

Riunione del 15 febbraio 2018

Seduta n° 62

Oggetto: Parere su un progetto complesso. (rif. int. n. 153)

### **Il Comitato Tecnico Scientifico**

**Vista** la richiesta del Comune di Novi di Modena del 12 gennaio 2018 (prot. PG/2018/0018230) di esprimere un parere in merito ad “...*ad un progetto complesso presentato da privati, ai sensi del punto 6 della DGR del 02.12.2013*”;

**Sentita** la nota del funzionario del Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli (SGSS) che ha istruito la pratica;

**Vista** la relazione dei componenti della Struttura Operativa Tecnico Scientifica del CTS;

### **Premesso**

che l’art. 6 della D.G.R. n. 11 dell’8 gennaio 2018 di “*Rinnovo e approvazione della disciplina del Comitato Tecnico Scientifico regionale in materia sismica previsto dall’art. 4 della L.R. n. 19 del 2008*” all’art. 6, comma 1, dell’Allegato alla stessa deliberazione, dispone che “*Il Comitato per l’esercizio dei propri compiti si avvale di una Struttura operativa tecnico scientifica...*”, e al successivo comma 4 precisa “*La Struttura operativa tecnico scientifica valuta la rilevanza degli argomenti su cui è chiesto il parere del CTS e, sentito il Presidente del CTS, valuta se debba esprimersi il CTS oppure se la risposta possa essere data dalla stessa Sotes e proposta al responsabile del Servizio geologico, sismico e dei suoli per la risposta al richiedente*”;

### **Considerato**

che dalla relazione predisposta dalla stessa Struttura Operativa Tecnico Scientifica a seguito di pre-istruttoria della documentazione trasmessa dal Comune di Novi di Modena e agli atti del SGSS, il progetto riguarda un edificio in struttura mista cemento armato-muratura di 5 piani fuori terra che non sembra presentare particolari complessità dal punto di vista realizzativo, così come i meccanismi di danneggiamento risultano comuni a detta tipologia di edificio.

Pertanto né la tipologia edilizia, né l’individuazione di particolari meccanismi di danno sembrerebbero costituire un requisito tale da richiedere l’istruttoria da parte del CTS.

Tutto ciò premesso e considerato, il Comitato Tecnico Scientifico, presieduto dal Presidente, Prof. Ing. Marco Savoia, all’unanimità dei presenti

### **è del parere**

che per il caso rappresentato dal Comune di Novi, l’espressione del parere, a seguito di istruttoria da parte della SOTeS, possa essere rilasciato dal Responsabile del Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli.

Il Presidente del Comitato Tecnico Scientifico

(Prof. Ing. Marco Savoia)

