

Codice A1813A

D.D. 19 settembre 2016, n. 2474

**Autorizzazione preventiva in zona sismica 3 ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001 e dei par. 2.4 e 3.2.1 lettera a) dell'All. A della D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014. Progetto: Lavori di completamento (opere complementari) del nuovo DEA di II Livello e del nuovo reparto di medicina d'urgenza dell'Ospedale San Luigi Gonzaga di Orbassano. Committente: Azienda Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga**

Con Deliberazione n. 4-3084 del 12/12/2011 la Giunta regionale ha recepito la nuova classificazione sismica individuata con D.G.R. n° 11-13058 del 19/01/2010 e ha approvato le procedure attuative di gestione e controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico, aggiornando quanto in vigore a seguito delle precedenti classificazioni del 1982 e del 2003 e con successiva Deliberazione n. 7-3340 del 3/02/2012 ha apportato alcune modifiche e integrazioni alle procedure stesse.

Con Deliberazione n. 65-7656 del 21/05/2014 la Giunta regionale ha individuato l'ufficio tecnico regionale ai sensi del D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380 e ha apportato ulteriori modifiche e integrazioni alle procedure attuative, precedentemente approvate, di gestione e controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico.

Le procedure attuative al par. 3.2.1 lettera a) dell'allegato A della D.G.R. 65-7656 del 21/05/2014 prevedono, tra l'altro, che alcune tipologie di opere e di interventi, ivi compresi quelli relativi alle varianti sostanziali, sono sottoposte a denuncia ed autorizzazione prima dell'inizio dei lavori ai sensi degli art. 93 e 94 del D.P.R. 380/2001.

La medesima D.G.R. individua, tra l'altro, gli uffici regionali territorialmente competenti alla ricezione delle denunce ed al rilascio dei provvedimenti autorizzativi.

In data 28/07/2016 è stata ricevuta dal Settore tecnico regionale – Area Metropolitana di Torino, prot. n. 32942/A1813A, la denuncia con richiesta di autorizzazione preventiva dell'Azienda Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga, ai sensi degli artt. 93 e 94 del D.P.R. 380/2001, con allegato il progetto strutturale relativo ai lavori di completamento (opere complementari) del nuovo DEA di II Livello e del nuovo reparto di medicina d'urgenza dell'Ospedale San Luigi Gonzaga, sito in Comune di Orbassano regione Gonzole n. 10, ricadente in zona sismica 3.

L'edificio oggetto d'intervento rientra per destinazione d'uso tra quelli indicati al punto 1.1 lettera h) dell'allegato 1 della D.G.R. 65-7656 del 21/05/2014 e pertanto i lavori in argomento sono sottoposti a denuncia ed autorizzazione preventiva ai sensi degli articoli 93 e 94 del D.P.R. 380/2001.

Il procedimento per il rilascio dell'autorizzazione preventiva è stato avviato in data 28/07/2016, come comunicato dal Settore scrivente all'Azienda Ospedaliera richiedente, con nota prot. n. 33786/A1813A del 02/08/2016, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/1990 e dell'art. 15 della L.R. 14/2014.

Gli interventi di tipo strutturale previsti in progetto sono inseriti nell'ambito della realizzazione delle opere complementari ai lavori di completamento del nuovo DEA di II livello e del nuovo reparto di medicina d'urgenza.

Nel dettaglio le opere strutturali sono relative a:

#### Fabbricato sala d'attesa DEA

Si tratta di un nuovo edificio ad un piano fuori terra con dimensioni planimetriche m<sup>2</sup> 17,31 x 5,94 ed altezza m 4,20. Le strutture portanti in conglomerato cementizio armato saranno costituite da fondazioni a travi continue, strutture in elevazione a telaio (travi e pilastri), solaio di copertura a lastre predalles. Il corpo di fabbrica in progetto sarà separato dalle costruzioni adiacenti mediante giunti sismici dello spessore di cm 10. E' prevista anche la realizzazione in copertura, dal lato del padiglione 2, di una tettoia a sbalzo con struttura portante in carpenteria metallica, che sarà ancorata con barre filettate in acciaio alle nuove strutture portanti in cemento armato in corrispondenza dei pilastri.

#### Sala d'attesa medicina d'urgenza e corridoio di collegamento DEA-Padiglione

L'intervento in progetto consiste in un ampliamento planimetrico del corpo di fabbrica ad un solo piano fuori terra, che costituisce il corridoio di collegamento ai reparti esistenti. L'ampliamento sarà destinato a piccola sala d'attesa e uscita diretta dal reparto di medicina d'urgenza e sarà realizzato anch'esso con strutture portanti in calcestruzzo cementizio armato con tipologia costruttiva a telaio su fondazione a platea sempre in cemento armato; la copertura sarà costituita da un solaio a lastre predalles. Le strutture portanti, esistenti e parte in ampliamento, saranno collegate mediante inghisaggi di barre in acciaio e resine antiritiro.

#### Copertura di raccordo fabbricati e scala di accesso copertura DEA

La copertura di raccordo fabbricati di dimensioni planimetriche m<sup>2</sup> 8,15 x 11,20 per un'altezza di m 5,66, avrà un comportamento indipendente dalle costruzioni ad essa adiacenti e sarà realizzata con struttura in carpenteria metallica e pannelli in lamelle frangisole in alluminio estruso. Le strutture di fondazione sono del tipo a travi continue in conglomerato cementizio armato, le strutture verticali sono costituite da pilastri tubolari in acciaio, in parte a sostegno della scala, anch'essa in carpenteria metallica, che consentirà l'accesso alla copertura del DEA.

Il progetto prevede altresì la realizzazione dell'intercapedine interrata tra nuovo magazzino e spogliatoio, da realizzare con strutture portanti in cemento armato, costituite da soletta di fondazione, soletta di copertura e muro di chiusura.

A conclusione del controllo della documentazione progettuale presentata, fermo restando la responsabilità professionale del progettista delle strutture, il Settore Tecnico regionale – Area Metropolitana di Torino, ha verificato che, in ordine agli aspetti che riguardano il rispetto della normativa tecnica sulle costruzioni in zona sismica, gli elaborati tecnici del progetto strutturale sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della normativa tecnica vigente (D.M. 14/01/2008 e Circ. C.S. LL.PP. n. 617 del 02/02/2009).

Premesso quanto sopra

#### II DIRIGENTE

Visto l'art. 17 della L.R. n. 23/2008 (Disciplina dell'organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale);

#### DETERMINA

- di dare atto, per le motivazioni di cui in premessa, che in ordine agli aspetti che riguardano il rispetto della normativa sulle costruzioni in zona sismica, fermo restando la responsabilità professionale del progettista delle strutture, gli elaborati tecnici del progetto strutturale in argomento sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della Normativa Tecnica vigente (D.M. 14/01/2008 e Circ. C.S. LL.PP. n. 617 del 02/02/2009);
- di autorizzare, esclusivamente ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001, l'Azienda Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga, all'esecuzione delle opere strutturali indicate nel progetto esaminato, i cui elaborati si restituiscono in duplice copia al medesimo Ente richiedente visti da questo Settore;
- di dare atto che competono al direttore dei lavori delle strutture le verifiche inerenti la corretta esecuzione delle opere strutturali in conformità al progetto autorizzato.

La violazione degli obblighi stabiliti dalla presente determinazione comporta l'applicazione delle sanzioni previste dal D.P.R. 380/2001.

Avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale del Piemonte entro 60 giorni dalla data di avvenuta piena conoscenza ovvero di ricorso straordinario al capo dello stato entro 120 giorni dalla data di avvenuta piena conoscenza dell'atto.

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto regionale e dell'art. 5 della l.r. 22/2010, nonché ai sensi dell'art. 23 comma 1 lettera a) del d.lgs. 33/2013.

Il Responsabile del Settore  
(Arch. Adriano Bellone)