



Ancona, 10.11.09

Prot:341/09RE

All' Ass. LL.PP. e difesa del Suolo edilizia
Pubblica interventi post terremoto

Dott. Gian Luca Carrabs

Al Capo del Dipartimento Protezione civile e
governo del Territorio

Dott. Roberto Oreficini

c/o Regione Marche

Via Gentile da Fabriano

60100 Ancona

Oggetto: Microzonazione Sismica - Proposta dei criteri e degli indirizzi per la microzonazione sismica della Regione Marche.

Rif. ns. nota del 16/07/09 (prot. 209/09RE)

Vs. rif. n° 0501845|08/09/2009 R_MARCHE|GRM|GPR|P 490|2009|GPR/7.

Facendo seguito a quanto concordato in occasione dell'incontro del 05/10/2009, si trasmette in allegato copia della *"Proposta dei criteri e degli indirizzi per la microzonazione sismica della Regione Marche"*, elaborata da un apposito gruppo di lavoro costituito da rappresentanti di questo Ordine e da funzionari della Regione Marche, recependo e traducendo nell'articolato normativo le indicazioni espressamente fornite da codesta Amministrazione.

Il documento, dopo aver raccolto il contributo dell'intero Consiglio dell'Ordine, è stato esaminato ed approvato dal Consiglio stesso nella seduta del 09.11.2009 con delibera n° 157.

Lo scopo del documento è quello di stabilire un linguaggio comune che consenta il confronto costruttivo tra i soggetti interessati, garantire un corretto percorso procedurale, scientifico e attuativo degli studi di MS, proponendo procedure condivise e capaci di misurarsi con le situazioni di criticità che caratterizzano anche il territorio della Regione Marche; quanto detto al fine di indicare le modalità di utilizzo degli studi



di MS in rapporto ai livelli di approfondimento (programmazione territoriale, pianificazione urbanistica generale e attuativa, programmazione dell'emergenza, ecc.).

Il documento specifica le indagini a supporto degli studi e indica le modalità di utilizzo dei risultati, affrontando una sfera di problemi molto ampia, tutti finalizzati alla valutazione degli 'effetti locali' dei terremoti per conseguire una efficace prevenzione e riduzione del rischio sismico.

Benché la scala tipica della MS sia quella 'urbana' e quella delle NTC sia quella della singola 'costruzione', è indubbio che gli studi di MS rappresentano un contributo qualificante insostituibile anche nella progettazione esecutiva, al fine della valutazione degli effetti locali e delle azioni sismiche.

Si resta pertanto a disposizione per eventuali approfondimenti sulla base anche del confronto con i funzionari responsabili dei vari settori che in qualche misura potranno essere coinvolti nell'esame del documento, al fine di trasformare lo stesso, in tempi rapidi, in atto amministrativo.

Certi che tale proposta sia foriera anche di ulteriori iniziative, mi è gradita l'occasione per porgere i migliori saluti.

Allegati:

1. Proposta
2. Linee guida

Il Presidente
Enrico Gennari

