

### PROFILI VC PER LINEE CVP ADSL - DOWNSTREAM

PROFILO COMMERCIALE		CONFIGURAZIONE ATM					
BMG (Kb/s)	Picco (Kb/s)	COS	MCR (celle/s)	PCR (celle/s)	CDVT (µs)	MCR (Kb/s lordi ATM)	PCR (Kb/s lordi ATM)
32	128	ABR	90	350	98.000	38	148
64	256	ABR	180	700	49.000	76	297
96	384	ABR	260	1.050	33.000	110	445
128	512	ABR	350	1.400	25.000	148	594
192	768	ABR	530	2.100	17.000	225	890
256	1.024	ABR	700	2.800	13.000	297	1.187
290	1.160	ABR	790	3.180	11.000	335	1.348
384	1.536	ABR	1.050	4.200	9.000	445	1.781
512	2.048	ABR	1.400	5.600	7.000	594	2.374

### PROFILI VC PER LINEE CVP ADSL - UPSTREAM

PROFILO COMMERCIALE		CONFIGURAZIONE ATM					
BMG (Kb/s)	Picco (Kb/s)	COS	MCR (celle/s)	PCR (celle/s)	CDVT (µs)	MCR (Kb/s lordi ATM)	PCR (Kb/s lordi ATM)
32	128	ABR	90	350	98.000	38	148
64	256	ABR	180	700	49.000	76	297
96	384	ABR	260	1.050	33.000	110	445
128	512	ABR	350	1.400	25.000	148	594
192	512	ABR	530	1.400	25.000	225	594
256	512	ABR	700	1.400	25.000	297	594

**PROFILI VC PER LINEE CVP SIMMETRICHE A 2 Mbit/s**

PROFILO COMMERCIALE		CONFIGURAZIONE ATM					
BMG (Kb/s)	Picco (Kb/s)	COS	MCR (celle/s)	PCR (celle/s)	CDVT ( $\mu$ s)	MCR (Kb/s lordi ATM )	PCR (Kb/s lordi ATM )
32	128	ABR	90	350	98.000	38	148
64	256	ABR	180	700	49.000	76	297
96	384	ABR	260	1.050	33.000	110	445
128	512	ABR	350	1.400	25.000	148	594
192	768	ABR	530	2.100	17.000	225	890
256	1.024	ABR	700	2.800	13.000	297	1.187
290	1.160	ABR	790	3.180	11.000	335	1.348
384	1.536	ABR	1.050	4.200	9.000	445	1.781
512	1.600	ABR	1.400	5.166 (FR)	8.000	594	2.190
512	1.600	ABR	1.400	4.520 (ATM)	8.000	594	1.916
600	1.600	ABR	1.640	5.166 (FR)	8.000	695	2.190
600	1.600	ABR	1.640	4.520 (ATM)	8.000	695	1.916
768	1.600	ABR	2.100	5.166 (FR)	8.000	890	2.190
768	1.600	ABR	2.100	4.520 (ATM)	8.000	890	1.916
1.024	1.600	ABR	2.800	5.166 (FR)	8.000	1187	2.190
1.024	1.600	ABR	2.800	4.520 (ATM)	8.000	1187	1.916

**PROFILI VC PER LINEE CVP SIMMETRICHE AD 8 Mbit/s**

PROFILO COMMERCIALE		CONFIGURAZIONE ATM					
BMG (Kb/s)	Picco (Kb/s)	COS	MCR (celle/s)	PCR (celle/s)	CDVT (µs)	MCR (Kb/s lordi ATM )	PCR (Kb/s lordi ATM )
32	128	ABR	90	350	98.000	38	148
64	256	ABR	180	700	49.000	76	297
96	384	ABR	260	1.050	33.000	110	445
128	512	ABR	350	1.400	25.000	148	594
192	768	ABR	530	2.100	17.000	225	890
256	1.024	ABR	700	2.800	13.000	297	1.187
290	1.160	ABR	790	3.180	11.000	335	1.348
384	1.536	ABR	1.050	4.200	9.000	445	1.781
512	1.536	ABR	1.400	4.200	9.000	594	1.781
512	2.048	<i>ABR</i>	<i>1.400</i>	<i>5.600</i>	7.000	594	<i>2.374</i>
600	1.800	ABR	1.640	4.930	7.000	695	2.090
600	2.400	<i>ABR</i>	<i>1.640</i>	<i>6.570</i>	7.000	695	<i>2.786</i>
768	2.304	ABR	2.100	6.300	6.000	890	2.671
768	3.072	<i>ABR</i>	<i>2.100</i>	<i>8.400</i>	5.000	890	<i>3.562</i>
1.024	3.072	ABR	2.800	8.400	5.000	1187	3.562
1.024	4.096	<i>ABR</i>	<i>2.800</i>	<i>11.200</i>	2.000	1187	<i>4.749</i>
2.048	6.144	ABR	5.600	16.800	3.000	2374	7.123
2.048	6.500	<i>ABR</i>	<i>5.600</i>	<i>17.960</i>	2.000	2374	<i>7.615</i>
3.072	6.500	ABR	8.400	17.960	2.000	3562	7.615
4.096	6.500	ABR	11.200	17.960	2.000	4749	7.615

*Le righe in corsivo corrispondono a profili di prossima introduzione (rapporto PCR / MCR = 4)*

### PROFILI VC PER LINEE CVP SIMMETRICHE A 34 Mbit/s

PROFILO COMMERCIALE		CONFIGURAZIONE ATM					
BMG (Kb/s)	Picco (Kb/s)	COS	MCR (celle/s)	PCR (celle/s)	CDVT (µs)	MCR (Kb/s lordi ATM)	PCR (Kb/s lordi ATM)
32	128	ABR	90	350	98.000	38	148
64	256	ABR	180	700	49.000	76	297
96	384	ABR	260	1.050	33.000	110	445
128	512	ABR	350	1.400	25.000	148	594
192	768	ABR	530	2.100	17.000	225	890
256	1.024	ABR	700	2.800	13.000	297	1.187
290	1.160	ABR	790	3.180	11.000	335	1.348
384	1.536	ABR	1.050	4.200	9.000	445	1.781
512	1.536	ABR	1.400	4.200	7.000	594	1.781
512	2.048	ABR	1.400	5.600	7.000	594	2.374
600	1.800	ABR	1.640	4.930	7.000	695	2.090
600	2.400	ABR	1.640	6.570	7.000	695	2.786
768	2.304	ABR	2.100	6.300	6.000	890	2.671
768	3.072	ABR	2.100	8.400	5.000	890	3.562
1.024	3.072	ABR	2.800	8.400	5.000	1187	3.562
1.024	4.096	ABR	2.800	11.200	3.000	1187	4.749
2.048	6.144	ABR	5.600	16.800	3.000	2374	7.123
2.048	8.192	ABR	5.600	22.400	1.000	2374	9.498
3.072	9.216	ABR	8.400	25.200	1.000	3562	10.685
3.072	12.288	ABR	8.400	33.600	1.000	3562	14.246
4.096	12.288	ABR	11.200	33.600	1.000	4749	14.246
4.096	16.384	ABR	11.200	44.800	1.000	4749	18.995
5.120	15.360	ABR	14.000	42.000	1.000	5936	17.808
5.120	20.480	ABR	14.000	56.000	1.000	5936	23.744
6.144	18.432	ABR	16.800	50.400	1.000	7123	21.370
6.144	24.576	ABR	16.800	67.200	1.000	7123	28.493
7.168	21.504	ABR	19.600	58.800	1.000	8310	24.931
7.168	28.672	ABR	19.600	78.400	1.000	8310	33.242
8.192	24.576	ABR	22.400	67.200	1.000	9498	28.493
8.192	29260 (E3)	ABR	22.400	80.000	1.000	9498	33.920
9.216	27.648	ABR	25.200	75.600	1.000	10685	32.054
9.216	29260 (E3)	ABR	25.200	80.000	1.000	10685	33.920
10.240	29260 (E3)	ABR	28.000	80.000	1.000	11872	33.920
...	...	...	...	...	...	...	...
28.672	29260 (E3)	ABR	78.400	80.000	1.000	33242	33.920

Le righe in corsivo corrispondono a profili di prossima introduzione (rapporto PCR / MCR = 4)

### PROFILI VC PER LINEE CVP SIMMETRICHE A 155 Mbit/s

PROFILO COMMERCIALE		CONFIGURAZIONE ATM					
BMG (Kb/s)	Picco (Kb/s)	COS	MCR (celle/s)	PCR (celle/s)	CDVT ( $\mu$ s)	MCR (Kb/s lordi ATM)	PCR (Kb/s lordi ATM)
32	128	ABR	90	350	98.000	38	148
64	256	ABR	180	700	49.000	76	297
96	384	ABR	260	1.050	33.000	110	445
128	512	ABR	350	1.400	25.000	148	594
192	768	ABR	530	2.100	17.000	225	890
256	1.024	ABR	700	2.800	13.000	297	1.187
290	1.160	ABR	790	3.180	11.000	335	1.348
384	1.536	ABR	1.050	4.200	9.000	445	1.781
512	1.536	ABR	1.400	4.200	7.000	594	1.781
512	2.048	ABR	1.400	5.600	7.000	594	2.374
600	1.800	ABR	1.640	4.930	7.000	695	2.090
600	2.400	ABR	1.640	6.570	7.000	695	2.786
768	2.304	ABR	2.100	6.300	6.000	890	2.671
768	3.072	ABR	2.100	8.400	5.000	890	3.562
1.024	3.072	ABR	2.800	8.400	5.000	1187	3.562
1.024	4.096	ABR	2.800	11.200	3.000	1187	4.749
2.048	6.144	ABR	5.600	16.800	3.000	2374	7.123
2.048	8.192	ABR	5.600	22.400	2.000	2374	9.498
3.072	9.216	ABR	8.400	25.200	2.000	3562	10.685
3.072	12.288	ABR	8.400	33.600	2.000	3562	14.246
4.096	12.288	ABR	11.200	33.600	2.000	4749	14.246
4.096	16.384	ABR	11.200	44.800	1.000	4749	18.995
5.120	15.360	ABR	14.000	42.000	1.000	5936	17.808
5.120	20.480	ABR	14.000	56.000	1.000	5936	23.744
6.144	18.432	ABR	16.800	50.400	1.000	7123	21.370
6.144	24.576	ABR	16.800	67.200	1.000	7123	28.493
7.168	21.504	ABR	19.600	58.800	1.000	8310	24.931
7.168	28.672	ABR	19.600	78.400	1.000	8310	33.242
8.192	24.576	ABR	22.400	67.200	1.000	9498	28.493
8.192	32.768	ABR	22.400	89.600	1.000	9498	37.990
9.216	27.648	ABR	25.200	75.600	1.000	10685	32.054
9.216	36.864	ABR	25.200	100.800	1.000	10685	42.739
10.240	30.720	ABR	28.000	84.000	1.000	11872	35.616
10.240	40.960	ABR	28.000	112.000	1.000	11872	47.488
(Nx1024)	(Nx3072)	ABR	(Nx2800)	(Nx8400)	1.000	(Nx1187)	(Nx3562)
(Nx1024)	(Nx4096)	ABR	(Nx2800)	(Nx11200)	1.000	(Nx1187)	(Nx4749)
...	...	ABR	...	...	...	...	...
28.672	86.016	ABR	78.400	235.200	1.000	33242	99.725

Le righe in corsivo corrispondono a profili di prossima introduzione (rapporto PCR / MCR = 4)

