



**COMANDO VIGILI DEL FUOCO
VENEZIA**

Strada della Motorizzazione Civile, 6 – 30170 Mestre (VE)
Tel. 0412697111
com.venezia@cert.vigilfuoco.it

Ufficio Prevenzione Incendi

Tel. 0412697222-223
com.prev.venezia@cert.vigilfuoco.it

Fasc. Comando: P/ 34073

Risposta all'istanza prot. REP_PROV_VE/VE-
SUPRO/0615681
Collegata prot. Comando 37333 del 21/12/2022

Spett. ALKEEMIA SPA
VIA DELLA MOSCOVA 3
20121 Milano
alkeemia@legalmail.it
siriopec@pec.it

p.c. Al Sig. Sindaco del Comune di
Venezia

SUAP del Comune di VENEZIA
suap.venezia@cert.camcom.it

RICHIESTA DI VALUTAZIONE DEL PROGETTO

Ditta ALKEEMIA S.P.A. - VIA DELLA CHIMICA -PORTO MARGHERA- 5, 30175 Venezia
Istanza relativa a: produzione acido solforico e oleum.
Attività di cui all'Allegato I del D.P.R. 151/2011

- n. 24.1.C Impianti macinazione, raffinazione zolfo e/o depositi con quantità > 10.000 kg
- n. 74.3.C Impianti produzione calore con potenzialità superiore a 700 KW

L'Istruttore Tecnico FRANCESCO PILO.

Con riferimento alla domanda presentata da codesta ditta intesa a sottoporre il progetto a valutazione preventiva ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 1 agosto 2011 n. 151, visto l'esito dell'esame della documentazione tecnica progettuale effettuato dall'Istruttore Tecnico, si ritiene, ai soli fini antincendio, il progetto **CONFORME** alle norme, alle regole tecniche ed ai criteri di Prevenzione Incendi. Per quanto non esplicitamente rilevabile dalla documentazione grafica e dalla relazione tecnica deve essere integralmente osservata la regola tecnica di Prevenzione Incendi ed i criteri di sicurezza antincendio in vigore, nonché le norme di buona tecnica (in particolare, norme CEI, UNI-CIG, UNI).

Si precisa inoltre, quanto segue:

1. Prevedere almeno 2 rilevatori di gas SO₂ all'interno della sezione di impianto di combustione ed ossidazione catalitica.
2. Prevedere un sistema di termo camere a copertura dello stoccaggio di zolfo.
3. La copertura dello stoccaggio di zolfo deve essere di materiale incombustibile.
4. Prevedere un sistema di procedure per limitare nel tempo lo stoccaggio di zolfo all'interno del deposito.
5. Valutare la possibilità di sollevare in quota una parte dei monitori installati.

Il Sig. Sindaco in indirizzo è pregato di inserire nei propri atti autorizzativi le indicazioni contenute nella presente, ai sensi del D.P.R. 151/2011. Al titolare dell'attività in indirizzo si ricorda che, ai sensi dell'art.4 comma 1 del D.P.R. 151/2011, prima dell'esercizio dell'attività, va presentata al Comando la Segnalazione Certificata di Inizio Attività, corredata dall'asseverazione e dalle certificazioni previste dal D.M. 07.08.2012, redatte ai sensi dell'art. 16 comma 4 del D. Lgs 139/2006, su modulistica disponibile sul sito www.vigilfuoco.it.

Al fine di migliorare e velocizzare la gestione delle pratiche e favorire le eventuali operazioni di soccorso, si richiede di allegare alla SCIA la seguente documentazione digitale in formato PDF:

- planimetria di dettaglio aggiornata con layout finale,
- planimetria semplificata con indicazioni utili al soccorso.

Ogni modifica agli impianti o condizioni di esercizio, che comporti un'alterazione delle condizioni di sicurezza antincendio previste nel progetto approvato, obbliga la ditta ad attivare nuovamente le procedure di cui all'art.3 del D.P.R. 1 Agosto 2011 n.151. Il presente parere è riferito esclusivamente alla documentazione progettuale allegata all'istanza protocollata con gli estremi a margine citati che viene conservata agli atti di questo Comando con le modalità previste dalla legislazione vigente.

per IL COMANDANTE
MAURO LUONGO

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE
(DV BASCIA')

L'Istruttore Tecnico
FRANCESCO PILO

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi e con gli effetti degli artt. 21 e 22 del D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.