



# Regione Molise

ASSESSORATO ALL'AMBIENTE  
DIREZIONE AREA SECONDA

*Servizio Valutazioni Ambientali*



Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Direzione Generale per le Risorse Minerarie ed Energetiche  
[dgrme.dg@pec.mise.gov.it](mailto:dgrme.dg@pec.mise.gov.it)

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
Divisione II – Sistemi di Valutazione Ambientale  
[DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it)

E p.c. all'Assessore regionale all'Ambiente

Oggetto : progetto di ricerca di idrocarburi con rilievo geofisico 3D denominato “Santa Croce”, localizzato in provincia di Campobasso (CB) – trasmissione Deliberazione di Giunta Regionale n.29 del 08.02.2016.

Si trasmette la Deliberazione della Giunta Regionale della Regione Molise n.29 del 08.02.2016.

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO  
(arch. Saverio Menanno)



# REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE

**Mod. A**  
(Atto rimesso  
all'esclusiva  
discrezionalità  
politica della  
GIUNTA)

**Seduta del 08-02-2016**

**DELIBERAZIONE N. 29**

**OGGETTO: PERMESSO DI RICERCA DI IDROCARBURI LIQUIDI E GASSOSI IN TERRAFERMA. PROVVEDIMENTI.**

## **LA GIUNTA REGIONALE**

Riunitasi il giorno otto del mese di Febbraio dell'anno duemilasedici nella sede dell'Ente con la presenza dei Signori:

<b>N.</b>	<b>Cognome e Nome</b>	<b>Carica</b>	<b>Presente/Assente</b>
1	DI LAURA FRATTURA PAOLO	PRESIDENTE	Presente
2	FACCIOLLA VITTORINO	ASSESSORE	Presente
3	NAGNI PIERPAOLO	ASSESSORE	Presente
4	VENEZIALE CARLO	ASSESSORE	Presente

**SEGRETARIO: MARIOLGA MOGAVERO**

Con voto espresso a Unanimità,

Preso atto di quanto riferito dal relatore, Vittorino Facciolla, che di seguito si riporta:

Premesso che:

In data 16.12.2010 è stato rilasciato dal Direttore Generale del Dipartimento per l'Energia, Direzione Generale per le Risorse Minerarie ed Energetiche del Ministero dello Sviluppo Economico il Decreto di conferimento del Permesso di Ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi in terraferma denominato "Santa Croce";

Il Permesso di Ricerca consente lo svolgimento di attività di prospezione consistente in rilievi geofisici e geochimici, eseguiti con qualunque metodo o mezzo, e ogni altra operazione volta al rinvenimento di giacimenti escluse le perforazioni dei pozzi esplorativi;

Il Permesso di Ricerca interessa la provincia di Campobasso per una superficie territoriale pari a 745,60 kmq;

Con Decreto del Direttore Generale della Direzione per le Risorse Minerarie ed Energetiche del Ministero dello Sviluppo Economico, datato diciotto settembre duemilaquattordici (18.09.2014), la titolarità del Permesso di Ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi è passato dalla Società Sviluppo Risorse Naturali Srl alla Società Irmimo S.r.l. ;

Tra gli obblighi da ottemperare di cui al comma 1 dell'art.5 del Decreto di conferimento del Permesso di Ricerca, rilasciato in data 16.12.2010, rientra l'attivazione della procedura statale di Valutazione di

Impatto Ambientale per le indagini geofisiche;

La Società IRMINIO S.r.l., con sede legale in via Principe di Villafranca n.50 Palermo, con nota prot.n.IRM.15.1109.AP del 23.10.2015, ha reso nota l'istanza per l'avvio della procedura di valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. relativa al progetto "Rilievo geofisico 3D Santa Croce", rivolta al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;

*L'attività oggetto della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale consiste nell'acquisizione di un rilievo geofisico 3D di circa 87 kmq avente lo scopo di ricostruire l'assetto stratigrafico e strutturale del sottosuolo. Nell'ambito del programma di ricerca, le sorgenti di onde elastiche saranno di tipo misto: per la quasi totalità dell'esplorazione (90%) si utilizzeranno Vibroseis montati su camion mentre, nelle zone a maggiore pendenza o nei boschi privi di piste percorribili dai Vibroseis, si utilizzeranno piccole cariche alloggiate al fondo di pozzetti. Con entrambe le tipologie di sorgente le vibrazioni prodotte, di bassissima intensità, saranno percepibili solo da strumentazione di registrazione digitale. Le attività non prevedono né taglio di alberi né movimentazione terra;*

l'area interessata dal progetto del rilievo geofisico comprende i comuni di: Campodipietra, Cercemaggiore, Cercepiccola, Ferrazzano, Mirabello Sannitico, Vinchiaturò, San Giuliano del Sannio, Gildone;

Considerato che:

Su convocazione dell'Assessore regionale alla Tutela dell'Ambiente si è svolta in data 30 novembre 2015 una riunione utile al raccordo delle comunità locali interessate al progetto;

i Comuni interessati si sono espressi, per le vie generali, negativamente sul permesso di ricerca, attraverso gli atti deliberativi di seguito riportati e già trasmessi tutti presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio edel Mare :

- deliberazione del Consiglio Comunale del Comune di Gildone n.24 del 14.12.2015;
- deliberazioni del Consiglio Comunale del Comune di San Giuliano del Sannio nn.45, 46 del 17.12.2015;
- deliberazione del Consiglio Comunale del Comune di Campodipietra n.43 del 17.12.2015;
- deliberazioni del Consiglio Comunale del Comune di Cercepiccola nn.34, 35 del 22.12.2015;
- deliberazione del Consiglio dell'Unione dei Comuni della Valle del Tammaro (Cercemaggiore, Cercepiccola, Mirabello Sannitico, San Giuliano del Sannio, Sepino) n.18 del 22.12.2015;
- deliberazione del Consiglio Comunale del Comune di Cercemaggiore n.51 del 23.12.2015;
- deliberazione del Consiglio Comunale del Comune di Vinchiaturò n.28 del 24.12.2015;
- deliberazione del Consiglio Comunale del Comune di Mirabello Sannitico n.37 del 24.12.2015;
- deliberazione del Consiglio Comunale del Comune di Ferrazzano n.34 del 29.12.2015;

in data 16.01.2016 il Molise e nello specifico la provincia di Campobasso (area territoriale interessata

dal Permesso di Ricerca) è stata interessata da un evento sismico di gradi pari a 4.3 della scala Richter e che lo sciame sismico si è lungamente protratto;

tra gli aspetti maggiormente dibattuti nell'attuale dibattito scientifico è l'interazione tra la ricerca di idrocarburi nel sottosuolo ed il dissesto a livello geologico dei territori interessati alla ricerca;

occorre, preventivamente e per il principio di precauzione, non trascurare le ipotesi che attribuiscono ad azioni antropiche l'induzione di eventi sismici soprattutto in contesti dove il rischio è elevato;

Ritenuto di deliberare in merito;

Vista la legge regionale 23 marzo 2010, n.10 e successive modificazioni e la normativa attuativa della stessa;

Visto il decreto legislativo n.33/2013;

Visto il regolamento interno di questa Giunta;

#### DELIBERA

1. le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di esprimere indirizzo non favorevole dell'amministrazione regionale alla ipotesi di azioni per la ricerca di idrocarburi sul territorio della provincia di Campobasso, in considerazione dell'evento sismico del sedici gennaio duemilasedici;
3. di far voti affinché venga revocato, per sopravvenuto motivo di pubblico interesse, il Decreto di conferimento del permesso di ricerca del Direttore Generale del Dipartimento per l'Energia, Direzione Generale per le Risorse Minerarie ed Energetiche del Ministero dello Sviluppo Economico rilasciato in data 16.12.2010;
4. di incaricare il Direttore del Servizio Valutazioni Ambientali della Direzione Area Seconda della Regione Molise della trasmissione del presente provvedimento agli uffici competenti del Ministero dello Sviluppo Economico e del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
5. di dichiarare il presente atto immediatamente esecutivo

Il presente verbale, letto e approvato, viene sottoscritto come in appresso:

**IL SEGRETARIO**  
**MARIOLGA MOGAVERO**

**IL PRESIDENTE**  
**PAOLO DI LAURA FRATTURA**

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'Art.24 del D.Lgs. 07/03/2005, 82