

VERBALE DI ACCORDO FRA RFI SPA E SEGRETERIE NAZIONALI FIT/CISL – FILT / CGIL – UILTRASPORTI – UGL ATTIVITÀ FERROVIARIE - FAST/FERROVIE DEL 07 GENNAIO 2010

Nuova Articolazione Territoriale di Rete Ferroviaria Italiana

In applicazione del punto 1 dell'allegato A all'Accordo programmatico del 15 maggio 2009, con DO nr. 56/2009, si sono resi operativi 15 Direzioni Territoriali Produzione e 13 COER (Centri Operativi Esercizio Reti).

Contestualmente all'istituzione delle nuove strutture le attività e le risorse dei Team Brownfield - allocate presso le ex Direzioni Compartimentali Infrastruttura - sono state allocate, mantenendo le preesistenti sedi territoriali, presso la Direzione Investimenti.

Nell'allegato 1 al presente verbale è rappresentata l'organizzazione *tipo* delle strutture territoriali.

La nuova configurazione organizzativa lascia inalterato quanto previsto dall'accordo nazionale del 21 maggio 2004, a questo proposito le parti convengono di dare attuazione in tempi brevi a quanto previsto dal punto 10 dell'accordo stesso circa l'organizzazione delle Zone SCC che vengono collocate alle dipendenze del Reparto IS/IE di giurisdizione; a tal fine viene fissato un incontro nazionale per il giorno 22/01/10. Per una più ampia disamina della problematica COER viene fissato un incontro per il 21/01/10 e sulla manovra per il giorno 28/01/2010.

Le parti convengono che non oltre il mese di gennaio si avvieranno i percorsi relazionali a livello territoriale; in relazione a quanto rappresentato nell'allegato 1 le realtà caratterizzate da più elevata complessità/produzione potranno avere un'organizzazione in micro-strutture più articolata per specializzazioni; viceversa nelle realtà di minore complessità/produzione alcune micro-strutture potranno essere accorpate

Considerato che la nuova organizzazione vede la presenza dei profili professionali della circolazione e della manutenzione sia nelle DTP che nei COER, si conviene che gli Avvisi al Personale emessi territorialmente in materia di mobilità territoriale e di sviluppo professionale, saranno rivolti sia ai dipendenti delle DTP che dei COER.

Per quanto riguarda le relazioni sindacali a livello territoriale di Unità Produttiva [art. 2 CA punti 3.1.4 e 4.2.4] RFI SpA precisa che la titolarità continua a far capo ai Responsabili delle strutture di linea interessate (DTP o COER) che la esercitano con il supporto della struttura Personale ed Organizzazione competente per territorio. Sempre ai Responsabili di Linea (DTP e COER) continua a far capo la responsabilità della formazione "Tecnico Professionale" [abilitativa e specialistica d'esercizio].

* * *

Manutenzione Infrastruttura

Con riferimento a quanto previsto al punto 2 dell'allegato A all'accordo programmatico del 15 maggio 2009 le parti, nel ribadire la validità dell'accordo nazionale del 21 maggio 2004 hanno esaminato la situazione delle lavorazioni internalizzate/esternalizzate condividendo lo specifico programma di internalizzazione di attività di cui all'Allegato 2 al presente verbale.

A tal fine RFI SpA renderà operativo il piano di investimenti, riportato nell'Allegato 3 al presente verbale, finalizzato ad incrementare l'operatività e la capacità produttiva dei Cantieri Meccanizzati.

Più in particolare:

I 37 cantieri meccanizzati, che si confermano nelle attuali sedi ex-compartmentali, saranno suddivisi in due tipologie di cantiere con dotazione standard di mezzi e personale per ciascun cantiere Meccanizzato.

A regime:

28 Cantieri base, per tutti i cantieri che insistono sulle linee di gruppo A –B –C –D, con la seguente dotazione di mezzi: 1 Rincalzatrice linea/scambi, 1 Rincalzatrice Combi, 1 Profilatrice;

9 Cantieri Plus, per i cantieri che insistono sulle linee AV/AC con la seguente dotazione di mezzi: 1 Rincalzatrice linea, 1 Rincalzatrice scambi, 1 Rincalzatrice Combi, 2 Profilatrici, 1 stabilizzatrice;

8 cantieri meccanizzati TE, divisi per direttrice: 1 Nord Ovest (Torino/Genova), 1 Nord (Milano), 1 Nord Est (Verona/Venezia/Trieste) 1 Centro Nord (Bologna), 1 Centro Sud (Firenze), 1 Adriatica (Ancona/Bari), 1 Tirrenica (Roma/Napoli) , 1 Tirrenica Sud (Reggio Calabria/Palermo) che avranno la seguente dotazione di mezzi: 1 carro tesatura frenata, 1 carro recuperatore, 1 autoscala pesante, 2 autoscale leggere, 2 scale motorizzate.

Nella consapevolezza che l'obiettivo di internalizzazione non può essere raggiunto solo con un miglioramento della capacità produttiva ma richiede anche interventi finalizzati a migliorare la produttività, le trattative a livello territoriale dovranno perseguire modalità di organizzazione delle attività lavorative e di articolazione dei turni delle attività internalizzate che consentano l'esecuzione delle stesse ai minori costi e con tempi più contenuti possibili.

Resta confermato che per il personale impiegato nei cantieri notturni, nei giorni in cui espleta le prestazioni Mattina e Notte, si applica il trattamento previsto dal punto 1.1 lettera B, 1^a alinea dell'art. 19 del Contratto Aziendale.

L'utilizzo del personale nel lavoro notturno resta subordinato ai limiti previsti dall'art. 22 punto 1.9 del CCNL delle AF.

Le parti al fine di incrementare, in termini di puntualità, la qualità del trasporto ferroviario concordano sui seguenti ulteriori interventi:

velocizzare la ripresa della circolazione in caso di guasti interessanti impianti in telecomando anche mediante l'utilizzazione di CS allocati presso gli RTM della DTP;

minimizzare gli effetti negativi dei guasti agli impianti di sicurezza e segnalamento interessanti le fasce di più intensa circolazione (di norma 6.30/9.30 e 17/21); modulando, attraverso la contrattazione territoriale/RSU, gli orari di lavoro dei dipendenti delle Zone IS dei grandi impianti della rete.

A tal proposito, si conviene che le DTP individueranno le zone IS per le quali si rende necessario il presenziamento per il pronto intervento - con tre lavoratori (1 di livello E e 2 di livello F) - nelle fasce orarie sopra richiamate nei giorni feriali dal lunedì al venerdì ed attiveranno il confronto per la definizione dei turni di lavoro, così come previsto dal CCNL delle AF all'articolo 22 e dall'Accordo di confluenza articolo 14.

Le parti convengono che, in ogni caso, l'aumento di attività derivante dal programma di internalizzazioni e dalla più ampia articolazione dei turni di lavoro nei grandi impianti della rete potrà essere assorbito solo in parte dall'aumento della produttività del lavoro e dalla mobilità professionale richiedendo anche l'acquisizione di risorse aggiuntive che verranno determinate entro il corrente mese di gennaio in occasione del monitoraggio del turn-over, attivando le procedure di reperimento sia dal mercato esterno, in coerenza con l'accordo a livello di Gruppo FS dell'8/10/2009, nonché le possibili procedure di riequilibrio.

Entro il mese di febbraio 2010 si procederà ad una verifica complessiva del presente accordo.

Roma, 07 gennaio 2010

Per RFI SpA

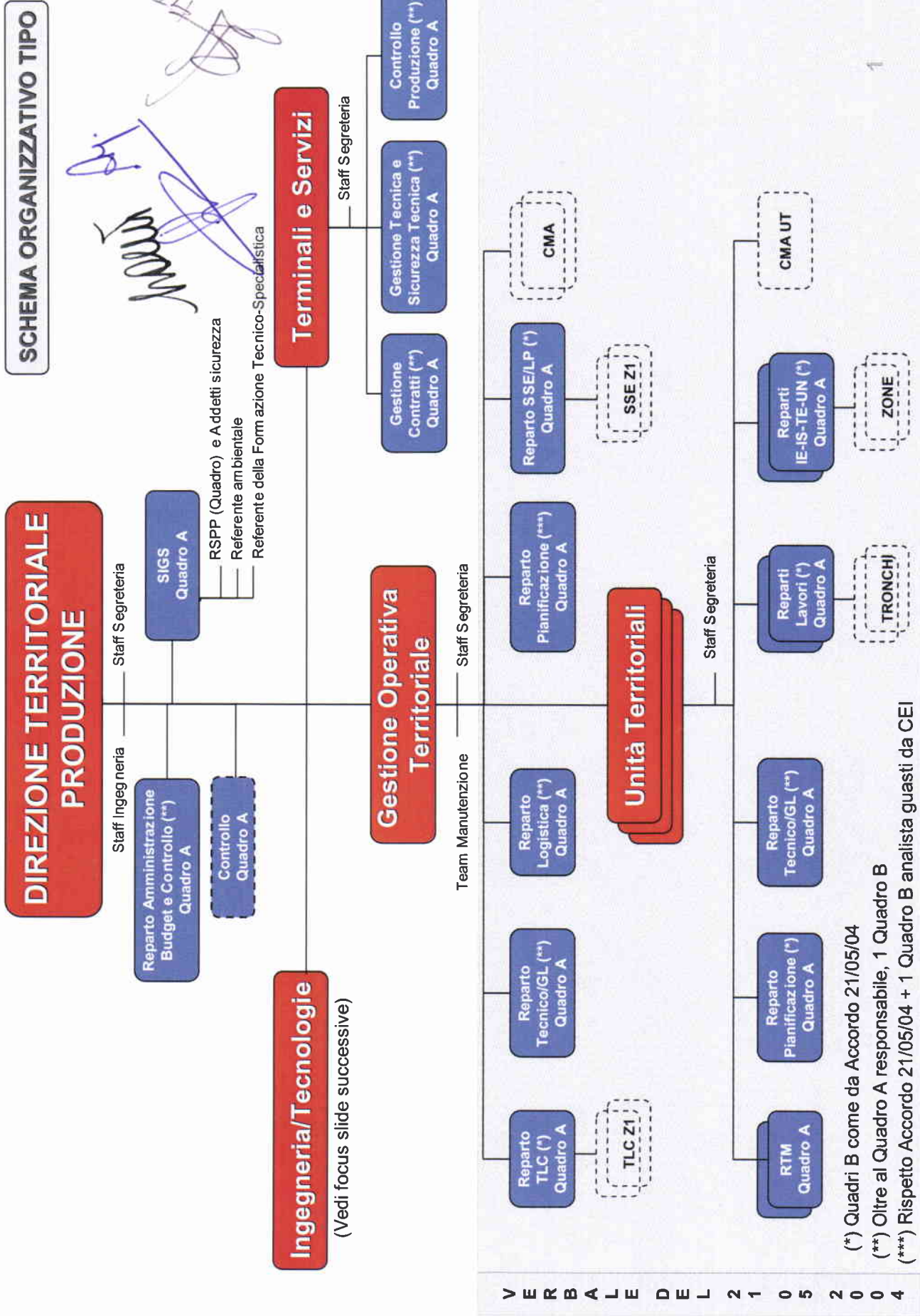
Maurizio Gentili
Maurizio Gentili
Maurizio Gentili
Maurizio Gentili

Per le Segreterie Nazionali

FIT-ASI Salvo Gallelli
FIT-CAIL Stefano Franso
UIL-UIL Minozzi
FAST Antonella
UGL Ternorosi Allesio

Direzione Territoriale Produzione

Allegato 1 al verbale del 07/01/2010
pagina 1 di 4



Ingegneria & Tecnologie

Allegato 1 al verbale del 07/01/2010
pagina 2 di 4

Ingegneria

Staff Geologia

Team Sviluppo Locale
Armamento (*)
Quadro A

Patrimonio,
Espropri e
Attraversamenti (**)
Quadro A

Squadra Ponti,
Op. Metalliche

Ingegneria

Staff Geologia

Team Sviluppo Locale
Trazione Elettrica,
Linee Primarie,
SSE, LFM e
Meccanismi speciali (*)
Quadro A

Telecomunicazioni (*)
Quadro A

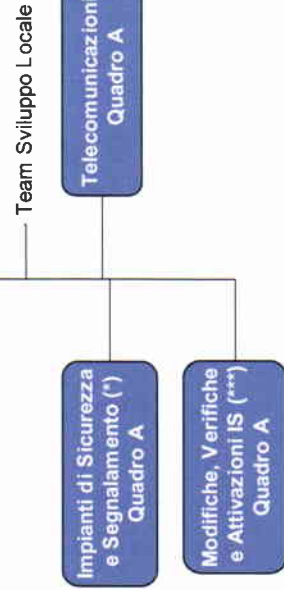
Impianti di Sicurezza
e Segnalamento (*)
Quadro A

Modifiche, Verifiche
e Attivazioni IS (***)
Quadro A

Squadra Ponti,
Op. Metalliche

SCHEMA ORGANIZZATIVO TIPO

Tecnologie



SCHEMA ORGANIZZATIVO TIPO



(*) 1 quadro B Progettazione + 1 quadro B Direzione Lavori

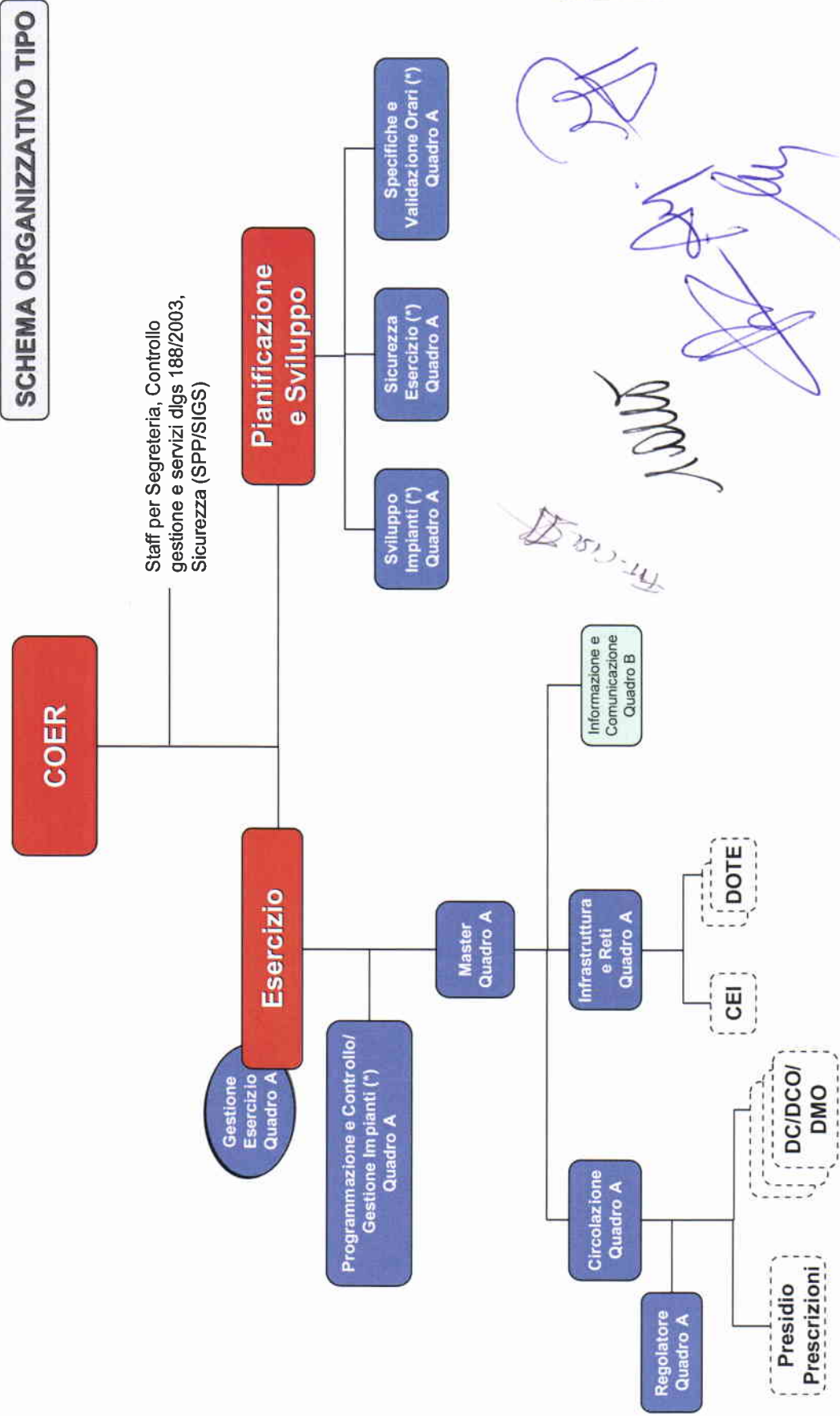
(**) 1 quadro B

(***) Quadri B per CVT

(1) Gli archivi tecnico-normativi sono collocati presso le SO Ingegneria e le SO Tecnologie ove esistenti

Centro Operativo Esercizio Rete

Allegato 1 al verbale del 07/01/2010
pagina 3 di 4



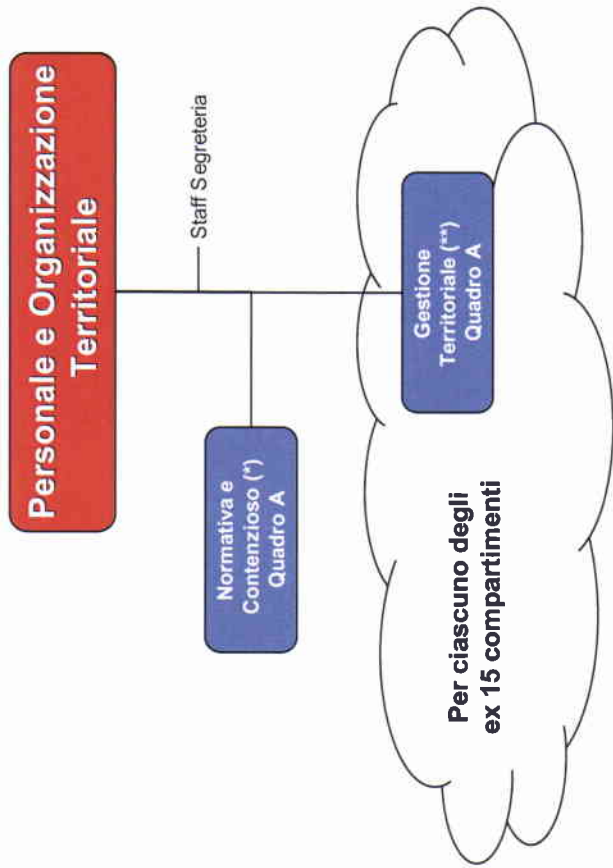
(*) Oltre al Capo Reparto massimo n° 2 quadri B, in relazione a:

- quantità/complessità impianti ricadenti nella giurisdizione del COER, per tutte le attività;
- quantità risorse utilizzate in attività di esercizio dipendenti da COER, solo per attività "Gestione Impianti" e Reparto "Sicurezza";
- n° Treni regionali circolanti su linee giurisdizione, solo per attività "Programmazione e Controllo";
- n° Tkm circolanti nella giurisdizione, solo per attività "Programmazione e Controllo" e Reparto "Specifiche e validazione orari"

Personale e Organizzazione Territoriale

Allegato 1 al verbale del 07/01/2010
pagina 4 di 4

SCHEMA ORGANIZZATIVO TIPO



(*) Oltre al Capo Reparto 1 quadro B

(**) Oltre al Capo Reparto 1 quadro B per Gestione e 1 quadro B per Amministrazione

Programma internalizzazione attività Armamento e TE

Attività	Anno	Consistenza BC	Km Livellati	%	Km Livellati	%	CMA	Ditta	
Livellamento del binario	2009	23.136,00	11.262,46	48,7%	8.184,53	72,7%	3.077,93	27,3%	
	2010	23.136,00	10.967,76	47,4%	8.380,66	76,4%	2.587,10	23,6%	
	2011	23.136,00	10.657,35	46,1%	8.590,95	80,6%	2.066,40	19,4%	
	2012	23.136,00	10.448,58	45,2%	8.565,52	82,0%	1.883,06	18,0%	
	2013	23.136,00	10.255,66	44,3%	9.329,61	91,0%	926,05	9,0%	
	2014	23.136,00	10.176,78	44,0%	9.716,28	95,5%	460,50	4,5%	
	2015	23.136,00	10.018,31	43,3%	10.018,31	100,0%	0,00	0,0%	

Attività	Anno	Consistenza Deviatoi AB+BC n°	Deviatoi livellati n°	%	Dvt Livellati	%	CMA	Ditta	
Livellamento deviatoi	2009	26.882,00	8.186,00	30,5%	6.418,00	78,4%	1.768,00	21,6%	
	2010	26.882,00	8.066,00	30,0%	6.536,00	81,0%	1.530,00	19,0%	
	2011	26.882,00	8.027,00	29,9%	6.906,00	86,0%	1.121,00	14,0%	
	2012	26.882,00	7.944,00	29,6%	7.152,00	90,0%	792,00	10,0%	
	2013	26.882,00	7.870,00	29,3%	7.301,00	92,8%	569,00	7,2%	
	2014	26.882,00	7.821,00	29,1%	7.578,00	96,9%	243,00	3,1%	
	2015	26.882,00	7.743,00	28,8%	7.743,00	100,0%	0,00	0,0%	

Attività	Anno	Internalizzate			Imprese esterne	Totale
		Cantieri Mecc. TE	Zone TE	Totale		
Attività linea di contatto TE	2009	22%	52%	74%	26%	100%
	2010	28%	51%	79%	21%	100%
	2011	35%	45%	80%	20%	100%
	2012	45%	45%	90%	10%	100%
	2013	56%	44%	100%	0%	100%

Potenziamento ed organizzazione Cantieri Meccanizzati

Armatamento – Tipologia di CMA

Allegato 3 al verbale del 07/01/2010
pagina 1 di 5

DCI	Sigla	Km bin. di corsa	N. scambi (AB+BC)	AV/AC	Linee V> 200 km/h	Tipo CMA
ANCONA	<i>ANM1</i>	613,519	626			BASE
	<i>ANM2</i>	325,412	305			BASE
BARI	<i>ANM3</i>	571,66	379			BASE
	<i>BAM1</i>	868,594	900			BASE
BOLOGNA	<i>BAM2</i>	757,244	587			BASE
	<i>BOM1</i>	236,771	1118	X		<i>PLUS</i>
CAGLIARI	<i>BOM2</i>	577,109	465	X		<i>PLUS</i>
	<i>BOM3</i>	637,681	416			BASE
FIRENZE	<i>CAM1</i>	476,352	340			BASE
	<i>FIM1</i>	637,489	769			BASE
GENOVA	<i>FIM2</i>	956,747	574	X	X	<i>PLUS</i>
	<i>FIM3</i>	563,517	788			BASE
MILANO	<i>FIM4</i>	497,968	485			BASE
	<i>GEM1</i>	416,816	709			BASE
NAPOLI	<i>GEM2</i>	533,478	765			BASE
	<i>MIM1</i>	397,667	1947	X		<i>PLUS</i>
PALERMO	<i>MIM2</i>	946,332	1344			BASE
	<i>MIM3</i>	1064,329	1245	X		<i>PLUS</i>
REGGIO C.	<i>NAM1</i>	465,418	939			BASE
	<i>NAM2</i>	439,867	609			BASE
ROMA	<i>NAM3</i>	737,58	453	X		<i>PLUS</i>
	<i>PAM1</i>	553,945	579			BASE
TORINO	<i>PAM2</i>	495,545	325			BASE
	<i>PAM3</i>	517,784	741			BASE
TRIESTE	<i>RCM1</i>	680,345	596			BASE
	<i>RCM2</i>	733,573	741			BASE
VENEZIA	<i>RMM1</i>	545,263	1074		X	<i>PLUS</i>
	<i>RMM2</i>	409,988	315			BASE
VERONA	<i>RMM3</i>	1120,076	701	X		<i>PLUS</i>
	<i>TOM1</i>	423,06	630			BASE
VENEZIA	<i>TOM2</i>	950,837	799	X		<i>PLUS</i>
	<i>TOM3</i>	918,851	988			BASE
VERONA	<i>TSM1</i>	752,387	1164			BASE
	<i>VEM1</i>	569,591	750			BASE
VERONA	<i>VEM2</i>	622,134	361			BASE
	<i>VRM1</i>	698,699	931			BASE
VERONA	<i>VRM2</i>	566,693	533			BASE

- BASE (per i cantieri che insistono sulle linee di gruppo A-B-C-D)

per complessivi 28 cantieri

- PLUS (per i cantieri che insistono sulle linee AV/AC);

per complessivi 9 cantieri

[Handwritten signatures]

Potenziamento ed organizzazione Cantieri Meccanizzati

Armatamento – Dotazione standard CMA

Allegato 3 al verbale del 07/01/2010
pagina 2 di 5



CMA-UT	Attività	Mezzi	Quantità
BASE	Livellamento	Rc linea/scambi	1
per Cantieri che insistono su Linee di Gruppo A-B-C-D (n.28)		1 Rc Combi	1
		Profilatrice	1
PLUS	Rc linea	1	
per Cantieri che insistono su Linee AV/AC (n. 9)	Rc scambi	1	
	Livellamento	Stabilizzatrice(*)	1
		1 Rc Combi	1
		Profilatrice	2

* non potrà essere presente più di 1 stabilizzatrice per Compartimento

Resta confermata la dotazione degli ulteriori mezzi d'opera, definiti dal punto 1.2 dell'Accordo del 21/05/2004, diversi da rincalzatrici e profilatrici

Potenziamento ed organizzazione Cantieri Meccanizzati

Armamento – Programma dotazione mezzi pesanti

Allegato 3 al verbale del 07/01/2010
pagina 3 di 5

DIREZIONE TERRITORIALE	RINCALZATRICI DA LINEA	RINCALZATRICI COMBINATE		RINCALZATRICI COMBI (rinc+prof)		PROFILATRICI	
		da dismettere	Dotazione attuale	da dismettere	Dotazione attuale	da dismettere	da dismettere
ANCONA	2		3		3		2
BARI	3	1	1	1	2		4
BOLOGNA	4	1	4		3		3
CAGLIARI	1		1		1		2
FIRENZE	3		3		4		4
GENOVA	2		2		2		2
MILANO	3		3		3		3
NAPOLI	2		3		3		3
PALERMO	2		1		3		1
REGGIO CALABRIA	2		2		2		1
ROMA	4		2		3		3
TORINO	3		3		3		4
TRIESTE	1		2		1		2
VELEZIA	2		2		2		2
VERONA	2		3		2		3
TOTALE	36	2	35	3	37	7	39

Le Rincalzatrici
Combi saranno
fornite entro il
2015

Potenziamento e nuova organizzazione CMTE

Allegato 3 al verbale del 07/01/2010
pagina 4 di 5

Consistenza temporale Cantieri Meccanizzati TE						
	Direzioni Territoriali Produzione	2009	2010	2011	2012	2013
CM TE Nord Ovest	Torino Genova					X
CM TE Nord	Milano	X	X	X	X	X
CM TE Nord Est	Verona Venezia Trieste				X	
CM TE Centro Nord	Bologna	X	X	X	X	X
CM TE Centro Sud	Firenze			X	X	
CM TE Adriatica	Ancona Bari	X	X	X	X	X
CM TE Tirrenica	Roma Napoli	X	X	X	X	
CM TE Tirrenica Sud	Reggio C. Palermo			X	X	

Potenziamento Cantieri Meccanizzati TE

Allegato 3 al verbale del 07/01/2010
pagina 5 di 5

PROGETTO ASSEGNAZIONE MEZZI D'OPERA SU ROTAIATE PER CM TE

Dismissioni e acquisti dei mezzi d'opera

Consistenza 12/2008	ANNO 2009			ANNO 2010			ANNO 2011			ANNO 2012			ANNO 2013			TOTALE		Consistenza 12/2013	Δ Consistenza 2008/2013
	Dismissioni	Acquisti	Dismissioni	Acquisti	Dismissioni	Acquisti	Dismissioni	Acquisti	Dismissioni	Acquisti	Dismissioni	Acquisti	Dismissioni	Acquisti	Dismissioni	Acquisti			
Autoscale APV	3	0	0	0	2	3	0	2	0	2	2	2	2	2	2	2	7	8	5
Autoscale pesanti	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0
Scale motorizz.	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0
Carrelli recuperatori	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
Carri di tesatura	4	0	0	0	2	2	0	2	0	2	2	2	2	2	2	2	6	8	4
Totali	27	0	0	0	4	5	0	4	0	4	4	4	4	4	4	13	36	9	