



Città metropolitana
di Venezia

Area Tutela Ambientale

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Anna Maria Pastore Tel 041-2501229

Istruttore: Ing. Andrea Rossi Tel 041-2501268

Mestre Venezia li, 09.03.2023

Oggetto: PRATICA SUAP: 00520880485-03022023-1646

**COMUNICAZIONE ESITO DELLA VALUTAZIONE PRELIMINARE IN ORDINE ALLE
EVENTUALI PROCEDURE DI VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE DA
AVVIARE PER MARCHI INDUSTRIALE S.p.A. CON RIFERIMENTO ALLA DOMANDA
DI RIPRISTINO DI UN SETTORE (EX AREA SUPERFOSFATO) PER IL DEPOSITO
DELLE SEGUENTI MATERIE PRIME: CLORURO DI POTASSIO, ALLUMINA E
SOLFATO DI POTASSIO, DA REALIZZARSI PRESSO L'AREA SITA IN COMUNE DI
MIRA (VE).**

TRASMISSIONE ESITO ISTRUTTORIA.

**Trasmessa ai soggetti in indirizzo
per il tramite del SUAP del comune di MIRA**
suap.ve@cert.camcom.it

MARCHI INDUSTRIALE S.p.A.
marchiindustriale@legalmail.it

Comune di MIRA
comune.mira.ve@pecveneto.it

Con riferimento alla nota, acquisita agli atti di questa Amministrazione con prot. n. 9430 e 9437 del 08.02.2023, con la quale codesta società ha chiesto, ai sensi dell'art.6 c.9 del D.lgs 152/06, una valutazione preliminare in ordine alle eventuali procedure di VIA da attivare per il progetto di ripristino di un settore (ex area superfosfato) per il deposito delle seguenti materie prime: cloruro di potassio, allumina e solfato di potassio presso lo stabilimento sito in Comune di Mira (VE), si precisa quanto segue.

Dalla disamina della documentazione presentata e considerato che:

- I contenuti della lista di controllo e della documentazione presentata consentono una valutazione complessiva in merito ai possibili impatti ambientali indotti dall'intervento di modifica.
- L'intervento non prevede di attivare nuove sezioni tecnologiche o di trattamento ma si limita a efficientare le operazioni attualmente svolte presso lo stabilimento.

- L'intervento non comporta un aumento della potenzialità dell'impianto rispetto a quanto già autorizzato.
- Nelle nuove aree verranno stoccate esclusivamente sostanze non pericolose e poco polverulenti.

Pertanto si ritiene che le modifiche proposte non necessitino di una procedura di verifica di VIA in quanto non si riscontrano potenziali impatti significativi negativi sul territorio interessato.

IL DIRIGENTE
MASSIMO GATTOLIN

documento firmato digitalmente