

# RADIOMARELLI

Schemario Radioricevitori e Televisori



PRODUZIONE

MAGNETI  
MARELLI

CINESCOPI E VALVOLE FIVRE

Corso Venezia, 51 - MILANO - Tel. 705.541 - 709.141 (8 linee) - Telegramma: Radmarelli

# 1930 1963

Sono ormai trascorsi oltre trent'anni da quel lontano 1930 in cui presentammo sul mercato italiano il nostro primo apparecchio radio, il « Musagete » e sono da poco compiuti dieci anni da quando abbiamo iniziato la produzione dei nostri televisori.

Molti dei primi apparecchi radio e TV, che giustamente si possono oggi definire « storici », continuano a funzionare con piena soddisfazione dei loro proprietari, i quali spesso spontaneamente ci esprimono il loro compiacimento. La realizzazione di un'elevata serie di apparecchi radio e TV comporta però una continua richiesta di raggagli tecnici da parte dei vari Laboratori, che si trovano via via nella necessità di dover prestare la loro assistenza agli utenti privati.

Nell'intento appunto di facilitare l'opera di quanti possono aver bisogno di conoscere le caratteristiche dei nostri apparecchi radio e TV e soprattutto intendendo mettere a disposizione dei nostri amici Concessionari un valido strumento di lavoro, abbiamo voluto rinnovare un'iniziativa attuata nel ventennio della nostra fondazione e pubblichiamo questa nuova raccolta di schemi radio e TV, estratti dai Bollettini d'Informazione del Servizio Tecnico Commerciale, che periodicamente trasmettiamo all'organizzazione dei nostri Rivenditori.

La collezione è suddivisa in due parti:

— la prima comprende gli schemi elettrici dei principali modelli di apparecchi radio costruiti dal 1947 al 1962.

Ciascun schema è stato completato di tutti i valori dei componenti e delle caratteristiche tecniche che possono servire al radioriparatore per il suo intervento,

— la seconda comprende gli schemi elettrici di tutti i televisori costruiti dal 1952 al 1962.

Anche questi schemi sono stati completati con l'indicazione di tutte quelle caratteristiche che possono facilitare il compito del radioriparatore.

Ci lusinghiamo credere che il presente volume sarà gradito a quanti potranno trovarsi nella necessità di consultarlo e che in particolar modo sarà utile ai nostri affezionati Concessionari, che qui vogliamo ringraziare pubblicamente per la continua opera da loro svolta con la presentazione della nostra Marca e con l'assistenza tecnica degli apparecchi Radiomarelli da loro venduti.

Confidiamo infine che questa nostra pubblicazione servirà a confermare il prestigio che la nostra Marca si è conquistato in oltre trent'anni sul mercato italiano, e non soltanto su questo, contribuendo in maniera rilevante alla diffusione delle radio-telericezioni.

Settembre 1963

RADIOMARELLI

# INDICE GENERALE

RADIO da pag. 5 a pag. 67 - TELEVISORI da pag. 68 a pag. 103

## Prima parte - RADIO

### Caratteristiche dei principali radioricevitori (1947/1962)

APPARECCHIO Mod.		CARATTER. TECNICHE	SCHEMA
<b>RD 9 U 65 FIDO</b>		pag. 9	pag. 19
<b>RD 9 U 65 C</b>	similare RD 9 U 65 FIDO . . . . .	» 9	» 19
<b>RD 9 U 65 D</b>	similare RD 9 U 65 FIDO . . . . .	» 9	» 19
<b>RD 9 U 65 E</b>	similare RD 9 U 65 FIDO . . . . .	» 9	» 19
<b>RD 9 U 65 F</b>	similare RD 9 U 65 FIDO . . . . .	» 9	» 19
<b>RD 9 U 65 G</b>	similare RD 9 U 65 FIDO . . . . .	» 9	» 19
<b>RD 9 U 65 M</b>	similare RD 9 U 65 FIDO . . . . .	» 9	» 19
<b>RD 9 U 65 N</b>	similare RD 9 U 65 FIDO . . . . .	» 9	» 19
<b>RD 9 A 75</b>		» 9	20
<b>RD 9 A 75 E</b>	similare RD 9 A 75 . . . . .	» 9	» 20
<b>RD 9 A 75 L</b>	similare RD 9 A 75 . . . . .	» 9	» 20
<b>RD 10 A 15</b>	similare RD 9 A 75 . . . . .	» 9	» 20
<b>RD 10 A 15 B</b>	similare RD 9 A 75 . . . . .	» 9	» 20
<b>RD 10 A 55</b>	similare RD 10 A 151 D . . . . .	» 9	» 21
<b>RD 10 A 151 D</b>		» 9	» 21
<b>RD 10 A 151 E</b>	similare RD 10 A 151 D . . . . .	» 9	» 21
<b>RD 10 A 151 M</b>	similare RD 10 A 151 D . . . . .	» 9	» 21
<b>RD 10 A 151 N</b>	similare RD 10 A 151 D . . . . .	» 9	» 21
<b>RD 10 A 151 P</b>	similare RD 10 A 151 D . . . . .	» 9	» 21
<b>RD 10 A 151 Q</b>	similare RD 10 A 151 D . . . . .	» 9	» 21
<b>RD 10 A 151 U</b>	similare RD 10 A 151 D . . . . .	» 9	» 21
<b>RD 10 U 151 L</b>	similare RD 10 A 151 D . . . . .	» 9	» 21
<b>RD 10 U 151 R</b>	similare RD 10 A 151 D . . . . .	» 9	» 21
<b>RD 108 A</b>	similare RD 108 B . . . . .	» 9	» 22
<b>RD 108 B</b>		» 9	» 22
<b>RD 114</b>		» 10	» 23
<b>RD 114 D</b>	similare RD 114 . . . . .	» 10	» 23
<b>RD 115</b>		» 10	» 24
<b>RD 115 B</b>	similare RD 115 . . . . .	» 10	» 24
<b>RD 118</b>	similare RD 115 . . . . .	» 10	» 24
<b>RD 118 B</b>	similare RD 115 . . . . .	» 10	» 24
<b>RD 119</b>	similare RD 115 . . . . .	» 10	» 24
<b>RD 119 B</b>	similare RD 115 . . . . .	» 10	» 24
<b>RD 120 FIDO</b>		» 10	» 25
<b>RD 120 B</b>	similare RD 120 FIDO . . . . .	» 10	» 25
<b>RD 121</b>	similare RD 115 . . . . .	» 10	» 24
<b>RD 123</b>	similare RD 115 . . . . .	» 10	» 24
<b>RD 125</b>	similare RD 120 FIDO . . . . .	» 10	» 25
<b>RD 126</b>		» 10	» 26
<b>RD 126 C</b>	similare RD 126 . . . . .	» 10	» 26
<b>RD 126 D</b>	similare RD 126 . . . . .	» 10	» 26
<b>RD 127</b>		» 10	» 27
<b>RD 128</b>		» 10	» 28
<b>RD 129</b>	similare RD 115 . . . . .	» 10	» 24
<b>RD 130 FIDO</b>		» 11	» 29
<b>RD 130 B</b>	similare RD 130 FIDO . . . . .	» 11	» 29
<b>RD 130 L</b>	similare RD 130 FIDO . . . . .	» 11	» 29
<b>RD 131</b>		» 11	» 30

APPARECCHIO Mod.	CARATTER. TECNICHE	SCHEMA
<b>RD 132</b>	similare RD 127 . . . . .	pag. 10
<b>RD 133</b>	similare RD 130 FIDO . . . . .	» 11
<b>RD 134</b>	. . . . .	» 11
<b>RD 135</b>	similare RD 130 FIDO . . . . .	» 11
<b>RD 136</b>	similare RD 149 . . . . .	» 11
<b>RD 137</b>	similare RD 149 . . . . .	» 11
<b>RD 137 B</b>	similare RD 149 . . . . .	» 11
<b>RD 139</b>	. . . . .	» 11
<b>RD 140</b>	similare RD 134 . . . . .	» 11
<b>RD 145</b>	similare RD 147 . . . . .	» 11
<b>RD 147</b>	. . . . .	» 11
<b>RD 148</b>	similare RD 134 . . . . .	» 11
<b>RD 149</b>	. . . . .	» 11
<b>RD 150 FIDO</b>	. . . . .	» 12
<b>RD 150 X FIDO</b>	. . . . .	» 12
<b>RD 151</b>	similare RD 131 . . . . .	» 11
<b>RD 152</b>	similare RD 134 . . . . .	» 11
<b>RD 153</b>	similare RD 134 . . . . .	» 11
<b>RD 154 MF</b>	. . . . .	» 12
<b>RD 155</b>	similare RD 150 FIDO . . . . .	» 12
<b>RD 155 X</b>	similare RD 150 X . . . . .	» 12
<b>RD 156 MF</b>	. . . . .	» 12
<b>RD 157 MF</b>	. . . . .	» 12
<b>RD 158 MF</b>	similare RD 156 MF . . . . .	» 12
<b>RD 159 MF</b>	similare RD 157 MF . . . . .	» 12
<b>RD 160 AMICO</b>	. . . . .	» 13
<b>RD 161</b>	similare RD 157 MF . . . . .	» 12
<b>RD 162</b>	similare RD 157 MF . . . . .	» 12
<b>RD 163 MF</b>	similare RD 157 MF . . . . .	» 12
<b>RD 164 MF</b>	similare RD 157 MF . . . . .	» 12
<b>RD 165</b>	similare RD 134 . . . . .	» 11
<b>RD 166 MF</b>	. . . . .	» 13
<b>RD 167</b>	similare RD 160 AMICO . . . . .	» 13
<b>RD 168 MF</b>	similare RD 166 MF . . . . .	» 13
<b>RD 169 JOY</b>	. . . . .	» 13
<b>RD 170 MF ALADINO</b>	. . . . .	» 13
<b>RD 171 MF</b>	similare RD 176 MF . . . . .	» 14
<b>RD 172 MF</b>	. . . . .	» 13
<b>RD 173 MF</b>	similare RD 172 MF . . . . .	» 13
<b>RD 174</b>	similare RD 175 . . . . .	» 13
<b>RD 175</b>	. . . . .	» 13
<b>RD 176 MF</b>	. . . . .	» 14
<b>RD 177 MF SERENATA</b>	similare RD 172 . . . . .	» 13
<b>RD 178 MF</b>	similare RD 176 MF . . . . .	» 14
<b>RD 179 MF INTERMEZZO</b>	similare RD 172 . . . . .	» 13
<b>RD 180 MF DERBY</b>	similare RD 170 MF ALADINO . . . . .	» 13
<b>RD 181</b>	similare RD 160 AMICO . . . . .	» 13
<b>RD 183</b>	similare RD 176 MF . . . . .	» 14
<b>RD 190 MF FIDO MF</b>	. . . . .	» 14
<b>RD 191 MF DOMUS</b>	similare RD 190 MF . . . . .	» 14
<b>RD 129 MF SERENATA II</b>	similare RD 172 MF . . . . .	» 13
<b>RD 193 MF ROMANZA</b>	similare RD 172 MF . . . . .	» 13
<b>RD 196 MF</b>	. . . . .	» 14
<b>RD 197 MF SERENATA III</b>	. . . . .	» 14
<b>RD 198 MF</b>	similare RD 196 MF . . . . .	» 14
<b>RD 199 MFINTERMEZZO II</b>	similare RD 197 MF SERNATA III . . . . .	» 14
<b>RD 200</b>	. . . . .	» 14

APPARECCHIO Mod.	CARATTER. TECNICHE	SCHEMA
<b>RD 201 MF</b>	.	pag. 15
<b>RD 204</b>	similare RD 200	» 14
<b>RD 205</b>	.	» 14
<b>RD 207 MF</b>	similare RD 201 MF	» 15
<b>RD 207 X MF</b>	similare RD 215 MF	» 15
<b>RD 208 MF</b>	similare RD 170 MF ALADINO	» 13
<b>RD 208 X MF</b>	.	» 15
<b>RD 211 MF</b>	similare RD 196 MF	» 14
<b>RD 212 MF Serenatella</b>	similare RD 201 MF	» 15
<b>RD 212 X MF Serenatella II</b>	similare RD 215 MF	» 15
<b>RD 213 MF</b>	similare RD 170 MF ALADINO	» 13
<b>RD 213 X MF</b>	similare RD 208 X MF	» 15
<b>RD 214</b>	similare RD 200	» 14
<b>RD 215 MF</b>	.	» 15
<b>RD 216 MF</b>	.	» 15
<b>RD 218 MF</b>	similare RD 216 MF	» 15
<b>RD 223 MF</b>	similare RD 226 MF	» 16
<b>RD 224 MF</b>	similare RD 216 MF	» 15
<b>RD 225</b>	.	» 16
<b>RD 226 MF</b>	.	» 16
<b>RD 226 T MF</b>	similare RD 226 MF	» 16
Schema Gruppo MF per 226 T - 233-234	—	» 58
<b>RD 227 MF</b>	.	» 16
<b>RD 229</b>	.	» 16
<b>RD 230 MF</b>	.	» 16
<b>RD 231 MF</b>	similare RD 230 MF	» 16
<b>RD 232 MF</b>	similare RD 230 MF	» 16
<b>RD 233 MF</b>	similare RD 226 MF	» 16
<b>RD 234 MF</b>	similare RD 226 MF	» 16
<b>RD 235 MF</b>	similare RD 236	» 16
<b>RD 236</b>	.	» 16
<b>RD 238 MF</b>	similare RD 236	» 16
<b>RD 301 transistor</b>	.	» 17
<b>RD 302 transistor</b>	.	» 17
<b>RD 303 Dufonico transistor</b>	similare RD 301	» 17
<b>RD 304 transistor</b>	.	» 17
<b>RD 305 MF transistor</b>	.	» 17
<b>RD 307 MF</b>	similare RD 305 MF	» 17

## Seconda parte - TELEVISORI

### Caratteristiche dei principali TV (1952/1962)

APPARECCHIO Mod.	CARATTER. TECNICHE	SCHEMA
<b>RDV 40 Rapsodia</b>	similare RV 108 - RD 172 . . . . .	pag. 72
<b>RDV 43</b> 21" - 110°	." . . . .	» 74
<b>RDV 528 U</b> 19" - 114°	similare RV 530 U - RD 218 . . . . .	» 76
<b>RV 90</b> 17" - 70°	similare RV 90 B . . . . .	» 70
<b>RV 90 B</b> 17" - 70°	." . . . .	» 70
<b>RV 91</b> 17" - 70°	similare RV 90 B . . . . .	» 70
<b>RV 91 X</b> 17" - 70°	similare RV 90 B . . . . .	» 70
<b>RV 92</b> 17" - 70°	similare RV 90 B . . . . .	» 70
<b>RV 92 B</b> 17" - 70°	similare RV 90 B . . . . .	» 70
<b>RV 93</b> 17" - 70°	similare RV 93 B . . . . .	» 70
<b>RV 93 B</b> 17" - 70°	." . . . .	» 70
<b>RV 94</b> 17" - 70°	similare RV 90 B . . . . .	» 71
<b>RV 94 X</b> 17" - 70°	." . . . .	» 71
<b>RV 95</b> 21" - 70°	." . . . .	» 71
<b>RV 96</b> 21" - 70°	similare RV 95 . . . . .	» 71
<b>RV 96 X</b> 21" - 70°	similare RV 105 . . . . .	» 71
<b>RV 97</b> 17" - 70°	similare RV 90 B . . . . .	» 71
<b>RV 97 X</b> 17" - 70°	similare RV 94 X . . . . .	» 71
<b>RV 98</b> 17" - 70°	similare RV 90 B . . . . .	» 71
<b>RV 98 X</b> 17" - 70°	similare RV 94 X . . . . .	» 71
<b>RV 99</b> 17" - 70°	similare RV 93 B . . . . .	» 70
<b>RV 99 X</b> 17" - 70°	." . . . .	» 70
<b>RV 101</b> 21" - 70°	." . . . .	» 71
<b>RV 102</b> 21" - 70°	similare RV 105 . . . . .	» 71
<b>RV 104</b> 17" - 70°	similare RV 94 X . . . . .	» 71
<b>RV 105</b> 21" - 70°	." . . . .	» 71
<b>RV 106</b> 17" - 70°	similare RV 106 . . . . .	» 72
<b>RV 107</b> 17" - 70°	." . . . .	» 72
<b>RV 108</b> 21" - 70°	." . . . .	» 72
<b>RV 109</b> 21" - 70°	similare RV 108 . . . . .	» 72
<b>RV 110</b> 24" - 70°	similare RV 108 . . . . .	» 72
<b>RV 110 X</b> 24" - 80°	similare RV 123 . . . . .	» 72
<b>RV 111</b> 21" - 70°	similare RV 108 . . . . .	» 72
<b>RV 112</b> 17" - 70°	similare RV 108 . . . . .	» 72
<b>RV 122</b> 21" - 70°	similare RV 108 . . . . .	» 72
<b>RV 123</b> 21" - 90°	." . . . .	» 72
<b>RV 124</b> 24" - 90°	similare RV 108 . . . . .	» 72
<b>RV 124 X</b> 24" - 90°	similare RV 123 . . . . .	» 72
<b>RV 126 Movision</b> 17"-90°	." . . . .	» 73
<b>RV 127</b> 27" - 90°	similare RV 108 . . . . .	» 72
<b>RV 127 X</b> 27" - 90°	similare RV 123 . . . . .	» 72
<b>RV 128</b> 21" - 90°	similare RV 123 . . . . .	» 72
<b>RV 130</b> 17" - 90°	." . . . .	» 73
<b>RV 131</b> 21" - 90°	similare RV 130 . . . . .	» 73
<b>RV 132</b> 17" - 90°	similare RV 123 . . . . .	» 72
<b>RV 133</b> 17" - 90°	similare RV 123 . . . . .	» 72
<b>RV 500</b> 17" - 110°	." . . . .	» 73
<b>RV 500 X</b> 17" - 110°	." . . . .	» 73
<b>RV 501</b> 21" - 110°	similare RV 500 . . . . .	» 73
<b>RV 501 X</b> 21" - 110°	similare RV 500 X . . . . .	» 73
<b>RV 503</b> 21" - 110°	similare RV 508 . . . . .	» 74

APPARECCHIO  
Mod.

CARATTER.  
TECNICHE

SCHEMA

<b>RV 504</b>	24" - 110°	similare RV 508 . . . . .	pag. 74	pag. 92
<b>RV 507</b>	17" - 110°	similare RV 500 . . . . .	» 73	» 90
<b>RV 507 X</b>	17" - 110°	similare RV 500 X . . . . .	» 73	» 91
<b>RV 508</b>	21" - 110°	. . . . .	» 74	» 92
<b>RV 509</b>	21" - 110°	similare RV 508 . . . . .	» 74	» 92
<b>RV 510</b>	17" - 110°	similare RV 500 . . . . .	» 73	» 90
<b>RV 510 X</b>	17" - 110°	similare RV 500 X . . . . .	» 73	» 91
<b>RV 511</b>	21" - 110°	. . . . .	» 74	» 93
<b>RV 512</b>	21" - 110°	similare RV 511 . . . . .	» 74	» 93
<b>RV 513</b>	21" - 110°	similare RV 511 . . . . .	» 74	» 93
<b>RV 514</b>	24" - 110°	similare RV 511 . . . . .	» 74	» 93
<b>RV 515</b>	21" - 110°	similare RV 500 X . . . . .	» 75	» 91
<b>RV 516 U</b>	17" - 110°	. . . . .	» 75	» 95
<b>RV 516 MU</b>	17" - 110°	similare RV 516 U . . . . .	» 75	» 95
<b>RV 518 U</b>	23" - 110°	. . . . .	» 75	» 96
<b>RV 519 U</b>	23" - 110°	similare RV 518 U . . . . .	» 75	» 96
<b>RV 520 U</b>	19" - 110°	similare RV 518 U . . . . .	» 75	» 96
<b>RV 521 U</b>	23" - 110°	. . . . .	» 75	» 97
<b>RV 522 U</b>	23" - 110°	similare RV 521 U . . . . .	» 76	» 97
<b>RV 527 U</b>	19" - 110°	similare RV 518 U . . . . .	» 75	» 96
<b>RV 529 U</b>	19" - 114°	. . . . .	» 76	» 98
<b>RV 530 U</b>	19" - 114°	. . . . .	» 76	» 99
<b>RV 531 U</b>	23" - 110°	similare RV 511 . . . . .	» 75	» 93
<b>RV 533 U</b>	23" - 110°	similare RV 511 . . . . .	» 75	» 93
<b>RV 535</b>	23" - 110°	similare RV 500 X . . . . .	» 75	» 91
<b>RV 542 U</b>	23" - 110°	. . . . .	» 76	» 100
<b>RV 543 U</b>	23" - 110°	similare RV 542 U . . . . .	» 76	» 100
<b>RV 545 U</b>	19" - 110°	. . . . .	» 77	» 101
<b>RV 547 U</b>	23" - 110°	similare RV 545 U . . . . .	» 77	» 101
<b>RV 548 U</b>	19" - 114°	. . . . .	» 77	» 102
<b>RV 552 U</b>	19" - 114°	similare RV 548 U . . . . .	» 77	» 102
<b>RV 553 U</b>	23" - 110°	. . . . .	» 77	» 103