

Richiedente: **LIFENERGY S.r.l.**



**REGIONE TOSCANA  
COMUNE DI CERTALDO**

***Progetto definitivo per la realizzazione delle perforazioni esplorative "SAN PAOLO 1 e SAN PAOLO 2" per la ricerca di gas CO<sub>2</sub>.***

***1 - CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI***

Giugno 2014

## CRONOPROGRAMMA DEL PROGETTO

Il presente cronoprogramma evidenzia la durata presunta delle attività di progetto nell'ipotesi di rilascio del nulla osta ambientale al tempo 0.

Da tale *milestone*, si ritiene di completare le attività di ricerca in progetto in circa 12 mesi.

La realizzazione delle attività avverrà secondo il Diagramma seguente

Attività	Mesi											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Redazione progetto esecutivo ed adempimenti amministrativi (L.R. 1/2005 e s.m.i., D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., D. Lgs. 624/96, D. Lgs. 152/06 e s.m.i.)												
Monitoraggio ante-operam (acque sotterranee, acque superficiali, sismico, subsidenza, terreni)												
Affidamento dei lavori di perforazione dei pozzi esplorativi, delle opere accessorie e dei noli, contrattualizzazione dei rapporti tra gli operatori												
Monitoraggio corso d'opera (acque sotterranee, acque superficiali, sismico, subsidenza, atmosferico)												
Perforazione esplorativa tramite pozzo profondo (circa 600 m San Paolo 1), compreso allestimento cantiere, condizionamento del perforo e smaltimento rifiuti di perforazione												
Esecuzione logs geofisici , prove di produzione e analisi del gas di San Paolo 1												
Perforazione esplorativa tramite pozzo profondo (circa 420 m San Paolo 2), compreso allestimento cantiere, condizionamento del perforo e smaltimento rifiuti di perforazione												
Esecuzione logs geofisici , prove di produzione e analisi del gas di San Paolo 2												
Smobilizzazione cantiere e ripristini												
Monitoraggio post-operam (acque sotterranee, acque superficiali, sismico, subsidenza, terreni)												
Interpretazione integrata dei dati												

Cronoprogramma delle attività previste dal progetto