



## AVVISO AL PUBBLICO

### PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società Irminio S.r.l. con sede legale in via Principe di Villafranca, 50 – 90141 - Palermo (PA), comunica di aver presentato in data 14/01/2021 al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. 152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di **“perforazione dei sondaggi denominati Irminio 7 dir e Irminio 8 dir”**, compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D. Lgs. 152/2006, al punto 7), denominato **“Perforazione di pozzi finalizzati alla ricerca e coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi sulla terraferma e in mare”**.

Il progetto è localizzato nella Regione Sicilia, Provincia di Ragusa, nel sito di **“Buglia Sottana”** nel Comune di Ragusa e prevede tre distinte fasi, rappresentate da:

- ✓ **Fase 1:** trasporto e montaggio dell'impianto di perforazione **“National 1320”** della società Pergemine (durata 30 giorni circa);
- ✓ **Fase 2:** realizzazione del pozzo Irminio 7 dir, alla profondità di 2640 m (durata 90 giorni circa), che sarà perforato dalla postazione esistente di Buglia Sottana, al fine di intercettare e mettere in produzione livelli già individuati dal pozzo Irminio 6 dir, perforato nell'anno 2016. Se l'esito minerario del sondaggio Irminio 7 dir ne suggerirà l'esecuzione, si effettuerà, senza soluzione di continuità, il sondaggio Irminio 8 dir, alla profondità di 2641 m (durata 90 giorni circa). Si chiarisce quindi che la perforazione del sondaggio Irminio 8 dir è da considerarsi come un'attività eventuale;
- ✓ **Fase 3:** smontaggio e rimozione dell'impianto di perforazione **“National 1320”** (durata 30 giorni circa).

Si specifica che entrambi i sondaggi si realizzeranno all'interno della postazione sonda **“Buglia Sottana”**, già realizzata nell'anno 2015, non sarà quindi effettuato alcun movimento terra né lavori civili di alcun genere.

La valutazione effettuata sui potenziali impatti indotti dalla fase di perforazione dei pozzi sulle componenti ambientali ha dimostrato tali impatti poco significativi, temporanei e reversibili, tali da non compromettere lo stato dei luoghi, anche grazie alle buone pratiche di cantiere e di perforazione che saranno adottate.

Si evidenzia infine che nel sito di Buglia Sottana, nel quale è già in esercizio il sondaggio Irminio 6 dir, è in funzione un complesso sistema di monitoraggio di tutte le componenti ambientali i cui risultati sono trasmessi periodicamente alle autorità competenti.

Il progetto non ricade nemmeno parzialmente all'interno delle aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e dei siti della Rete Natura 2000.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Ai sensi dell'art. 24, comma 3 del D. Lgs. 152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C. Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [cress@pec.minambiente.it](mailto:cress@pec.minambiente.it).

Il legale rappresentante

**Giampiero Saini**