



Agenzia Regionale  
per la Protezione dell'Ambiente  
della Lombardia

Dipartimento della provincia di Cremona  
Il Direttore

Cremona, 3/6/10

Protocollo n.: 78730

Classificazione: 3.2.1

Pratica n.: 468/2008

*fellet*  
07/06/2010

GPB/sb (S)

Prot. N° 777

S T O G I T	Az.	Inf.		Az.	Inf.		Az.	Inf.
	GEIM			GIAC		✓	DISP	
	SIAT		✓	AREP		✓	COIN	✓
	7 - GIU 2010							
	Az.	Inf.		Az.	Inf.		Az.	Inf.
	PERM	✓						
SEDE OPERATIVA DI CREMA								

Spett. le STOGIT  
Via Libero Comune, 5  
**26013 CREMA**

Spett. le ARPA Lombardia  
Settore Territorio e Sviluppo  
Sostenibile  
U.O. VIA e grandi opere  
Viale Restelli 3/1  
**20124 MILANO**

Oggetto: Decreto VIA per nuovo impianto stoccaggio Bordoiano  
Piano monitoraggio.

In riferimento a quanto riportato in oggetto trasmetto relazione del Tecnico di Prevenzione della U.O. Territorio e Attività Produttive.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Giampaolo Beati.

All.: c.s.d.

Il Responsabile del procedimento: ing. Sergio Padovani

tel.: 0372/592116

e-mail: s.padovani@arpalombardia.it

Il Responsabile dell'istruttoria: Renato Rossetti

tel.: 0372/592162

e-mail: r.rossetti@arpalombardia.it

Cremona, 24/05/2010

**Parere in merito al Piano di Monitoraggio  
STOGIT – Comune di Bordolano**

In merito alla procedura VIA nazionale:

**Proponente:** STOGIT SpA

**Progetto:** impianto stoccaggio gas: Realizzazione di una centrale di compressione e trattamento del gas naturale

**Comune:** Bordolano

**Codice procedura SILVIA:** NAZ151-RL

L'istanza di VIA nazionale si è conclusa con giudizio di compatibilità ambientale dec-2009-0001633 12/11/2009 del ministero dell'ambiente (MATTM) che riporta prescrizioni di cui quelle riportate ai punti a1,a2,a3,a4,a5,a6,a8,a9,a10 sono demandate per il controllo ad ARPA Lombardia.

Nell'incontro con i rappresentanti di STOGIT SpA il giorno 15 FEBBRAIO 2010, svoltosi presso ARPA Sede Centrale, sono state analizzate le prescrizioni di cui sopra e concordate le azioni di monitoraggio.

In data 22 marzo 2010 il proponente STOGIT SpA ha inviato il Piano di monitoraggio ambientale.

A seguito del sopralluogo istruttorio sul sito di futura realizzazione degli impianti, effettuato in data 7 maggio 2010, e dall'analisi della documentazione inviata, con la presente si concordano i contenuti indicati nel piano di monitoraggio proposto.

L'esecuzione di tali monitoraggi deve in ogni modo assicurare il controllo degli aspetti ambientali significativi per ambiente relativi alle opere approvate, al fine di individuare tempestivamente gli impatti imprevisi e di consentire alla Autorità Competente di adottare le opportune misure correttive.

**IL TECNICO DELLA PREVENZIONE**

*Renato Rossatti*  
Renato Rossatti

Visto: **IL DIRIGENTE U.O. TERRITORIO  
ED ATTIVITA' PRODUTTIVE**

*Ing. Sergio Padovani*  
Sergio Padovani