Perrone Raffaele

del Mare — Direzione Generale Valutazioni Ambienta

Da: Inviato:

stefano.gemignani@postacertificata.gov.it

venerdì 25 ottobre 2013 11.23

E.prot DVA - 2013 - 0024553 del 28/10/2013

A:

DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Oggetto:

Progetto: Concessione Alfonsine Stoccaggio - Realizzazione nuovo impianto di

stoccaggio gas di Alfonsine (RA) Proponente: STOGIT S.p.A.

Allegati:

089.jpg; 088.jpg; 087.jpg; 090.jpg; 086.jpg; 085.jpg; 084.jpg; 083.jpg; 082.jpg; 081.jpg

La presente mail contiene numero 10 allegati denominati: 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090

tali documenti contengono OSSERVAZIONI AL PROGETTO "Concessione Alfonsine Stoccaggio -Realizzazione nuovo impianto di stoccaggio gas di Alfonsine (RA)"

come previsto dalla procedura di VIA avviata il 15/07/2013 dal proponente Stogit la data di scadenza presentazione delle osservazioni da parte del pubblico viene indicata dal Ministero dell'Ambiente entro il termine del 03/11/2013.

la presente mail viene inviata in data 25/10/2013

Cordialmente Stefano Gemignani Alfonsine (RAVENNA)



Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

Il sottoscritto/a Gue Zou.	G'ALL	nato/a	==
il 13/10/1950	e residente a /C	نو 25 ،	
in via Chiesunus	Russi.	RA	n° 4γ

In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue:

Secondo il "Rapporto sulla Green Economy 2012" l'Italia ha grosse potenzialità per sviluppare il settore delle energie GREEN perché, citiamo testualmente: "l'Italia è un paese che paga una bolletta energetica salata e che importa gran parte dell'energia che consuma ed ha quindi un grande interesse a sviluppare efficienza, risparmio energetico e fonti rinnovabili." La regione Emilia Romagna non vive in un contesto isolato dal resto del mondo, ricordiamo che la roadmap europea per un'economia low carbon tra i possibili scenari di decarbonizzazione ve ne è uno che prevede una forte penetrazione delle fonti energetiche rinnovabili (scenario High RES) che prospetta nel 2050 una copertura attraverso tali fonti pari al 75% del consumo finale lordo di energia. In tutti gli scenari prospettati, inoltre, si registra un marcato spostamento dei consumi verso l'utilizzo di energia elettrica, la cui quota arriva a coprire, in tutti gli scenari di decarbonizzazione, tra il 36% ed il 39% della domanda finale di energia nel 2050. In particolare nello scenario High RES le fonti rinnovabili arriveranno nel 2050 a coprire il 97% dei consumi elettrici europei. Il 2050 sembra lontano, ma vorrei ricordare che i prossimi 30,40,50 anni saranno gli anni dove vivranno i nostri figli ed i nostri nipoti; quindi vorrei capire perche l'Italia voglia investire milioni di euro sul Gas Naturale, sul suo stoccaggio e sulla sua vendita quando appare chiaro che la direzione intrapresa dall'Europa, Italia compresa, è tutt'altra, quindi ii progetto della centrale di stoccaggio proposto da STOGIT nei comuni di Alfonsine e Lugo è in totale disaccordo con quello qui sopra scritto e non dovrebbe essere realizzato.

In feds Leaf

Alfonsine (RA), 14/10/2012013

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

Il s	ottoscrittø/a BONA 24 A LINA	nate/a COMACCHIO
il !!	15/3/1970 e resident	ea ALFONSINE
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	n°\$

In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue:

Secondo importanti esperti mondiali indicano il 2040 come l'anno del possibile non-ritorno in campo ambientale; l'insistere, da parte delle Istituzioni, nella dipendenza energetica de combustibili fossili del nostro Paese è una scelta discutibile e francamente imbarazzante. Forse ai Ministeri dell'Ambiente e dello Sviluppo Economico sfugge il fatto che le risorse fossili si stanno esaurendo. Gli ambiziosi traguardi sottoscritti dall' Italia nell' Obiettivo 20/20/20 sono vanificati nella realtà da scelte come questo impianto di stoccaggio gas. All'interno di una politica energetica rivolta al futuro, alla sostenibilità, all'ambiente, tale progetto potrebbe divenire "archeologia industriale" già nel giro di un decennio, milioni di euro della collettività spesi inutilmente a causa di una Politica dell'Oggi invece di una positiva Politica del Domani. Attualmente la quota di energie rinnovabili sul consumo totale di energia in Italia è del 5,2% che il traguardo nazionale fissato dalla direttiva "Obiettivo 20/20/20" porta al 17%.

Per questo motivo la centrale di stoccaggio gas che STOGIT vuole realizzare nei comuni di Alfonsine e Lugo non è da costruire.

In fede	b	•		
	Bonarres Din	Alfonsine (RA),	14/10/20	013

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

Il sottoscritto/a RICCI STEFANO nato/a RAVENNA il 12/01/67 e residente a ALFONSINE in via PASSETTO nº 57 In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue: Si childe el propouente cle venda raenti ficamente di cuo atrofo e qui idi ofaranti to de l'intervento mon evre ripercumioni e mon de terminare, in enferente con le falle ed i que
in via PASSETTO nº 57 In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue: Si childe el proponente de venda raenti ficamente di mo streto e quindi garanti to de l'intervento mon evre ribercumioni e non de
In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue: Si childe el proponente che vende raenti ficamente di mostrato e quindi garanti to de l'intervento mon evre ribercussioni e mon de
Si chi'ede el proponente de vende scienti ficamente d'inostrato e qui di gasant, to de l'intervento mon evre sibercussion e uon de
Si chi'ede el proponente de vende scienti ficamente d'inostrato e qui di gasant, to de l'intervento mon evre sibercussion e uon de
l'intervente una evre ribercusion e un de
Techniques in ter leserte core la labor et dis
1311.141.11111.00 10 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
The first was the form to I grow
a traverso cause chiette ed iad sette ricoadyal b
a 11 10 VILSO cay De chelled iad rette recordict be
alla Centrale de stoccappo et el giàcinento
sottmance del interno
Alfonsine (RA), 14/10/2013

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

Il sottoscritto/g/ SAMUELE MESITI nato/g/ LUG	o(RA)
il 31/07/84 e residente a ALFONSINE (.	RA)
in via PASSETTO	

In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue:

Nel Progetto inviatovi da STOGIT nel Documento Definitivo (N. Documento Stogit: 0128-00-BGRV-12521) non risulta esserci un piano di sicurezza di emergenza esterna da far conoscere capillarmente alla cittadinanza, per questo motivo chiediamo l'istituzione di un tavolo tecnico che coinvolga STOGIT, la prefettura di Ravenna, i Vigili del Fuoco, e la cittadinanza. Si parla di partecipazione e di condivisione, per questo motivo riteniamo che l'informazione sui rischi di incidenti rilevanti e non per la popolazione debba avvenire prima della decisione sulla fattibilità del progetto STOGIT, non dopo. Soprattutto alla luce di recenti incidenti in centrali di stoccaggio gas avvenuti in Italia ed ali estero, atcum empi:

- BORDOLANO 8 Dicembre 2010, le sirene dell'allarme della centrale hanno suonato dalle ore 10.30 alle ore 11.38 al Cluster B pozzi 1-21, lungo la strada provinciale 25 Bordolano-Castelvisconti.
 - Le Forze dell'Ordine e i Vigili del Fuoco avvertiti della situazione, non sono intervenuti.
- RIPALTA GUERINO 23 Dicembre 2010, scoppio avvenuto alle ore 10.45 nella centrale di stoccaggio gas con la rottura di una valvola di sicurezza, la fuoriuscita di una nube metano dalle
 - dimensioni ragguardevoli: alta sei metri, lunga cinquanta metri, che galleggiava quattro cinque metri da terra. In questo caso sono intervenuti i Vigili del Fuoco del vicino distaccamento di Crema, a circa 5 km da Ripalta Guerina.
- ALABAMA 24 Aprile 2013 ci sono state almeno 6 esplosioni presso una centrale di gas, nella città di Mobile, con l'incendio di una chiatta per il trasporto e lo stoccaggio di gas naturale. Al momento dello scoppio pare che la chiatta fosse vuota e che stessero facendo operazioni di pulizia e manutenzione ordinaria. Le case hanno tremato, la gente ha avuto paura.

In fede			
Paraule Ment	Alfonsine (RA),	25/10/	/ _{2013}

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

II sottoscrjitto/a . Tattauluo.	Dalila	nato/a taleri	MΌ
i1 Od 01/61	e residente a Ant	a-Argenta	-FE
in via Houtecatiua			n° .3

In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue:

Il progetto della centrale di stoccaggio che STOGIT vuole costruire nei comuni di Alfonsine e Lugo(RA), è in disaccordo con il Piano Energetico Regionale nel PUNTO QUARTO del Paragrafo n.3 del PER (pag.37) riporta testuali parole :

- la sostenibilità democratica, come capacità di assumere le decisioni di sviluppo territoriale dei progetti energetici in condizioni di trasparenza, partecipazione, consenso, favorendo la generazione diffusa di energia.

La popolazione interessata non è stata messa sufficientemente al corrente di questo progetto da parte degli organi preposti a questo, soprattutto in materia di sicurezza, nel progetto STOGIT oltre alla valutazione dei rischi dovrebbe esserci anche un piano di emergenza da far conoscere capillarmente alla cittadinanza e non se ne è visto l'ombra.

Il Comune e la Regione dovrebbero essere totalmente trasparenti e democratici.

To Tede State alla

Alfonsine (RA), lo lo 20

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

II	sottoscritto/a SATANASS1	VIVIANA	nato/a RAVENNA	
			a PIANGIPANE	
in	via PIANLIPANE		n°/.8.7	B

In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue:

Ritengo che la sostenibilità sociale del progetto della centrale di stoccaggio gas che STOGIT vuole realizzare nei comuni di Alfonsine e Lugo(RA) va totalmente contro il Piano Energetico Regionale(PER) che nel Paragrafo n.3 (pag.37) nel PUNTO TERZO riporta testualmente:

- la sostenibilità sociale, come capacità di generare più avanzate condizioni di benessere delle popolazioni, attraverso un complesso di azioni dirette a migliorare il rendimento energetico degli edifici, dei prodotti, degli elettrodomestici, a diffondere servizi energetici rivolti all'utenza finale ed il risparmio in termini di consumi e tariffe; E' evidente che il progetto della STOGIT va contro questo terzo punto, la centrale incrementerà il disagio ambientale della zona presa in esame nel progetto (Alfonsine). Le ricadute negative che le emissioni inquinanti avranno sul tessuto economico della zona basato sull'agricoltura non potranno essere nulle, la cittadinanza oltretutto non avrà vantaggi di tipo economico riguardanti le tariffe del gas visto l'aspetto evidentemente speculativo del progetto in esame; inoltre nel territorio interessato da questo progetto avverrà una molto probabile svalutazione immobiliare.

In fede Showash Vuice 9

Alfonsine (RA), 17/10/2013

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

Il sottoscritto/aB	RANCHETTI	SERGIO	nato/a	S SOFIA	(Fo)
il 11/12	11947	e residente a	PLANFIRAN	1E	
in via PIANE	IPANE			n° .	187/B

In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue:

STOGIT ha presentato un progetto per la costruzione di una centrale di stoccaggio gas nei comuni di Alfonsine e Lugo(RA) ma secondo me il tutto risulta discutibile in quanto secondo il Piano Energetico Regionale (PER) la Regione Emila Romagna ha fissato degli obiettivi da raggiungere in materia di politica energetica ve ne cito uno,

PUNTO SECONDO Nel paragrafo n.3(pag.37) riportano testualmente:

- la sostenibilità economica, come capacità di generare nuove condizioni di reddito e di lavoro, promuovere la presenza di soggetti imprenditoriali capaci di cogliere le opportunità offerte dal mercato energetico, di contribuire ad elevare la sicurezza, l'affidabilità, la continuità, l'economicità, il risparmio delle forniture energetiche, evidenziando il rapporto costi/benefici e concentrando gli investimenti verso quelle azioni che nel rapporto costi/benefici promuovono un incremento del risparmio energetico;

Il progetto in esame risulta strategicamente contrario a questo obiettivo del PER, la centrale sarà utile solamente ai soggetti imprenditoriali che la propongono risultando una speculazione meramente economica da parte di SNAM-ENI-STOGIT che intendono stoccare (acquistare) gas nei periodi di minor costo e rivenderlo in Italia ed in Europa nei periodi di punta ad un prezzo maggiore. I lavori di costruzione saranno effettuati da STOGIT attraverso ditte in appalto e subappalto che probabilmente non saranno neppure della zona economica sulla quale sorgerà la centrale. Tutto ciò non sembra comunque una operazione atta al risparmio energetico, tutt'altro. La Regione Emilia Romagna avrà un ruolo determinante sulla approvazione del progetto STOGIT ed appare inverosimile che

ε a dare parere τανοτενοιε ai progetto quando invece nei propri piani energetici definisce tutt'altri obiettivi.

In fede

Branchetti Sdefier

Alfonsine (RA), 17/10/2013

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

Π.	sottoscritto/a . Williace	Monostrallo	nato/a DUR	mune (B)
11	32EL , 80 , 20	e residente a	Monsiue Ch	W.
in ·	via R UERRI	v rosidomo d,	and home him	n° 72

In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue:

Il progetto che STOGIT ha presentato riguardo la costruzione di una centrale di stoccaggio gas nei comuni di Alfonsine e Lugo(RA) risulta discutibile per vari aspetti, ve ne faccio presente uno molto rilevante. La Regione Emilia Romagna nell'ultimo Piano Energetico Regionale (PER) del 2007 ha fissato obiettivi da raggiungere in materia di politica energetica.

PUNTO PRIMO Nel paragrafo n.3 (pag. 37) riportano testualmente :

- la sostenibilità ambientale intesa come rispetto del protocollo di Kyoto e come impegno nella riduzione delle emissioni di CO_2 e dell'utilizzo delle fonti fossili;

La centrale STOGIT non rispetta questo primo punto, sia in fase di costruzione (inquinamento acustico e ambientale dovuto a lavori e traffico stradale) che a pieno regime (fase 2) non risulta in linea con gli obiettivi del PER in materia di riduzione di emissioni CO_2 e non promuove la riduzione del consumo di fonti energetiche fossili.

in fede

Alfonsine (RA),

25/10/2013

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

Il sottoscritto/a SE, Stephance nato/a LUGO (RA)
Il sottoscritto/a SE7 Stephance nato/a LUGO (RA) il 06/05/92 e residente a ALFONSINE (RA) in via BORSE nº 182/1
in via BORSE nº 122/1
In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue:
Viene richiesto al proponente tutta la documentazione relativa alla valutazione dei danni patrimoniali e non patrimoniali che potrebbero essere arrecati ai terzi sulla base delle ipotesi di incidente rilevante presentate nel progetto, nonché la relativa proposta risarcitoria da parte del proponente sempre nelle stesse ipotesi
······································
In fede /

Alfonsine (RA), $\frac{21}{10}/2013$

Agua II

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: osservazioni al progetto di realizzazione del "Campo di Stoccaggio Gas di Alfonsine (Ravenna)"

Il sottoscritto/a BANAS Michele nato/a Francia
Il sottoscritto/a BANAS Michele nato/a Francia. il 31/12/60 e residente a ALFONSINE (RA)
in via BORSE nº 122/
In relazione al progetto sopra descritto, osserva quanto segue:
Si chiede al proponente che venga scientificamente dimostrato, e quindi garantito, che l'intervento non avrà ripercussioni e non determinerà interferenze con le falde ed i giacimenti idrici sotterranei negli anni a venire, attraverso cause dirette e indirette.
in fede .
Alfonsine (RA), 21/10/2013