

# Evoluzione organizzazione RTM

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

## Valori Medi Rete

<b>Tot</b>	15.985	6.178	9.838	5.970	777	9.269	
<b>valori medi</b>	1.066	412	656	398	52	618	
	<b>BLOCCHI</b>		<b>S.E.</b>		<b>APPARATI</b>		
<b>Tot</b>	13.359	2.626	9.068	8.439	1.549	349	1.898
<b>valori medi</b>	891	175	605	563	103	23	127
<b>Tot</b>	13	103	754	1.826	807	3.503	
<b>valori medi</b>	0,87	6,87	50,27	121,73	53,80	233,53	

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

D.C.M. Torino

Caratteristiche  
Linee

							RTM a TENDE RE
TORINO	1.870	498	1.369	260	80	1.527	7
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618	

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

	BLOCCHI		S.E.		APPARATI			
TORINO	1.591	279	773	1046	180	18	198	41
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	127	57

Tipologia  
Impianti

TORINO	1	7	65	304	108	485
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	VALORI % DELLA DCM				
TORINO	18,2%	85,1%	41,3%	90,9%	1,6%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impianti
TO	TO-MILANO	202	240	17
TO	TO Porta Nuova	289	125	16
TO	TO -MODANE	175	119	13
TO	TO-GE	199	293	17
TO	TO-SAVONA	159	359	20
TO	MORTARA	110	408	16
TO	NOV.NORD	91	325	10

Volumi di  
traffico

	% TR*KM	REG.	LP	MERC I	TOT.
TORINO	9,32	1107	56	205	1368
valori medi Rrete		597	82	105	784

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

**D.C.M. Genova**

Caratteristiche Linee

							RTM a TENDERE
<b>GENOVA</b>	551	333	220	339	74	139	2
<b>valori medi Rete</b>	1.066	412	656	398	52	618	

Blocchi Sistemi di esercizio Apparati

	<b>BLOCCHI</b>		<b>S.E.</b>		<b>APPARATI</b>			
<b>GENOVA</b>	496	55	255	356	71	13	84	46
<b>valori medi Rete</b>	891	175	605	563	103	23	99	57

Tipologia Impianti

<b>GENOVA</b>	2	7	52	60	21	142
<b>valori medi Rete</b>	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in percentuale

	<b>VALORI % DELLA DCM</b>				
<b>GENOVA</b>	75,1%	90,0%	46,3%	84,5%	6,3%
<b>valori medi Rete</b>	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impianti
GE	11 Genova P.P.	229	265	34
GE	21 GENOVA BR.	138	84	17
GE	22 Savona	255	202	30

Volumi di traffico

	<b>% TR*KM</b>	<b>REG.</b>	<b>LP</b>	<b>MERC I</b>	<b>TOT.</b>
<b>GENOVA</b>	4,85	443	55	98	596
<b>valori medi Rete</b>		597	82	105	784

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

**D.C.M. Milano**

Caratteristiche  
Linee

						RTM a TENDE RE
<b>MILANO</b>	1.547	667	870	544	133	860
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

<b>MILANO</b>	1.192	355	480	1066	144	76
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23

Tipologia  
Impianti

<b>MILANO</b>	1	18	114	167	120
valori medi Rrete	1	7	50	122	54

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

<b>MILANO</b>	43,8%	77,1%	31,1%	65,5%	4,5%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

Volumi di  
traffico

<b>MILANO</b>	12,33	1353	214	324	1891
valori medi Rrete		597	82	105	784

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impianti
MI	Milano Centrale	185	56	4
MI	Milano PG	172	61	13
MI	Milano Sud	262	175	30
MI	Voghera	215	215	35
MI	Domodossola	148	91	19
MI	Monza	170	144	33
MI	Gallarate	207	185	38
MI	Brescia	183	146	23
MI	Lecco	118	219	24
MI	Cremona	119	255	49

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

**D.C.M. Verona**

Caratteristiche  
Linee

							RTM a TENDE RE
VERONA	809	382	429	371		440	4
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618	

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

	BLOCCHI		S.E.		APPARATI			
VERONA	750	37	464	560	50	9	59	57
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	93	57

Tipologia  
Impianti

VERONA	2	5	39	80	36	162
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	VALORI % DELLA DCM				
VERONA	45,9%	92,7%	57,3%	84,7%	4,5%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impianti
VR	VERONA	208	145	19
VR	VICENZA	140	312	39
VR	TRENTO	104	150	19
VR	BOLZANO	163	202	31

Volumi di  
traffico

	% TR * KM	REG.	LP	MERC I	TOT.
VERONA	6,40	453	66	137	656
valori medi Rrete		597	82	105	784

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

							RTM a TENDE RE
<b>VENEZIA</b>	787	371	419	249	43	498	3
<b>valori medi Rrete</b>	1.066	412	656	398	52	618	

**D.C.M. Venezia**

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

<b>VENEZIA</b>	681	128	472	373	93	12	105	60
<b>valori medi Rrete</b>	891	175	605	563	103	23	89	57

Tipologia  
Impianti

<b>VENEZIA</b>	1	6	36	79	32	154
<b>valori medi Rrete</b>	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

<b>VENEZIA</b>	37,1%	86,5%	60,0%	88,6%	4,3%
<b>valori medi Rrete</b>	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

Volumi di  
traffico

	<b>% TR*KM</b>	<b>REG.</b>	<b>LP</b>	<b>MERC I</b>	<b>TOT.</b>
<b>VENEZIA</b>	5,37	583	89	80	752
<b>valori medi Rrete</b>		597	82	105	784

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impianti
VE	MESTRE	164	129	12
VE	PADOVA	178	186	19
VE	TREVISO	139	472	37

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

								RTM a TENDE RE
<b>TRIESTE</b>	478	298	189	301		186	2	
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618		

D.C.M. TRIESTE

Blocchi  
Sistemi di  
Apparati

	<b>BLOCCHI</b>		<b>S.E.</b>		<b>APPARATI</b>			
<b>TRIESTE</b>	429	49	74	400	50	8	58	15
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	82	57

Tipologia  
Impianti

<b>TRIESTE</b>		5	11	65	38	119
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentua

	<b>VALORI % DELLA DCM</b>				
<b>TRIESTE</b>	63,0%	89,8%	15,5%	86,2%	4,2%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

DCM	RTM	Agenti	km di linea	implant n°
TS	TRIESTE	135	81	11
TS	UDINE	210	158	20
TS	GEMONA	131	240	21

Volumi di  
traffico

	<b>% TR * KM</b>	<b>REG.</b>	<b>LP</b>	<b>MERC I</b>	<b>TOT.</b>
<b>TRIESTE</b>	2,70	189	28	100	317
valori medi Rrete		597	82	105	784



# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

**D.C.M. BOLOGNA**

Caratteristiche  
Linee

<b>BOLOGNA</b>	880	455	409	436	121	308	5
<b>valori medi Rete</b>	1.066	412	656	398	52	618	

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

		<b>BLOCCHI</b>		<b>S.E.</b>		<b>APPARATI</b>		
<b>BOLOGNA</b>	751	134	589	440	100	17	117	67
<b>valori medi Rete</b>	891	175	605	563	103	23	78	57

Tipologia  
Impianti

<b>BOLOGNA</b>	1	10	48	64	44	167
<b>valori medi Rete</b>	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	<b>VALORI % DELLA DCM</b>				
<b>BOLOGNA</b>	62,9%	84,8%	66,5%	85,5%	6,6%
<b>valori medi Rete</b>	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impiant
BO	RTM 4	129	83	10
BO	Bologna	151	98	13
BO	Modena	132	163	18
BO	RTM 7	128	327	33
BO	Bo Linee	154	209	19

Volumi di  
traffico

	<b>% TR *KM</b>	<b>REG.</b>	<b>LP</b>	<b>MERC I</b>	<b>TOT.</b>
<b>BOLOGNA</b>	9,06	702	139	184	1025
<b>valori medi Rete</b>		597	82	105	784

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

							RTM a TENDE RE
<b>FIRENZE</b>	1.728	910	807	945	37	736	8
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618	

D.C.M. FIRENZE

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

	BLOCCHI		S.E.		APPARATI			
<b>FIRENZE</b>	1.540	188	1.484	680	172	16	188	86
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	70	57

Tipologia  
Impianti

<b>FIRENZE</b>	1	10	65	182	54	312
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	VALORI % DELLA DCM				
<b>FIRENZE</b>					
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impiant
FI	FIRENZE	110	25	6
FI	PRATO	96	118	13
FI	PISA	149	255	22
FI	LIVORNO	74	150	9
FI	AREZZO	101	557	66
FI	GROSSETO	57	160	13
FI	LA SPEZIA	131	177	22
FI	SIENA	27	285	21

Volumi di  
traffico

	% TR*KM	REG.	LP	MERC I	TOT.
<b>FIRENZE</b>	11,32	753	144	135	1032
valori medi Rrete		597	82	105	784

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

<b>ROMA</b>	1.097	662	489	459	235	457
<b>valori medi Rete</b>	1.066	412	656	398	52	618

**D.C.M. ROMA**

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

	BLOCCHI		S.E.		APPARATI		
<b>ROMA</b>	872	277	374	657	88	22	110
<b>valori medi Rete</b>	891	175	605	563	103	23	58

Tipologia  
Impianti

<b>ROMA</b>		11	38	138	68	255
<b>valori medi Rete</b>	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	VALORI % DELLA DCM				
<b>ROMA</b>	63,3%	79,5%	34,1%	80,0%	2,4%
<b>valori medi Rete</b>	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

Volumi di  
traffico

	% TR *KM	REG.	LP	MERC I	TOT.
<b>ROMA</b>	9,22	909	168	63	1140
<b>valori medi Rete</b>		597	82	105	784

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impiant
RM	ROMA TERMINI	164	24	1
RM	Roma Ostiense	279	180	33
RM	ROMA TIBURTINA	213	101	18
RM	RTM LATINA	122	160	15
RM	CASSINO	133	250	56
RM	RTM ORTE	70	215	32
RM	AVEZZANO	150	167	33

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

							RTM a TENDE RE
<b>NAPOLI</b>	1.015	422	591	404	55	555	6
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618	

D.C.M. NAPOLI

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

	BLOCCHI		S.E.		APPARATI			
<b>NAPOLI</b>								
<b>NAPOLI</b>	819	277	568	805	71	57	128	56
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	51	57

Tipologia  
Impianti

<b>NAPOLI</b>	1	5	102	91	47	246
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	VALORI % DELLA DCM				
<b>NAPOLI</b>					
<b>NAPOLI</b>	45,2%	80,7%	56,0%	55,5%	2,5%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

Volumi di  
traffico

	% TR *KM	REG.	LP	MERC I	TOT.
<b>NAPOLI</b>	5,62	805	71	59	935
valori medi Rrete		597	82	105	784

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impiant
NA	Napoli C.LE	188	64	11
NA	Aversa	120	102	12
NA	Cancello	126	108	15
NA	Torre A.	108	91	17
NA	Salerno	112	149	22
NA	Caserta	200	501	63

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

							RTM a TENDE RE
<b>REGGIO C.</b>	1.012	388	624	441		570	6
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618	

D.C.M. REGGIO C.

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

	BLOCCHI		S.E.		APPARATI			
<b>REGGIO C.</b>								
<b>REGGIO C.</b>	985	30	943	459	116	19	135	93
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	42	57

Tipologia  
Impianti

<b>REGGIO C.</b>	1	5	43	152	41	242
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	VALORI % DELLA DCM				
<b>REGGIO C.</b>					
<b>REGGIO C.</b>	43,6%	97,4%	93,2%	85,9%	1,4%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

Volumi di  
traffico

	% TR *KM	REG.	LP	MERC I	TOT.
<b>REGGIO C.</b>	5,24	243	59	23	325
valori medi Rrete		597	82	105	784

DCM	RTM	Agenti	km di linea	implant n°
RC	VILLA SG	353	47	6
RC	LAMEZIA	96	184	22
RC	REGGIO CAL	121	127	23
RC	COSENZA	97	285	30
RC	SAPRI	86	197	22
RC	CATANZARO	116	172	25

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

								RTM a TENDE RE
<b>ANCONA</b>	1.149	352	796	546			602	5
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52		618	

D.C.M. ANCONA

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

	<b>BLOCCHI</b>		<b>S.E.</b>		<b>APPARATI</b>			
<b>ANCONA</b>	959	53	769	69	129	8	137	67
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	33	57

Tipologia  
Impianti

<b>ANCONA</b>		3	36	135	40	214
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	<b>VALORI % DELLA DCM</b>				
<b>ANCONA</b>	47,5%	83,5%	66,9%	94,2%	4,3%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impianti
AN	ANCONA 2	37	103	12
AN	ANCONA 1	113	336	34
AN	FOLIGNO 3	74	239	25
AN	PESCARA 4	110	186	16
AN	PESCARA 5	65	285	24

Volumi di  
traffico

	<b>% TR*KM</b>	<b>REG.</b>	<b>LP</b>	<b>MERC I</b>	<b>TOT.</b>
<b>ANCONA</b>	6,86	383	64	61	508
valori medi Rrete		597	82	105	784

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

								RTM a TENDE RE
<b>BARI</b>	1.231	300	934	235		999	6	
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618		

D.C.M. BARI

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

<b>BARI</b>	806	425	564	754	96	28	124	46
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	24	57

Tipologia  
Impianti

<b>BARI</b>	1	8	38	98	52	197
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

<b>BARI</b>	19,1%	65,5%	45,8%	77,4%	4,6%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

DCM	RTM	Agenti	km di linea	n° impianti
BA	FOGGIA	141	229	17
BA	BARI	149	160	19
BA	TARANTO	103	261	24
BA	BRINDISI	135	174	22
BA	POTENZA	81	235	22
BA	CAMPOBASSO	50	172	19

Volumi di  
traffico

<b>BARI</b>	% TR *KM	REG.	LP	MERC I	TOT.
valori medi Rrete	5,67	462	59	43	564
		597	82	105	784

# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

							RTM a TENDE RE
<b>PALERMO</b>	1.400	124	1.274	439		959	6
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618	

D.C.M. Palermo

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

	BLOCCHI		S.E.		APPARATI			
<b>PALERMO</b>	1.206	194	904	500	150	40	190	65
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	16	57

Tipologia  
Impianti

<b>PALERMO</b>	1	2	49	169	82	303
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	VALORI % DELLA DCM				
<b>PALERMO</b>	31,4%	86,1%	64,6%	78,9%	1,0%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

Volumi di  
traffico

	% TR*KM	REG.	LP	MERC I	TOT.
<b>PALERMO</b>	4,54	401	24	39	464
valori medi Rrete		597	82	105	784

DCM	RTM	Agenti	km di linea	im- pianti n°
PA	MESSINA	239	47	7
PA	PALERMO	130	252	12
PA	TERMINI I.	87	118	17
PA	CATANIA	170	391	19
PA	MILAZZO	92	89	15
PA	C.SSETTA	88	503	15



# I parametri di un Reparto Movimento : applicazione

Caratteristiche  
Linee

							RTM a TENDE RE
<b>CAGLIARI</b>	428	16	418			434	2
valori medi Rrete	1.066	412	656	398	52	618	

D.C.M. Cagliari

Blocchi  
Sistemi di esercizio  
Apparati

	BLOCCHI		S.E.		APPARATI			
<b>CAGLIARI</b>	283	145	355	274	39	6	45	83
valori medi Rrete	891	175	605	563	103	23	3	57

Tipologia  
Impianti

<b>CAGLIARI</b>		1	18	42	24	85
valori medi Rrete	1	7	50	122	54	

Valori "Carta dei Servizi"

Valori in  
percentuale

	VALORI % DELLA DCM				
<b>CAGLIARI</b>	0,0%	66,2%	83,0%	86,7%	1,2%
valori medi Rrete	42,2%	83,6%	57%	81,6%	3,3%

DCM	RTM	Agenti	km di linea	im piani n°
CA	CAGLIARI-ORISTANO	137	211	23
CA	SASSARI	166	217	23

Volumi di  
traffico

	% TR * KM	REG.	LP	MERC I	TOT.
<b>CAGLIARI</b>	1,51%	169		18	187
valori medi Rrete		597	82	105	784