



Direzione Tecnica
Il Responsabile

Sig.ri Responsabili

DIREZIONE SICUREZZA DI SISTEMA		<u>Roma</u>
DIREZIONE RELAZIONI ESTERNE		<u>Roma</u>
TRENITALIA S.p.A.		
Divisione Passeggeri		<u>Roma</u>
Divisione Trasporto Regionale		<u>Milano</u>
Divisione Cargo		<u>Roma</u>
Unità Tecnologie Materiale Rotabile		<u>Firenze</u>
Ferrovie Nord Milano Esercizio S.p.A.		
P.le Cadorna, 14	20123	<u>Milano</u>
Del Fungo Giera		
Via Borra, 35	57123	<u>Livorno</u>
Rail Traction Company S.p.A.		
P.zza Winckelmann, 12	00157	<u>Roma</u>
Rail Italy		
Corso Vittorio Emanuele II, 200	10121	<u>Torino</u>
Stato Maggiore dell'Esercito		
Ufficio Movimento e Trasporti		
Reggimento Genio Ferrovieri		
V.le Castro Pretorio, 123	00100	<u>Roma</u>
Consorzio "Azienda Consorziale Trasporti"		
V.le Trento e Trieste, 11	42100	<u>Reggio E.</u>
Azienda Trasporti Consorziati Bologna		
Via Saliceto, 3	40128	<u>Bologna</u>
Azienda Trasporti Consorziati Modena		
P.zza Manzoni, 21	41100	<u>Modena</u>
G.C.G. della Ferrovia Alifana e Benevento Cancellò		
Via Don Bosco (ex scalo merci)	80141	<u>Napoli</u>
G.C.G. delle Ferrovie del Sud Est		
Via Amendola, 106/D	70126	<u>Bari</u>
G.C.G. Ferrovia Bologna Portomaggiore		
Via S. Donato, 25	40127	<u>Bologna</u>
G.C.G. Ferrovia Centrale Umbra		
Largo Cacciatori delle Alpi, 8	06121	<u>Perugia</u>
G.C.G. Ferrovia Cicumnetnea		
Via Caronda, 352/A	95128	<u>Catania</u>
G.C.G. Ferrovia Adriatico Sangritana		
Via Dalmazia, 9	66034	<u>Lanciano (CH)</u>
G.C.G. Ferrovie Appulo Lucane		
Corso Italia, 6	70123	<u>Bari</u>
G.C.G. Ferrovie della Sardegna - Direzione Centrale		
Via P. Curgia, 1	09129	<u>Cagliari</u>

DIVISIONE INFRASTRUTTURA

Direzione Tecnica
Il Responsabile

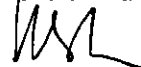
G.C.G. Ferrovie Padane Via Foro Boario, 27	44100	<u>Ferrara</u>
G.C.G. Ferrovie Venete P.zza Zanellato, 5	35131	<u>Padova</u>
G.C.G. Ferrovia Suzzara - Ferrara C.so Piave, 60	44100	<u>Ferrara</u>
La Ferroviaria Italiana S.p.A. Via G. Monaco, 37	52100	<u>Arezzo</u>
S.A.T.T.I. Corso Turati, 19/6	10128	<u>Torino</u>
Società Ferroviaria del Gargano S.r.l. Via Zuppetta, 7/D	70121	<u>Bari</u>
Ferrovie Venete (Udine - Cividale) Via Peschiera, 30	33100	<u>Udine</u>
Ferrovie Venete (Parma - Suzzara) Borgo Zaccagni, 5	43100	<u>Parma</u>
DIVISIONE INFRASTRUTTURA		
Sicurezza di Sistema		<u>Roma</u>
Direzione Sanità		<u>Roma</u>
Personale e Organizzazione		<u>Roma</u>
Direzione Commerciale		<u>Roma</u>
Direzione Movimento		<u>Roma</u>
Direzione Manutenzione		<u>Roma</u>
Direzione Investimenti		<u>Roma</u>
Direzione Tecnica		<u>Roma</u>
Movimento		<u>Roma</u>
Regolamenti e Standard di Trazione		<u>Firenze</u>
CESIFER		<u>Firenze</u>
Zone Territoriali		<u>Tutte</u>
Direzioni Compartimentali Movimento		<u>Tutte</u>
Direzioni Compartimentali Infrastruttura		<u>Tutte</u>

Oggetto: trasmissione disposizione inerente l'immatricolazione del materiale rotabile.

Con l'entrata in vigore del D.P.R. 146/99 - Artt. 7 e 11 - viene stabilito l'obbligo, da parte delle imprese ferroviarie che espletano sull'infrastruttura ferroviaria nazionale i servizi di trasporto di merci o di persone, di osservanza delle disposizioni e prescrizioni emesse dal gestore infrastruttura in materia di requisiti di sicurezza applicabili al materiale rotabile.

In conformità a quanto sopra, si trasmette la disposizione riguardante "l'immatricolazione del materiale rotabile".

Michele Elia



Il Direttore

**DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE DELLA DIVISIONE INFRASTRUTTURA DELLE
FERROVIE DELLO STATO S.P.A. N° 25**

Visto il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 753, recante "Nuove norme in materia di polizia, sicurezza e regolarità dell'esercizio delle ferrovie e altri sistemi di trasporto";

Vista la legge 17 maggio 1985, n. 210, recante "Istituzione dell'Ente Ferrovie dello stato" ed in particolare l'articolo 14 primo comma che ha delegato la disciplina dell'esercizio ferroviario;

Visto il D.L. 11 luglio 1992, n. 333 - convertito in legge 8 agosto 1992, n.359 - recante "Misure urgenti per il risanamento della finanza pubblica";

Visto il D.P.R. 8 luglio 1998, n. 277, concernente "Regolamento recante norme di attuazione della direttiva 91/440/CEE, relativa allo sviluppo delle ferrovie comunitarie";

Visto il D.P.R. 16 marzo 1999, n. 146, concernente "Regolamento recante norme di attuazione della direttiva 95/18/CE, relativa alle licenze delle imprese ferroviarie, e della direttiva 95/19/CE, relativa alla ripartizione delle capacità dell'infrastruttura e alla riscossione dei diritti per l'utilizzo dell'infrastruttura";

Visto il D.M. 26 novembre 1993, n. 225-T del, recante l'atto di concessione Ministero dei Trasporti - Ferrovie dello Stato SpA;

Visti i regolamenti emanati ai sensi dell'articolo 95 del D.P.R. 11 luglio 1980, n.753 sopra citato;

Visto il D.Lgs. 19 novembre 1997, n. 422, recante conferimento alle regioni ed agli enti locali di funzioni e compiti in materia di trasporto pubblico locale, a norma dell'articolo 4, comma 4, della Legge 15 marzo 1997, n.59, così come modificato dal D.Lgs. 20 settembre 1999, n.400;

Visto il Decreto Dirigenziale 22 maggio 2000, n. 247/VIG3, avente come oggetto la definizione degli standard e delle norme di sicurezza applicabili al trasporto ferroviario, ai sensi dell'articolo 5, comma 1 del D.P.R. 8 luglio 1998, n.277;

Visto, in particolare, il disposto del punto 7. del Decreto Dirigenziale 22 maggio 2000, n. 247/VIG3, relativo all'omologazione ed immatricolazione del materiale rotabile;

Vista la Disposizione del Direttore della Divisione Infrastruttura N° 14/2000 del 27 aprile 2000 relativa alle "Disposizioni per i requisiti normativi regolamentari e tecnici del materiale rotabile"

Vista la relazione del Responsabile della Direzione Tecnica della Divisione Infrastruttura delle Ferrovie dello Stato S.p.A. DI/TC./A1007/P/00/000792 del 28/09/2000, con la quale, ai sensi e agli effetti degli articoli 7 e 11 del D.P.R. 146/1999, si propone l'emanazione di una disposizione riguardante l'immatricolazione del materiale rotabile;

Ritenuta la necessità e l'opportunità di emanare la predetta normativa;

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE
COMPOSTA DI 3 PAGINE

DELIBERA

FERROVIE DELLO STATO S.p.A.
DIVISIONE INFRASTRUTTURA
Segretario del Direttore

La presente disposizione è composta di n° 3 pagine

Il Direttore

- ART.1 L'immatricolazione del materiale rotabile delle imprese ferroviarie avviene attraverso la registrazione da parte del gestore infrastruttura dei dati relativi ai rotabili utilizzati. Detta registrazione è subordinata alla verifica di compatibilità tecnica, formalizzata con l'emissione del modulo riportato in allegato alla presente disposizione.
- ART.2 All'atto dell'immissione in esercizio dei rotabili sull'infrastruttura ferroviaria nazionale, le imprese ferroviarie devono dimostrare il possesso del modulo autorizzatorio di cui all'articolo precedente, rilasciato dal gestore dell'infrastruttura al termine della procedura di ammissione tecnica dei rotabili.
- ART.3 Le imprese ferroviarie sono tenute a comunicare ogni variazione ai dati rispetto a quanto dichiarato e contenuto negli elenchi dello stato matricolare del gestore infrastruttura entro trenta giorni dalla stessa variazione.
I rotabili non rispondenti ai dati contenuti negli elenchi dello stato matricolare, non sono ammessi a circolare.
- ART.4 Gli stati matricolari del materiale rotabile delle imprese ferroviarie sono tenuti presso la seguente struttura:
Divisione Infrastruttura – Direzione Tecnica
Certificazione Sicurezza Imprese Ferroviarie CESIFER
Via Luigi Alamanni 4 – Firenze
- ART.5 Ai sensi degli articoli 7 e 11 del D.P.R. 16 marzo 1999, n.146, la presente disposizione deve essere osservata per il rilascio ed il mantenimento del certificato di sicurezza.

Roma 5 011. 2000

Mauro MO...


DIREZIONE TECNICA
CERTIFICAZIONE SICUREZZA
IMPRESE FERROVIARIE

AMMISSIONE TECNICA DI ROTABILI

I rotabili di seguito elencati, utilizzati dall'impresa ferroviaria..... Denominazione (Ragione sociale) SONO ammessi a circolare sull'infrastruttura ferroviaria nazionale

TIPO DI ROTABILE				GRUPPO E/O SERIE	NUMERO DI SERVIZIO
Carri	Carrozze	Mezzi di Trazione	Materiale Leggero		

Firenze, li.....

Il Funzionario Responsabile

.....