

FRANCESCO



Comando Carabinieri per la Tutela Ambientale e la Transizione Ecologica
Nucleo Operativo Ecologico di Lecce

Via Col. Costadura, c/o "Caserma Pico" tel. 0832 391923 - fax. 0832 372140 - noecdo@carabinieri.it - PEC le41034@pec.carabinieri.it

Nr. 145/9 di prot.llo 2021

Lecce, 03 agosto 2022

OGGETTO: - Calimera Bio S.r.l. – impianto di compostaggio e produzione bio-metano da FORSU
sito in Calimera (LE).

ALLA PROVINCIA DI
Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale

LECCE

- _____ /
1. In data 18 luglio 2022, unitamente a tecnici dell'ARPA DAP di Lecce, è stato eseguito un sopralluogo presso l'impianto in oggetto, finalizzato prevalentemente a verificare, mediante misurazioni fonometriche, il rispetto dei limiti di legge, atteso altresì la presenza di specifiche lamentele di disturbi provocati da quell'impianto, giunte anche a Codesta Provincia.
 2. Nella circostanza si apprendeva inoltre che:
 - presso l'impianto vengono conferiti rifiuti sin dal 06/06/2022;
 - l'impianto di digestione anaerobica funziona sulle 24 ore;
 - a causa della mancata immissione in rete del biometano, la torcia entra in funzione al fine di bruciare tutto il biogas prodotto.
 3. Dalle segnalazioni ricevute, dal sopralluogo e dal riscontro ottenuto dalle misurazioni fonometriche, emerge che la principale fonte di rumore ed esalazioni moleste è da individuare proprio nell'attivazione periodica della torcia anzidetta.
 4. Per quanto sopra si segnala, per i provvedimenti di competenza, che il funzionamento della torcia, così come rappresentato e documentato negli allegati alla presente, non costituisce "gestione di emergenza" atteso il lungo periodo di attivazione ripetuta; infatti non si tratta di attivazioni dovute a problematiche impiantistiche insorte ma riguarda questioni gestionali e amministrative, legate all'autorizzazione del gestore ad immettere il gas prodotto nella rete dedicata. **Inoltre non si tratta di biometano ma biogas proveniente dal digestore e non dal trattamento di affinazione/depurazione.**

5. Dette circostanze paventano un utilizzo improprio della torcia che comporta una emissione non autorizzata nonché una illecita combustione di gas di cui l'azienda deve disfarsi in quanto non ha previsto alcuna modalità di accumulo; dalla prefata attività potrebbero pertanto derivare ulteriori apporti di inquinanti che dovranno essere valutati qualitativamente e quantitativamente in relazione a potenziali effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana.

6. Si rappresenta altresì che:

- lungo il perimetro aziendale risulta ancora insistere una piantumazione inidonea a costituire una *“barriera verde di alberi di alto fusto ... in grado di attenuare la diffusione di polveri, parti leggere e di rumore”*;
- la procedura di sorveglianza radiometrica attuata non risulta conforme a quanto previsto dalla DGR n. 1096/2012.
- l'entrata a regime dell'impianto non risulta ancora comunicata, sebbene l'azienda accetti e lavori ingenti quantità di rifiuti provenienti da numerosi Comuni, sulla scorta di disposizioni dell'AGER e senza *“autolimitazioni”* alle quantità in ingresso (il digestore era pieno al momento del controllo);
- sull'impianto vengono utilizzati enzimi neutralizzanti ed odorizzanti di cui si sconosce l'influenza sulla rete di monitoraggio (radielli) presente nello stabilimento.

Allegati (file da consegnare a mano):

- Verbale di sopralluogo del 18/07/2022 con allegati;
- Documenti richiesti in sede di sopralluogo ed inviati dall'azienda;
- Relazione fonometrica per esiti sopralluoghi del 18 e 20/07/2022 di ARPA-DAP di Lecce.

...LGT Francesco Filannino



IL COMANDANTE INT.
(LGT C.S. Massimiliano NILESI)