



agenzia del
Territorio



CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI
PRESSO MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

PROT. N° 1077

11 FEB. 2008

Roma.....

Oggetto: Fabbricati non dichiarati in catasto e fabbricati che hanno perso i requisiti soggettivi di ruralità ai fini fiscali (art. 2, comma 36, d.l. 262/2006) – Attività di comunicazione.

Ai Signori
Presidenti dei Consigli dei
Collegi dei Geometri

LORO SEDI

L'Agenzia del Territorio ha in corso la realizzazione di una campagna informativa relativamente al processo di individuazione delle particelle del catasto terreni dove risultano – a seguito dell'attività di foto-identificazione condotta in collaborazione con l'Agenzia per le erogazioni in agricoltura (AGEA) – fabbricati non dichiarati in catasto e al censimento, attraverso specifici accertamenti, degli immobili iscritti al catasto terreni che hanno perso i requisiti soggettivi per il riconoscimento di ruralità ai fini fiscali.

Nell'ambito di tali iniziativa, l'Agenzia ha previsto la diffusione su tutto il territorio nazionale di locandine e di brochure per informare i cittadini interessati sull'attività in corso e sui vantaggi connessi all'adempimento spontaneo.

In considerazione dell'importanza di tale attività (prevista dall'articolo 2, comma 36 del decreto legge 262/2006, come modificato dalla manovra finanziaria 2007) che risponde all'interesse generale per un completo e corretto censimento delle unità immobiliari su tutto il territorio nazionale, si invitano i Collegi in indirizzo, nel quadro della consolidata collaborazione tra l'Agenzia del Territorio e il Consiglio Nazionale dei Geometri, a assicurare la diffusione di tali prodotti – che verranno inviati a cura dell'Agenzia del Territorio presso le sedi di codesti Collegi – nell'ambito delle riunioni di coordinamento a livello locale con gli enti territoriali di riferimento.

Si ringrazia in anticipo per la cortese collaborazione all'iniziativa in oggetto e si inviano cordiali saluti.

IL DIRETTORE DELL'AGENZIA

(Dott. Mario Picardi)

IL PRESIDENTE

(Geom. Piero Panunzi)