



## SINDACATO NAZIONALE DEI GEOLOGI PROFESSIONISTI

aderente alla Confprofessioni

Via Tommaso Campanella, 41- 00195 ROMA RM

tel – fax: 06.3973.2126 – cell. 339.4482.624

e-mail: [singeop@libero.it](mailto:singeop@libero.it)

blog: [www.geologi.it/singeop](http://www.geologi.it/singeop)

Al Presidente del  
Consiglio Nazionale dei Geologi  
Via Vittoria Colonna, 40  
00139 Roma RM

Roma, 12 febbraio 2014

Oggetto: Decreto n.143/2013 – Osservazioni circa i codici prestazionali QbI.09 e QbII.12

Con riferimento alle disposizioni contenute nel D.Lgs. n.163/2006, nel DPR n.207/2010 si annota che nel DM n.143/2013 (Regolamento corrispettivi):

1. nella fase prestazionale b.I “*Progettazione preliminare*” il codice QbI.09 descrive la prestazione “Relazione sismica e sulle strutture (art.19, comma 1, d.p.r. 207/10)”. Tale definizione è errata ai sensi dello stesso art.19 del citato D.P.R.. che al punto c) menziona esclusivamente la *Relazione sismica* quale documento da produrre nella fase preliminare del progetto.

Anche nell’Allegato XXI (Allegato tecnico di cui all’art.164), Sezione I (Progetto preliminare), art.3, comma 1 è espressamente indicata la **Relazione sismica** (art.10, punto e) **che comprende l’inquadramento geologico e morfologico, l’individuazione delle categorie a cui afferiscono le opere in progetto, con riferimento alle macrozone stabilite dalla normativa vigente; l’indicazione dei criteri di progettazione utilizzati nelle verifiche e della normativa di riferimento.**

Da quanto sopra si evince come la Relazione sismica rientra nelle specifiche competenze del Geologo e pertanto deve essere modificata la titolazione “Relazione sismica e sulle strutture” (cod. QbI.09) essendo sbagliata nella forma e nella sostanza associando i caratteri sismici del sottosuolo a quelli delle “strutture”.

2. Nella fase prestazionale b.II “*Progettazione definitiva*” il codice QbII.12 riporta ancora la descrizione “Relazione sismica e sulle strutture (art.26, comma 1, d.p.r. 207/10)”. Tale descrizione è una palese forzatura in quanto il citato art.26 è riferito alla sola “Relazione sulle strutture” nella cui definizione compare anche la caratterizzazione dell’azione sismica funzione delle condizioni stratigrafiche e topografiche che sono comprese, con un diverso livello di approfondimento, in una apposita “Relazione sismica” in analogia al cod. QbI.09.

Quanto sopra si pone all’attenzione del C.N.G. per gli eventuali provvedimenti atti a correggere nelle opportune sedi le anomalie riscontrate nel Decreto 143/2013.

Distinti saluti

Geol. Andrea Maniscalco  
Presidente Nazionale SINGEOP