

## AVVISO AL PUBBLICO

IRMINIO S.R.L.

### COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA

La Società Irminio s.r.l. con sede legale in Palermo (PA), Via Principe di Villafranca n. 50 e sede amministrativa in via Reno n. 5, Roma (RM) comunica di aver presentato in data 9/2/2016 al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, ai sensi dell'art.20 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. istanza, corredata dal progetto preliminare e dallo studio preliminare ambientale, per l'avvio della procedura di Verifica Assoggettabilità a VIA del progetto "Prova di Produzione Lunga Durata per 3 pozzi esplorativi".

Il progetto rientra nelle tipologie elencate nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 e s.m.i., al punto 7) denominato "Prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi sulla terraferma e in mare". Esso è localizzato totalmente nella Regione Siciliana, Provincia di Ragusa, comune di Ragusa.

L'attività, oggetto della procedura, riguarda l'estensione temporale di un'eventuale Prova di Produzione di Lunga Durata su n. 3 pozzi esplorativi che saranno perforati nei prossimi anni a partire da Marzo 2016 e che sono già stati autorizzati da una precedente procedura di V.I.A.. L'eventuale prova di produzione consiste in un insieme di operazioni che hanno lo scopo di studiare il sistema "giacimento di idrocarburi-pozzo" cioè l'acquisizione di tutti i parametri di erogazione dei fluidi (sistema trifasico olio-gas-acqua) come pressioni di giacimento e di testa pozzo, temperature e portate istantanee e nel tempo. La prova di lunga durata è, quindi, una prova di produzione con tempi di erogazione sufficientemente lunghi da poter acquisire dati tecnici specifici e caratteristici di tutto il giacimento. L'obiettivo principale è quello di stimare il volume di eventuali idrocarburi in posto mediante la valutazione dell'estensione areale del giacimento e di poter confermare i risultati ottenuti attraverso calcoli volumetrici teorici eseguiti prima della perforazione. La prova di produzione inoltre consente di dimensionare in modo opportuno tutte le attrezzature di produzione definitive e di minimizzare gli impatti. Le attività saranno svolte totalmente all'interno del piazzale di perforazione già autorizzato e realizzato.

Il progetto preliminare, lo studio preliminare ambientale, sono depositati per la pubblica consultazione presso:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma
- Regione Siciliana
- Provincia di Ragusa
- Comune Ragusa

La documentazione depositata è consultabile sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare all'indirizzo [www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it).

Ai sensi dell'art.20 comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. entro il termine di 45 (quarantacinque) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso sul portale delle Valutazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)), chiunque abbia interesse può presentare in forma scritta proprie osservazioni indirizzandole al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo:  
[DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it).

  
Amministratore Delegato  
Antonio Pica

Spazio riservato all'Autorità Competente

**Data di pubblicazione sul portale delle Valutazioni Ambientali VAS-VIA**



12-02-2016