

Codice A1811A

D.D. 11 gennaio 2017, n. 65

Ferrovia Torino-Ceres. Rilascio al Gruppo Torinese Trasporti dell'autorizzazione - ex art. 3 del D.P.R. 753/80 - in linea tecnica per gli interventi di adeguamento e revamping delle porte delle automotrici Aln 688 - matricola aziendale M-003.

Premesso che:

Con Decreto Legislativo del 19.11.1997 n. 422, modificato dal D. Lgs del 20 settembre 1999 n. 400, sono state conferite alle Regioni funzioni di programmazione ed amministrazione inerenti le ferrovie in concessione a soggetti diversi dalle Ferrovie dello Stato S.p.A., ai sensi dell'articolo 4 della L. n. 59/1997.

Il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e la Regione Piemonte hanno sottoscritto in data 20.12.1999 un Accordo di Programma, ai sensi dell'art. 8 e 12 del D.Lgs n. 422/97, per la delega di funzioni in materia di servizi in concessione al Gruppo Torinese Trasporti G.T.T. S.p.A. (già SATTI S.p.A.). Tale accordo, approvato con D.G.R. 2-28926 del 17.12.1999, è stato reso vigente dal D.P.C.M. del 16 novembre 2000.

Considerato che:

Il Gruppo Torinese Trasporti, G.T.T. S.p.A., ha inoltrato alla Regione Piemonte, Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Montagne, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica, Settore Investimenti, Trasporti ed Infrastrutture, con nota del 10/10/2016 prot. n. 33380, (acquisita agli atti in data 11/10/2016 prot. n. 43249), l'istanza volta ad ottenere l'autorizzazione tecnica all'effettuazione delle attività sull'automotrice Aln 668, numero aziendale M-003, relative ad interventi di adeguamento e revamping porte, allegando la relativa documentazione progettuale.

In data 12/10/2016 il Settore Investimenti, Trasporti ed Infrastrutture, con nota prot. n. 43546, ha trasmesso al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Direzione Generale territoriale del Nord-Ovest, Ufficio Speciale Trasporti Impianti Fissi del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, la documentazione progettuale ricevuta, per il rilascio del Nulla Osta tecnico ai fini della sicurezza ex art. 3 del D.P.R. 753/80.

In data 27/12/2016 il Settore Investimenti, Trasporti ed Infrastrutture ha acquisito agli atti, con prot. n. 56421, il Nulla Osta tecnico ai fini della sicurezza all'approvazione del progetto ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 753/80, rilasciato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Direzione Generale territoriale del Nord-Ovest, Ufficio Speciale Trasporti Impianti Fissi del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta.

Tutto ciò premesso e considerato, ritenuto che sussistano le condizioni per rilasciare al G.T.T. S.p.A. l'autorizzazione ex art. 3 del D.P.R. 753/80, in linea tecnica, per gli interventi di adeguamento e revamping delle porte delle automotrici Aln 688, con numeri aziendali M-003;

Visto il D.Lgs. n.422/97 e s.m.i.;

Visti gli artt. 3, 4 e 5 del D.P.R. 753/80;

Visti gli artt. 4 e 16 del D.Lgs. 165/2001;

Visti gli articoli 17 e 18 della L.R. n.23/2008;

in conformità con gli indirizzi in materia e attestata la regolarità amministrativa del presente atto,

IL DIRIGENTE
determina

di rilasciare, ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 753/80 e per le considerazioni in premessa illustrate, l'autorizzazione tecnica ai lavori di adeguamento e revamping delle porte dell'automotrice Aln 688, numero aziendale M-003.

Contro il presente provvedimento è ammessa proposizione di ricorso Giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo del Piemonte entro sessanta giorni dalla sua piena conoscenza ovvero Ricorso Straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla data di avvenuta notificazione ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica n. 1199 del 24/11/1971.

La presente autorizzazione non entra nel merito di ogni altra autorizzazione richiesta dalla vigente normativa per il progetto e per la successiva fase esecutiva, lasciata alla responsabilità dei soggetti preposti.

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

Il Dirigente del Settore
Investimenti Trasporti e Infrastrutture
Ing. Tommaso TURINETTI