



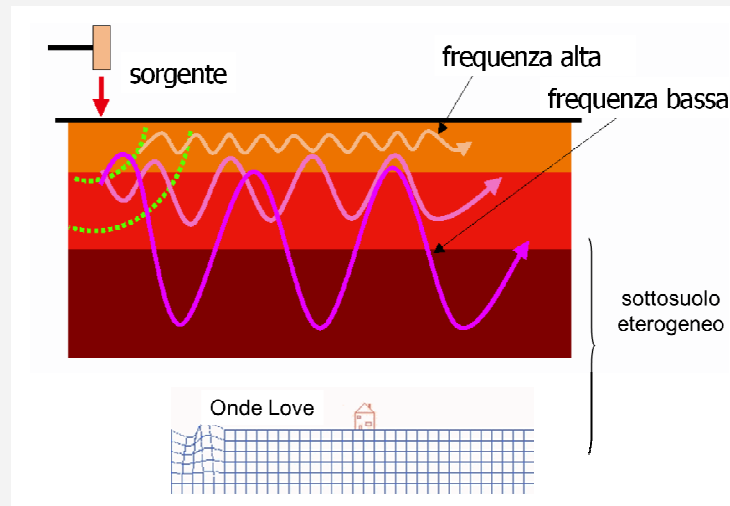
IND.A.G.O. s.n.c.



ABEM | MALÀ



CORSO PROFESSIONALE: OLTRE LA Vs30 PER LA MICROZONAZIONE SISMICA - L'USO COMBINATO DELLA SISMICA ATTIVA-PASSIVA



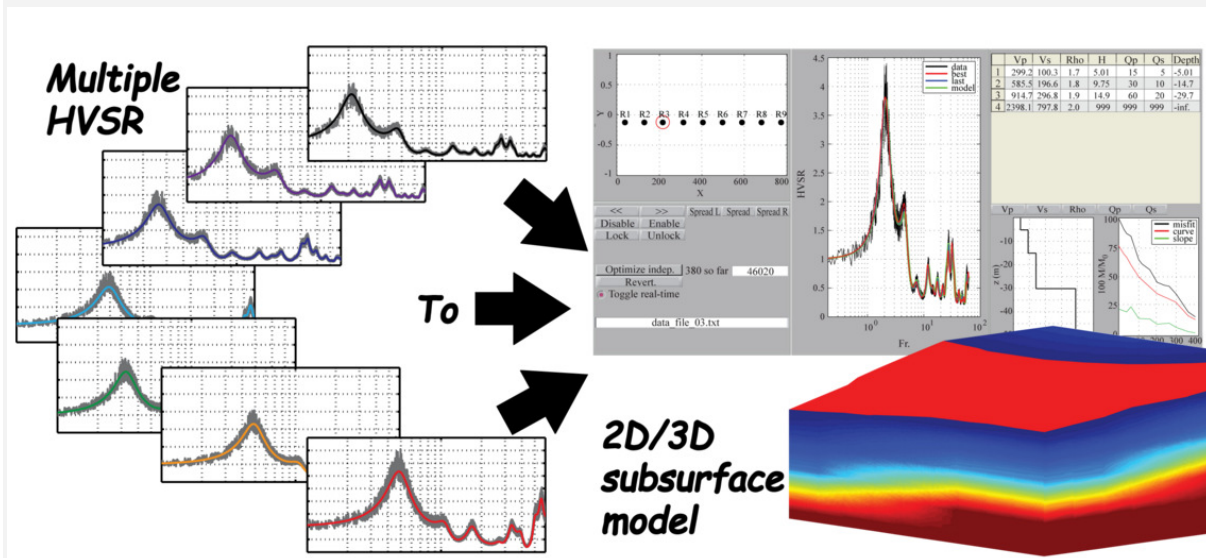
PROGRAMMA

Il corso si terrà IL GIORNO 05 Aprile 2017 ed è rivolto a tutti coloro che operano nel settore della geofisica e che desiderano apprendere/migliorare le conoscenze riguardanti l'acquisizione e il processing dei metodi sismici con le onde superficiali.

Il corso sarà tenuto da ricercatori dell'Università di Ferrara (Dott. Nasser Abu Zeid e Dott. Samuel Bignardi) e dal dott. Enrico Farinatti della ditta **IND.A.G.O. snc** (www.indago-rovigo.it), che cureranno sia la parte teorica che pratica dell'utilizzo del software. Verrà in particolare presentato il software opensource "OpenHVSr". il codice è libero e può essere scaricato da internet ma sarà comunque fornito. Il corso, che si svolgerà in una giornata, ha dunque un taglio professionale e, grazie all'esperienza e alla preparazione dei relatori, sarà possibile un reale scambio di conoscenze tecniche e scientifiche di cui gioveranno i partecipanti.

IL CORSO SI TERRA' PRESSO LA NOSTRA SEDE IN VIA L.BALZAN, 1 (ROVIGO) o in altra sede, sempre a Rovigo (a seconda del numero di iscritti). La sede definitiva verrà comunque comunicata agli iscritti.

Immagine OpenHVSr



Il corso sarà così suddiviso:

- 9:00: Registrazione
- 9:15: Presentazione dei relatori e dei partecipanti
- 9:30: Concetti teorici sulla propagazione delle onde sismiche nel sottosuolo
- 10:00: Cenni sulle tecniche di acquisizione dati di onde superficiali (sismica attiva e passiva)
- 10:30: Coffee Break offerto da IND.A.G.O. snc
- 10:45: Metodo Nakamura o HVSR
- 12:30: Strumentazione
- 13:00: Pausa Pranzo
- 14:00: Esercitazione sul campo
- 15:30: Inversione dati Masw/ESAC con software Geogiga Surface Plus
- 16:30: Esercitazione sull'utilizzo del codice OpenHVSr (sviluppato da UNIFE in ambiente Matlab) di inversione congiunta (profilo Vs e curva HVSR)

Ora prevista di chiusura del corso: 18:00

Il costo del corso, per partecipante, sarà di euro 250,00 (IVA non applicabile).

Si allega il modulo di iscrizione da inviare, compilato in tutte le sue parti, a:

IND.A.G.O. snc Via Balzan, 1 45100 ROVIGO

In alternativa, il modulo può essere spedito via fax allo **0425 25185**, o via mail a: **info@indago-rovigo.it**

Si precisa che l'iscrizione sarà ritenuta effettiva previo pagamento (le coordinate bancarie sono riportate nel modulo di iscrizione). **Limite massimo di iscrizioni: 20 persone!!!** Si invitano gli interessati a effettuare l'iscrizione al più presto e comunque entro il 31/03/2017.

PER QUESTO CORSO VENGONO RICHIESTI 8 CREDITI APC

• MODULO DI ISCRIZIONE •

**CORSO PROFESSIONALE:
OLTRE LA Vs30 PER LA MICROZONAZIONE SISMICA - L'USO COMBINATO DELLA
SISMICA ATTIVA-PASSIVA**

IND.A.G.O. SNC – VIA L.BALZAN, 1 – 45100 - ROVIGO

Autorizzo l'inserimento dei miei dati nei vostri archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali. In ogni momento, a norma del Dlgs 196/03, potrò comunque avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione.

COGNOME * _____ NOME * _____

TITOLO DI STUDIO * _____ QUALIFICA _____

ENTE/DITTA * _____ INDIRIZZO * _____

CAP CITTA' * _____ TEL/FAX * _____

E-MAIL * _____ P.IVA* _____

N.B.:

INVIARE CONFERMA UNITAMENTE ALL'ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTO PAGAMENTO, CAUSALE: QUOTA PER ISCRIZIONE CORSO Vs30 per la Microzonazione Sismica.

Coordinate bancarie: IT 58 Y 03075 02200 CC8500588084 – Banca Generali, Trieste.

* Campo obbligatorio