

Pec Direzione

Da: PEC MATTM <MATTM@pec.minambiente.it>
Inviato: giovedì 6 novembre 2014 14:38
A: DGSalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it
Oggetto: I: OSSERVAZIONI ALLO STUDIO DI IMPATTO DELLA LINEA
Allegati: OSSERVAZIONI.pdf

Da: Comune SanZeno Naviglio PEC [mailto:protocollo@pec.comune.sanzenonaviglio.bs.it]

Inviato: giovedì 6 novembre 2014 13:33

A: MATTM@pec.minambiente.it; CTVA@pec.minambiente.it

Oggetto: OSSERVAZIONI ALLO STUDIO DI IMPATTO DELLA LINEA

Si trasmette quanto indicato in oggetto.

Distinti saluti.

Ufficio Segreteria



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
del Mare – Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2014 - 0036701 del 10/11/2014





COMUNE DI SAN ZENO NAVIGLIO

PROVINCIA DI BRESCIA

Si rileva che la zona interessata dal cantiere di Armamento Gardesana si trova per la maggior parte in territorio del Comune di San Zeno Naviglio.

L'analisi del territorio effettuata in occasione della redazione del Piano di Governo del Territorio, in particolare dalla procedura di VAS applicata al Documento di Piano, ha rilevato in quella zona, seppur marginale in termini di confine amministrativo, la presenza di importanti elementi idrogeologici, tipici della zona, rappresentati da alcuni fontanili, e da un vaso Seriola denominato Garza, proveniente da nord, attraversante tutto il territorio del comune di San Zeno Naviglio.

Vista l'importanza ambientale dei luoghi si raccomanda di valutare altra location per il cantiere d'armamento, in zona limitrofa meno caratteristica.

Diversamente, di fronte alla rilevanza dell'opera molto più che sovracomunale si richiede di osservare quanto segue:

Visto la relazione di monitoraggio allegata alle tavole di progetto, e che prevede almeno tre fasi, ex-ante, durante e post lavori, si formulano le seguenti raccomandazioni:

1) **Ex-Ante:** Venga effettuata accurata analisi e rilievo della situazione idrogeologica degli acquiferi presenti nell'area di cantiere, descritto il sistema dei collegamenti e del convogliamento della acque, in particolare la trasformazione delle acque sotterranee in acque superficiali. Dovranno essere messi in atto gli accorgimenti necessari per la messa in sicurezza degli acquiferi citati, nella previsione della loro possibile rimozione a fine lavori.

2) **Durante :** Vengano effettuate tutte le opere utili alla salvaguardia degli acquiferi citati, in special modo in vista delle lavorazioni pesanti e del trattamento delle strutture in ferro. Eventuali luoghi di concentrazione di lavorazioni in grado di produrre di scorie dovranno essere mantenuti senza contatto diretto con il terreno e dotati di eventuali vasche di raccolta e decantazione, da vuotare e rimuovere a fine lavori.

3) **Post :** Dopo lo smobilizzo del cantiere dovranno essere ripristinati i luoghi, secondo i rilievi realizzati in precedenza, incluso i flussi degli acquiferi , e le funzioni dei fontanili. Smobilizzate tutte le eventuali opere d'arte fossero state realizzate in funzione del cantiere, nel rispetto dell'ambiente e delle caratteristiche ambientali dei luoghi.

F.to

Il tecnico incaricato di V.A.S.

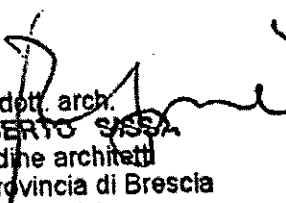
Dott. Arch. Roberto Sissa

Via Tosio 22 25121 Brescia

Tel. 030.49146

Mail : sissa@dsc.it

San Zeno Naviglio 06.11.14


dott. arch.
ROBERTO SISSA
ordine architetti
della Provincia di Brescia
N. 534