

## ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DEL MODULO: GEOLOGO ONLINE

Il modulo va compilato in stampatello ed in modo leggibile; si prega di mettere particolare cura nella descrizione della geometria dell'indagine (mappa stendimento e sezione altimetrica) in modo da rendere rapida la comprensione di come è stata eseguita l'indagine.

Dr.Geologo:	nome e cognome di chi richiede la consulenza
Telefono:	contatto telefonico diretto di chi richiede la consulenza
email:	indirizzo di posta elettronica di riferimento
Cantiere:	riferimento del cantiere (nome, località, zona...)
Sito:	identificazione del sito all'interno del cantiere (se eseguite indagini in più punti diversi del cantiere)
Tipo di indagine:	MASW, REMI, Rifrazione, ecc... specificare
Strumentazione:	inserire tipologia, modello, marca e matricola (facoltativo)
Geofoni:	inserire tipologia, orientamento, frequenza, marca (facoltativo)
Durata registrazioni:	tempo del sismogramma in secondi
Frequenza campionamento:	ovvero il reciproco del passo di campionamento
Energizzazione in onde:	P, Sh, Love, ...
Metodo di energizzazione:	specificare mezzo e peso
Lunghezza stendimento:	si intende dal primo all'ultimo geofono
Numero canali:	numero di geofoni effettivamente utilizzati (non si tenga conto di eventuali interlacing o workaway)
Mappa stendimento:	mappa dello stendimento, esatta collocazione dei geofoni e dei punti di shot, indicare il geofono collegato al canale 1 del sismografo e indicare i punti di shot con la loro esatta sequenza progressiva. Se necessario allegare altri fogli.
Sezione altimetrica:	indicare i dislivelli presenti fra i geofoni e/o fra gli shot se non indicata verrà considerata una superficie piana ed isometrica
Lista degli shot:	per ogni shot indicare il nome del file corrispondente per il sismografo DoReMi dovranno essere allegati i files nativi (.drm) per altri sismografi allegare files SEG2 (o DAT in Seg2).

## TARIFFE DI ESECUZIONE PROVE ED ELABORAZIONE DATI

	<b>ELABORAZIONE PROVE</b>	<b>ESECUZIONE PROVE (include l'elaborazione)</b>
<b>MASW</b>	50,00 €	400,00 €
RIFRAZIONE P	1,20 € / m + 15,00 € / shot	7,00 € / metro + 15,00 € / shot
RIFRAZIONE SH	1,20 € / m + 15,00 € / shot	7,00 € metro + 15,00 € / shot
REMI	50,00 €	450,00 € (16 canali)
DOWNHOLE	120,00 €	300,00 €
HVSR	50,00 €	250,00 €

Le tariffe sono valide fino a 50km dalla sede del personale che esegue l'indagine, l'indennità di viaggio per distanze superiori è di 0,70€ / km. Prezzi IVA esclusa.

DR. GEOL. :		CANTIERE:	
TELEFONO:		EMAIL:	
SITO:		DATA:	
TIPO DI INDAGINE:			
SUPERFICIE: <input type="checkbox"/> VEGETALE <input type="checkbox"/> RIPORTO <input type="checkbox"/> LAPIDEO <input type="checkbox"/> ASFALTO			
CONDIZIONE TERRENO: <input type="checkbox"/> ASCIUTTO <input type="checkbox"/> BAGNATO <input type="checkbox"/> SATURO			
STRUMENTAZIONE:			
MARCA:		MATRICOLA:	
MARCA GEOFONI:	ORIENTAMENTO: <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> V		FREQUENZA (Hz):
DURATA REGISTRAZIONI (sec):	FREQUENZA CAMPIONAMENTO (Hz):		
ONDE:	ENERGIZZAZIONE:		
<input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> CANNONE tipo:	<input type="checkbox"/> MAZZA Kg:	<input type="checkbox"/> GRAVE Kg:
			<input type="checkbox"/> TRAVE <input type="checkbox"/> ALTRO Kg:
LUNGHEZZA STENDIMENTO (m):			N° CANALI:
MAPPA STENDIMENTO: <input type="radio"/> GEOFONO <input type="checkbox"/> SHOT (numerare gli shot)			
SEZIONE ALTIMETRICA:			
Shot	Nome file	Shot	Nome file
1		6	
2		7	
3		8	
4		9	
5		10	

DR. GEOL. : MARIO ROSSI	CANTIERE: IL LAGNETTO
TELEFONO: 333 1234567	EMAIL: mario.rossi@yahoo.it
SITO: PROVA	DATA: 18/06/2011

TIPO DI INDAGINE: MASW

SUPERFICIE:  VEGETALE     RIPORTO     LAPIDEO     ASFALTO

CONDIZIONE TERRENO:  ASCIUTTO     BAGNATO     SATURO

STRUMENTAZIONE: DOREMI

MARCA: SARA    MATRICOLA: //

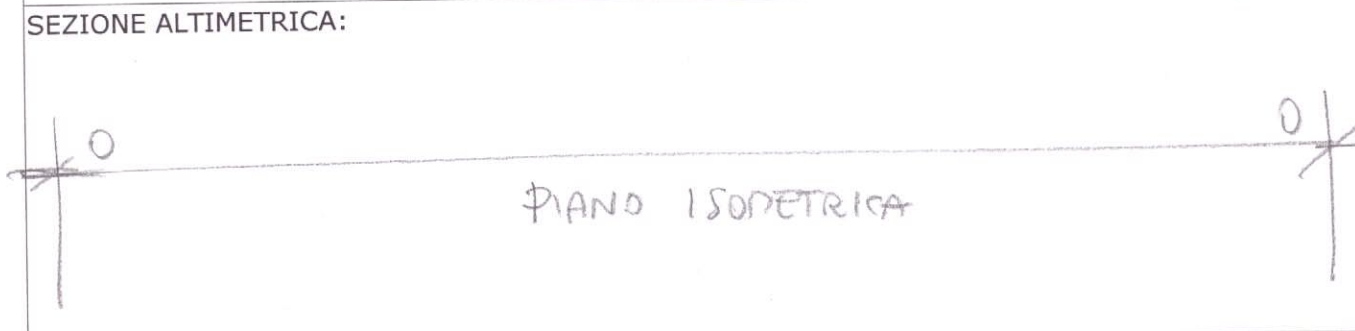
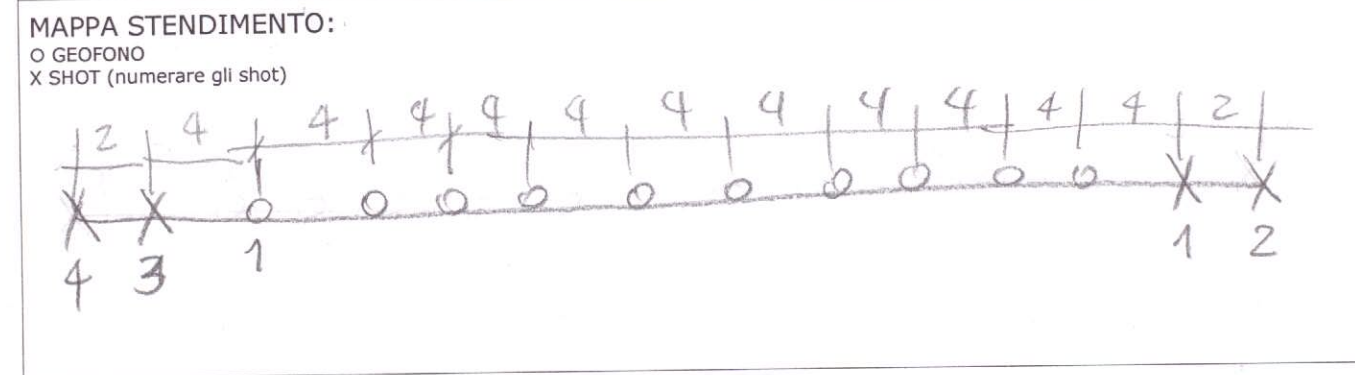
MARCA GEOFONI: SENSHE    ORIENTAMENTO:  H     V    FREQUENZA (Hz): 4.5Hz

DURATA REGISTRAZIONI (sec):    FREQUENZA CAMPIONAMENTO (Hz):

ONDE:  P     S    ENERGIZZAZIONE:  CANNONE     MAZZA     GRAVE     TRAVE     ALTRO

tipo:    Kg: 4    Kg:    Kg:

LUNGHEZZA STENDIMENTO (m): 36    N° CANALI: 10



Shot	Nome file	Shot	Nome file
1	2011-05-20-13-03-08	6	
2	2011-05-20-13-08-52	7	
3	2011-05-20-13-08-08	8	
4	2011-05-20-13-08-02	9	
5		10	