



ALLEGATO 12

Aggiornamento n. 2 del Piano di prevenzione e gestione delle acque meteoriche e di lavaggio e relativa documentazione planimetrica

Aggiornamento N. 2

Piano di prevenzione e gestione delle acque meteoriche di dilavamento e delle acque di lavaggio di aree esterne

**ai sensi dell'Allegato A (art. 9) del
DPGR 20 febbraio 2006 n.1/R e s.m.i.**

**CLERICO PRIMINO S.r.l.
Sede legale ed operativa:
CAMBURZANO (BI) via Provinciale n.54**

PREMESSA E AUTORIZZAZIONI

La ditta CLERICO PRIMINO SRL è titolare dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.) rilasciata ai sensi dell'art. 29-octies del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. con Determinazione della Provincia di Biella n. 1033 del 08/07/2022.

A seguito di alcune difformità edilizie/urbanistiche rilevate con ordinanze del Comune di Camburzano e del Comune di Mongrando, il Comune di Camburzano ha richiesto il riesame dell'A.I.A. in quanto l'attuale autorizzazione contenuta nella Determinazione n. 1033/2022 non risulta coerente con la situazione in ultima analisi accertata. La Provincia di Biella ha quindi disposto - con Comunicazione prot. n. 0019468 del 13/09/2022 ai sensi dell'art. 29-octies comma 4 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. - l'avvio del procedimento di nuovo riesame dell'installazione I.P.P.C. della CLERICO PRIMINO SRL.

Si procede in questa sede quindi ad un secondo aggiornamento del presente piano di prevenzione e gestione delle acque meteoriche di dilavamento e delle acque di lavaggio di aree esterne, confermandone il contenuto, le caratteristiche delle superfici scolanti, il funzionamento e le caratteristiche dei sistemi di trattamento nonché i calcoli relativi al soddisfacimento dei requisiti minimi dimensionali impiantistici, ma sostituendo le tavole planimetriche che, ovviamente, tengono ora conto delle modifiche alle aree di gestione rifiuti dell'impianto oggetto di riesame.

Si riepilogano brevemente tutte le AREE presenti all'interno dell'attività e la loro destinazione d'uso oggetto di riesame dell'A.I.A.

1- AREA capannone (area A):

- "area A1" l'area di stoccaggio dei rifiuti non pericolosi
- "area A2" l'area di stoccaggio dei rifiuti pericolosi
- "BOX": area interna al capannone A dedicata allo stoccaggio dei rifiuti contenenti amianto e della lana di roccia

Al fondo delle aree A1 e A2 sono presenti le aree di stoccaggio dei rifiuti in liquidi, dotate di opportune vasche di raccolta di sicurezza per garantire il contenimento di eventuali sversamenti. Al fondo del capannone A è individuata un'area adibita allo stoccaggio dei rifiuti non conformi. Sul lato destro del capannone, è presente l'apertura nella parete per la pressa mobile;

2- PIAZZALE ANTISTANTE il capannone (area A) e la tettoia (area B)

- Intero piazzale dedicato alla circolazione degli automezzi in arrivo ed in partenza posto tra il capannone (A) sopra descritto e la tettoia che ospita:
 - i servizi igienici, gli spogliatoi, i depositi di oli ad uso privato per i mezzi (AREA B)
 - ricovero mezzi ed al deposito di materiali non attinenti l'attività di gestione rifiuti (AREA C)
- area al fondo del piazzale, a ridosso delle pese e a ridosso delle alberature, vengono individuate tre aree di MESSA IN RISERVA E/O DEPOSITO di rifiuti pronti all'uscita dall'impianto.
- AREA A3 – area a fianco del capannone A, destinata allo stoccaggio alternativo di rifiuti di plastica non pericolosi di cui ai EER 150102, 170203 o 191204
- AREA A4 – area all'interno del piazzale esterno con superficie di circa 40 mq dedicata allo stoccaggio del codice CER 160708*
- pese elettroniche.

3- PISTA DI COLLEGAMENTO TRA IL PIAZZALE E L'AREA E (SFALCI).

Ampia pista destinata all'accesso ed all'uscita degli automezzi che si recano al fondo dell'area destinata agli sfalci ed al verde (si veda la planimetria allegata - area E). Detta pista pavimentata non è destinata ad alcuna attività. Su questa pista sono presenti i sistemi di trattamento delle acque di prima pioggia del piazzale di cui al punto 2), la raccolta delle acque di seconda pioggia, caditoie che raccolgono l'acqua della pista e la rete di convogliamento al Torrente Vobbia.

4- AREA (D).

Area precedentemente autorizzata per la gestione dei rifiuti non pericolosi derivanti prevalentemente dall'attività edilizia, che in sede di riesame non sarà più utilizzata per la gestione di detti rifiuti, ma che resta di fondamentale importanza per lo svolgimento dell'attività d'impianto per quanto riguarda gli spazi di manovra, transito e viabilità interna, deposito cassoni vuoti ecc...

5- AREA SFALCI E VERDE (E).

Area già esistente ed autorizzata destinata agli sfalci ed al verde evidenziata nella planimetria allegata. I rifiuti gestiti nella platea sopra descritta sono i rifiuti prodotti da giardini e parchi di cui al codice cer 200201.

6- AREA LAVAGGIO

Area lavaggio leggero dei veicoli esclusivamente della CLERICO PRIMINO SRL, localizzata sul retro del capannone B.

Con riferimento alle tavole allegata al precedente aggiornamento n. 1, si apportano le seguenti modifiche:

Tavola 01 – annullata e sostituita dalla tavola 01 allegata al presente aggiornamento

planimetria generale del sito con indicazione dell'area dell'impianto ove sono delimitati i confini di proprietà e le aree su cui insiste l'attività, con la esatta individuazione catastale e di piano regolatore comunale.

Tavola 02 – annullata e sostituita dalla tavola 02 allegata al presente aggiornamento

planimetria generale redatta con il censimento completo di tutte le reti di raccolta, trattamento e di allontanamento delle acque meteoriche, nella quale vengono evidenziate con legenda appositamente dedicata i percorsi, le griglie, le caditoie, i serbatoi e le canalizzazioni utilizzate per l'allontanamento delle acque meteoriche di prima pioggia trattate e le acque di seconda pioggia.

Tavola 03 - annullata e sostituita dalla tavola 03 allegata al presente aggiornamento

Tavola contenente le caratteristiche dei sistemi di trattamento acque

Tavola 04 - annullata e sostituita dalla tavola 04 allegata al presente aggiornamento

Tavola contenente il rilievo topografico dell'area

Tavola 05 - invariata rispetto a quella contenuta nell'aggiornamento n. 1 – 06/2022

Tavola contenente procedura IO04 relativa alla gestione e monitoraggio del pavimento dell'impianto e procedura IO05_3 – punto 5 (MANUTENZIONE ORDINARIA DELL'IMPIANTO)

Allegati:

TAV. 01 PLANIMETRIA GENERALE E CARTOGRAFIA AREE E SUPERFICI

TAV. 02 TAVOLA DI PROGETTO: PLANIMETRIA GENERALE

TAV. 03 TAVOLA CONTENENTE LE CARATTERISTICHE DEI SISTEMI DI TRATTAMENTO ACQUE

TAV. 04 RILIEVO TOPOGRAFICO

Camburzano li, 23.03.2023

La ditta Clerico Primino srl.....