



sito della FESN e dell'ARI all'interno delle pagine dedicate al progetto SDT – Segnali dalla Terra con la sola esclusione dei dati relativi ai contatti (e-mail – tel).

Acconsento al trattamento dei dati ai sensi del D.Lgs. 196/03 In ogni momento mi saranno consentite la rettifica, l'integrazione e la cancellazione dei dati personali come previsto dall'art. 7 D.Lgs. 196/03.



Associazione  
Radioamatori Italiani



Friuli Experimental  
Seismic Network  
Pozzuolo del Friuli (UD)

(Istituto Nazionale di  
Oceanografia e Geofisica  
Sperimentale)

FIRMA



Progetto SDT  
Segnali dalla Terra

## SCHEDA DI SEGNALAZIONE ANOMALIE GEOFISICHE

### Istruzioni per la compilazione

La presente scheda di rilevazione di anomalie geofisiche, è stata ideata per raccogliere informazioni al fine di aumentare il patrimonio di conoscenze scientifiche sulla genesi e sulla propagazione dei terremoti.

Gli eventi sismici sembra producano diversi "segnali" prima del loro manifestarsi in una determinata zona, tuttavia questi segnali, allo stato attuale delle conoscenze, non si producono mai in modo tale da poter essere considerati affidabili indicatori dello scatenarsi di un sisma. Soprattutto non danno evidenze circa la zona precisa, la data e l'ora dell'evento, e la magnitudo.

Diversi studi scientifici, riportati in letteratura, hanno dimostrato come variazioni di fenomeni naturali di diverso genere possano essere considerati precursori sismici, ma il prosieguo degli studi in questo campo è lungo e costoso.

Con questa scheda si intende effettuare una raccolta di dati con l'aiuto di tutti gli interessati al fenomeno che possono essere tra i primi ad accorgersi di fenomeni anomali che si verificano nell'ambiente.

Le anomalie possibili comprendono modifiche della portata di sorgenti d'acqua, variazioni del livello dell'acqua nei pozzi, – sollevamenti o abbassamenti del suolo – lampi di luce o luci sismiche – anomalie nel funzionamento di apparecchiature elettriche o elettroniche – emissione anomala di vapori o gas dal sottosuolo – e qualsiasi altro tipi di anomalie.

E' importante compilare e trasmettere la scheda, **quanto prima possibile rispetto al momento della rilevazione del fenomeno anomalo**. La trasmissione della scheda **debitamente sottoscritta** può avvenire via posta o via mail mediante scansione. Non verranno prese in considerazione schede non firmate o prive dell'indicazione del mittente.

Qualora possibile è opportuno effettuare fotografie, filmati o registrazioni dell'anomalia e inviarle via mail all'indirizzo sotto indicato.

A seguito delle segnalazioni ricevute ritenute valide, verrà creato un database e pubblicato on-line sui siti degli enti aderenti la presente ricerca.

La scheda, integralmente compilata, va quindi trasmessa al seguente indirizzo:  
[posta.fesn@gmail.com](mailto:posta.fesn@gmail.com).

Si ringrazia fin d'ora tutti quanti che forniranno indicazioni utili per questo progetto.

**IL COORDINATORE FESN**  
Riccardo Rossi