



## *Il Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti*

CONSIDERATA la rilevanza del tema del progressivo adeguamento degli edifici, pubblici e privati alla nuova normativa antisismica emanata nel 2008 e alla nuova zonizzazione sismica del territorio italiano, prodotta nel 2003;

RITENUTA l'urgenza di dotare l'Amministrazione centrale e le Amministrazioni locali di dati conoscitivi capillari, tali da consentire una effettiva gerarchizzazione e prioritizzazione degli interventi di adeguamento antisismico degli edifici pubblici,

RITENUTA l'urgenza di predisporre strumenti normativi e fiscali idonei ad incentivare l'iniziativa dei privati nella realizzazione di interventi di riduzione del rischio sismico, graduando gli stessi in base alla efficacia, e quindi all'incremento oggettivo del livello di sicurezza degli edifici;

RITENUTA l'opportunità – più volte segnalata, in sede politica e parlamentare - di dotare il Paese di strumenti conoscitivi adeguati ai fini della formazione, anche in Italia, di un mercato assicurativo nel predetto settore;

DECRETA

### **Articolo 1**

1. E' istituito un Gruppo di Studio per la proposizione di una o più ipotesi normative per la classificazione del rischio sismico delle costruzioni, finalizzata all'incentivazione fiscale di interventi per la riduzione dello stesso rischio, anche individuando le modalità di applicazione di incentivi fiscali per interventi di riduzione del rischio sismico del patrimonio esistente, graduati sulla base della tipologia di interventi, della valutazione quantitativa del rischio effettivo e della riduzione di rischio ottenuta con l'intervento, valutate anche mediante l'adozione di una idonea metodologia di classificazione. Al riguardo, si potrà anche tenere conto di un opportuno meccanismo di valorizzazione dell'accoppiamento di tali interventi con quelli finalizzati alla qualificazione energetica degli edifici.

### **Articolo 2**

2. Il Gruppo di Studio è costituito da:
  - Ing. Pietro Baratono, Provveditore Interregionale alla OO.PP. per la Lombardia e la Liguria;
  - Ing. Giuseppe Ianniello, Segretario Generale del Consiglio Superiore dei LL.PP.;

- Ing. Emanuele Renzi – Dirigente del Servizio tecnico centrale del Consiglio Superiore dei LL.PP.;
- Prof. Franco Braga, Ordinario di Tecnica delle Costruzioni presso l'Università di Roma "Sapienza";
- Prof. Gian Michele Calvi, Ordinario di Tecnica delle Costruzioni presso l'Università di Pavia;
- Prof. Mauro Dolce, Dirigente Generale presso il Dip.to per la Protezione Civile;
- Prof. Gaetano Manfredi, Ordinario di Tecnica delle Costruzioni presso l'Università "Federico II" di Napoli.
- Ing. Luca Ferrari, Presidente dell'Associazione Ingegneria Sismica Italiana.

### Articolo 3

1. Il Gruppo di Studio, che condurrà i propri lavori in stretta collaborazione con il Consiglio Superiore dei lavori pubblici e l'Ufficio legislativo del Ministro presso la sede ministeriale, dovrà concludere la propria attività entro il 31 dicembre 2013.
1. L'incarico conferito con il presente decreto è a titolo gratuito e non attribuisce diritto a compensi o rimborsi spese.

  
Maurizio Lupi