

TAVOLO TECNICO Sismi.Ca

Verbale n. 1 del 26/05/2017

L'anno 2017, il giorno 26 del mese di maggio alle ore 10.00, si sono riuniti, presso gli uffici dell'Assessorato alle Infrastrutture della Regione Calabria (Cittadella Regionale, Germaneto, CZ), i componenti del tavolo tecnico nominati dagli ordini professionali, dall'ANCE Calabria e dalla Regione al fine di occuparsi delle problematiche relative all'uso della piattaforma Sismi.Ca (v. Verbale Incontro dell'Assessore alle Infrastrutture con Ordini Professionali del 24/05/2017).

Sono presenti:

Ing. Francesco GRECO – nominato dagli ordini professionali
Ing. Bruno LAROSA – nominato dagli ordini professionali
Ing. Francesco NUCERA – nominato dagli ordini professionali
Ing. Domenico ANGOTTI – nominato dall'ANCE Calabria
Arch. Rosario IMENEO – nominato dalla Regione
Ing. Giovanna PETRUNGARO – nominata dalla Regione
Prof. Alfonso VULCANO – nominato dalla Regione

Dopo ampia discussione in merito alle problematiche emerse, segnalate dalle categorie del settore delle costruzioni e dagli uffici regionali, vengono proposte le seguenti azioni:

- consentire, in via provvisoria, la trasmissione dei progetti strutturali nella categoria “altre opere” per un periodo di almeno 60 gg., al fine di conseguire gli obiettivi appresso specificati;
 - integrare la manualistica con esempi per ciascuna tipologia di opere;
 - introdurre semplificazioni che possano snellire l'immissione dei dati richiesti dalla piattaforma;
 - rivisitare l'attuale quadro normativo regionale, al fine di snellire i procedimenti amministrativi connessi alle autorizzazioni;
 - attivare corsi di formazione per professionisti e funzionari regionali sull'uso della piattaforma.

Il tavolo tecnico, entro il periodo anzidetto di almeno 60 gg., valuterà il livello di raggiungimento degli obiettivi prefissati e proporrà le ulteriori azioni che si dovessero rendere necessarie. Durante lo stesso periodo, si lavorerà all'individuazione delle eventuali strutture che possono essere trasmesse con le modalità attualmente previste dalla piattaforma e non in "altre opere".

Nel caso di inserimento dei progetti in “altre opere”, il progettista dovrà, fra l'altro, verificare l'attendibilità dei risultati ottenuti ai sensi del cap. 10 delle Norme tecniche per le costruzioni (D.M. 14-1-2008).

La tariffa istruttoria da versare sarà calcolata in funzione dell'effettiva categoria in cui ricade l'opera, secondo il tariffario regionale vigente. Le pratiche già presenti nel sistema, in fase di istruttoria alla data di uscita della nuova circolare, seguiranno l'iter di approvazione originario.

L'ing. Petrunaro fa presente che un inserimento generalizzato in "altre opere" avrà ricadute negative sia sulle strutture regionali coinvolte che nella tempistica del rilascio delle autorizzazioni.

Al fine di incentivare l'utilizzo della piattaforma secondo le classificazioni attualmente previste dalla stessa, si propone che, nel periodo anzidetto di almeno 60 gg., vengano considerate "urgenti" le istanze introdotte con tali modalità, senza richiedere le maggiorazioni della tariffa istruttoria. Ferma restando la possibilità di omettere, per qualsiasi tipologia di opera, l'inserimento dei dati richiesti dalla piattaforma Sismi.Ca con riferimento agli elementi strutturali definiti quali "**due telai piani**", nonché "**pareti incrociate**" nelle strutture **in muratura**, come consentito dalla circolare del 17 marzo 2017 del dirigente generale del Dipartimento Infrastrutture della Regione Calabria (prot. n. 93765).

Il tavolo tecnico si autoconvoca per il giorno 12 giugno p.v. alle ore 9.00.

Alle ore 14.00 la riunione si conclude.

Letto, firmato e sottoscritto:

Ing. Francesco GRECO _____

Ing. Bruno LAROSA _____

Ing. Francesco NUCERA _____

Ing. Domenico ANGOTTI _____

Arch. Rosario IMENEO _____

Ing. Giovanna PETRUNGARO _____

Prof. Alfonso VULCANO _____