



**Eni Sustainable Mobility S.p.A.**

**Raffineria di Venezia**

**Progetto “Steam Reforming”**

## **ALLEGATO 1.5**

# **Valutazione dell’incidenza dell’opera sul Modello Concettuale del sito**

Ai sensi dell’art. 242-ter, c. 2, D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

Data: Marzo 2023  
242\_ter\_BioRaVe\_All1.5  
Progetto n° 2226287

Preparato	A. Iodice HPC Italia S.r.l.	Revisionato	G. Giorgetti/ S. Cantinotti HPC Italia S.r.l.	Approvato	A. Cappellini HPC Italia S.r.l.
-----------	--------------------------------	-------------	---	-----------	------------------------------------

## SOMMARIO

<b>INTRODUZIONE .....</b>	<b>3</b>
<b>POSSIBILE INCIDENZA SUL MODELLO CONCETTUALE DEL SITO .....</b>	<b>3</b>

## INTRODUZIONE

Il presente documento ha l'obiettivo di valutare la possibile incidenza del progetto "Steam reforming" (ubicato all'interno della Bioraffineria di Venezia) sul modello concettuale del sito (MCS).

## POSSIBILE INCIDENZA SUL MODELLO CONCETTUALE DEL SITO

La definizione di modello concettuale di un sito (MCS) si basa sullo studio e successiva parametrizzazione di tre elementi:

- Sorgente di contaminazione;
- Vie di migrazione del contaminante;
- Bersagli/ricettori della contaminazione.

Assodato che l'opera descritta all'Allegato 1.3, per quanto già espresso all'Allegato 1.4:

- non produrrà alcuna modifica alle caratteristiche litologiche dei terreni coinvolti e non produrrà alcuna modifica all'assetto idrogeologico dell'area;
- non apporterà modifiche alle superfici interessate perché saranno ripristinate con le caratteristiche originarie o comunque in linea con quanto previsto dai progetti di bonifica e di MISO approvati;
- l'utilizzo di pali rotopressati è previsto dal Protocollo Marghera (art. 5 comma 5) e considerato idoneo ad evitare la cross contamination in quanto non mette in comunicazioni gli orizzonti che vengono attraversati dalla palificazione stessa;

è possibile concludere che né le sorgenti di contaminazione, né le vie di migrazione e né i ricettori subiranno effetti dalle operazioni di scavo e/o realizzazione dell'opera, e pertanto la possibile incidenza con il modello concettuale del sito risulta nulla.