



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)

IL RESPONSABILE
(Arch. Marco Occhipinti)

