

	denominazione	cod_spc	bna_spc	bga_spc	sbri_2_mc	affidabilita_elevata
0	Valtellina	STDO-6_150	300M	300M	150	
1	Valtellina	STDO-6_640	300M	300M	640	
2	Valtellina	STDO-3_192	40M	40M	192	
3	Valtellina	STDE-S6_32	8192k	4096k	32	
4	Valtellina	STDO-3_96	40M	40M	96	
5	Valtellina	STDO-3_256_AE	40M	40M	256	SI
6	Valtellina	STDO-4_256	100M	100M	256	
7	Valtellina	STDO-4_128	100M	100M	128	
8	Valtellina	STDO-3_192	40M	40M	192	
9	Valtellina	STDE-S6_32	8192k	4096k	32	
10	Valtellina	STDO-3_96	40M	40M	96	
11	Valtellina	STDO-3_192_AE	40M	40M	192	SI
12	Valtellina	STDO-3_192	40M	40M	192	
13	Valtellina	STDE-S6_32	8192k	4096k	32	
14	Valtellina	STDO-3_192	40M	40M	192	
15	Valtellina	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
16	Valtellina	STDO-2_128	20M	20M	128	
17	Valtellina	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
18	Valtellina	STDE-S4_16_AE	2048k	1024k	16	SI
19	Valtellina	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
20	Valtellina	STDE-S4_16_AE	2048k	1024k	16	SI
21	Valtellina	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
22	Valtellina	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
23	Valtellina	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
24	Valtellina	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
25	Valtellina	STDS-1_FE	6M	1M		
26	Valtellina	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
27	Valtellina	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
28	Valcamonica	STDO-6_640	300M	300M	640	
29	Valcamonica	STDO-6_150	300M	300M	150	
30	Policlinico	STDO-6_600	300M	300M	600	
31	Policlinico	STDO-6_130	300M	300M	130	
32	IRCCS BESTA	STDO-6_600	300M	300M	600	
33	IRCCS BESTA	STDO-6_130	300M	300M	130	
34	Lecco	STDO-6_600	300M	300M	600	
35	Lecco	STDO-6_130	300M	300M	130	
36	Lecco	STDO-4_250_AE	100M	100M	250	SI
37	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
38	Lecco	STDO-4_250	100M	100M	250	
39	Lecco	STDO-4_100	100M	100M	100	
40	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
41	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
42	Lecco	STDO-4_250	100M	100M	250	
43	Lecco	STDO-4_100	100M	100M	100	
44	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
45	Lecco	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
46	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
47	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
48	Lecco	STDO-4_250	100M	100M	250	

49	Lecco	STDO-4_100	100M	100M	100	
50	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
51	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
52	Lecco	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
53	Lecco	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
54	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
55	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
56	Lecco	STDO-2_64	20M	20M	64	
57	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
58	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
59	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
60	Lecco	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
61	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
62	Lecco	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
63	Lecco	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
64	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
65	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
66	Lecco	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
67	Lecco	STDO-3_110	40M	40M	110	
68	Lecco	STDO-3_32	40M	40M	32	
69	Valleolona Busto	STDO-6_600	300M	300M	600	
70	Valleolona Busto	STDO-6_130	300M	300M	130	
71	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
72	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
73	Valleolona Busto	STDO-3_110	40M	40M	110	
74	Valleolona Busto	STDO-3_32	40M	40M	32	
75	Valleolona Busto	STDO-3_110	40M	40M	110	
76	Valleolona Busto	STDO-3_32	40M	40M	32	
77	Valleolona Busto	STDE-S4_2	2048k	1024k	2	
78	Valleolona Busto	STDE-S4_2	2048k	1024k	2	
79	Valleolona Busto	STDS-3	10M	4M		SI
80	Valleolona Busto	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
81	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
82	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
83	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
84	Valleolona Busto	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
85	Valleolona Busto	STDE-S4_8_AE	2048k	1024k	8	SI
86	Valleolona Busto	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
87	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
88	Valleolona Busto	STDE-S4_8_AE	2048k	1024k	8	SI
89	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
90	Valleolona Busto	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
91	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
92	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
93	Valleolona Busto	STDE-S4_8_AE	2048k	1024k	8	SI
94	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
95	Valleolona Busto	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
96	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
97	Valleolona Busto	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
98	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI

99	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
100	Valleolona Busto	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
101	Valleolona Busto	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
102	Valleolona Gallarate	STDO-6_600	300M	300M	600	
103	Valleolona Gallarate	STDO-6_130	300M	300M	130	
104	Valleolona Gallarate	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
105	Valleolona Gallarate	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
106	Valleolona Gallarate	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
107	Valleolona Gallarate	STDO-2_64	20M	20M	64	
108	Valleolona Gallarate	STDE-S6_4	8192k	4096k	4	
109	Valleolona Gallarate	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
110	Valleolona Gallarate	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
111	Valleolona Gallarate	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
112	Valleolona Gallarate	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
113	Valleolona Gallarate	STDO-2_64	20M	20M	64	
114	Valleolona Gallarate	STDE-S6_4	8192k	4096k	4	
115	Valleolona Gallarate	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
116	Valleolona Gallarate	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
117	Valleolona Gallarate	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
118	Varese	STDO-6_600	300M	300M	600	
119	Varese	STDO-6_130	300M	300M	130	
120	Varese	STDO-4_0	100M	100M		
121	Varese	STDO-3	40M	40M		
122	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
123	Varese	STDO-2_64	20M	20M	64	
124	Varese	STDE-S6_4	8192k	4096k	4	
125	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
126	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
127	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
128	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
129	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
130	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
131	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
132	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
133	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
134	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
135	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
136	Varese	STDO-2_64	20M	20M	64	
137	Varese	STDE-S6_4	8192k	4096k	4	
138	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
139	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
140	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
141	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
142	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
143	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
144	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
145	Varese	STDO-2_64	20M	20M	64	
146	Varese	STDE-S6_4	8192k	4096k	4	
147	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
148	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI

149	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
150	Varese	STDO-3_110	40M	40M	110	
151	Varese	STDO-3_32	40M	40M	32	
152	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
153	Varese	STDO-2_64	20M	20M	64	
154	Varese	STDE-S6_4	8192k	4096k	4	
155	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
156	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
157	Varese	STDE-S4_16	2048k	1024k	16	
158	Varese	STDS-3	10M	4M		SI
159	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
160	Varese	STDO-2_64	20M	20M	64	
161	Varese	STDE-S6_32	8192k	4096k	32	
162	Varese	STDO-1_10	10M	10M	10	
163	Varese	STDE-S4_8_AE	2048k	1024k	8	SI
164	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
165	Varese	vuoto				
166	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
167	Varese	STDE-S5_16_AE	4096k	2048k	16	SI
168	Varese	STDO-3_110	40M	40M	110	
169	Varese	STDO-3_32	40M	40M	32	
170	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
171	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
172	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
173	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
174	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
175	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
176	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
177	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
178	Varese	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
179	Cremona	STDO-6_600	300M	300M	600	
180	Cremona	STDO-6_130	300M	300M	130	
181	Cremona	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
182	Cremona	STDO-2_128	20M	20M	128	
183	Cremona	STDE-S6_32	8192k	4096k	32	
184	Cremona	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
185	Cremona	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
186	Cremona	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
187	Cremona	STDO-2_64	20M	20M	64	
188	Cremona	STDO-1_10	10M	10M	10	
189	Cremona	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
190	Cremona	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
191	Cremona	STDO-1_10	10M	10M	10	
192	Cremona	STDO-2_64	20M	20M	64	
193	Cremona	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
194	Cremona	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
195	Cremona	STDO-2_64	20M	20M	64	
196	Cremona	STDE-S6_32	8192k	4096k	32	
197	Cremona	STDE-S6_32_AE	8192k	4096k	32	SI
198	Cremona	STDO-2_64	20M	20M	64	

199	Cremona	STDO-1_10	10M	10M	10	
200	Cremona	STDO-2_64	20M	20M	64	
201	Cremona	STDE-S6_32	8192k	4096k	32	
202	Cremona	STDO-3_110	40M	40M	110	
203	Cremona	STDO-2_16	20M	20M	16	
204	Cremona	STDO-2_16	20M	20M	16	
205	Cremona	STDO-3_110	40M	40M	110	
206	Cremona	STDO-2_64	20M	20M	64	
207	Cremona	STDO-1_10	10M	10M	10	
208	Cremona	STDO-2_64	20M	20M	64	
209	Cremona	STDO-1_10	10M	10M	10	
210	Cremona	STDO-1_10	10M	10M	10	
211	Cremona	STDO-2_64	20M	20M	64	
212	Cremona	STDO-2_64	20M	20M	64	
213	Cremona	STDE-S6_32	8192k	4096k	32	
214	Milano	STDO-8_300	1G	1G	300	
215	Milano	STDO-8_300	1G	1G	300	
216	Milano	STDO-8_1000	1G	1G	1000	
217	Milano	STDO-8_1000	1G	1G	1000	
218	Milano	STDO-8_1000	1G	1G	1000	
219	Milano	STDO-8_1000	1G	1G	1000	