

Codice A1813A

D.D. 5 giugno 2018, n. 1630

**Autorizzazione preventiva in zona sismica 4 ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001 e dei paragrafi 2.4 e 3.2.1 lettera a) dell'Allegato A della D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014. Progetto strutturale: Lavori di realizzazione nuovo passaggio VV.F. presso l'Ospedale Mauriziano Umberto I, sito in Comune di Torino via Ferdinando Magellano n. 1. Committente: Azienda Ospedaliera Ordine Mauriziano di Torino**

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 08/02/2018 è stata accettata dal Settore tecnico regionale – Area Metropolitana di Torino, prot. n. 6692/A1813A, la denuncia con richiesta di autorizzazione preventiva ai sensi degli artt. 93-94 del D.P.R. 380/2001 dell'Azienda Ospedaliera Ordine Mauriziano di Torino, con allegato il progetto strutturale relativo ai lavori di realizzazione nuovo passaggio VV.F. presso l'Ospedale Mauriziano Umberto I, sito in Comune di Torino via Ferdinando Magellano n. 1, ricadente in zona sismica 4.

L'edificio oggetto d'intervento rientra 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 08/02/2018 come comunicato dal Settore scrivente all'Azienda Ospedaliera Ordine Mauriziano di Torino, con nota prot. n. 7667/A1813A del 14/02/2018, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/1990 e dell'art. 15 della L.R. 14/2014.

Il progetto consiste nella realizzazione di un nuovo passaggio VV.F. previa demolizione parziale di alcuni elementi strutturali.

Gli interventi di carattere strutturale interessano una porzione di fabbricato che si articola su un piano interrato e due piani fuori terra. I lavori strutturali sono sintetizzabili principalmente in:

- demolizione parziale di n. 2 murature portanti tra le quote -4,45 m e la quota 0,00;
- demolizione di porzione di solettone in cemento armato, alla quota -4,45 m, con dimensioni planimetriche circa m 4,10 x 5,50 e parziale demolizione di soprastante struttura reticolare in carpenteria metallica;
- realizzazione di cordolo in cemento armato, di spessore cm 20, a chiusura del solettone oggetto di parziale demolizione;
- costruzione di struttura in carpenteria metallica (acciaio di classe S 275 JR) a sostegno del solaio posto a quota 0,00, costituita da n. 7 travi HEB 200, da n. 2 travi HEB 300 (disposte in direzione ortogonale alle precedenti) e da n. 2 colonne sempre in carpenteria metallica, ciascuna da realizzare mediante l'accoppiamenti di due profilati HEA 240;
- realizzazione di n. 2 pilastri in cemento armato con sezione cm 30 x 50, costituenti gli altri due appoggi della struttura di cui al punto precedente, di cui uno nascente sopra cordolo testa muro esistente, ed uno fondato su un nuovo plinto di fondazione da realizzare sempre in cemento armato;
- realizzazione di nuovo pilastro in cemento armato di sezione cm 50 x 50 e relativo plinto di fondazione. Tale elemento sarà esteso tra le quote - 8,65 m e la quota del solettone esistente in cemento armato e costituirà l'appoggio della travatura reticolare esistente in carpenteria metallica, in parte oggetto della citata demolizione;
- costruzione di nuovo muro controterra in cemento armato di spessore cm 30 tra la quota - m 8,65 e la quota - 5,25 m;
- realizzazione di porzione di soletta piena in cemento armato di spessore cm 20, alla quota d'intradosso - 5,25 m, con dimensioni planimetriche circa m 1,00 x 4,50.

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 sulle costruzioni in zona sismica, gli elaborati tecnici del progetto sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della Normativa Tecnica di cui al D.M. 14/01/2008 e Circ. C.S. LL.PP. n. 617 del 02/02/2009.

Premesso quanto sopra

#### II DIRIGENTE

Visti gli art. 93 e 94 del D.P.R. 380/2001 (Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di edilizia);

visto il D.M. 14/01/2008 (Approvazione delle nuove norme tecniche per le costruzioni);

vista la Circolare 2 febbraio 2009 n. 617 del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici (Istruzioni per l'applicazione delle "Nuove norme tecniche per le costruzioni" di cui al D.M. 14 gennaio 2008");

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

vista la D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014;

#### 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 di cui al 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 Ordine Mauriziano di Torino all'esecuzione delle opere strutturali indicate nel progetto esaminato, i cui elaborati si restituiscono in duplice copia al medesimo Ente richiedente vistati da questo Settore;
- di dare atto che competono al direttore dei lavori delle strutture ed al collaudatore statico, secondo le rispettive competenze, 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.

Il Responsabile del Settore  
(arch. Adriano BELLONE)

Il funzionario estensore  
(Ing. Bruno IFRIGERIO)