



# COMUNE DI VOLTERRA

Settore 4

Progettazione, Qualità Urbana, Patrimonio, e Funzione Associata Gestione del Territorio

Volterra 15.10.2012

**OGGETTO: INDAGINI GEOFISICHE , GEOGNOSTICHE E ANALISI CHIMICHE DI LABORATORIO A SUPPORTO DELLO STUDIO GEOLOGICO PER LA VARIANTE URBANISTICA PER L'ATTUAZIONE DELLO SCHEMA DIRETTORE (SD2) CON IL PIANO COMPLESSO DI INTERVENTO E VARIANTE GESTIONALE AL VIGENTE REGOLAMENTO URBANISTICO.**

Il sindaco:

- premesso che per la redazione delle Varianti al Regolamento Urbanistico Comunale si è reso necessario conferire incarichi professionali per la definizione delle problematiche geologiche e che le suddette indagini sono da eseguirsi anche mediante sopralluoghi che prevedono la necessità di accedere alle aree oggetto di studio.

## **RENDE NOTO ED AVVISA LA CITTADINANZA**

Che personale incaricato dallo Studio Associato GEOPROGETTI con sede in Pontedera Viale Europa 25/a nelle persone del: Dott. Geol. Francesca Franchi e Dott. Geol. Emilio Pistilli, Ditta di Indagini Sismiche P3 s.n.c. con sede in Pisa Via delle Sette Volte 21 nelle persone di: Dott. Alberto Benvenuti e Dott. Valentino Carnicelli sono stati incaricati da questa Amministrazione Comunale per effettuare le indagini geologiche e sismiche di cui sopra;

## **CHIEDE**

pertanto la collaborazione di tutta la popolazione nell'agevolare l'attività di sopralluogo degli incaricati.

*Per eventuali comunicazioni e/o chiarimenti in merito si prega di rivolgersi all'Arch. Marco Occhipinti, Responsabile del Settore 4 Progettazione, Qualità Urbana, Patrimonio e Funzione Associata Gestione del Territorio del Comune di Volterra (telefono 0588.86050 – fax 0588.80035 – e.mail: [m.occhipinti@comune.volterra.pi.it](mailto:m.occhipinti@comune.volterra.pi.it))*

IL RESPONSABILE  
(Arch. Marco Occhipinti)

