresso	SI/NO	B.11.2_mod →C.11.2
Rifiuti in uscita	SI/NO	B.11.4_mod → C.11.3
Aree di stoccaggio di rifiuti	SI/NO	B.12_mod →C.12
Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti, intermedi, EoW	SI/NO	B.13_mod →C.13
Parco serbatoi stoccaggio (idrocarburi liquidi o altre sostanze o rifiuti)	SI/NO	B.13.1_mod →C.13.1
Rumore	SI/NO	B.14_mod →C.14
Odori	SI/NO	B.15_mod →C.15
Altre tipologie di inquinamento	SI/NO	B.16_mod →C.16.2

SCHEMA C

DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE

C.3 - Consumi ed emissioni	
Aspetti ambientali	Descrizione delle variazioni
Consumo di materie prime	
Consumo di risorse idriche	
Produzione di energia	
Consumo di energia	
Combustibili utilizzati	
Scarichi idrici	
Emissioni in acqua	
Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose	
Rifiuti in ingresso	Aumento quantitativi, tipologie, operazioni
Rifiuti in uscita	Aumento quantitativi, tipologie
Aree di stoccaggio	Modifiche layout (si veda C6 e C11)
Parco serbatoi	
Odori	
Rumore	
Impatto visivo	
Altre tipologie di inquinamento	

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 129106/2024 del 18-09-2024
Allegato 5 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

SCHEMA C

DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE

C.4 - Sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale	
Modifiche delle modalità di gestione ambientale a seguito degli interventi previsti per l'installazione oggetto di riesame	<input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI, specificare nella tabella seguente gli aspetti ambientali soggetti a modifiche
Aspetti 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
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
Rifiuti in ingresso	SI/NO
Rifiuti in uscita	SI/NO
Aree di stoccaggio	SI/NO
Parco serbatoi	SI/NO
Odori	SI/NO
Rumore	SI/NO
Impatto visivo	SI/NO
Altre tipologie di inquinamento	SI/NO

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
 Protocollo Arrivo N. 129106/2024 del 18-09-2024
 Allegato 5 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

SCHEDA C
DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE

C.5 - Scheda di sintesi sui benefici ambientali attesi

	Linee di impatto								
	Aria	Acque superficiali	Acque sotterranee	Suolo, sottosuolo / Assesto idro geomorfologico	Produzione di rifiuti	Rumore	Vibrazioni	Clima	Radiazioni non ionizzanti
Tecnica 1	SI/NO	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	SI/NO
Tecnica 3	SI/NO	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	SI/NO
Tecnica 5	SI/NO	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	SI/NO
Tecnica 7	SI/NO	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	SI/NO
Tecnica 9	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO

Tecnica 10	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO
Tecnica 11	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO
Tecnica 12	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO
Tecnica 13	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO
Tecnica 14	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO	SI /NO

SCHEMA C
DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEMA C	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
All. C6	Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'installazione da autorizzare	<input checked="" type="checkbox"/>	130	<input checked="" type="checkbox"/>
All. C7	Nuovi schemi a blocchi	<input checked="" type="checkbox"/>	4	-
All. C8	Planimetria <i>modificata</i> dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>
All. C9	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	<input checked="" type="checkbox"/>	T.U.	<input type="checkbox"/>
All. C10	Planimetria <i>modificata</i> delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica	<input checked="" type="checkbox"/>	T.U.	<input type="checkbox"/>
All. C11	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti ³	<input checked="" type="checkbox"/>	T.U.	<input type="checkbox"/>
All. C12	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore	<input checked="" type="checkbox"/>	T.U.	-
All. C13	Altro (da specificare nelle note)	<input checked="" type="checkbox"/>	37	
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEMA C		7		
Note:	C13-RELAZIONE DI RIFERIMENTO			

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 129106/2024 del 18-09-2024
Allegato 5 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente