

**ZAWIADOMIENIE O ZŁOŻONYM WNIOSKU O WYDANIE ZEZWOLENIA NA POSZUKIWANIE  
WĘGLOWODORÓW PŁYNNYCH I GAZOWYCH POD NAZWĄ „SCICLI”**

**REPUBLIKA WŁOSKA – REGION SYCYLIA**

DYREKCJA REGIONALNA DS. PRZEMYSŁU – WYDZIAŁ REGIONALNY DS. PRZEMYSŁU I GÓRNICTWA

BIURO REGIONALNE DS. WĘGLOWODORÓW I GEOTERMII (U.R.I.G.)

(2009/C 263/06)

Spółka Irmino s.r.l., z siedzibą przy via Principe di Villafranca 50, 90141 Palermo (prowincja Palermo), zarejestrowana w Izbie Handlowej w Palermo (nr VAT 03922140821; nr REA 160160), wnioskiem z dnia 22 maja 2009 r. wystąpiła do Dyrekcji Regionalnej ds. Przemysłu, organu właściwego do wydawania zezwoleń na wydobywanie na terytorium regionu Sycylii, z siedzibą przy via Ugo La Malfa 87/89, 90146 Palermo, o udzielenie jej – na mocy ustawy regionalnej L.R.S. nr 14 z dnia 3 lipca 2000 r. transponującej i wykonującej dyrektywę 94/22/WE – zezwolenia na poszukiwanie węglowodorów płynnych i gazowych pod nazwą „Scicli”, na obszarze o powierzchni 9 600 hektarów (96,00 km<sup>2</sup>), znajdującym się w całości na terenie gminy Scicli w prowincji Ragusa w południowo-wschodniej części Sycylii. Obszar ten graniczy od zachodu z obszarem objętym koncesją „Irmínio”, posiadaną przez Irmino s.r.l. (spółka kontrolowana w 100 % przez Sviluppo Risorse Naturali s.r.l.), a od południa z obszarem morskim d355C.R.-SR będącym przedmiotem wniosku o wydanie zezwolenia dla Sviluppo Risorse Naturali s.r.l., natomiast z innych stron graniczy z obszarami nieobjętymi koncesjami.

Granice obszaru, który jest przedmiotem wniosku o zezwolenie, określa nieregularny wielokąt o sześciu bokach wyznaczony liniami ciągłymi łączącymi wierzchołki „A”, „B”, „C”, „D”, „E” oraz „F”, z wyjątkiem odcinka biegnącego wzdłuż linii wybrzeża między wierzchołkami „D” i „E”. Bok „AF” graniczy ze wschodnią krawędzią obszaru koncesji „Irmínio”.

Wspomniane wierzchołki wyznaczone są w następujący sposób:

- A. Punkt ten znajduje się w północno-zachodniej części obszaru IGMI nr 276-II-NO „Scicli”, w gminie Scicli, droga („contrada”) Mangiagesso. Wypada on dokładnie na 7 kilometrów drogi prowincjonalnej SP94. Droga ta przechodzi na północny w drogę krajową SS 194 Modica-Ragusa w pobliżu miejscowości Modica, a na południu kończy się w pobliżu miejscowości Scicli.
- B. Punkt ten znajduje się w północno-zachodniej części obszaru IGMI nr 276-II-NO „Scicli”, w gminie Scicli, droga („contrada”) Milocca. Punkt B wypada dokładnie na 6 kilometrów drogi prowincjonalnej SP54. Droga ta zaczyna się w pobliżu miejscowości Modica, a kończy się w pobliżu miejscowości Scicli.
- C. Punkt ten znajduje się w środkowej części obszaru IGMI nr 276-II-NO „Scicli”, w gminie Scicli, droga (contrada) Fami Giurgia. Punkt C wypada w pobliżu zespołu budynków i magazynów rolniczych zaznaczonych na mapach jako „C. Nuova”. Punkt C znajduje się dokładnie na najbardziej na północ wysuniętym rogu zespołu budynków położonych po wschodniej stronie drogi. Drogę dojazdową stanowi ubita droga o kierunku północ-południe, którą przecina droga prowincjonalna SP122.

D. Punkt ten znajduje się w centralnej części obszaru IGMI nr 276-II-SO „Sampieri”, w gminie Scicli, miejscowość Pisciotto, około 120 m od linii wybrzeża. Punkt D wypada dokładnie w miejscu latarni morskiej (zgodnie z oznaczeniem na mapach) położonej w pobliżu ruin w Fornace Penna. Wierzchołek „D” przedłuża się aż do przecięcia linii wybrzeża wzdłuż wirtualnego odcinka łączącego wierzchołki „D” i „E”.

E. Punkt ten znajduje się w środkowo-południowej części obszaru IGMI nr 276-III-NE „Donnalucata”, w gminie Scicli, w odległości około 1,5 km w kierunku zachód-północny zachód od miejscowości Donnalucata oraz w odległości około 30 m od linii wybrzeża. Punkt E wypada dokładnie na skrzyżowaniu w kształcie litery T między Via Cernia i Viale della Repubblica. Wierzchołek „E” przedłuża się aż do przecięcia linii wybrzeża wzdłuż wirtualnego odcinka łączącego wierzchołki „D” i „E”.

F. Punkt ten znajduje się w środkowo-południowej części obszaru IGMI nr 276-III-NE „Donnalucata”, w gminie Scicli, droga („contrada”) Dammusi. Punkt F wypada dokładnie w miejscu najbardziej na południe wysuniętego rogu budynku wiejskiego, który nie został zaznaczony na wykorzystanych mapach referencyjnych. Można do niego dotrzeć, jadąc drogą prowincjonalną SP89 aż do skrzyżowania z Via Cernia, a następnie około 500 m w kierunku północnym drogą dojazdową prowadzącą do drogi („contrada”) Dammusi.

**Współrzędne geograficzne**

Wierzchołek	Szer. geogr. pół.	Dł. geogr. wsch. (M. Mario)
A	36°49'44,59"	2°15'14,23"
B	36°49'00,00"	2°15'51,35"
C	36°47'12,97"	2°18'46,77"
D	36°42'42,56"	2°18'20,84"
E	36°45'55,13"	2°10'18,81"
F	36°46'32,83"	2°10'35,59"

Zainteresowane podmioty mogą złożyć wniosek o zezwolenie dotyczący tego samego obszaru w ciągu 90 dni od dnia opublikowania niniejszego zawiadomienia w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Wnioski otrzymane po tej dacie nie zostaną uwzględnione. Dekret przyznający zezwolenie na prace poszukiwawcze zostanie przyjęty w ciągu sześciu miesięcy po ostatecznym terminie zgłaszania ewentualnych wniosków przez

podmioty konkurencyjne. Zgodnie z art. 5 ust. 1 dyrektywy 94/22/WE informuje się ponadto, że kryteria, na podstawie których wydawane są zezwolenia na wydobywanie i prace poszukiwawcze oraz koncesje na eksploatację, zostały już opublikowane w *Dzienniku Urzędowym Wspólnot Europejskich* C 396 z dnia 19 grudnia 1998 r., z odesłaniem do przepisów dekretu prezydenta Republiki nr 625 z dnia 25 listopada 1996 r. (opublikowanego w *Dzienniku Urzędowym Republiki Włoskiej* nr 293 z dnia 14 grudnia 1996 r.) w sprawie transpozycji i wykonania wyżej wymienionej dyrektywy do krajowego porządku prawnego, a także zostały dokładnie określone we wspomnianej ustawie regionu Sycylii nr 14 z dnia 3 lipca 2000 r. (opublikowanej w *Dzienniku Urzędowym Regionu Sycylii* nr 32 z dnia 7 lipca 2000 r.).

Warunki i wymogi dotyczące prowadzenia i zaprzestania działalności określa wyżej wymieniona ustawa regionu Sycylii nr 14 z dnia 3 lipca 2000 r. oraz standardowa specyfikacja techniczna (Disciplinare Tipo) przyjęta przez Dyрекcję ds. Przemysłu dekre-

tami nr 91 z dnia 30 października 2003 r. oraz nr 88 z dnia 20 października 2004 r., opublikowanymi w *Dzienniku Urzędowym Regionu Sycylii*, odpowiednio nr 49 część I z dnia 14 listopada 2003 r. i nr 46 część I z dnia 5 listopada 2004 r.

Zainteresowane podmioty mogą zapoznać się z dokumentacją dotyczącą wniosku, która udostępniana jest na życzenie w Biurze Regionalnym ds. Węglowodorów i Geotermii Wydziału Regionalnego ds. Przemysłu i Górnictwa, Via Ugo La Malfa 101, 90146 Palermo PA, ITALIA.

Palermo dnia 25 września 2009 r.

Główny inżynier

Dr Inż. Salvatore GIORLANDO