

Codice A1811B

D.D. 5 novembre 2020, n. 2942

Accertamento, ai sensi dell'art. 25 della Legge n. 210/1985, della conformità urbanistica, del progetto definitivo, presentato da Italferr SpA, di upgrading tecnologico della tratta Tortona - Ronco Scrivia. Comune di Tortona (AL), realizzazione di n. 5 manufatti tecnologici (cd. Armadi) finalizzati all'alloggiamento di apparecchiature informatiche a miglioramento della sicurezza ferroviaria.



ATTO DD 2942/A1811B/2020

DEL 05/11/2020

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

**A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE,
TRASPORTI E LOGISTICA**

A1811B - Investimenti trasporti e infrastrutture

OGGETTO: Accertamento, ai sensi dell'art. 25 della Legge n. 210/1985, della conformità urbanistica, del progetto definitivo, presentato da Italferr SpA, di upgrading tecnologico della tratta Tortona – Ronco Scrivia. Comune di Tortona (AL), realizzazione di n. 5 manufatti tecnologici (cd. Armadi) finalizzati all'alloggiamento di apparecchiature informatiche a miglioramento della sicurezza ferroviaria.

Premesso che:

in data 14/8/2020 con nota prot. n. DDIR.TEC.NO.0062735.20.U, acquisita agli atti in data 17/8/2020 con prot. n. 39874/A18, è pervenuta alla Regione Piemonte, Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica, Settore Investimenti, Trasporti e Infrastrutture, l'istanza di Italferr S.p.A. - in qualità di soggetto tecnico della Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - concessionaria del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, giusto D.M. 138-T del 31/10/2000 - intesa ad ottenere la verifica di conformità alle prescrizioni ed ai vincoli delle norme dello strumento urbanistico vigente nel Comune di Tortona (AL) del progetto definitivo di upgrading tecnologico della tratta Tortona – Ronco Scrivia, ai fini dell'estensione anche a tale tratta del realizzando ACCM della linea Milano-Genova. Nella medesima nota Italferr SpA dichiara che detti lavori si svolgeranno interamente su aree di proprietà ferroviaria ricadenti nel territorio del Comune di Tortona (AL).

L'intervento previsto, come illustrato negli elaborati progettuali allegati all'istanza, prevede la realizzazione di n. 5 nuovi armadi tecnologici (id. Armadi n. 6 alla pk 8+625, n. 5 alla pk 7+122, n. 3 alla pk 3+950, n. 2 alla pk 2+533 e n. 1 alla pk 1+950) finalizzati all'alloggiamento di apparecchiature informatiche per la gestione della marcia treno nonché al miglioramento della sicurezza ferroviaria.

In data 23/9/2020 con nota prot. n. 45034/A18 questo Settore, ai sensi della Legge 241/90 e della L.R. 14/2014, ha inviato comunicazione al Richiedente dell'avvenuto avvio del procedimento.

In data 23/9/2020 con nota prot. n. 45040/A18 lo Scrivente, ai fini del rilascio del certificato di conformità/non conformità urbanistica dell'intervento alle prescrizioni delle norme del P.R.G. vigente, ha inoltrato al Comune di Tortona (AL) la documentazione progettuale ricevuta.

In data 21/10/2020, con nota prot. n. 25522, acquisita agli atti nella medesima data con prot. n. 51644/A18, il Dirigente del Settore Lavori Pubblici e CUC, Territorio e Ambiente, Servizio Edilizia Privata del Comune di Tortona ha dichiarato che sussiste la conformità urbanistica per l'intervento in oggetto nel suo complesso, comprendente la realizzazione degli armadi tecnologici n. 1, 2, 3, 5, 6. In merito agli armadi n. 5 e 6, soggetti ai disposti di cui al D.Lgs 42/2004 comunica che è già stata rilasciata autorizzazione paesaggistica n. 13/2020 con determinazione dirigenziale n. 670/2020 in data 20/10/2020, trasmessa nella medesima data con nota prot. n. 25406 (acquisita agli atti con prot. n. 51420 del 20/10/2020). Per quanto riguarda gli armadi n. 1 e 2, ha infine notiziato che il prescritto parere comunale ai sensi dell'art. 64 lett. d) delle vigenti Norme Tecniche di Attuazione del P.R.G.C. è in corso di istruzione da parte della Commissione Edilizia del comune stesso.

Tutto ciò premesso,

vista la nota di Italferr SpA prot. n. DTIR.TEC.NO.0062735.20.U del 14/8/2020;

viste le note di questo Settore:

- prot. n. 45034/A18 del 23/9/2020;
- prot. n. 45040/A18 del 23/9/2020;

vista la nota del Comune di Tortona (AL) prot. n. 25522 del 21/10/2020;

in conformità con gli indirizzi in materia, attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della DGR n.1-4046 del 17/10/2016,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- art. 17, L. R. n. 23/08
- L. n. 241/90
- L.R. n. 14/2014
- art. 25, L. n. 210/85
- D.P.R. n. 380/2001
- D.Lgs n. 42/2004

determina

che, effettuata la verifica di cui all'art. 25 della Legge n. 210/1985, il progetto, presentato da Italferr SpA, inerente i lavori da effettuarsi in Comune di Tortona (AL) consistenti nella realizzazione di n. 5 nuovi armadi tecnologici (id. Armadi: n. 6 alla pk 8+625, n. 5 alla pk 7+122, n. 3 alla pk 3+950, n. 2 alla pk 2+533 e n. 1 alla pk 1+950) finalizzati all'alloggiamento di apparecchiature informatiche per la gestione della marcia treno nonché al miglioramento della sicurezza ferroviaria per le considerazioni in premessa illustrate, è conforme alle prescrizioni e ai vincoli delle norme del P.R.G. vigente nel Comune stesso ed alle relative Norme di Attuazione fatto salvo, per gli Armadi Tecnologici n. 1 e n. 2, l'ottenimento sul progetto definitivo del parere favorevole della

commissione comunale edilizia ai sensi dell'art. 64, lett. d) delle vigenti Norme di Attuazione del P.R.G.C.

La presente determinazione è limitata alle competenze di cui al citato art. 25 della Legge n. 210/1985 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 TAR 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.

MV\DL

IL DIRIGENTE (A1811B - Investimenti trasporti e infrastrutture)
Firmato digitalmente da Michele Marino