

LISTINO UNICO VOCE&NAVI FIBRA FTTC

Servizio FTTC (to the cabinet) - VDSL	VDSL 30	VDSL 30	VDSL 30	VDSL 30	VDSL 50	VDSL 50
Shared/Naked	SH small	NK small	Shared	Naked	Shared	Naked
Download	30Mbps	30Mbps	30Mbps	30Mbps	50Mbps	50Mbps
Upload	3Mbits	3Mbits	3Mbits	3Mbits	10Mbits	10Mbits
BMG Banda Minima Garantita in Download	1,5Mbits	1,5Mbits	3Mbits	3Mbits	5Mbits	5Mbits
BMG Banda Minima Garantita in Upload	512Kbits	512Kbits	1Mbits	1Mbits	1Mbits	1Mbits
Ip Statici	1	1	1	1	1	1
Numero Linee/ Canali Voce Attivabili - ISDN POTS						
UniCo Voce&navi VDSL da 1 a 2 Linee POTS	152	192	176	216	198	238
UniCo Voce&navi VDSL da 2 a 4 Linee ISDN POTS	196	236	220	260	242	282
UniCo Voce&navi VDSL da 5 a 12 Linee ISDN POTS	212	252	236	276	258	298
UniCo Voce&navi VDSL 15 Linee ISDN Primario	320	360	344	384	366	406
UniCo Voce&navi VDSL 30 Linee ISDN Primario	330	370	354	394	376	416
Numero Linee/ Canali Voce Attivabili - TRUNK SIP						
UniCo Voce&navi VDSL da 1 a 8 Linee TRUNK SIP	152	192	176	216	198	238
UniCo Voce&navi VDSL da 10 a 12 Linee TRUNK SIP	166	206	190	230	212	252
UniCo Voce&navi VDSL 15 Linee TRUNK SIP - PRI	176	216	200	240	222	262
UniCo Voce&navi VDSL 30 Linee TRUNK SIP - PRI	186	226	210	250	232	272
Opzioni						
Canone 1 linea numerazione singola pubblica	10					
Canone Selezione Passante Servizio GNR per singolo canale	10					
Attivazioni e Configurazioni						
Contributo Attivazione VDSL-SH (SHARED) e Apparati di Terminazione (Router)*	280					
Contributo Attivazione VDSL-NK (NAKED) e Apparati di Terminazione (Router)*	520					
Contributo N.P.per singola Numerazione Geografica	90					