

Northern Petroleum (UK) Ltd

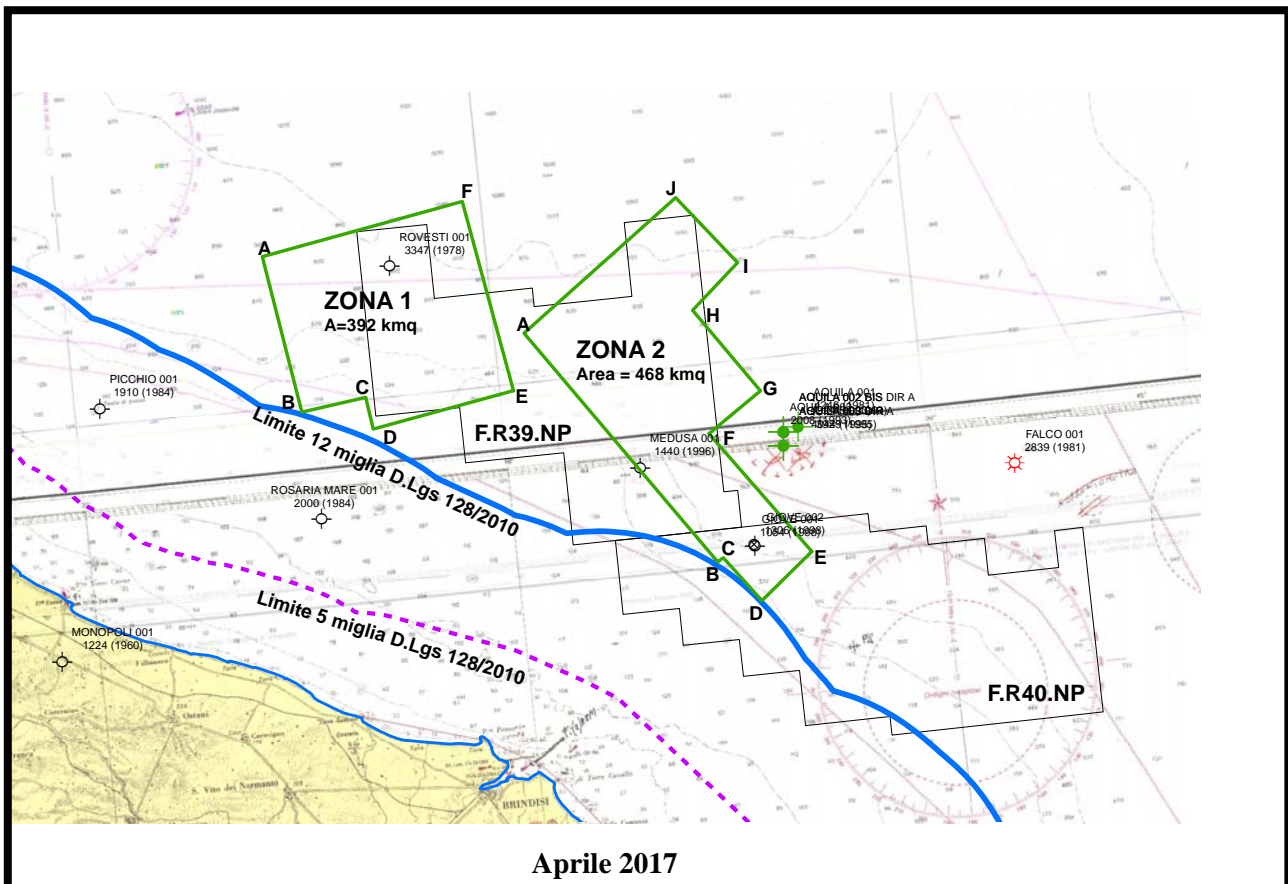
PROSPEZIONE GEOFISICA 3D ADRIATICO MERIDIONALE

NELL' AMBITO DEI PERMESSI DI RICERCA

"F.R39.NP" e "F.R40.NP"

AGGIORNAMENTO CRONOPROGRAMMA

*per la Verifica di ottemperanza della prescrizione A.1 del decreto VIA n.104
dell' 8-6-2015*



Elaborato con il supporto specialistico di:

Oceanomare Delphis Onlus

Via Guglielmo Oberdan, 27 - 47921 Rimini



Centro Interdisciplinare di Bioacustica e Ricerche Ambientali

Dipartimento di Scienze della Terra e dell' Ambiente

Università degli Studi di Pavia

Via Taramelli 24 - 27100 Pavia



Seidos – Società di ingegneria

ing. Antonio Panebianco

via Carlo Porta 20 – 00153 Roma

email: panebianco.antonio@gmail.com



Sommario

1.	INTRODUZIONE.....	4
2.	CRONOPROGRAMMA E DETTAGLIO DELLE OPERAZIONI	4
2.1	Cronoprogramma di effettuazione delle prospezioni 3D	4
2.2	Contemporaneità di campagne di prospezione geofisica	4

1. INTRODUZIONE

Northern Petroleum (UK) Ltd con il presente documento aggiorna il cronoprogramma di effettuazione delle prospezioni già trasmesso a Maggio 2016, nell'ambito della verifica di ottemperanza della prescrizione A.1) del decreto VIA n. 104 del 8-6-2015.

2. CRONOPROGRAMMA E DETTAGLIO DELLE OPERAZIONI

La campagna di prospezione geofisica 3D Adriatico Meridionale consiste nell'acquisizione di dati geofisici su un'area complessiva di sviluppo pari a circa 860 kmq, ubicata al largo di Brindisi, ad una distanza minima dalla costa di circa 27 km (circa 14.5 miglia nautiche).

2.1 Cronoprogramma di effettuazione delle prospezioni 3D

La campagna di prospezione 3D nell'ambito dei permessi F.R39.NP e F.R40.NP è attualmente programmata per essere eseguita durante il mese di **Marzo 2018**.

La data esatta di inizio delle operazioni non è al momento definibile con precisione, in quanto dipendente dall'esito delle verifiche di ottemperanza previste del decreto VIA. La data esatta di inizio delle operazioni verrà comunicata tempestivamente, come illustrato nello schema a blocchi riportato in Figura 2 relativo alla sequenza delle fasi operative di ottemperanza alle prescrizioni.

Nella Figura 1 seguente si riporta un cronoprogramma di dettaglio, costruito assumendo che le varie verifiche di ottemperanza di concludano entro due mesi.

2.2 Contemporaneità di campagne di prospezione geofisica

La Northern Petroleum non è al corrente di alcuna altra prospezione geofisica attualmente autorizzata al largo delle coste pugliesi.

L'ultima campagna di prospezione geofisica condotta al largo delle coste pugliese, per quanto risulta alla scrivente, è stata la campagna 2D effettuata nel mese di Novembre 2011 dalla stessa Northern Petroleum, sui medesimi permessi F.R39.NP e F.R40.NP.

Negli ultimi 12 mesi, pertanto, non è stata effettuata alcuna campagna di prospezione 2D o 3D al largo delle coste pugliesi

Si fa presente che diverse prospezione geofisiche 2D di altre società (Spectrum, PGS, Global Petroleum) e della stessa Northern Petroleum sono in fase di autorizzazione, su aree al largo della costa pugliese. Al momento alcuni di questi progetti hanno ricevuto il decreto di compatibilità ambientale, e sono in attesa del conferimento dei titoli minerari (permesso di ricerca o permesso di prospezione) da parte del Ministero dello Sviluppo Economico.

Per quanto riguarda la prospezione geofisica 3D in oggetto, invece, i titoli minerari (permesso di ricerca) sono già stati rilasciati e tuttora vigenti.

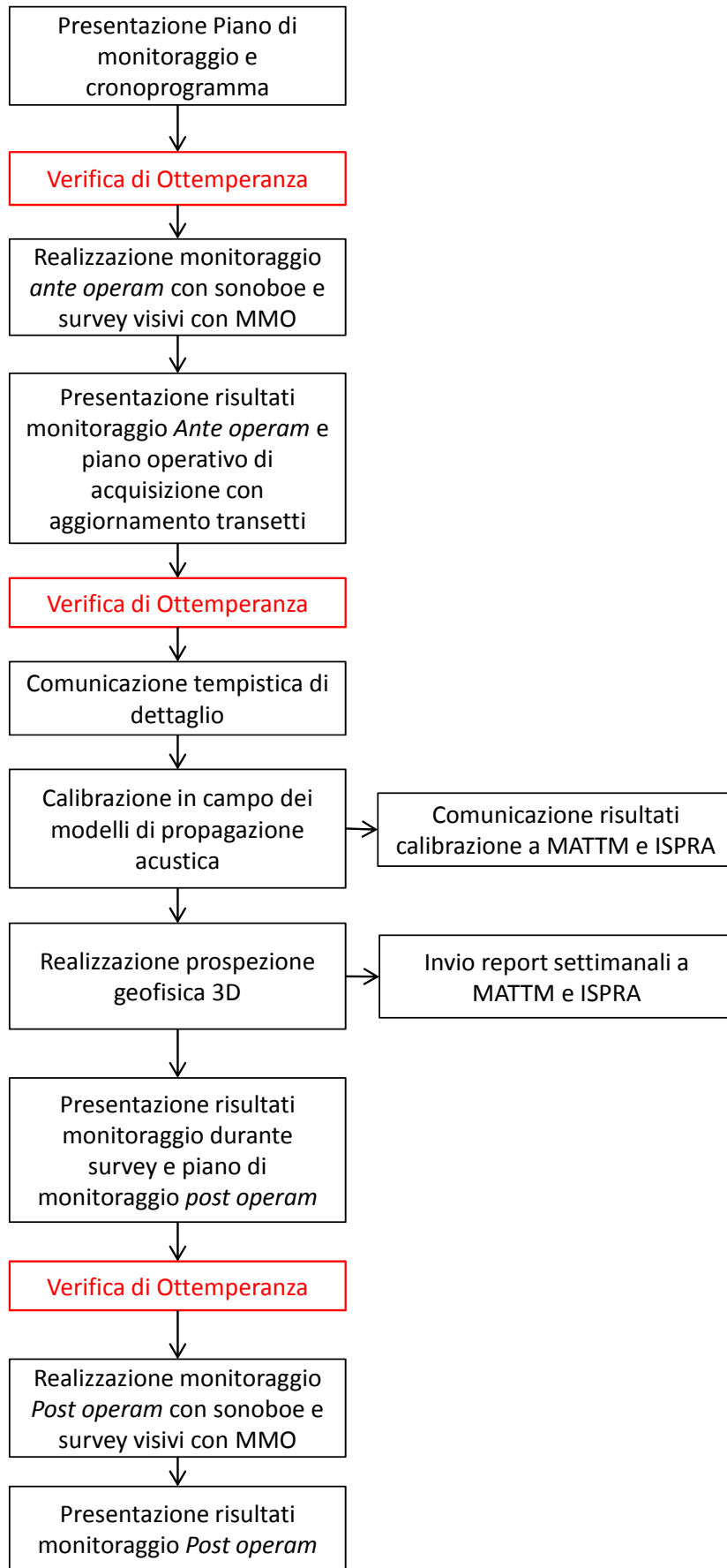


Figura 2 - Successione delle fasi operative per rispetto prescrizioni DM VIA n.104 del 8-6-15