

Codice A1811A

D.D. 15 maggio 2017, n. 1394

**Art. 25 della Legge n. 210 del 17.05.1985: accertamento della conformita' urbanistica relativa al progetto inerente la costruzione di un fabbricato S.C.C. - Sistema Comando e Controllo - per il potenziamento tecnologico della rete ferroviaria in stazione di Trecate (NO). Variante di progetto rispetto a quanto autorizzato con D.D. n. 82 del 30.03.2012.**

Premesso che:

in data 22.03.2017 con nota prot. n. 1395, acquisita agli atti in data 22.03.2017 con prot. n. 14195, è pervenuta al Settore scrivente l'istanza di R.F.I. S.p.A. - Rete Ferroviaria Italiana, intesa ad ottenere la verifica di conformità alle prescrizioni ed ai vincoli delle norme dello strumento urbanistico vigente nel Comune di Trecate (NO) del progetto inerente la costruzione di un fabbricato S.C.C. – Sistema Comando e Controllo – per il potenziamento tecnologico della rete ferroviaria in stazione del medesimo Comune – Variante di progetto rispetto a quanto autorizzato con D.D. n. 82 del 30.03.2012;

a revisione del progetto autorizzato con D.D. n. 82 del 30.03.2012 con il quale si prevedeva la costruzione del fabbricato SCC nell'area attualmente riservata al parcheggio biciclette, con questa nuova versione gli apparati tecnologici SCC saranno allocati in alcuni locali resisi disponibili all'interno del Fabbricato Viaggiatori. Pertanto il fabbricato SCC non sarà più realizzato. In conseguenza dell'anzidetta riallocazione degli impianti, verrà realizzato il solo Generatore Elettrico a servizio di emergenza degli apparati SCC, per il quale viene destinata l'area attualmente non utilizzata in prossimità del fabbricato denominato I.E. lato Torino, tra il parcheggio biciclette e il 1° marciapiede di stazione.

Il Settore scrivente, in data 06.04.2017, con nota prot. n. 16710, ai sensi della Legge 241/90 e della L.R. 14/2014, ha dato comunicazione al richiedente dell'avvenuto avvio del procedimento.

Questo Settore in data 03.04.2017, con nota prot. n. 16018, ha inoltrato al Comune di Trecate la documentazione progettuale ricevuta ai fini del rilascio del certificato di conformità dell'intervento alle prescrizioni delle norme dello strumento urbanistico vigente.

In data 13.04.2017, il Comune di Trecate, con nota prot. n. 12964, acquisita agli atti in data 14.04.2017 con prot. n. 18138, ha trasmesso a questi Uffici il certificato richiesto attestando la conformità urbanistica dell'intervento.

Tutto ciò premesso,

visto l'art. 17 della L.R. n. 23/08;

vista la L. n. 241/90;

vista la L.R. n. 14/2014;

visto l'art. 25 della L. n. 210 del 17 maggio 1985;

visto il D.P.R. n. 380 del 6 giugno 2001;

vista la nota di R.F.I. prot. n. 14195 del 22.03.2017;

viste le note di questo Settore prot. n. 16018 del 03.04.2017 e prot. n. 16710 in data 06.04.2017;

vista la nota del Comune di Trecate prot. n. 12964 del 13.04.2017;

IL DIRIGENTE

*determina*

che, effettuata la verifica di cui all'art. 25 della Legge n. 210 del 17.05.1985, il progetto, presentato da RFI, inerente i lavori in variante a quanto autorizzato con D.D. n. 82 del 30.03.2012, per la realizzazione del solo Generatore Elettrico a servizio di emergenza degli apparati SCC nella

stazione ferroviaria di Trecate (NO), per le considerazioni in premessa illustrate, è conforme alle prescrizioni ed ai vincoli delle norme e del piano urbanistico vigente nel medesimo Comune.

La presente determinazione è limitata alle competenze di cui al citato art. 25 della Legge n. 210 del 17.05.1985 e non comprende eventuali autorizzazioni, nulla osta e/o atti concessori richiesti per le opere in progetto.

Contro il presente provvedimento è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale amministrativo del Piemonte entro sessanta giorni dalla sua piena conoscenza.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. n. 22/2010.

Il Dirigente del Settore  
Investimenti, Trasporti e Infrastrutture  
Ing. Tommaso Turinetti