



PROVINCIA DI LECCE

Settore Territorio, Ambiente e Programmazione Strategica
Servizio Pianificazione Territoriale
Ufficio Edilizia Sismica - Difesa del Territorio

Lecce, 23/09/2013

Prot. n. 85003

Risp. a nota n. _____ del _____

Allegati: **modello tipo**

Resp. Proced. Ing. Raffaele Dell'Anna

Tel. 0832.683753 - Fax 0832.683809

e_mail rdellanna@provincia.le.it

Ai Resp. degli Uffici Tecnici dei Comuni della Provincia di Lecce

**Al Presidente dell'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Lecce**
V.le M. De Pietro - 73100 Lecce

**Al Presidente dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e
Conservatori della Provincia di Lecce**
Galleria piazza Mazzini, 42 - 73100 Lecce

Al Presidente dell'Ordine dei Geologi della Regione Puglia
Via Junipero Serra - 70125 Bari

**Al Presidente del Collegio dei Geometri
della Provincia di Lecce**
Via Duca degli Abruzzi, 49 - 73100 Lecce

Anticipata a mezzo fax agli Ordini Professionali

Oggetto: Ufficio Provinciale Edilizia Sismica. Modello istanza.



Si comunica che, al fine di uniformare la trasmissione delle istanze e della documentazione da parte dell'UTC, lo scrivente ufficio ha predisposto un modello tipo, allegato alla presente, che potrà essere utilizzato scaricandolo direttamente dal sito della Provincia di Lecce, all'indirizzo <http://www.provincia.le.it/web/10716/345>.

Detto modello, da utilizzare con decorrenza **01/10/2013**, è suddiviso in due parti; la prima, da compilare a cura del Committente, contiene indicazioni relative all'opera da realizzare e tipo di provvedimento richiesto alla Provincia; la seconda parte, da redigere a cura del Resp. dell'UTC, contiene informazioni relative all'individuazione del procedimento, oltre che a quelle necessarie per la trasmissione telematica.

L'utilizzo di detto modello, compilato in ogni sua parte, è necessario per l'avvio del procedimento telematico tramite P.E.C..

Si confida nella loro collaborazione per la più ampia diffusione del modello tra i professionisti iscritti ai diversi ordini/collegi e si resta disponibili per eventuali utili suggerimenti.

Il Responsabile dell'Ufficio

Ing. Raffaele Dell'Anna

Il Dirigente

Arch. Massimo Evangelista