

Direzione Tecnica
Il Direttore

**DIREZIONI COMPARTIMENTALI INFRASTRUTTURA
DIREZIONI COMPARTIMENTALI MOVIMENTO**

TUTTE

DIREZIONE MOVIMENTO

SEDE

DIREZIONE MANUTENZIONE

SEDE

AMMINISTRATORE DELEGATO RFI S.P.A.

Ing. Michele Mario Elia

SEDE

AMMINISTRATORE DELEGATO TRENITALIA S.P.A.

Ing. Vincenzo Soprano

SEDE

**DIRETTORE AGENZIA NAZIONALE
PER LA SICUREZZA DELLE FERROVIE**

Dott. Ing. Alberto Chiovelli

Piazza della Stazione, 45

50123 FIRENZE

OGGETTO: Prescrizione di Esercizio: Valori delle soglie di taratura degli allarmi RTB

Visti il D.L.vo del 10 agosto 2007 n. 162 , il Decreto Dirigenziale n. 2043 del 10 giugno 2008 e il decreto del Direttore dell'Agencia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie n° 1/2009 del 06 aprile 2009, si trasmette la Prescrizione di Esercizio indicata in oggetto concernente i "Valori delle soglie di taratura degli allarmi RTB".

I valori delle soglie degli allarmi RTB attualmente previsti sono stati fissati in relazione alle caratteristiche delle apparecchiature installate che non consentivano il riconoscimento dei rotabili. A riguardo tenuto conto che tali apparati RTB per linee AV/AC e DD Roma-Firenze consentono ora il riconoscimento dei rotabili si dispone

Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma

RFI S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato

Società soggetta alla direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato S.p.A.
a norma dell'art. 2497 series cod. civ. e del D. Lgs n. 188/2003

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma

Cap. Soc. Euro 32.835.071.349,00

Iscritta al Registro delle Imprese di Roma

Cod. Fisc. n. 01585570581 - P. Iva 01008081000 - R.E.A. 758300



di modificare le soglie di allarme "Caldo" sulle sole linee AC/AV e "Relativo" sulle linee AC/AV e DD Roma-Firenze nel modo seguente:

Allarme "Caldo" se $T > (90 + 0.4 \cdot T_{amb})^{\circ}\text{C}$

Allarme "Relativo" se $T \geq 85^{\circ}\text{C}$ con $\Delta T = 40^{\circ}\text{C}$;

Tali valori si applicano solo ai rotabili ETR500 in quanto dotati anche di diagnostica.

Restano invariati i valori delle soglie di detti parametri per tutti gli altri rotabili, nonché le disposizioni già emesse relative alle soglie degli allarmi di tipologia "Caldissimo" e "Assoluto".

Giovanni COSTA