

Codice A18100

D.D. 20 aprile 2015, n. 924

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. Lavori di variante SP 11 "Padana Superiore" Ponte Fiume Sesia in comune di Vercelli "Consolidamento fondazioni e costruzione soglia per stabilizzazione alveo con prolungamento campate". Richiedente: Provincia di Vercelli.

In data 06/03/2015, Prot. n.12718/A18100, l'ing. Giorgetta LIARDO in qualità di Dirigente del Settore Viabilità, Protezione Civile, Edilizia, Trasporti e Luoghi di Lavoro della Provincia di Vercelli ha presentato istanza al Settore regionale decentrato Opere Pubbliche e Difesa Assetto Idrogeologico di Vercelli per il rilascio dell'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 riguardanti i lavori di consolidamento fondazioni e costruzione soglia per stabilizzazione alveo con prolungamento campate della SP 11 "Padana Superiore" Ponte Fiume Sesia in comune di Vercelli.

L'opera ricade in zona sismica 4 e rientra tra quelle indicate al punto 2.1 lettera a) dell'allegato 1 della D.G.R. 65-7656 del 21/05/2014, pertanto è sottoposta a denuncia ed autorizzazione preventiva ai sensi degli articoli 93 e 94 del D.P.R. 380/2001, trattandosi di variante sostanziale.

All'istanza, ns. prot. 61138/DB14.12 in data 20/11/2014, è allegato il progetto redatto dall'ing. Gianfranco SARACA e dall'ing. Paolo DE MICHELIS costituito da n. 37 allegati ed in base ai quali è prevista la realizzazione delle opere di che trattasi.

L'Amministrazione provinciale di Vercelli con deliberazione della Giunta numero 405 del 23/002/2009 ha approvato il progetto definitivo delle opere in oggetto. La variante in oggetto stata approvata con atto del Dirigente responsabile n. 2023 del 05/08/2014.

A seguito della verifica formale sulla completezza della documentazione degli atti progettuali, quest'Ufficio, riscontrando l'incompletezza della documentazione allegata trasmessa, con nota prot. 63212/DB14.12 in data 28/11/2014 ha richiesto alla Provincia di Vercelli di provvedere all'integrazione con le indicazioni dei documenti mancanti.

In data 06/03/2015 la Provincia di Vercelli ha provveduto a inviare parte della documentazione richiesta, pervenuta a questo Settore al prot. n.12718/A18100 e costituita da n. 2 allegati.

In data 25/03/2015 la Provincia di Vercelli ha provveduto a completare la documentazione da allegare alla denuncia, pervenuta a questo Settore al prot. n.17000/A18100 e costituita da n. 1 allegati.

In data 25/03/2015, con nota prot. n. 17153/A18100, il Settore decentrato Opere Pubbliche e Difesa Assetto Idrogeologico di Vercelli, ha attestato la completezza formale della denuncia e dei suoi allegati, ai sensi dell'art. 93 del D.P.R. 380/2001, del progetto strutturale definitivo/esecutivo relativo ai lavori di variante della SP 11 "Padana Superiore" Ponte Fiume Sesia in comune di Vercelli "Consolidamento fondazioni e costruzione soglia per stabilizzazione alveo con prolungamento campate", ricadente in zona sismica 4, ed ha comunicato alla Provincia di Vercelli

l'avvio del procedimento, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/1990 e dell'art. 15 della L.R. 14/2014, per il rilascio dell'autorizzazione preventiva.

A conclusione del controllo della documentazione progettuale presentata il Settore regionale decentrato Opere Pubbliche e Difesa Assetto Idrogeologico di Vercelli 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 vigente (D.M. 14/01/2008 e Circ. C.S. LL.PP. n. 617 del 02/02/2009).

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

- Visto il D.P.R. 06/06/2001 n. 380 (Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia) e successive modifiche ed integrazioni;
- Vista la D.G.R. n. 11-13058 del 19 gennaio 2010 relativa all'aggiornamento e adeguamento delle zone sismiche (O.P.C.M. n. 3274/2003 e O.P.C.M. 3519/2006);
- Vista la D.G.R. n. 28-13422 del 1 marzo 2010 relativa al differimento del termine di entrata in vigore della nuova classificazione sismica del territorio piemontese approvata con D.G.R. n.11-13058 del 19/01/2010 e ulteriori disposizioni;
- Vista la D.G.R. n. 4-3084 del 12 dicembre 2011, relativa alla D.G.R. n. 11- 13058 del 19/01/2010. Approvazione delle procedure di controllo e gestione delle attività urbanistico – edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico attuative della nuova classificazione sismica del territorio piemontese;
- Vista la D.G.R. n. 7-3340 del 03/02/2012 relativa alle modifiche e integrazioni alle procedure di controllo e gestione delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico approvate con D.G.R. n. 4-3084 del 12/12/2011;
- Vista la D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014 relativa all'Individuazione dell'Ufficio tecnico regionale ai sensi del D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380 e ulteriori modifiche e integrazioni alle procedure attuative di gestione e controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico approvate con D.G.R. 12 dicembre 2011, n. 4-3084;
- 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 autorizzare la Provincia di Vercelli, esclusivamente ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. n. 380 del 06 giugno 2001, all'esecuzione delle opere strutturali relativamente a quanto previsto nel progetto esaminato avente ad oggetto la denuncia di variante lavori della SP 11 "Padana Superiore" Ponte Fiume Sesia in comune di Vercelli "Consolidamento fondazioni e costruzione soglia per stabilizzazione alveo con prolungamento campate", i cui elaborati si restituiscono in duplice copia al richiedente vistati da questo Settore;
- 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 dare atto che competono al Direttore dei lavori delle strutture le verifiche inerenti la corretta esecuzione delle opere strutturali in conformità al progetto autorizzato.

A lavori ultimati dovrà essere presentata al Settore Decentrato Opere Pubbliche e Difesa Assetto Idrogeologico di Vercelli, dal Direttore dei Lavori e dal Costruttore una dichiarazione attestante la perfetta rispondenza dell'opera eseguita al progetto approvato, secondo quanto previsto dall'art. 5 della L.R. 19/85.

In caso di violazione degli obblighi stabiliti dalla presente determinazione si applicheranno le 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.

Il Dirigente
Roberto Crivelli