

ORDINI PROVINCIALI DEGLI ARCHITETTI E DEGLI INGEGNERI DI
CATANZARO- COSENZA - CROTONE - REGGIO CALABRIA - VIBO VALENTIA
ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI DELLA CALABRIA - ANCE CALABRIA

Prot. 352/2018 OIRC del 08/03/2018

Spett. Regione Calabria
Cittadella Regionale - Località Germaneto
88100 – Catanzaro

c.a. Presidente Regione Calabria
Gerardo Mario Oliverio
presidente@pec.regione.calabria.it

c.a. Assessore alle Infrastrutture
Prof. Roberto MUSMANNO
roberto.musmanno@regione.calabria.it

c.a. Dipartimento
Infrastrutture, Lavori Pubblici, Mobilità
Dirigente Generale Reggente
Ing. Luigi ZINNO
dipartimento.lavoripubblici@pec.regione.calabria.it

OGGETTO: Sistema informativo per l'analisi strutturale ed il monitoraggio degli interventi in Calabria (SISMI.CA) – Entrata in vigore NTC2018 -

Premesso:

- che dal 01 gennaio 2017 è obbligatoria la trasmissione dei progetti strutturali in via telematica attraverso la piattaforma SISMI.CA introdotta dalla Legge Regionale n. 37 del 28 dicembre 2015;
- che in data 16.10.2017, con prot. 878/2017 gli Ordini Provinciali degli Ingegneri e degli Architetti, e l'Ordine Regionale dei Geologi chiedevano alla Regione Calabria *di promuovere un incontro congiunto affinché siano definite in maniera collegiale le future attività*, oltre che *valutare lo stato di attuazione della Piattaforma SISMI.CA e per dialogare in modo sinergico del funzionamento degli Uffici Regionali al fine di migliorare il servizio reso alla collettività calabrese*;
- che in data 28.12.2017, si è svolto il suddetto incontro presso gli Uffici dell'Assessorato alle Infrastrutture alla presenza del Dirigente Generale ing. Luigi Zinno e dell'Assessore Prof. Roberto Musmanno, oltre che di ANCE Calabria e della presenza di altri rappresentanti del mondo Ordini Regionali;

ORDINI PROVINCIALI DEGLI ARCHITETTI E DEGLI INGEGNERI DI

CATANZARO- COSENZA - CROTONE - REGGIO CALABRIA - VIBO VALENTIA

ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI DELLA CALABRIA - ANCE CALABRIA

- che nel corso dell'incontro è emersa la volontà di tutti i soggetti di addivenire ad una soluzione delle problematiche connesse alla piattaforma SISMI.CA, in modo celere ma soprattutto definitivo, onde evitare il reiterarsi di proroghe che rimandano l'entrata in vigore del sistema nella sua totalità;
- che nel corso dell'incontro l'Assessore Prof. Roberto Musmanno ha chiesto un supporto da parte degli intervenuti, con riferimento alla specificità della materia trattata.

Considerato:

- che con nota del 15.01.2018, prot. 47/2018 OIRC è stata trasmessa apposita nota contenente una proposta condivisa dagli Ordini degli Architetti e degli Ingegneri delle varie province, dall'Ordine regionale dei Geologi e da ANCE Calabria, nella quale venivano evidenziate le criticità e le possibili soluzioni del sistema SISMI.CA e delle procedure in capo alla Regione inerente la normativa sismica;
- che le Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni sono state pubblicate in Gazzetta Ufficiale il 20 febbraio u.s. e che le stesse entreranno in vigore trenta giorni dopo la pubblicazione, pertanto sarà obbligatorio l'utilizzo dal 22 marzo p.v.;

Tutto ciò premesso e considerato i sottoscritti Presidenti fanno presente quanto segue:

Le procedure tempestive adottate da parte dei sottoscritti diventano di scarsa utilità di fronte ai tempi di reazione che la Regione adotta. Difatti, il lasso di tempo trascorso dalla trasmissione della nota del 15.01.2018 alla risposta che ancora non è pervenuta, é assolutamente incompatibile con la scaletta tempistica che si era definita nell'incontro del 28.12.2017 e che prevedeva la valutazione entro fine gennaio.

Si aggiunge, inoltre, che il sistema SISMI.CA è tarato con le NTC2008, pertanto alla data del 22 marzo p.v. sarà impossibile trasmettere i progetti strutturali redatti con le obbligatorie NTC2018. Si rischia, pertanto, uno stallo dell'intero comparto edilizio in tutta la Regione.

Inoltre i tempi di rilascio delle autorizzazioni si stanno dilungando e diversificando nelle diverse province, fino a raggiungere i tempi assolutamente inconcepibili di 8 mesi dell'ufficio tecnico decentrato di Reggio Calabria, a cui vanno ad aggiungersi i tempi ulteriori per le eventuali integrazioni. Non risulta, inoltre, ci sia stato l'incremento degli organici degli uffici periferici discusso negli incontri che si sono succeduti.

ORDINI PROVINCIALI DEGLI ARCHITETTI E DEGLI INGEGNERI DI

CATANZARO- COSENZA - CROTONE - REGGIO CALABRIA - VIBO VALENTIA

ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI DELLA CALABRIA - ANCE CALABRIA

Alla luce di quanto sopra appare utile, indifferibile ed urgente la programmazione di un incontro al fine di valutare le procedure che la Regione intende mettere in atto per la risoluzione delle problematiche suddette.

Nell'attesa di un riscontro si porgono

Distinti saluti

F.to

ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI

Catanzaro (Presidente Giuseppe MACRI')

Cosenza (Presidente Pasquale COSTABILE)

Crotone (Presidente Danilo ARCURI)

Reggio Calabria (Presidente Salvatore VERMIGLIO)

Vibo Valentia (Presidente Nicola DONATO)

ORDINE DEGLI INGEGNERI DI

Catanzaro (Presidente Gerlando CUFFARO)

Cosenza (Presidente Carmelo GALLO)

Crotone (Presidente Antonio GRILLETTA)

Reggio Calabria (Presidente Domenico CONDELLI)

Vibo Valentia (Presidente Salvatore ARTUSA)

ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI DELLA CALABRIA

Presidente Alfonso ALIPERTA

ANCE CALABRIA

Presidente Francesco BERNA