

**SERVIZIO PREVISIONE E PREVENZIONE DEI RISCHI**

Prot. n. 5312

L'Aquila, 21.10.2005

Al Presidente  
del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici  
Ministero delle Infrastrutture  
**Ing. Angelo BALDUCCI**  
Via Momentana n. 2  
ROMA

Fax 06-44126341

**OGGETTO : D.M. 14.09.2005 "Norme tecniche per le costruzioni"**  
*Quesiti interpretativi di applicazione*

Il 23 ottobre prossimo entra in vigore il Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti "Norme tecniche per le costruzioni" (D.M. 14 settembre 2005), e pertanto, trovando completa attuazione le disposizioni di cui art. 93 del D. Lgs. 112/98, viene meno l'obbligo di applicazione della normativa tecnica di cui all'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 3274 del 20.03.2003.

Resta comunque valida, anche dopo il 23 ottobre, la classificazione sismica del territorio nazionale, di prima applicazione, di cui all'Allegato 1 della citata Ord. 3274/2003.

In relazione alla questione delle costruzioni in corso di realizzazione in zone sismiche di nuova classificazione, sembrerebbero pertanto doversi applicare le disposizioni di cui all'art. 104 del D.P.R. n. 380/2001 mentre, fino alla data del 23.10.2005, il periodo transitorio di cui all'art. 2, comma 2, dell'Ord. 3274/2003 (prorogato fino al 22 di ottobre p.v.) consentiva di progettare e costruire senza criteri antisismici nei comuni non classificati prima dell'Ordinanza.

Di conseguenza, qualora si dovesse ritenere applicabile il citato art. 104, le costruzioni in corso di realizzazione in zona di nuova classificazione, che sotto la vigenza dell'ordinanza 3274/03 potevano essere realizzate anche con criteri non antisismici, a partire dal 23 ottobre verrebbero assoggettate alla verifica del rispetto di una normativa prima non cogente.

Tale situazione appare irragionevole e paradossale, tenendo conto anche di quanto sancito con "intesa" della Conferenza Unificata nella seduta del 28.07.2005.

Si chiede pertanto di esprimere urgente ed autorevole parere in merito alla questione sopra rappresentata.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO  
**Ing. Vincenzo Antenucci**

IL DIRETTORE REGIONALE  
**Arch. Francesco D'Ascanio**