

**AGENZIA NAZIONALE PER LA
SICUREZZA DELLE FERROVIE**
Imposta di bollo assolta in modo
virtuale. Autorizzazione n. 0020044
del 21 febbraio 2014

Spett.le
LTE LOGISTIK und Transport GmbH
Karlauergurtel, 1
8020 - GRAZ
Austria

OGGETTO: Autorizzazione accesso alle stazioni di confine Austria-Stazione di Tarvisio Boscoverde

riferimento: nota LTE del 26/07/2017

Questa Agenzia,

vista la richiesta di accesso all'infrastruttura italiana nella stazione di Tarvisio Boscoverde avanzata da parte di codesta Impresa Ferroviaria con la nota a riferimento, ricevuta con protocollo ANSF 008476/2017 del 26/07/2017, e le successive integrazioni, con le quali venivano inviati i documenti richiesti;

visto il Certificato di Sicurezza parte A numero AT 11 2015 0009 del 15 dicembre 2015 attestante l'ammissione in UE del Sistema di Gestione della Sicurezza di codesta Impresa Ferroviaria;

visto il Certificato di Sicurezza parte B numero AT 12 2015 0015 del 15 dicembre 2015, dal quale risulta che codesta Impresa Ferroviaria è certificata fino alla linea di confine austriaco – italiano;

viste le precedenti autorizzazioni rilasciate da questa Agenzia il 12/05/2011 con protocollo ANSF 03044/11 ed il 31/07/2014 con protocollo ANSF 005376/2014 che mantengono la loro validità;

considerato che la documentazione ad oggi in possesso di questa Agenzia soddisfa tutti i requisiti elencati nel punto II.2 delle "Linee guida per il rilascio dell'autorizzazione per l'accesso ai tratti di linea di confine" rev. 1 del 01/09/2014;

considerato che codesta Impresa Ferroviaria si è impegnata a comunicare a questa Agenzia ogni modifica a quanto contenuto nei documenti presentati, qualora si presentassero variazioni a quanto dichiarato;

AUTORIZZA

L'Impresa Ferroviaria LTE Logistik und Transport GmbH all'accesso alla tratta di confine austriaco – Stazione di Tarvisio Boscoverde ed all'accesso alla stessa stazione, per servizi merci e merci pericolose utilizzando, oltre alle tipologie di veicoli rimorchiati comprensivi della marcatura RIV e dei veicoli di trazione già comunicati, i locomotori tipo:

- **Siemens BR193 Vectron**
- **1216**
- **E 186**

Il Dirigente
Arch. Alessandro Laschi

