



Comune di San Gervasio Bresciano

Provincia di Brescia

Spett.le

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

D.G. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

Div. 2 VA – Sezione Impianti Industriali

DGSalvanguardia.Ambientale@OEC.minambiente.it

E per conoscenza:

Regione Lombardia

Direzione generale Ambiente, Energia e
Sviluppo Sostenibile

Settore Valutazione Impatto Ambientale

ambiente@pec.regione.lombardia.it

Provincia di Brescia

Settore Ambiente

ambiente@pec.provincia.bs.it

Comune di Alfianello

protocollo@pec.comune.alfianello.bs.it

Comune di Bassano Bresciano

protocollo@pec.comune.bassano-bresciano.bs.it

Comune di Cigole

protocollo@cert.comune.cigole.bs.it

Comune di Leno

protocollo@pec.comune.lenno.bs.it

Comune di Manerbio

protocollo@pec.comune.manerbio.bs.it

Comune di Milzano

protocollo@pec.comune.milzano.bs.it

Comune di Pavone del Mella

protocollo@pec.comune.pavone-del.mella.bs.it

Comune di Pontevedico

amministrazione@pec.pontevedico.it

Comune di Verolanuova

protocollo@pec.comune.verolanuova.bs.it

Comune di Verolavecchia

protocollo@pec.comune.verolavecchia.bs.it

San Gervasio Bresciano, 21 novembre 2016

OGGETTO: [ID_VIP: 3124] Istanza di valutazione di impatto ambientale ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. relativa al progetto della concessione di coltivazione di giacimento a gas metano denominata “San Gervasio” – Realizzazione di opere di sviluppo e messa in produzione pozzo San Gervasio 1DIR localizzato in Provincia di Brescia – proponente società Sogemont s.r.l.

In riferimento alla pregiata vostra del 15/11/2016 (DVA Registro Ufficiale U.0027696) nel ringraziarVi della proroga concessa, siamo a formulare le seguenti osservazioni:

1) Non viene fatta menzione della valutazione a tre dimensioni del sottosuolo e della rete di monitoraggio sismico del pozzo estrattivo, richieste con le nostre precedenti osservazioni;

2) L'impianto di estrazione del metano funziona in automatico (pag. 17): ma non viene specificato da chi e da dove viene gestito in automatico;

3) Riteniamo che vada considerato anche il problema della sismicità indotta dallo stoccaggio di metano di Bordolano: effetto nel sottosuolo dello spiazzamento delle acque derivato dalla immissione di fluidi nel sottosuolo dello stoccaggio ad oltre 1900 metri di profondità a 214 bar di pressione da aprile a settembre per poi estrarli da ottobre a marzo, con questa serie di cicli alternati per almeno venti anni;

4) Determinerà lo stesso problema di immissione di fluidi nel sottosuolo lo stoccaggio di Bagnolo Mella -Capriano del Colle;

5) I Comuni di Pontevico, Verolanuova e Verolavecchia fanno parte del "Progetto stoccaggio Bordolano -Stogit 2008", il Comune di Manerbio fa parte del "Progetto stoccaggio metano Bagnolo Mella";

6) Le integrazioni proposte tengono in considerazione gli "effetti cumulativi" di pressione sul territorio e nel sottosuolo di questi progetti?

7) A nostro avviso vanno tenuti in considerazione anche i progetti di ricerca idrocarburi presenti sul territorio della provincia di Brescia (es.: Scarpizzolo, Corzano) con il coinvolgimento di ampia parte del territorio provinciale.

8) In tema di garanzie, non vengono previste garanzie fideiussorie a beneficio dei comuni coinvolti per coprire eventuali danni a tutela dei rischi indotti e commisurate al valore degli immobili, delle attività agricole e industriali, delle infrastrutture presenti sui territori.

In calce alla presente vogliate trovare la sottoscrizione degli altri comuni coinvolti che con noi condividono le osservazioni proposte.

In attesa di un Vostro cortese riscontro, vogliate gradire cordiali saluti.



IL VICESINDACO

Renzo Baldi



IL SINDACO

Giacomo Morandi

Giacomo Morandi



IL VICESINDACO

Federico Ruffo



IL SINDACO
LAURA ALGHISI

Laura Alghisi



IL VICESINDACO

Bruno Mattioli



Il Sindaco

dot.ssa Cristina Tedaldi

Cristina Tedaldi



IL SINDACO
MARIATERESA JIVALDINI

Mariateresa Jivaldini



IL SINDACO

Seniga Giovanni Paolo

Seniga Giovanni Paolo



IL SINDACO
(Matteo Zani)

Matteo Zani