



**raffineria di ancona**

Falconara M.ma, 24 agosto 2023  
Prot. 903/2023

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA  
ENERGETICA**

DVA-Div II  
[VA@PEC.mite.gov.it](mailto:VA@PEC.mite.gov.it)

**ISPRA**  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

**ARPAM**  
Direzione Generale  
[arpam@emarche.it](mailto:arpam@emarche.it)  
Area Vasta Nord – Servizio Territoriale Ancona  
[territorialean@ambiente.marche.it](mailto:territorialean@ambiente.marche.it)

**PROCURA DELLA REPUBBLICA**  
Presso il Tribunale di Ancona  
[prot.procura.ancona@giustiziacert.it](mailto:prot.procura.ancona@giustiziacert.it)

**RIFERIMENTO:** DM n. 171 del 11/05/2018 e ss.mm. ii.- Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata ad "api raffineria di ancona" S.p.A. per l'esercizio delle installazioni presso il sito di Falconara M.ma.

**OGGETTO:** Riscontro nota prot. MASE n. 135149 del 23/08/2023 "Diffida ai sensi art. 29-decies del D.Lgs 152/06 e s.m.i. prot. N. 46016 del 27/03/2023 inerente alla indicazione delle quantità massime stoccabili nell'area di deposito temporaneo."

In ottemperanza alla nota MASE prot. N. 135149 del 23/08/2023, si trasmettono in allegato i rilievi fotografici al fine di dare puntuale riscontro relativamente all'indicazione delle quantità massime stoccabili nell'area di deposito temporaneo.

Il volume massimo dei rifiuti stoccabili è stato calcolato considerando che l'altezza dello stoccaggio può essere ipotizzata al massimo in 3 metri e che la superficie considerata è al netto di quella utile alla movimentazione dei rifiuti all'interno di ciascun'area.

In particolare, la stima delle quantità massime stoccabili determinata secondo le considerazioni di cui sopra è la seguente:

- nell'Area 1 4300 m3;
- nell'Area 2 3200 m3;
- nell'Area 3 1700 m3;
- nell'Area 4 1800 m3;
- nell'Area 5 800 m3.



**raffineria di ancona**

Distinti saluti

“api raffineria di ancona” S.p.A.

Il Direttore

(Ing. ~~Pierfilippo~~ Amurri)

*Allegati:*

- *Rilievi fotografici\_zip*