





STUDIO CONSULENZA AMBIENTALE

DOTT. BIOLOGO DANIELE RIPA

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

Cell. 347.0967032, mail: daniele.ripa@studioambienteripa.it

ALL'ENTE:	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	
ALLEGATO D.6 – Rev. 1	Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	
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

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE:	
---	--

INDICE

1.	PREMESSA.....	3
2.	EFFETTI DELLE EMISSIONI IN ARIA	4

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 129106/2024 del 18-09-2024
Allegato 11 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

1. PREMESSA

Il presente documento costituisce l'ALLEGATO D.6 – Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione, allegata all'istanza di rilascio dell'AIA.

Si precisa che tutte le informazioni di seguito riportate sono state fornite dall'impresa D.C.D. DI BOZZA ANTONIETTA.

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 129106/2024 del 18-09-2024
Allegato 11 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

2. EFFETTI DELLE EMISSIONI IN ARIA

In riferimento alle fasi di gestione dei rifiuti che originano le emissioni, caratteristiche della corrente da trattare, calcolo teorico delle emissioni, caratteristiche dell'impianto di filtrazione, ecc. si rimanda al Capitolo 5 della TAV. C.6 - Nuova Relazione Tecnica dei processi produttivi dell'impianto da autorizzare.

Rispetto all'attuale autorizzazione, i punti di emissione:

1. E1, E2, E3, E4 non subiranno modifiche sostanziali;
2. E5 sarà un nuovo punto di emissione concentrata;
3. ED6 sarà un nuovo punto di emissione diffuso.

Visto il rispetto dei limiti di emissione così come descritto al Capitolo 5 della TAV. C.6, si può ritenere, che le emissioni derivanti dall'impianto, non concorrono ad incrementare significativamente il livello di inquinamento nell'area geografica interessata (C_A) attuale. Pertanto, essendo il livello finale d'inquinamento nell'area (L_F) non significativamente differente dal livello di inquinamento nell'area geografica interessata (C_A) attuale, sono rispettati gli standard di qualità ambientale (SQA).

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arquivo N. 129106/2024 del 18-09-2024
Allegato 11 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente