



*Ministero dell'Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare*

DIREZIONE GENERALE  
PER LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE

Al Dott. Giuseppe Lo Presti  
Direttore Generale  
Direzione Generale per le Valutazioni  
e le Autorizzazioni Ambientali  
[dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it](mailto:dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it)

**Oggetto:** SIN Venezia (Porto Marghera) - Versalis S.p.A. “Nota Tecnica - Piano delle Indagini per l’aggiornamento della Relazione di Riferimento ai sensi del DM 272/2014”

In riscontro alla vs nota prot. MATTM n. 22112/DVA del 27.09.2017, acquisita da questa Direzione al prot. MATTM n. 20590/STA del 28.09.2017, si trasmettono le seguenti considerazioni di carattere generale relative all’installazione localizzata all’interno del SIN di Venezia (Porto Marghera), che possono risultare utili per l’istruttoria di vostra competenza.

1. In merito all’eventuale utilizzo di dati esistenti derivanti da attività di caratterizzazione nell’ambito delle procedure di bonifica di cui all’art. 242 del D.lgs. 152/06 ss.mm.ii., si ritiene possibile l’utilizzo di dati analitici pregressi riferiti ad uno spessore di top soil 0 - 0.1 m come rappresentativi dello spessore 0 - 0.2 m, come definito dalla D.M. 272/2014, purché tali dati pregressi siano stati oggetto di validazione da parte dell’Ente di Controllo. Qualora tali dati pregressi abbiano evidenziato superamenti delle CSC, si dovrà prevedere una campagna integrativa di indagini del top soil per lo spessore 0 - 0.2 m, condotta secondo le procedure prescritte dal D.M. 272/2014, nell’ambito del procedimento regolamentato dalla medesima norma.
2. Per le sostanze inserite nel set analitico, comprese quelle non presenti nelle tabelle di cui all’Allegato 5 al Titolo V - Parte Quarta del D. Lgs. 152/06, per le quali non sia possibile utilizzare metodiche analitiche standard, le metodiche analitiche da utilizzare dovranno essere stabilite di concerto con l’Ente di Controllo competente.
3. Nel caso di utilizzo di dati derivanti da monitoraggi già in atto, si ritiene possibile l’utilizzo dei dati derivanti dal monitoraggio della falda realizzati nell’ambito delle procedure di bonifica di cui all’art. 242 del D.lgs. 152/06 ss.mm.ii., purché validati dall’Ente di Controllo. Al fine di garantire una buona rappresentatività dei dati di

---

Ufficio mittente:

Divisione III – Bonifiche e Risanamento

Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma

Tel. +39 06 5722 5301/02/40; Fax +39 06 5722 5386 - E mail: [sta-udg@minambiente.it](mailto:sta-udg@minambiente.it); PEC: [dgsta@pec.minambiente.it](mailto:dgsta@pec.minambiente.it)

monitoraggio che tenga conto della stagionalità, si ritiene opportuno l'utilizzo di campagne di monitoraggio relative ad una o più annualità, in considerazione delle caratteristiche della falda e di trasporto degli inquinanti oggetto di monitoraggio.

**Il Dirigente della Divisione III**

**Ing. Laura D'Aprile**

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)

---

**Ufficio mittente:**

**Divisione III – Bonifiche e Risanamento**

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque  
Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma

Tel. +39 06 5722 5301/02/40; Fax +39 06 5722 5386 - E mail: [sta-udg@minambiente.it](mailto:sta-udg@minambiente.it); PEC: [dgsta@pec.minambiente.it](mailto:dgsta@pec.minambiente.it)