

65

# Seilbahnen in Südtirol

## Impianti a fune in Alto Adige

1998

Autonome Provinz Bozen-Südtirol  
Provincia Autonoma di Bolzano-Alto Adige

**Landesamt  
für Seilbahnen**

**Ufficio provinciale  
trasporti funiviari**

**Landesinstitut  
für Statistik**

**Istituto provinciale  
di statistica**



## © Herausgeber

Autonome Provinz Bozen-Südtirol  
Landesinstitut für Statistik - ASTAT

Bozen 1999

### Bestellungen bei:

#### ASTAT

Duca-d'Aosta-Allee 59  
I-39100 Bozen

Tel. (0471) 994000

Fax (0471) 994008

E-mail: [astat@provinz.bz.it](mailto:astat@provinz.bz.it)

Nachdruck, Entnahme von Tabellen und Grafiken, fotomechanische Wiedergabe - auch auszugsweise - nur unter Angabe der Quelle (Herausgeber und Titel) gestattet.

### Autoren:

### Autori:

### Layout und Grafik

### Layout e grafica:

**Foto der Titelseite:** Leitner AG, Sterzing

**Druck:** Landesdruckerei, Bozen  
Gedruckt auf Recyclingpapier

## © Edito dalla

Provincia Autonoma di Bolzano-Alto Adige  
Istituto provinciale di statistica - ASTAT

Bolzano 1999

### Copie disponibili presso:

#### ASTAT

Viale Duca d'Aosta 59  
I-39100 Bolzano

Tel. (0471) 994000

Fax (0471) 994008

E-mail: [astat@provincia.bz.it](mailto:astat@provincia.bz.it)

Riproduzione parziale o totale del contenuto, diffusione e utilizzazione dei dati, delle informazioni, delle tavole e dei grafici autorizzata soltanto con la citazione della fonte (titolo ed edizione).

**Landesinstitut für Statistik**  
**Istituto provinciale di statistica**  
De Prezzo Denise

**Landesamt für Seilbahnen**  
**Ufficio provinciale trasporti funiviari**  
Ing. Brugger Heinrich  
Zelger Johann

Lantschner Raimund (ASTAT)  
Stauder Renata (ASTAT)

**Foto di copertina:** Leitner S.p.A., Vipiteno

**Stampa:** Tipografia provinciale, Bolzano  
Stampato su carta riciclata



# Vorwort

---

## Prefazione

In Südtirol ist die Anzahl der Seilbahnen vor allem auf den Skisport zurückzuführen. Die Seilbahnen fördern die Fremdenverkehrsströme und tragen somit zum höheren Wohlstand vieler Täler im Alpenraum bei.

In Südtirol gibt es etwa 400 Seilbahnen. In den letzten Jahren ist diese Zahl gesunken, da die weniger gewinnbringenden Seilbahnen beseitigt und andere dagegen potenziert worden sind. Durch die Ersetzung der alten, automatisch angekuppelten Seilbahnen konnte die gesamte Stundenleistung erhöht werden.

Die Daten der vorliegenden Publikation bieten eine erschöpfende Übersicht über Südtirols Seilbahnen und ermöglichen es, einen Vergleich mit den vergangenen Jahren sowie mit den Nachbarregionen anzustellen.

Die Veröffentlichung dieser Broschüre ist auch dank der Daten zustande gekommen, die von den Seilbahnkonzessionären zur Verfügung gestellt wurden.

Bozen, im Mai 1999

Dr.-Ing. Heinrich Brugger  
Amt für Seilbahnen

Dr. Alfred Aberer  
Landesinstitut für Statistik

Nella provincia di Bolzano la presenza degli impianti a fune è in gran parte connessa alla pratica dello sci, alimentando i flussi turistici in entrata e conseguentemente contribuendo al raggiungimento di un soddisfacente livello di benessere in numerose vallate alpine.

Gli impianti a fune in provincia sono quasi 400. Negli ultimi anni sono diminuiti di numero, visto che si è proceduto all'eliminazione dei meno remunerativi ed al potenziamento di altri. Mediante la sostituzione di vecchi impianti con funivie ad ammassamento automatico, la portata oraria complessiva è risultata sensibilmente accresciuta.

I dati contenuti nella presente pubblicazione rendono un quadro esaustivo relativamente alla struttura degli impianti a fune in Alto Adige, consentendo inoltre un confronto con gli anni passati e con le regioni confinanti.

La pubblicazione del presente opuscolo è stata possibile anche grazie ai dati forniti dai concessionari delle linee di trasporto funiviario.

Bolzano, maggio 1999

Dott. Ing. Heinrich Brugger  
Ufficio trasporti funiviari

Dott. Alfred Aberer  
Istituto provinciale di statistica



# Inhaltsverzeichnis

## Indice

Seite / Pagina

### TEIL I

#### ERGEBNISSE

1. Einleitung
2. Strukturdaten
3. Wirtschaftsdaten
4. Vergleiche mit anderen Gebieten

### I PARTE

#### RISULTATI

Introduzione	9
Dati strutturali	11
Dati economici	21
Confronti con altri ambiti territoriali	29

### TEIL II

#### TABELLEN

- 1 Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998
- 2 Seilbahnanlagen ohne Schibetrieb nach Planungsräumen - 1998
- 3 Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998

### II PARTE

#### TABELLE

Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998	32
Impianti a fune senza servizio sciistico per ambito di pianificazione - 1998	52
Impianti a fune per tipo - 1998	54

#### ANHANG

- Zuordnung der Gemeinden nach Planungsräumen (deutsche Fassung)
- Zuordnung der Gemeinden nach Planungsräumen (italienische Fassung)

#### APPENDICE

Aggregazione dei comuni per ambiti di pianificazione (versione tedesca)	71
Aggregazione dei comuni per ambiti di pianificazione (versione italiana)	75

**VERZEICHNIS DER GRAFIKEN**

1	Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998
2	Anzahl und Transportkapazität der Seilbahnanlagen nach Planungsräumen - 1998
3	Durchschnittliche Länge der Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998
4	Mit den Seilbahnanlagen beförderte Personen - Wintersaisonen 1980/81 bis 1997/98
5	Beförderte Personen nach Arten der Seilbahnanlagen - Wintersaisonen 1980/81 bis 1997/98
6	Technische Investitionen in Seilbahnanlagen - 1980 bis 1998
7	Unfälle an Seilbahnanlagen - 1992 bis 1998

**INDICE DEI GRAFICI**

Impianti a fune per tipo - 1998	14
Numero e capacità di trasporto degli impianti a fune per ambiti di pianificazione - 1998	17
Lunghezza media degli impianti a fune per tipo di impianto - 1998	20
Persone trasportate sugli impianti a fune - Stagioni invernali 1980/81 fino 1997/98	22
Persone trasportate per tipo di impianto - Stagioni invernali 1980/81 fino 1997/98	23
Investimenti tecnici in impianti a fune - 1980 fino 1998	27
Incidenti sugli impianti a fune - 1992 fino 1998	28



TEIL I

---

**Einleitung**  
**Strukturdaten**  
**Wirtschaftsdaten**  
**Vergleiche mit anderen  
Gebieten**

I PARTE

---

**Introduzione**  
**Dati strutturali**  
**Dati economici**  
**Confronti con altri  
ambiti territoriali**



# 1 Einleitung

---

## Introduzione

Die vorliegende Broschüre „Seilbahnen in Südtirol 1998“ ist Teil einer Reihe von Publikationen, die das Landesinstitut für Statistik in Zusammenarbeit mit dem Landesamt für Seilbahnen seit 1988 jährlich herausgibt.

In dieser überarbeiteten Ausgabe werden die wichtigsten Ergebnisse in tabellarischer Form dargestellt.

Die wirtschaftlichen Daten zum Jahr 1997 wurden von 147 der insgesamt 150 Seilbahnkonzessionäre (98,0%) zur Verfügung gestellt.

Die Publikation liegt, abgesehen von kleineren Änderungen, in der bereits gewohnten Form vor, wodurch die Vergleichbarkeit der Daten mit früheren Ausgaben gewährleistet wird.

Vorerst seien jedoch die in der Publikation verwendeten Kürzel der Seilbahntypen angeführt:

**CC** = Einseilumlaufbahn mit betrieblich lösbaren Kabinen (die geschlossenen Kabinen werden in den Stationen am Förderseil an- und abgekuppelt; Ein- und Ausstieg bei sich langsam bewegenden Fahrzeugen)

**CS** = Einseilumlaufbahn mit betrieblich lösbaren Sesseln (die Sessel werden in den Stationen am Förderseil an- und abgekuppelt; Ein- und Ausstieg bei sich langsam bewegenden Fahrzeugen)

Il presente volume „Impianti a fune in Alto Adige 1998“ fa parte di una serie di pubblicazioni che l'Istituto provinciale di statistica, in collaborazione con l'Ufficio provinciale trasporti funiviari, pubblica annualmente dal 1988.

In questa edizione rielaborata vengono presentati i principali risultati in forma tabellare.

Per quanto riguarda i dati economici relativi all'anno 1997, hanno fornito i dati necessari 147 su 150 concessionari di impianti a fune complessivi (98,0%).

Se si trascurano alcune piccole modifiche, la struttura della pubblicazione è sostanzialmente invariata rispetto al passato e garantisce così la confrontabilità dei dati con le edizioni precedenti.

Si ritiene tuttavia opportuno ripetere nuovamente le definizioni ed abbreviazioni adottate nella presente pubblicazione:

**CC** = Funivia monofune con collegamento temporaneo delle cabine (le cabine chiuse vengono ammorsate e disammorsate alla e dalla fune portante-traente nelle stazioni; salita e discesa dei passeggeri avvengono con i veicoli che si muovono lentamente)

**CS** = Funivia monofune con collegamento temporaneo delle seggiole (le seggiole vengono ammorsate e disammorsate alla e dalla fune portante-traente nelle stazioni; salita e discesa dei passeggeri avvengono con i veicoli che si muovono lentamente)

**B** = Zweiseilpendelbahn (das Fahrzeug wird durch ein Zugseil auf Tragseilen im Pendelbetrieb bewegt; Ein- und Ausstieg bei stehenden Fahrzeugen)

**M** = Einseilumlaufbahn mit ständig am Förderseil befestigten Fahrzeugen - Sessel- und Korblifte (Ein- und Ausstieg bei relativ hohen Geschwindigkeiten des Fahrzeuges)

**S** = Schilift (die Schifahrer werden mit am Zugseil ständig befestigten oder mit kuppelbaren Schleppgeräten längs einer sich am Boden befindlichen Aufahrtsspur geschleppt)

**F** = Standseilbahn (das Fahrzeug wird durch ein Zugseil auf Schienen im Pendelbetrieb bewegt; Ein- und Ausstieg bei stehenden Fahrzeugen)

**A** = Schrägaufzug (das Fahrzeug wird durch Zugseile auf Schienen bewegt; Ein- und Ausstieg bei stehendem Fahrzeug)

**B** = Funivia bifune (il veicolo viene mosso da una fune traente su una fune portante con movimento a va e vieni; salita e discesa dei passeggeri avvengono a veicoli fermi)

**M** = Funivia monofune con collegamento permanente dei veicoli - seggiovia e cabinovia (salita e discesa dei passeggeri avvengono con velocità relativamente elevata del veicolo)

**S** = Sciovia (gli sciatori vengono trainati su apposita pista di risalita mediante attacchi collegati, in modo permanente o temporaneo, ad una fune traente)

**F** = Funicolare (il veicolo viene mosso da una fune traente su binari con movimento a va e vieni; salita e discesa dei passeggeri avvengono a veicoli fermi)

**A** = Ascensore inclinato (il veicolo viene mosso da funi traenti su binari; salita e discesa dei passeggeri avvengono a veicolo fermo)



## 2 Strukturdaten

### Dati strutturali

Übersicht 1 / Prospetto 1

#### Seilbahnanlagen nach Planungsräumen - 1996 bis 1998

Stand am 31.12.

#### Impianti a fune per ambiti di pianificazione - 1996 fino 1998

Situazione al 31.12.

PLANUNGSRÄUME	1996	1997	1998	AMBITI DI PIANIFICAZIONE
Obervinschgau	22	22	22	Alta Val Venosta
Stilfs	23	23	22	Stelvio
Latsch-Martell	5	5	5	Laces-Val Martello
Schnalstal	10	10	10	Val Senales
Vigiljoch-Ulten	10	8	8	Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo
Passeiertal	17	17	17	Val Passiria
Sarnatal	6	6	6	Val Sarentino
Ritten	5	5	5	Renon
Eggental-Jochgrimm	30	31	31	Val d'Ega-Passo Oclini
Gröden-Seiseralm	78	78	77	Val Gardena-Alpe di Siusi
Eisacktal	33	33	34	Valle Isarco
Wipptal	23	21	20	Alta Valle Isarco
Ahrntal	18	18	18	Valle Aurina
Pustertal	27	27	27	Val Pusteria
Hochabtei	52	53	53	Alta Val Badia
Hochpustertal	32	32	31	Alta Pusteria
Etschtal	11	11	11	Val d'Adige
<b>Insgesamt</b>	<b>402</b>	<b>400</b>	<b>397</b>	<b>Totale</b>

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Übersicht 2 / Prospetto 2

**Neu- und Umbauten von Seilbahnanlagen nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Nuovi impianti a fune e ristrutturazioni per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer Numero di concessione	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Schräge Länge (Meter) Lunghezza inclinata (metri)	Förderleistung (Personen/Stunde) Portata oraria (persone/ora)	Höhenunterschied (Meter) Dislivello (metri)
--	--	--	--	---

**Neuanlagen (Neue Anlagen auf neuen Trassen)  
Impianti nuovi (Impianti nuovi su tracciati nuovi)**

HOCHPUSTERTAL / ALTA PUSTERIA

	<b>Helm Monte Elmo</b>			
M251v	Raut	597	899	132

GRÖDEN-SEISERALM / VAL GARDENA-ALPE DI SIUSI

	<b>Wolkenstein Selva di Val Gardena</b>			
S687m	Micky Mouse	101	600	10
	<b>Seiseralm Alpe di Siusi</b>			
CS601l	Eurotel	671	2.100	111
	<b>Monte Pana</b>			
S686m	Cendevaves	349	900	62

EISACKTAL / VALLE ISARCO

	<b>Plose</b>			
M250s	Pfannspitze	1.021	1.793	334
M249s	Skihütte	912	1.482	303

**Umbauten (Neue Anlagen, die andere, schon bestehende, ersetzen)  
Ristrutturazioni (Impianti nuovi in sostituzione di impianti già esistenti)**

PASSEIERTAL / VAL PASSIRIA

	<b>Meran 2000 Merano 2000</b>			
CC62r	Falzeben	1.641	1.200	281

EGGENTAL-JOCHGRIMM / VAL D'EGA-PASSO OCLINI

	<b>Karerpaß Carezza</b>			
M100h	Laurin II	1.837	1.009	580

GRÖDEN-SEISERALM / VAL GARDENA-ALPE DI SIUSI

	<b>Ciampinoi</b>			
M253m	Piza Pranseies	579	1.200	201
	<b>Plan de Gralba</b>			
CS58m	Plan de Gralba - Piz Seteur	920	2.200	277

EISACKTAL / VALLE ISARCO

	<b>Plose</b>			
CS63s	Kreuztal - Schönboden	1.473	2.200	292
	<b>Gitschberg Monte Cuzzo</b>			
M248s	Gitschberg	819	1.497	295

Übersicht 2 / Prospetto 2 - Forsetzung / Segue

**Neu- und Umbauten von Seilbahnanlagen nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Nuovi impianti a fune e ristrutturazioni per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer Numero di concessione	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Schräge Länge (Meter) Lunghezza inclinata (metri)	Förderleistung (Personen/Stunde) Portata oraria (persone/ora)	Höhenunterschied (Meter) Dislivello (metri)
WIPPTAL / ALTA VALLE ISARCO				
CS61t	<b>Ratschings Racines</b> Wasserfalleralm	1.784	1.200	449
AHRNTAL / VALLE AURINA				
M254u	<b>Klausberg Cadi Pietra</b> Steinhaus	384	1.200	159
HOCHABTEI / ALTA VAL BADIA				
M198n M274n	<b>Corvara Corvara in Badia</b> La Fraina Roby	774 561	1.800 1.789	211 116
M252n	<b>Heilig Kreuz Pedraces-Santa Croce</b> La Crusc	984	892	185
HOCHPUSTERTAL / ALTA PUSTERIA				
S310v	<b>Altprags Braies Vecchia</b> Sonnenlift	1.190	720	227
<b>Gelöschte Anlagen Impianti radiati</b>				
STILFS / STELVIO				
S425o	<b>Stilfserjoch Passo dello Stelvio</b> Tuckett I	785	600	151
GRÖDEN-SEISERALM / VAL GARDENA-ALPE DI SIUSI				
S211l S226l	<b>Seiseralm Alpe di Siusi</b> Eurotel I Eurotel II	372 557	900 794	57 97
S199m S221m	<b>Monte Pana</b> Culac Janon	359 391	698 636	58 62
WIPPTAL / ALTA VALLE ISARCO				
M095s	<b>Plose</b> Monte Fana	1.697	620	529
S334t	<b>Einzelne Anlagen Impianti singoli</b> Schullift Kalch	449	300	115
HOCHPUSTERTAL / ALTA PUSTERIA				
S318v S434v	<b>Walde</b> Walde Bachmann	899 385	600 600	231 81

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Übersicht 3 / Prospetto 3

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten (a) - 1990 bis 1998**

Stand am 31.12.

**Impianti a fune per tipo (a) - 1990 fino 1998**

Situazione al 31.12.

JAHRE ANNI	CC (b)	CS (b)	B	M	S	F	A	Insgesamt Totale
1990	17	11	25	105	271	1	-	430
1991	17	13	25	109	265	1	-	430
1992	19	15	24	110	258	1	-	427
1993	22	17	24	109	246	1	-	419
1994	22	20	24	110	235	1	-	412
1995	24	25	24	106	229	1	-	409
1996	24	28	24	107	218	1	-	402
1997	25	30	24	109	210	1	1	400
<b>1998</b>	<b>26</b>	<b>34</b>	<b>24</b>	<b>113</b>	<b>198</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>397</b>

(a) Für die genaue Definition der Anlagearten siehe Übersicht in der Einleitung  
Per la definizione esatta dei tipi d'impianto vedasi prospetto nell'introduzione

(b) Diese beiden Anlagearten werden in allen anderen Übersichten unter C zusammengefaßt  
Questi due tipi d'impianto negli altri prospetti vengono elencati assieme sotto la lettera C

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

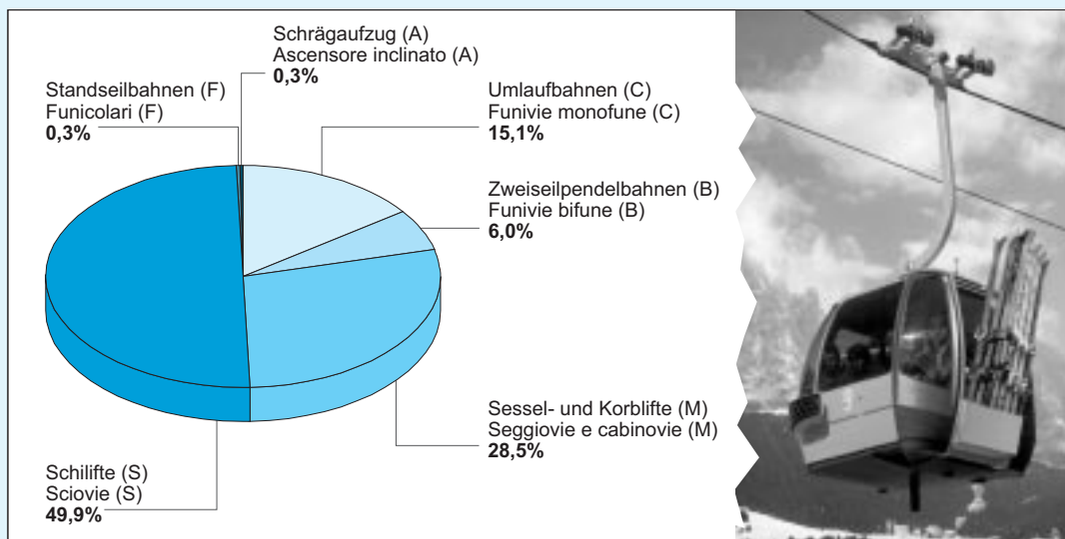
Grafik 1 / Grafico 1

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998**

Stand am 31.12. - Prozentuelle Verteilung

**Impianti a fune per tipo - 1998**

Situazione al 31.12. - Composizione percentuale



Landesinstitut für Statistik - 1999/lr

Istituto provinciale di statistica - 1999/lr

## Übersicht 4 / Prospetto 4

**Anzahl und Förderleistung der Seilbahnanlagen - 1990 bis 1998**

Stand am 31.12.

**Numero e portata oraria degli impianti a fune - 1990 fino 1998**

Situazione al 31.12.

JAHRE ANNI	Anlagen Impianti	Förderleistung (Personen/Stunde) insgesamt Portata oraria (persone/ora) totale	Durchschnittliche Förderleistung je Anlage Portata oraria media per impianto
1990	430	381.797	888
1991	430	388.673	904
1992	427	396.532	929
1993	419	399.574	954
1994	412	402.414	977
1995	409	407.847	997
1996	402	412.214	1.025
1997	400	421.660	1.054
<b>1998</b>	<b>397</b>	<b>429.385</b>	<b>1.082</b>

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

## Übersicht 5 / Prospetto 5

**Förderleistung der Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1996 bis 1998**

Stand am 31.12.

**Portata oraria degli impianti a fune per tipo di impianto - 1996 fino 1998**

Situazione al 31.12.

	1996	1997	1998	
Umlaufbahnen (C)	106.853	112.653	121.693	Funivie monofune (C)
Zweiseilpendelbahnen (B)	10.227	10.227	10.227	Funivie bifune (B)
Sessel- und Korblifte (M)	129.570	138.713	146.821	Seggiovie e cabinovie (M)
Schilifte (S)	165.164	158.867	149.444	Sciovie (S)
Standseilbahnen (F)	400	400	400	Funicolari (F)
Schrägaufzüge (A)	-	800	800	Ascensori inclinati (A)
<b>Insgesamt</b>	<b>412.214</b>	<b>421.660</b>	<b>429.385</b>	<b>Totale</b>

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Übersicht 6 / Prospetto 6

**Förderleistung und Transportkapazität der Seilbahnanlagen nach Planungsräumen - 1998**

Stand am 31.12.

**Portata oraria e capacità di trasporto degli impianti a fune per ambiti di pianificazione - 1998**

Situazione al 31.12.

PLANUNGSRÄUME	Förderleistung (Personen/Stunde) Portata oraria (persone/ora)	Transportkapazität (a) Capacità di trasporto (a)	AMBITI DI PIANIFICAZIONE
Obervinschgau	20.448	6.523.048	Alta Val Venosta
Stilfs	20.360	5.453.552	Stelvio
Latsch-Martell	3.716	1.528.421	Laces-Val Martello
Schnalstal	11.328	3.557.334	Val Senales
Vigiljoch-Ulten	6.992	2.177.644	Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo
Passeiertal	13.639	4.373.563	Val Passiria
Sarnatal	5.867	1.866.530	Val Sarentino
Ritten	3.846	1.007.021	Renon
Eggental-Jochgrimm	33.648	7.340.168	Val d'Ega-Passo Oclini
Gröden-Seiseralm	85.394	19.968.731	Val Gardena-Alpe di Siusi
Eisacktal	34.832	10.043.720	Valle Isarco
Wipptal	25.782	8.497.336	Alta Valle Isarco
Ahrntal	23.738	6.119.953	Valle Aurina
Pustertal	47.488	16.606.437	Val Pusteria
Hochabtei	63.155	13.353.437	Alta Val Badia
Hochpustertal	26.857	6.700.628	Alta Pusteria
Etschtal	2.295	1.632.638	Val d'Adige
<b>Insgesamt</b>	<b>429.385</b>	<b>116.750.161</b>	<b>Totale</b>

(a) Anzahl der in der Stunde beförderbaren Personen multipliziert mit dem Höhenunterschied in Metern  
 Numero di persone che possono essere trasportate all'ora moltiplicate per il dislivello in metri

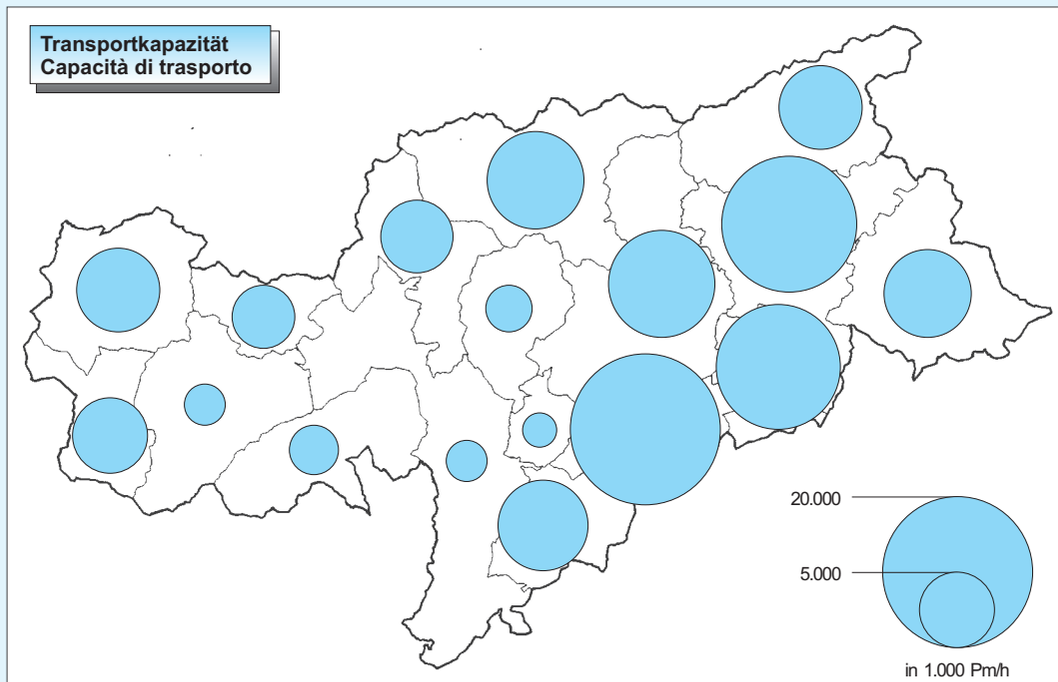
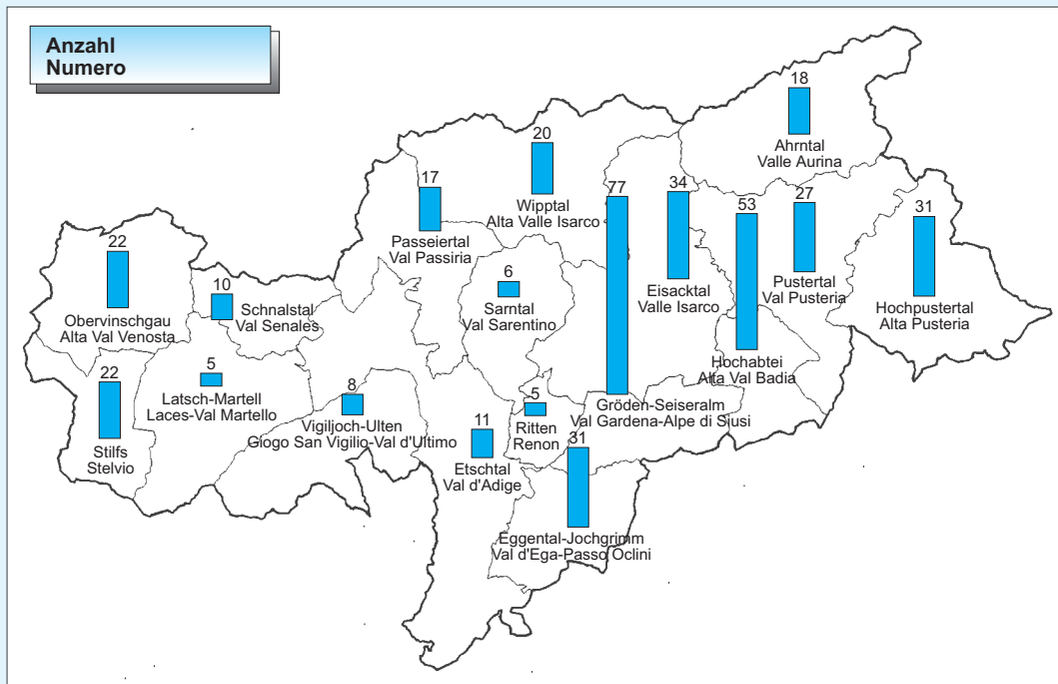
Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Grafik 2 / Grafico 2

Anzahl und Transportkapazität der Seilbahnanlagen nach Planungsräumen - 1998

Numero e capacità di trasporto degli impianti a fune per ambiti di pianificazione - 1998



Landesinstitut für Statistik - 1999/lr

Istituto provinciale di statistica - 1999/lr

Übersicht 7 / Prospetto 7

**Auslastung der Seilbahnanlagen nach Planungsräumen - 1998**

Stand am 31.12.

**Utilizzazione degli impianti a fune per ambiti di pianificazione - 1998**

Situazione al 31.12.

PLANUNGSRÄUME	Höchststun- denleistung	Durchschnitt- lich beförderte Personen pro Stunde	Aus- lastung in %	Maximale Dichte (a)	Durch- schnittliche Dichte (b)	AMBITI DI PIANIFICAZIONE
	Portata oraria massima	Personen trasportate in media all'ora	Utilizza- zione in %	Densità massima (a)	Densità media (b)	
Obervinschgau	20.448	5.978	29,2	121	35	Alta Val Venosta
Stilfs	20.360	5.726	28,1	81	23	Stelvio
Latsch-Martell	3.716	809	21,8	177	39	Laces-Val Martello
Schnalstal	11.328	3.158	27,9	69	19	Val Senales
Vigiljoch-Ulten	6.992	1.435	20,5	85	17	Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo
Passeiertal	13.639	1.723	12,6	168	21	Val Passiria
Sarnatal	5.867	1.533	26,1	128	33	Val Sarentino
Ritten	3.846	1.108	28,8	82	24	Renon
Eggental-Jochgrimm	33.648	8.585	25,5	154	39	Val d'Ega-Passo Oclini
Gröden-Seiseralp	85.394	21.457	25,1	106	27	Val Gardena-Alpe di Siusi
Eisacktal	34.832	5.462	15,7	103	16	Valle Isarco
Wipptal	25.782	5.926	23,0	133	31	Alta Valle Isarco
Ahrntal	23.738	7.563	31,9	203	65	Valle Aurina
Pustertal	47.488	15.363	32,4	124	40	Val Pusteria
Hochalpe	63.155	22.064	34,9	142	50	Alta Val Badia
Hochpustertal	26.857	6.976	26,0	127	33	Alta Pusteria
Etschtal	2.295	198	8,6	-	-	Val d'Adige
<b>Insgesamt</b>	<b>429.385</b>	<b>115.064</b>	<b>26,8</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>Totale</b>

(a) Höchststundenleistung/Oberfläche der Schipisten in Hektar  
Portata oraria massima/ettari di superficie delle piste da sci

(b) Durchschnittliche beförderte Personen pro Stunde/Oberfläche der Schipisten in Hektar  
Personen trasportate in media all'ora/ettari di superficie delle piste da sci

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

## Übersicht 8 / Prospetto 8

**Seilbahnen nach Bau- oder Instandhaltungsperioden - 1998**

Stand am 31.12.

**Impianti a fune per data di costruzione o di ristrutturazione - 1998**

Situazione al 31.12.

JAHRE	Umlaufbahnen (C) Funivie monofune (C)	Zweiseilpendelbahnen (B) Funivie bifune (B)	Sessellifte und Korblifte (M) Seggiovie e cabinovie (M)	Schillifte (S) Sciovie (S)	Standseilbahnen (F) Funicolari (F)	Schrägaufzüge (A) Ascensori inclinati (A)	Insgesamt Totale	ANNI
vor 1970	-	12	4	28	1	-	45	prima del 1970
1970-1979	-	8	25	99	-	-	132	1970-1979
1980-1989	21	4	33	45	-	-	103	1980-1989
1990 und später	39	-	51	26	-	1	117	dal 1990 in poi
<b>Insgesamt</b>	<b>60</b>	<b>24</b>	<b>113</b>	<b>198</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>397</b>	<b>Totale</b>
<i>Durchschnittsalter (Jahre)</i>	6	29	11	19	95	1	16	<i>Età media (anni)</i>

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

## Übersicht 9 / Prospetto 9

**Länge der Seilbahnanlagen - 1998**

Stand am 31.12.

**Lunghezza degli impianti a fune - 1998**

Situazione al 31.12.

LÄNGE IN METERN	Umlaufbahnen (C) Funivie monofune (C)	Zweiseilpendelbahnen (B) Funivie bifune (B)	Sessellifte und Korblifte (M) Seggiovie e cabinovie (M)	Schillifte (S) Sciovie (S)	Standseilbahnen (F) Funicolari (F)	Schrägaufzüge (A) Ascensori inclinati (A)	Insgesamt Totale	LUNGHEZZA IN METRI
bis 800	7	-	45	139	-	1	192	fino a 800
801-1.600	24	2	56	59	-	-	141	801-1.600
1.601-2.400	21	16	11	-	1	-	49	1.601-2.400
2.401-3.200	8	4	1	-	-	-	13	2.401-3.200
über 3.200	-	2	-	-	-	-	2	oltre 3.200
<b>Insgesamt</b>	<b>60</b>	<b>24</b>	<b>113</b>	<b>198</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>397</b>	<b>Totale</b>
<i>Mittlere Länge (Meter)</i>	1.596	2.194	976	661	2.368	67	987	<i>Lunghezza media (metri)</i>

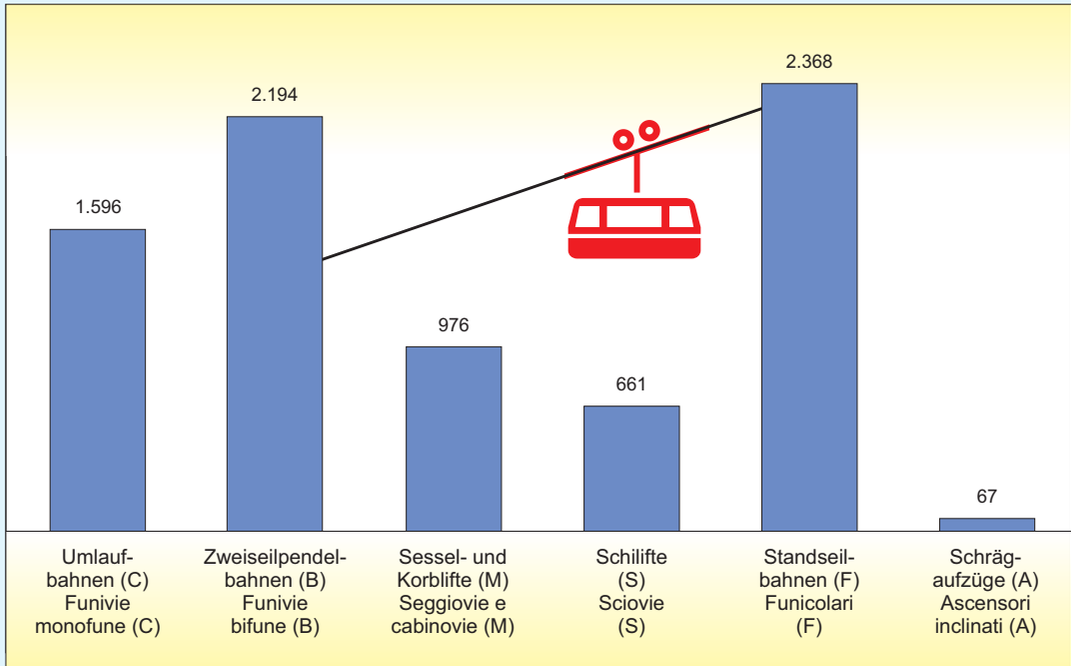
Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Grafik 3 / Grafico 3

**Durchschnittliche Länge der Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998**  
Stand am 31.12.

**Lunghezza media degli impianti a fune per tipo di impianto - 1998**  
Situazione al 31.12.



Landesinstitut für Statistik - 1999/lr

Istituto provinciale di statistica - 1999/lr



### 3 Wirtschaftsdaten

## Dati economici

Übersicht 10 / Prospetto 10

#### Beförderte Personen nach Art der Seilbahnanlage (a) - Wintersaisons 1980/81 bis 1997/98

#### Persone trasportate per tipo di impianto (a) - Stagioni invernali 1980/81 fino 1997/98

WINTERSAISONEN  STAGIONI INVERNALI	Beförderte Personen insgesamt  Totale persone trasportate	Prozentuelle Verteilung nach Art der Seilbahnanlage Distribuzione percentuale per tipo di impianto			
		C	B	M	S
1980/81	52.678.161	1,4	6,5	25,8	66,4
1981/82	66.490.043	2,1	6,5	26,9	65,5
1982/83	65.234.790	2,7	6,0	26,8	64,5
1983/84	67.067.514	2,7	6,4	26,9	63,9
1984/85	66.509.895	3,6	7,1	27,8	61,5
1985/86	74.382.787	4,8	6,9	29,8	58,5
1986/87	76.007.526	9,1	5,6	28,7	56,6
1987/88	85.037.905	9,7	5,4	32,0	53,0
1988/89	57.348.862	13,3	5,3	33,0	48,4
1989/90	61.403.613	20,2	5,3	31,1	43,3
1990/91	82.906.366	21,9	3,9	30,9	43,3
1991/92	90.670.560	23,5	3,8	32,2	40,5
1992/93	88.649.990	26,4	3,4	31,7	38,5
1993/94	95.364.910	31,0	3,5	30,5	35,0
1994/95	91.268.664	33,5	3,5	30,6	32,4
1995/96	106.590.691	35,8	3,2	29,3	31,7
1996/97	103.553.209	36,6	3,2	30,0	30,2
<b>1997/98</b>	<b>103.878.701</b>	<b>38,1</b>	<b>3,2</b>	<b>31,1</b>	<b>27,3</b>

(a) Die Werte in dieser Übersicht beziehen sich nur auf jene Seilbahnanlagen, welche für die betreffende Wintersaison statistische Daten geliefert haben. Die fehlenden Werte betreffen sehr kleine Anlagen, die übergangen werden können. Für die genaue Definition der Anlagearten siehe Übersicht in der Einleitung

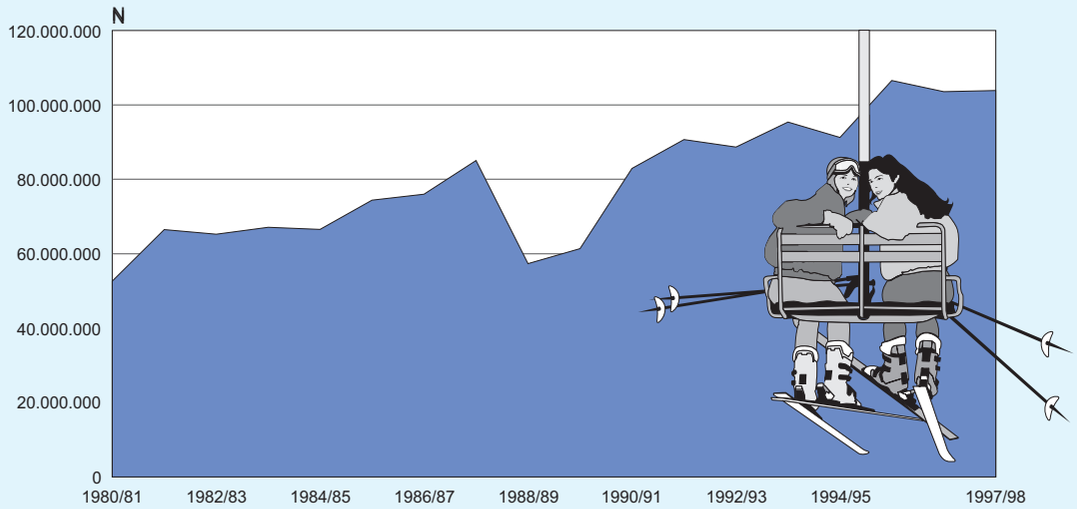
I dati contenuti in questo prospetto si riferiscono solo agli impianti a fune che hanno fornito dati statistici per la stagione invernale in questione. Le informazioni mancanti riguardano impianti molto piccoli di importanza trascurabile. Per la definizione esatta dei tipi d'impianto vedasi prospetto nell'introduzione

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Grafik 4 / Grafico 4

**Mit den Seilbahnanlagen beförderte Personen - Wintersaisons 1980/81 bis 1997/98**  
**Persone trasportate sugli impianti a fune - Stagioni invernali 1980/81 fino 1997/98**

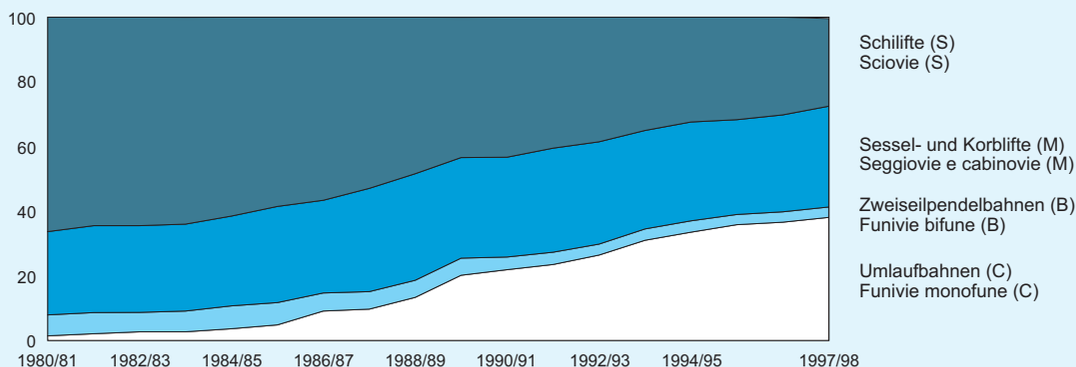


Landesinstitut für Statistik - 1999/lr

Istituto provinciale di statistica - 1999/lr

Grafik 5 / Grafico 5

**Beförderte Personen nach Arten der Seilbahnanlagen - Wintersaisons 1980/81 bis 1997/98**  
 Prozentuelle Verteilung

**Persone trasportate per tipo di impianto - Stagioni invernali 1980/81 fino 1997/98**  
 Distribuzione percentuale


Landesinstitut für Statistik - 1999/lr

Istituto provinciale di statistica - 1999/lr

## Übersicht 11 / Prospetto 11

**Beförderte Personen nach Planungsräumen (a) - Wintersaisons 1995/96 bis 1997/98**
**Persone trasportate per ambito di pianificazione (a) - Stagioni invernali 1995/96 fino 1997/98**

PLANUNGSRÄUME	1995/96	1996/97	1997/98	AMBITI DI PIANIFICAZIONE
Obervinschgau	4.382.218	4.780.551	4.569.776	Alta Val Venosta
Stilfs	3.609.810	3.362.063	3.461.159	Stelvio
Latsch-Martell	600.737	451.186	551.980	Laces-Val Martello
Schnalstal	2.578.663	2.484.818	2.660.359	Val Senales
Vigiljoch-Ulten	1.480.115	1.539.691	1.306.280	Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo
Passeiertal	1.478.280	1.545.714	1.365.371	Val Passiria
Sarnatal	757.970	746.868	795.868	Val Sarentino
Ritten	355.046	378.851	374.799	Renon
Eggental-Jochgrimm	8.293.517	7.845.926	8.068.590	Val d'Ega-Passo Oclini
Gröden-Seiseralp	21.722.649	21.073.460	21.517.060	Val Gardena-Alpe di Siusi
Eisacktal	4.905.625	5.384.883	4.937.956	Valle Isarco
Wipptal	5.452.825	5.679.640	5.488.074	Alta Valle Isarco
Ahrntal	7.201.636	6.473.721	6.420.864	Valle Aurina
Pustertal	17.246.234	16.684.359	16.796.546	Val Pusteria
Hochabtei	20.395.796	19.350.445	19.543.377	Alta Val Badia
Hochpustertal	6.011.460	5.647.127	5.804.113	Alta Pusteria
Etschtal	118.110	123.906	216.529	Val d'Adige
<b>Insgesamt</b>	<b>106.590.691</b>	<b>103.553.209</b>	<b>103.878.701</b>	<b>Totale</b>

(a) Die Werte in dieser Übersicht beziehen sich nur auf jene Seilbahnanlagen, welche für die betreffende Wintersaison statistische Daten geliefert haben. Die fehlenden Werte betreffen sehr kleine Anlagen, die übergangen werden können  
 I dati contenuti in questo prospetto si riferiscono solo agli impianti a fune che hanno fornito dati statistici per la stagione invernale in questione. Le informazioni mancanti riguardano impianti molto piccoli di importanza trascurabile

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Übersicht 12 / Prospetto 12

**Bilanzposten der Seilbahnunternehmen (a) - 1997****Voci di bilancio degli impianti a fune (a) - 1997**

<b>A. Betriebsertrag</b> <b>Valore della produzione</b>	<b>Werte in Millionen Lire</b> <b>Valori in milioni di lire</b>		<b>Werte in Tausend Euro</b> <b>Valori in migliaia di Euro</b>	
Erlöse aus dem Transport Proventi del traffico		250.428		129.335
Im Anlagevermögen aktivierte Eigenleistungen Incrementi di capitale fisso per lavori interni		2.522		1.303
Sonstige betriebliche Erträge: Altri ricavi e proventi:		13.791		7.123
a) Verschiedene Diversi	9.902		5.114	
b) Zuschüsse auf Betriebsaufwendungen: Contributi in conto esercizio:		20		11
		2.968		1.533
		608		314
		293		151
<b>Gesamtsumme Betriebsertrag</b> <b>Totale valore della produzione</b>		<b>266.741</b>		<b>137.760</b>
<b>B. Herstellungskosten</b> <b>Costi della produzione</b>				
Aufwendungen für Verbrauchsgüter und sonstige Güter: Acquisti materie di consumo, merci:		28.305		14.618
a) Treibstoffe Carburanti	5.730		2.959	
b) Schmiermittel Lubrificanti	502		259	
c) Elektrische Antriebsenergie Energia elettrica per trazione	13.152		6.792	
e) Ersatzteile Ricambi	4.743		2.449	
f) Verschiedene Güter Materiali vari	4.179		2.159	
Aufwendungen für bezogene Leistungen: Acquisti di servizi:		39.204		20.247
a) Instandhaltung von seiten Dritter Manutenzioni esterne	9.445		4.878	
b) Versicherungen Assicurazioni	3.599		1.859	
c) Sonstige Dienstleistungen Altre prestazioni di servizi	26.161		13.511	
Aufwendungen für die Nutzung von Gütern Dritter Per il godimento di beni di terzi		5.203		2.687
Personalaufwand Costi del personale		68.946		35.607
Abschreibungen und Abwertungen Ammortamenti e svalutazioni		74.627		38.542
Bestandsveränderungen der Hilfs- und Betriebsstoffe sowie sonstiger Güter Variazione delle rimanenze di materie sussidiarie, di consumo e merci		-325		-168
Zuführungen zu Rückstellungen für Risiken Accantonamenti per rischi		262		135
Sonstige betriebliche Aufwendungen Oneri diversi di gestione		8.539		4.410
<b>Gesamtsumme Herstellungskosten</b> <b>Totale costi della produzione</b>		<b>224.761</b>		<b>116.079</b>

Übersicht 12 / Prospetto 12 - Fortsetzung / Segue

**Bilanzposten der Seilbahnunternehmen (a) - 1997****Voci di bilancio degli impianti a fune (a) - 1997**

	Werte in Millionen Lire Valori in milioni di lire	Werte in Tausend Euro Valori in migliaia di Euro
<b>Differenz zwischen Betriebsertrag und Herstellungskosten (A - B)</b> <b>Differenza tra valore e costi della produzione (A - B)</b>	<b>41.980</b>	<b>21.681</b>
<b>C. Erträge und Aufwendungen im Finanzierungsbereich</b> <b>Proventi ed oneri finanziari</b>		
Erträge aus Beteiligungen Proventi da partecipazioni	740	382
Sonstige finanzielle Erträge Altri proventi finanziari	4.410	1.278
Passivzinsen und sonstige finanzielle Belastungen Interessi e altri oneri finanziari	-16.585	-8.565
<b>Gesamtdifferenz zwischen Erträgen und Aufwendungen im Finanzierungsbereich</b> <b>Totale proventi e oneri finanziari</b>	<b>-11.434</b>	<b>-5.905</b>
<b>D. Wertberichtigungen auf Finanzanlagen</b> <b>Rettifiche di valore di attività finanziarie</b>		
Aufwertungen Rivalutazioni	140	73
Abwertungen Svalutazioni	-455	-235
<b>Nettoberichtigungen auf Finanzanlagen</b> <b>Totale delle rettifiche</b>	<b>-315</b>	<b>-163</b>
<b>E. Außerordentliche Erträge und Aufwendungen</b> <b>Proventi e oneri straordinari</b>		
Außerordentliche Erträge Proventi straordinari	7.872	4.066
Außerordentliche Aufwendungen Oneri straordinari	-1.287	-665
<b>Differenz der außerordentlichen Erträge und Aufwendungen</b> <b>Totale oneri e proventi straordinari</b>	<b>6.585</b>	<b>3.401</b>
<b>Jahresüberschuß/-fehlbetrag vor Steuern (Summe A - B + C + D + E)</b> <b>Risultato prima delle imposte (Totale A - B + C + D + E)</b>	<b>36.816</b>	<b>19.014</b>
Steuern auf das Betriebsergebnis Imposte sul reddito d'esercizio	-18.146	-9.372
<b>Jahresüberschuß nach Steuern</b> <b>Risultato d'esercizio al netto delle imposte</b>	<b>18.670</b>	<b>9.642</b>
Wertberichtigungen nur aufgrund von Steuerbestimmungen (vorgezogene Abschreibungen) Rettifiche di valore operate esclusivamente in applicazione di norme tributarie (Ammortamenti anticipati)	0	0
Zuführungen zu Rückstellungen nur aufgrund von Steuerbestimmungen Accantonamenti operati esclusivamente in applicazione di norme tributarie	0	0
<b>Bilanzgewinn/-verlust</b> <b>Utile/perdita d'esercizio</b>	<b>18.670</b>	<b>9.642</b>

(a) Die Werte in dieser Übersicht beziehen sich nur auf jene Seilbahnkonzessionäre, welche für das betreffende Bezugsjahr die gewünschten Bilanzposten geliefert haben

I dati contenuti in questo prospetto si riferiscono solo ai concessionari di impianti a fune che hanno fornito le voci di bilancio richieste per l'anno in questione

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Übersicht 13 / Prospetto 13

**Investitionsausgaben - 1997**

Einschließlich der im Anlagevermögen aktivierten Eigenleistungen

**Spese per investimenti - 1997**

Compreso l'incremento di capitali fissi per lavori interni

		Werte in Millionen Lire Valori in milioni di lire	Werte in Tausend Euro Valori in migliaia di Euro
<b>1. Anlagen Infrastrutture</b>		<b>65.306</b>	<b>33.728</b>
Neubauten Nuove costruzioni		58.370	30.146
Außerordentliche Instandhaltung Manutenzione straordinaria		6.936	3.582
<b>2. Andere Betriebsgeräte Mezzi di esercizio</b>		<b>20.722</b>	<b>10.702</b>
Ankauf neuer Betriebsmittel Acquisto mezzi nuovi	Anzahl numero 203	19.299	9.967
Ankauf gebrauchter Betriebsmittel Acquisto mezzi usati	Anzahl numero 10	696	359
Außerordentliche Instandhaltung Manutenzione straordinaria		727	375
<b>3. Sonstige Investitionsausgaben Altri investimenti</b>		<b>11.017</b>	<b>5.690</b>
<b>Gesamtsumme Investitionsausgaben Totale spese per investimenti</b>		<b>97.045</b>	<b>50.119</b>

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Übersicht 14 / Prospetto 14

**Technische Investitionen in Seilbahnanlagen - 1980 bis 1998**

In Millionen Lire und in Tausend Euro

**Investimenti tecnici in impianti a fune - 1980 fino 1998**

In milioni di lire e in migliaia di Euro

JAHRE ANNI	Millionen Lire Milioni di lire	Tausend Euro Migliaia di Euro	JAHRE ANNI	Millionen Lire Milioni di lire	Tausend Euro Migliaia di Euro
1980	6.693	3.460	1990	32.328	16.696
1981	18.592	9.612	1991	23.126	11.944
1982	7.452	3.852	1992	37.714	19.478
1983	11.810	6.105	1993	46.731	24.135
1984	9.365	4.841	1994	24.931	12.876
1985	12.249	6.332	1995	52.386	27.055
1986	34.806	17.994	1996	36.752	18.981
1987	22.323	11.540	1997	35.823	18.501
1988	30.278	15.653	<b>1998</b>	<b>56.717</b>	<b>29.292</b>
1989	60.210	31.127			

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

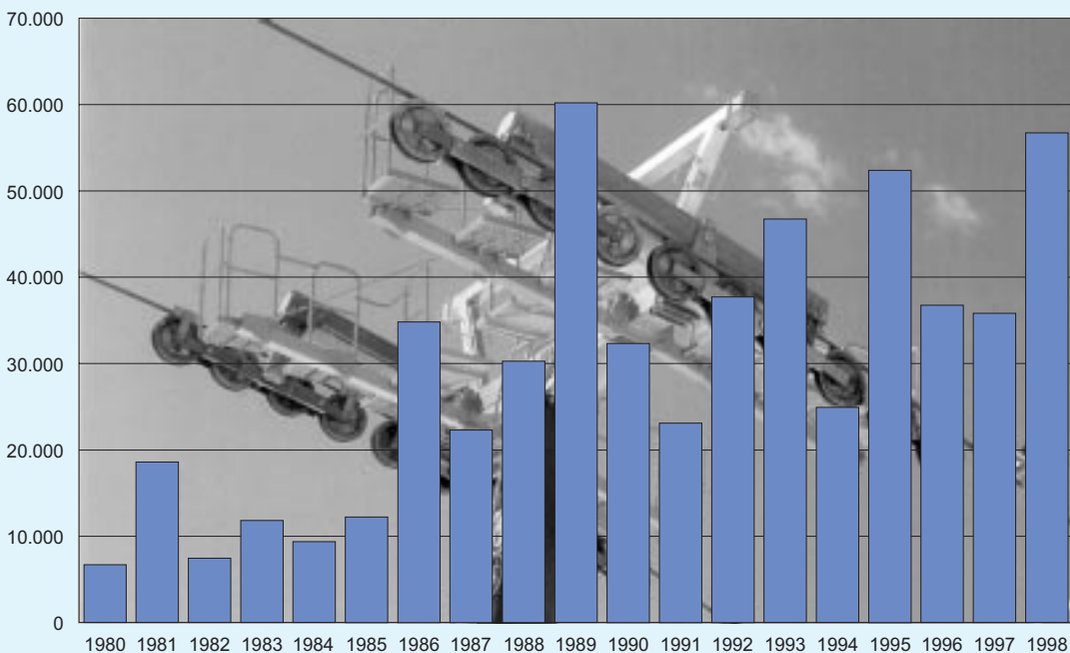
Grafik 6 / Grafico 6

**Technische Investitionen in Seilbahnanlagen - 1980 bis 1998**

In Millionen Lire

**Investimenti tecnici in impianti a fune - 1980 fino 1998**

In milioni di lire



Landesinstitut für Statistik - 1999/lr

Istituto provinciale di statistica - 1999/lr

## Übersicht 15 / Prospetto 15

**Beschäftigte der Seilbahnanlagen (a) - 1990 bis 1997****Addetti agli impianti a fune (a) - 1990 fino 1997**

JAHRE ANNI	Insgesamt Totale	Unbefristete Angestellte Addetti fissi	Saisonangestellte Addetti stagionali	Erfassungsquote in % (b) % di copertura (b)
1990	1.740	620	1.120	80,7
1991	1.751	584	1.167	94,9
1992	1.695	580	1.115	93,0
1993	1.743	584	1.159	96,4
1994	1.509	579	930	96,7
1995	1.703	612	1.091	97,2
1996	1.704	558	1.146	98,7
<b>1997</b>	<b>1.693</b>	<b>562</b>	<b>1.131</b>	<b>98,0</b>

(a) Die Werte in dieser Übersicht beziehen sich nur auf jene Seilbahnkonzessionäre, welche für das betreffende Jahr statistische Daten geliefert haben

I dati contenuti in questo prospetto si riferiscono solo ai concessionari di impianti a fune che per l'anno in questione hanno fornito dati statistici

(b) Prozentanteil der Seilbahnkonzessionäre, für welche Meldungen vorliegen

Percentuale dei concessionari di impianti che hanno fornito dati sul totale dei concessionari

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Übersicht 16 / Prospetto 16

**Unfälle an Seilbahnanlagen - 1994 bis 1998****Incidenti sugli impianti a fune - 1994 fino 1998**

	1994	1995	1996	1997	1998	
Ereignisse (a)	-	25	16	24	11	Eventi (a)
Unfälle	64	29	45	46	44	Incidenti
Verletzte	44	28	51	49	31	Feriti
Tote	(b) 1	(c) 1	-	(c) 1	(c) 1	Morti

(a) Unter Ereignisse werden Betriebsstörungen aufgelistet. Als Unfälle gelten Vorkommnisse, bei denen Menschen zu Schaden kommen. Bis einschließlich 1994 wurden die Unfälle und Ereignisse zusammengefaßt als Unfälle aufgelistet. Sotto la voce eventi vengono elencati i disservizi. Gli accadimenti che comportano danni alle persone vengono catalogati come incidenti. Fino al 1994 gli incidenti e gli eventi sono stati rilevati congiuntamente come incidenti

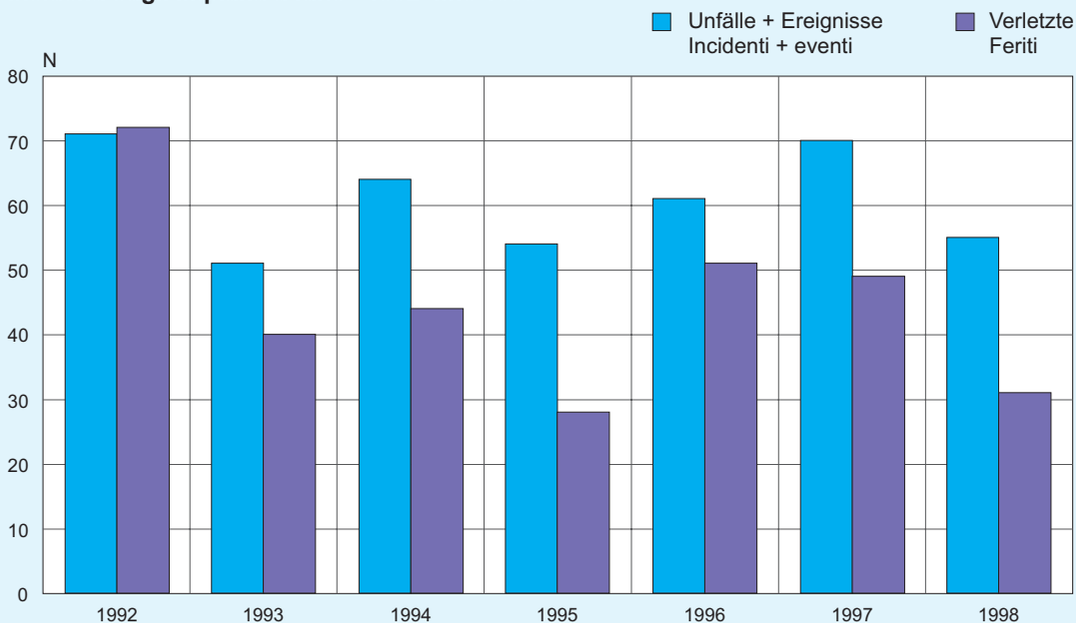
(b) Der Todesfall ist nicht auf einen Unfall zurückzuführen. Es handelt sich dabei um einen natürlichen Tod während der Fahrt mit dem Sessellift. Questo caso di morte non è da ricondurre ad un incidente. Si tratta di una morte naturale avvenuta durante il tragitto in seggiovia

(c) Hierbei handelt es sich um einen Arbeitsunfall an einer Seilbahn. Persona deceduta in seguito ad incidente di lavoro su un impianto

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Grafik 7 / Grafico 7

**Unfälle an Seilbahnanlagen - 1992 bis 1998****Incidenti sugli impianti a fune - 1992 fino 1998**

Landesinstitut für Statistik - 1999/lr

Istituto provinciale di statistica - 1999/lr



## 4 Vergleiche mit anderen Gebieten

### Confronti con altri ambiti territoriali

Übersicht 17 / Prospetto 17

#### Vergleiche mit anderen Schigebieten - 1998

Stand am 31.12.

#### Confronti con altre zone sciistiche - 1998

Situazione al 31.12.

ANLAGEARTEN	Anlagen	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Länge (in Metern)		Anlagen je 1.000 km <sup>2</sup>	TIPO D'IMPIANTO
	Impianti		Lunghezza (in metri)			
		Portata oraria (persone/ora)	insgesamt totale	je Anlage per impianto	Impianti per 1.000 km <sup>2</sup>	

#### Südtirol / Alto Adige

Umlaufbahnen (C)	60	121.693	95.735	1.595,6	8,1	Funivie monofune (C)
Zweiseilpendelbahnen (B)	24	10.227	52.654	2.193,9	3,2	Funivie bifune (B)
Sessellifte, Gondel- oder Korblifte (M)	113	146.821	110.291	976,0	15,3	Seggiovie e cabinovie (M)
Schilifte (S)	198	149.444	130.870	661,0	26,8	Sciovie (S)
Standseilbahnen (F)	1	400	2.368	2.368,0	0,1	Funicolari (F)
Schrägaufzüge (A)	1	800	67	67,0	0,1	Ascensori inclinati (A)
<b>Insgesamt</b>	<b>397</b>	<b>429.385</b>	<b>391.985</b>	<b>987,4</b>	<b>53,6</b>	<b>Totale</b>

#### Provinz Trient / Trentino

Umlaufbahnen (C)	47	93.433	79.056	1682,0	7,6	Funivie monofune (C)
Zweiseilpendelbahnen (B)	12	8.625	19.353	1.612,8	1,9	Funivie bifune (B)
Sessellifte, Gondel- oder Korblifte (M)	114	137.219	106.060	930,4	18,4	Seggiovie e cabinovie (M)
Schilifte (S)	115	81.256	55.744	484,7	18,5	Sciovie (S)
<b>Insgesamt</b>	<b>288</b>	<b>320.533</b>	<b>260.213</b>	<b>903,5</b>	<b>46,4</b>	<b>Totale</b>

#### Bundesland Tirol (a) / Tirolo (a)

Umlaufbahnen (C)	71	118.809	146.398	2.061,9	5,6	Funivie monofune (C)
Zweiseilpendelbahnen (B)	17	7.722	38.288	2.252,2	1,3	Funivie bifune (B)
Sessellifte, Gondel- oder Korblifte (M)	329	421.969	422.095	1.283,0	26,0	Seggiovie e cabinovie (M)
Schilifte (S)	784	670.735	408.641	521,2	62,0	Sciovie (S)
Standseilbahnen (F)	7	9.316	14.041	2.005,9	0,6	Funicolari (F)
<b>Insgesamt</b>	<b>1.208</b>	<b>1.228.551</b>	<b>1.029.463</b>	<b>852,2</b>	<b>95,5</b>	<b>Totale</b>

Übersicht 17 / Prospetto 17 - Fortsetzung / Segue

**Vergleiche mit anderen Schigebieten - 1998**

Stand am 31.12.

**Confronti con altre zone sciistiche - 1998**

Situazione al 31.12.

ANLAGEARTEN	Anlagen	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Länge (in Metern)		Anlagen je 1.000 km <sup>2</sup>	TIPO D'IMPIANTO
	Impianti		Lunghezza (in metri)		Impianti per 1.000 km <sup>2</sup>	
		Portata oraria (persone/ora)	insgesamt totale	je Anlage per impianto		
<b>Bundesland Salzburg (a) / Salisburgo (a)</b>						
Umlaufbahnen (C)	41	77.302	75.091	1.831,5	5,7	Funivie monofune (C)
Zweiseilpendelbahnen (B)	12	10.573	20.429	1.702,4	1,7	Funivie bifune (B)
Sessellifte, Gondel- oder Korblifte (M)	135	201.128	168.426	1.247,6	18,9	Seggiovie e cabinovie (M)
Schilifte (S)	467	417.692	259.853	556,4	65,3	Sciovie (S)
Standseilbahnen (F)	7	5.234	8.781	1.254,4	1,0	Funicolari (F)
<b>Insgesamt</b>	<b>662</b>	<b>711.929</b>	<b>532.580</b>	<b>804,5</b>	<b>92,5</b>	<b>Totale</b>
<b>Bundesland Vorarlberg (a) / Vorarlberg (a)</b>						
Umlaufbahnen (C)	12	19.494	21.619	1.801,6	4,6	Funivie monofune (C)
Zweiseilpendelbahnen (B)	16	6.387	26.580	1.661,3	6,2	Funivie bifune (B)
Sessellifte, Gondel- oder Korblifte (M)	90	119.759	107.310	1.192,3	34,6	Seggiovie e cabinovie (M)
Schilifte (S)	247	205.174	109.537	443,5	94,9	Sciovie (S)
<b>Insgesamt</b>	<b>365</b>	<b>350.814</b>	<b>265.046</b>	<b>726,2</b>	<b>140,3</b>	<b>Totale</b>

 (a) Stand am 31.12.1997  
 Situazione al 31.12.1997

Quelle: Servizio impianti a fune (Autonome Provinz Trient), Landesamt für Seilbahnen (Autonome Provinz Bozen), Amt der Tiroler Landesregierung, Bundesministerium für öffentliche Wirtschaft und Verkehr (Bundesland Salzburg, Bundesland Vorarlberg)

Fonte: Servizio impianti a fune (Provincia Autonoma di Trento), Ufficio provinciale trasporti funiviari (Provincia Autonoma di Bolzano), Amt der Tiroler Landesregierung, Bundesministerium für öffentliche Wirtschaft und Verkehr (Bundesland Salzburg, Bundesland Vorarlberg)

Tab. 1

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario

## 1 OBERVINSCHGAU

<b>Langtaufers</b>			
<b>Vallelunga</b>			
M157p	LANGTAUFERS - MASSEBNERALM	027	Weisskugel GmbH
S589p	MASSEBNERALM	027	Weisskugel GmbH
<b>Pofeln</b>			
S419p	POFELN I	027	Schöneben AG
S549p	POFELN II	027	Schöneben AG
<b>Schöneben</b>			
<b>Belpiano</b>			
CC15p	RESCHEN PIZ - SCHÖNEBEN	027	Schöneben AG
M236p	ZWÖLFERKOPF	027	Schöneben AG
S548p	ROJENTAL III	027	Schöneben AG
S599p	SCHÖNEBEN I	027	Schöneben AG
S600p	SCHÖNEBEN I BIS	027	Schöneben AG
S652p	SCHÖNEBEN II	027	Schöneben AG
S653p	SCHÖNEBEN II BIS	027	Schöneben AG
<b>Haider Alm</b>			
<b>Alpe della Muta</b>			
CC48p	ST.VALENTIN - HAIDERALM	027	Haider AG
M216p	HAIDERALM	027	Haider AG
S536p	PANORAMA	027	Haider AG
S659p	SEEBODEN	027	Haider AG
S676p	VALLATSCH	027	Haider AG
<b>Watles</b>			
CS45p	PRÄMAJUR - HÖFERALM	046	Watles AG - Sessellift und Skilifte
S516p	STEINMANN	046	Watles AG - Sessellift und Skilifte
S574p	TSCHUNGGAI	046	Watles AG - Sessellift und Skilifte
S634p	WATLES	046	Watles AG - Sessellift und Skilifte
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S432p	TALAI	027	Haider AG
S638p	RAMUDLA	046	Heinisch Manfred

## 2 STILFES

<b>Trafoi</b>			
M111o	TRAFIOI - KLEINBODEN	095	Trafoi GmbH
S399o	BELVEDERE	095	Trafoi GmbH
S623o	SCHÖLMENTAL	095	Trafoi GmbH
<b>Stilfserjoch</b>			
<b>Passo dello Stelvio</b>			
B38o	TRINCERONE - LIVRIO	095	S.I.F.A.S. - Impianti Funiviari allo Stelvio S.p.A.
S395o	SCHULLIFT II	095	S.I.F.A.S. - Impianti Funiviari allo Stelvio S.p.A.
S413o	STILFSERJOCH	095	S.I.F.A.S. - Impianti Funiviari allo Stelvio S.p.A.
S433o	TUKETT II	095	S.I.F.A.S. - Impianti Funiviari allo Stelvio S.p.A.
S671o	NAGLER	095	S.I.F.A.S. - Impianti Funiviari allo Stelvio S.p.A.
S682o	GEISTER I	095	S.I.F.A.S. - Impianti Funiviari allo Stelvio S.p.A.
S683o	GEISTER II	095	S.I.F.A.S. - Impianti Funiviari allo Stelvio S.p.A.
<b>Sulden-Langenstein</b>			
<b>Solda-Monte Orso</b>			
M112o	SULDEN - LANGENSTEIN	095	Langenstein - Kanzel GmbH
S637o	DES ALPES	095	Langenstein - Kanzel GmbH
S650o	MARLT	095	Langenstein - Kanzel GmbH

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Personen trasportate (c)
<b>1 ALTA VAL VENOSTA</b>							
1.870	405	1.146	2	2,5	<b>1.440</b>	<b>421.754</b>	....
2.227	181	935	2	3,0	720	291.247	
					720	130.507	
1.420	374	999	2	3,5	<b>1.429</b>	<b>315.795</b>	....
1.513	65	575	1	2,8	720	269.604	
					709	46.191	
1.495	614	2.330	6	5,0	<b>7.620</b>	<b>2.589.348</b>	<b>1.737.950</b>
1.949	363	1.145	3	2,6	1.200	736.200	
2.207	455	1.414	1	3,3	1.200	435.900	
2.099	238	1.066	2	3,5	720	327.240	
2.099	238	1.066	2	3,5	1.200	285.444	
2.085	247	1.228	1	3,5	1.200	285.444	
2.085	247	1.228	2	3,5	900	222.480	
					1.200	296.640	
1.464	692	2.212	6	5,0	<b>4.803</b>	<b>1.728.511</b>	<b>779.208</b>
2.153	298	800	3	2,3	1.500	1.038.225	
2.050	191	574	1	2,8	1.210	360.580	
2.411	238	643	1	3,0	665	126.815	
2.130	44	228	1	2,6	720	171.576	
					708	31.315	
1.727	418	1.353	4	4,0	<b>4.218</b>	<b>1.329.676</b>	<b>1.974.400</b>
2.142	268	967	1	3,0	1.600	668.960	
2.124	56	326	1	2,5	698	187.001	
2.138	361	1.588	2	3,5	720	40.082	
					1.200	433.632	
1.482	212	1.304	1	3,0	<b>938</b>	<b>137.964</b>	....
1.788	95	408	1	2,5	418	88.616	
					520	49.348	
<b>2 STELVIO</b>							
1.579	632	2.055	2	2,5	<b>2.128</b>	<b>707.983</b>	<b>204.170</b>
2.254	204	608	1	2,5	750	473.625	
2.200	152	573	2	3,0	480	97.862	
					898	136.496	
3.036	141	828	25	8,0	<b>6.038</b>	<b>946.215</b>	<b>38.320</b>
3.170	61	612	1	2,8	540	76.140	
3.070	98	445	2	2,8	705	42.935	
3.190	145	783	1	2,8	895	87.477	
3.034	164	618	2	3,2	598	86.710	
3.172	219	1.534	1	3,2	1.200	196.800	
3.172	216	1.535	2	3,2	900	197.037	
					1.200	259.116	
1.851	489	1.144	2	2,5	<b>2.828</b>	<b>893.562</b>	<b>445.932</b>
2.281	198	703	2	3,2	1.028	502.692	
2.275	236	843	2	3,2	900	178.290	
					900	212.580	

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario
<b>Sulden-Kanzel</b>			
<b>Solda-Pulpito</b>			
M115o	KANZELLIFT	095	Langenstein - Kanzel GmbH
S428o	VERTANA - SONNENLIFT	095	Langenstein - Kanzel GmbH
S635o	SULDEN	095	Langenstein - Kanzel GmbH
<b>Madritschjoch</b>			
<b>Passo Madriccio</b>			
CS56o	VORDERER - SCHÖNTAUF	095	Seilbahnen Sulden GmbH
B48o	SULDEN - SCHAUBACHHÜTTE	095	Seilbahnen Sulden GmbH
M225o	SCHÖNTAUF	095	Seilbahnen Sulden GmbH
S560o	MADRITSCHJOCH I	095	Seilbahnen Sulden GmbH
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S400o	THÖNI	095	Trafoi GmbH
S411o	CEVEDALE	095	Kössler Ottilie Annemarie geb. Pichler
<b>3 LATSCH-MARTELL</b>			
<b>Latsch</b>			
<b>Laces</b>			
M169q	LATSCH I	037	Latscher Skicenter GmbH
M173q	LATSCH II	037	Latscher Skicenter GmbH
S628q	GAMPEN	037	Latscher Skicenter GmbH
S639q	KASERER	037	Latscher Skicenter GmbH
<b>4 SCHNALSTAL</b>			
<b>Lazaun</b>			
M176p	LAZAUN	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
S429p	KURZRAS II	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
S675p	GLOCKENLIFT	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
<b>Schnals-Gletscher</b>			
<b>Senales-Ghiacciaio</b>			
B42p	KURZRAS - GRAWAND	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
M164p	GLETSCHERSEE	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
M204p	GLETSCHERSEE II	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
M217p	HINTEREIS	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
M234p	GRAWAND	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
S584p	FINAIL	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
S656p	FINAIL II	091	Schnalstaler Gletscherbahnen AG
<b>5 VIGILJOCH-ULTEN</b>			
<b>Vigiljoch</b>			
<b>Giogo San Vigilio</b>			
B31q	LANA - VIGILJOCH	041	Vigiljoch GmbH
M102q	VIGILJOCH - LARCHBODEN	041	Vigiljoch GmbH
S378q	SEEHOF	020	St. Vigiliuslift, Dirlir & C. KG
S381q	JOCHER	041	Klotz Ägidius
<b>Schwemmalm</b>			
M165q	LARCHERBERG - BREITEBEN	104	Ultner Ski- und Sessellift GmbH
M218q	ASMOL - MUTECK	104	Ultner Ski- und Sessellift GmbH
M244q	SCHWEMMALM	104	Ultner Ski- und Sessellift GmbH
S605q	ÜBUNGSLIFT	104	Ultner Ski- und Sessellift GmbH

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Persone trasportate (c)
1.848	502	1.480	2	2,5	<b>2.445</b>	<b>708.568</b>	<b>553.427</b>
1.869	42	222	1	2,2	985	494.273	
2.183	230	659	1	3,2	645	27.090	
					815	187.205	
					<b>5.790</b>	<b>2.152.311</b>	<b>1.873.502</b>
2.822	392	1.040	4	4,0	1.600	627.040	
1.905	703	2.883	55	10,0	790	555.481	
2.817	292	872	4	2,2	2.200	643.390	
2.612	272	1.536	2	3,2	1.200	326.400	
					<b>1.131</b>	<b>44.913</b>	....
1.525	53	258	1	2,0	581	30.613	
1.896	26	222	1	2,3	550	14.300	
<b>3 LACES-VAL MARTELLO</b>							
					<b>3.676</b>	<b>1.484.043</b>	<b>546.681</b>
1.184	756	1.604	2	2,5	1.028	776.860	
1.854	392	1.226	2	2,5	1.028	402.462	
1.859	92	370	1	2,5	720	65.952	
1.806	265	816	2	3,2	900	238.770	
<b>4 VAL SENALES</b>							
					<b>2.950</b>	<b>606.135</b>	<b>500.235</b>
2.006	430	1.292	2	2,5	1.150	494.040	
2.005	63	291	1	3,0	900	56.880	
2.009	61	288	1	3,0	900	55.215	
					<b>8.378</b>	<b>2.951.199</b>	<b>2.160.124</b>
2.022	1.190	2.154	80	8,0	800	952.000	
2.775	239	532	2	2,1	1.028	245.178	
2.775	239	521	3	2,3	1.800	429.300	
2.776	484	1.783	2	2,7	1.120	541.968	
3.010	192	739	4	2,4	2.400	460.800	
2.856	257	1.468	1	2,8	615	157.932	
2.863	267	1.478	1	2,8	615	164.021	
<b>5 GIOGO SAN VIGILIO-VAL D'ULTIMO</b>							
					<b>1.612</b>	<b>458.152</b>	<b>94.702</b>
328	1.158	2.216	25	7,0	212	245.413	
1.495	321	1.546	1	2,3	360	115.672	
1.694	90	612	2	3,0	600	54.000	
1.742	98	558	1	2,8	440	43.067	
					<b>5.380</b>	<b>1.719.492</b>	<b>1.211.578</b>
1.505	400	926	2	2,5	900	360.000	
2.120	404	1.214	3	2,6	1.560	630.240	
1.851	312	858	4	2,4	2.200	687.060	
1.854	59	227	1	2,2	720	42.192	

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario

## 6 PASSEIERTAL

<b>Meran 2000</b>			
<b>Merano 2000</b>			
CC62r	FALZEBEN	005	Ifinger Seilbahnen AG
B47r	MERAN NAIF - PIFFINGERKÖPFL	005	Ifinger Seilbahnen AG
M104r	MITTAGER	005	Ifinger Seilbahnen AG
M105r	KIRCHSTEIGERALM - KESSELWANDJOCH	005	Ifinger Seilbahnen AG
M179r	WALLPACH	005	Ifinger Seilbahnen AG
M223r	ST.OSWALD	005	Ifinger Seilbahnen AG
M224r	PIFFING	005	Ifinger Seilbahnen AG
<b>Taser</b>			
S483r	TASER	087	Gamper Karl
<b>Pfelders</b>			
<b>Plan Passiria</b>			
M196r	GRÜNBODEN	054	Skilift Pfelders GmbH
S384r	GAMPEN	054	Skilift Pfelders GmbH
S601r	ZEPBICHL	054	Skilift Pfelders GmbH
S669r	OBERE BÖDEN	054	Skilift Pfelders GmbH

## 7 SARNTAL

<b>Reinswald</b>			
<b>S. Martino Sarentino</b>			
CC55r	REINSWALD - PFNATSCH	086	Reinswalder Lift GmbH
S587r	ANGER	086	Reinswalder Lift GmbH
S588r	PFNATSCH	086	Reinswalder Lift GmbH
S665r	SATTELE	086	Reinswalder Lift GmbH
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S365r	FELDRAND	086	Groß Rungger Anna Maria
S373r	REINSWALD	086	Kofler Georg

## 8 RITTEN

<b>Pemmern</b>			
<b>Tre Vie</b>			
M152h	PEMMERN-SCHÖN-SCHWARZSEESPIITZE	072	Rittnerhorn Seilbahnen AG
S570h	RITTNERHORN II	072	Rittnerhorn Seilbahnen AG
S612h	RITTNERHORN II BIS	072	Rittnerhorn Seilbahnen AG
S631h	PENNLEGER	072	Rittnerhorn Seilbahnen AG
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S622h	IN DER HÖLL	072	Sportförderungsgenossenschaft GmbH

## 9 EGGENTAL-JOCHGRIMM

<b>Karerpaß</b>			
<b>Carezza</b>			
CS52h	KARERSEE - ROSENGARTEN	058	Sessellift Karersee - Rosengarten AG
M100h	LAURIN II	058	Gondellifte Laurin AG
M123h	LAURIN I	058	Gondellifte Laurin AG
M187h	TSCHEIN	058	Latemar - Karersee GmbH
M206h	CHRISTOMANNOS	058	Sciovia Christomannos S.r.l.
M232h	LAURIN III	058	Gondellifte Laurin AG
S354h	ROSENGARTEN	058	Kaufmann Ferdinand
S357h	GOLF I	058	Sciovia Christomannos S.r.l.
S368h	MOSERALM	058	Auer Karl
S374h	HUBERTUS	058	Dejori Christian

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Persone trasportate (c)
<b>6 VAL PASSIRIA</b>							
					<b>7.579</b>	<b>2.558.272</b>	<b>686.256</b>
1.624	281	1.641	8	5,0	1.200	337.560	
653	1.240	3.631	50	8,5	500	619.980	
1.944	326	1.245	1	2,5	688	224.288	
1.940	363	1.735	2	2,8	785	284.563	
1.675	235	945	2	2,5	1.200	282.000	
1.848	351	1.402	3	2,5	1.656	581.256	
1.893	148	1.460	3	2,3	1.550	228.625	
					<b>600</b>	<b>73.200</b>	<b>....</b>
1.430	122	333	1	2,8	600	73.200	
					<b>3.882</b>	<b>770.543</b>	<b>378.603</b>
1.612	385	926	2	2,5	1.200	461.928	
1.627	82	412	1	3,0	900	73.800	
1.629	52	325	1	3,0	900	46.746	
1.939	213	652	1	3,0	882	188.069	
<b>7 VAL SARENTINO</b>							
					<b>4.920</b>	<b>1.799.094</b>	<b>749.510</b>
1.575	557	1.804	6	5,0	1.800	1.001.790	
1.550	53	231	1	2,2	720	38.304	
2.079	276	1.132	2	3,2	1.200	330.600	
2.071	357	1.152	2	3,2	1.200	428.400	
					<b>947</b>	<b>67.436</b>	<b>....</b>
1.234	100	406	1	2,8	582	58.311	
1.245	25	249	1	2,0	365	9.125	
<b>8 RENON</b>							
					<b>3.132</b>	<b>911.217</b>	<b>374.799</b>
1.536	538	2.293	2	2,5	718	386.284	
2.022	238	1.434	1	3,5	718	170.561	
2.012	238	1.434	2	3,5	796	189.249	
1.841	183	726	2	3,0	900	165.123	
					<b>714</b>	<b>95.805</b>	<b>....</b>
1.158	134	608	1	2,8	714	95.805	
<b>9 VAL D'EGA-PASSO OCLINI</b>							
					<b>13.960</b>	<b>3.354.217</b>	<b>1.949.892</b>
1.630	496	1.994	4	4,5	1.440	713.952	
1.749	580	1.837	2	2,8	1.009	585.139	
1.320	397	2.255	2	2,5	560	222.320	
1.656	279	1.226	3	2,3	1.650	459.525	
1.718	136	607	2	2,3	1.200	163.200	
1.730	262	859	3	2,3	1.649	432.368	
1.733	195	795	1	3,2	900	175.500	
1.636	93	682	1	3,0	896	82.952	
1.653	160	707	1	2,5	770	123.177	
1.672	38	310	1	3,0	720	27.540	

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario
S435h	MASARE'	058	Pichler Johann
S597h	FRANZIN	058	Latemar - Karersee GmbH
S655h	MOSERALM I	058	Auer Karl
S678h	GOLF II	058	Sciovia Christomannos S.r.l.
<b>Obereggen</b>			
CS08h	ABSAM - MAIERL	059	Obereggen AG
CS16h	OBereggen - OBERHOLZ	059	Obereggen AG
M167h	OCHSENWEIDE	059	Obereggen AG
M205h	OBereggen	059	Obereggen AG
M214h	CAMPANIL	059	Incremento Turistico Alpe Pampeago S.p.A. - I.T.A.P.
M219h	REITERJOCH	059	Obereggen AG
M220h	LANER	059	Obereggen AG
S509h	CAMPO SCUOLA LATEMAR	059	Incremento Turistico Alpe Pampeago S.p.A. - I.T.A.P.
S514h	EBEN	059	Obereggen AG
<b>Jochgrimm</b>			
<b>Passo Oclini</b>			
S351h	CORNO BIANCO	001	Weisshorn OHG des Alfons Foppa & Co.
S492h	ALDEINER ALM	001	Jochgrimm KG des Alfons Foppa & Co.
S493h	SCHWARZHORN	001	Jochgrimm KG des Alfons Foppa & Co.
S495h	KALDITSCH	001	Jochgrimm KG des Alfons Foppa & Co.
S684h	SCHWARZHORN 2	001	Jochgrimm KG des Alfons Foppa & Co.
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S352h	DEUTSCHNOFEN	059	Pichler Karl
S364h	PANORAMA	059	Gallmetzer Stefan
S648h	FUCHS - PARZAI	023	Lantschner Alois
<b>10 GRÖDEN-SEISERALM</b>			
<b>Kastelruth</b>			
<b>Castelrotto</b>			
M081I	MARINZEN	019	Marinzen GmbH
S245I	GUNS	019	Marinzen GmbH
S681I	GUNS 2	019	Marinzen GmbH
<b>Seiseralm</b>			
<b>Alpe di Siusi</b>			
CS14I	PANORAMA	019	Griesser Walter & C. S.a.s.
CS18I	LAURIN	019	Rabanser Seilbahnen GmbH
CS32I	FLORIAN	019	Gondellift Florian GmbH c/o J.Kofler
CS60I	EUROTEL	019	Rabanser Seilbahnen GmbH
B18m	ST.ULRICH - SEISERALM	019	Seilbahn St.Ulrich - Seiseralm AG
M072I	MONTE PIZ - RIFUGIO ICARO	019	Ideallifte KG des Anton Perathoner
M073I	ZUR SONNE - SCHGAGUL	019	Seilbahn St.Ulrich - Seiseralm AG
M074I	PUFLATSCH	019	Rabanser Seilbahnen GmbH
M082I	SPITZBÜHEL	019	Sciliar-Schlern GmbH. c/o Studio Dott.P.Cappadozzi
M162I	GOLDKNOPF	019	Rabanser Seilbahnen GmbH
M235I	STEGER DELAI	019	Ideallifte KG des Anton Perathoner
M238I	LEO DEMETZ	019	Seilbahn St.Ulrich - Seiseralm AG
M240I	MEZDI	019	Piz AG
M246I	BAMBY	019	Rabanser Seilbahnen GmbH
S216I	GOLDKNOPF I	019	Seiseralmbergbahnen GmbH
S217I	GOLDKNOPF II	019	Seiseralmbergbahnen GmbH
S239I	HEXE	019	Rabanser Seilbahnen GmbH
S249I	SANON	019	Piz AG
S441I	FLORALPINA	019	Skillift Floralpina des Kofler Josef & Co. KG.
S685I	LUDYLIFT	019	Piz AG
<b>Seceda</b>			
CC17m	S.CRISTINA - COL RAISER	085	Coldereiser S.r.l.
CS34m	FERMEDA - SECEDA	061	Seilbahnen Seceda AG
B14m	ST.ULRICH - FURNES	061	Seilbahnen Seceda AG

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Persone trasportate (c)
1.929	273	709	1	2,9	650	177.255	
1.586	162	1.172	1	3,2	900	146.160	
1.573	32	328	1	2,9	900	28.890	
1.635	23	231	1	2,4	716	16.239	
					<b>14.321</b>	<b>3.147.728</b>	<b>5.233.151</b>
1.742	434	1.445	4	4,5	1.800	780.750	
1.590	536	1.840	4	4,5	1.800	964.620	
1.548	298	1.352	2	2,3	1.176	349.860	
1.916	93	569	4	2,4	2.400	223.200	
1.935	116	511	3	2,3	1.800	208.800	
1.858	172	604	4	2,4	1.964	336.826	
1.736	98	497	4	2,4	1.964	192.963	
1.982	22	145	1	2,2	700	15.295	
1.566	105	521	1	3,0	717	75.414	
					<b>3.482</b>	<b>599.694</b>	<b>669.605</b>
2.000	113	410	1	2,5	622	70.591	
1.938	212	657	1	2,9	700	148.673	
2.004	105	626	1	3,0	900	94.167	
1.844	390	1.262	1	3,2	540	210.476	
1.999	105	631	1	2,5	720	75.787	
					<b>1.885</b>	<b>238.530</b>	<b>172.411</b>
1.357	127	613	1	2,8	715	90.662	
1.353	122	646	1	2,8	450	54.765	
1.110	129	626	1	2,9	720	93.103	
<b>10 VAL GARDENA-ALPE DI SIUSI</b>							
					<b>2.176</b>	<b>541.172</b>	<b>151.827</b>
1.055	429	1.662	2	2,5	980	420.420	
1.085	177	909	1	2,8	597	105.550	
992	25	174	1	1,6	599	15.203	
					<b>24.311</b>	<b>4.725.164</b>	<b>4.647.727</b>
1.853	163	928	4	3,8	2.000	325.800	
1.767	252	1.434	4	3,8	2.000	504.200	
1.710	414	2.007	4	4,5	2.000	828.720	
1.761	111	671	4	4,5	2.100	232.050	
1.227	774	1.847	50	10,0	545	421.721	
1.793	130	691	1	2,5	664	86.546	
1.858	146	456	2	2,0	1.200	174.600	
1.851	252	757	1	2,5	900	227.196	
1.719	220	1.035	2	2,5	1.194	263.098	
1.925	205	1.276	2	2,5	1.200	246.360	
1.781	177	1.050	2	2,8	1.200	212.568	
1.909	130	594	2	2,5	1.200	155.400	
1.821	244	916	2	2,5	1.200	292.800	
1.909	67	395	4	2,0	2.000	134.000	
1.859	222	1.425	2	3,5	720	160.171	
2.082	130	699	1	3,5	868	112.840	
1.916	89	608	1	3,2	900	80.100	
1.850	76	472	1	2,6	720	55.030	
1.705	228	1.188	2	3,0	800	182.400	
1.829	33	260	1	2,8	900	29.565	
					<b>7.994</b>	<b>3.374.136</b>	<b>1.923.553</b>
1.546	545	2.333	8	5,0	1.846	1.005.701	
2.043	473	1.884	4	4,5	2.000	945.000	
1.202	468	2.566	40	7,0	320	149.760	

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario
B15m	FURNES - SECEDA	061	Seilbahnen Seceda AG
M063m	ST.ULRICH - RASCHÖTZ	061	Seggiovina del Rasciesa S.r.l.
M168m	CATORES - MARTIN	085	Seilbahnen Seceda AG
M237m	CISLES	085	Coldereiser S.r.l.
S218m	CUCA	085	Seilbahnen Seceda AG
<b>Monte Pana</b>			
M064m	MONTE PANA - MONT DE SEURA	085	Mo.Pa. S.r.l.
M065m	S.CRISTINA - MONTE PANA	085	Mo.Pa. S.r.l.
S225m	PUNTEA	085	Stuffer Bernardo Giovanni
S240m	PARALLEL	085	Sciovia Parallelo di Comploj e Senoner S.n.c.
S247m	TSCHUCKY	085	Mo.Pa. S.r.l.
S686m	CENDEVAVES	085	Hotel Cendevaves di Stuffer Antonio & C. S.n.c.
<b>Ciampinoi</b>			
CC19m	SELVA CENTRO - CIAMPINOI	089	S.I.F. Selva - Impianti Funiviari Selva S.p.A.
CC27m	RUACIA - SOCHERS	089	Funivie Saslong S.p.A.
M069m	SELVA GARDENA - CIAMPINOI	089	S.I.F. Selva - Impianti Funiviari Selva S.p.A.
M079m	SOCHERS - CIAMPINOI	089	Funivie Saslong S.p.A.
M242m	FUNGEIA	089	Esercizi Turistici e Impianti - S.a.s.
M253m	PIZA PRANSEIES	089	S.I.F. Selva - Impianti Funiviari Selva S.p.A.
S201m	CAMPO FREINA	089	Senoner Ernesto
S202m	TERZA PUNTA	089	Perathoner Ulrich
S438m	SOCHERS	089	Funivie Saslong S.p.A.
S620m	BRUNO	085	Funivie Saslong S.p.A.
<b>Danterceppies</b>			
CC03m	SELVA GARDENA - DANTERCEPPIES	089	Seggiovina Danterceppies S.p.A.
CS44m	PASSO GARDENA - PIZ DA CIR	089	Seggiovina Danterceppies S.p.A.
S234m	PANORAMA	089	Panorama di O. Mussner e V. Senoner S.n.c.
<b>Plan de Gralba</b>			
CS58m	PLAN DE GRALBA - PIZ SETEUR	089	Sciovie del Sella S.p.A. c/o Studio Brutto & Assoc.
B16m	PLAN DE GRALBA - PIZ SELLA	089	Piz de Sella S.p.A. c/o Studio Brutto & Associati
M188m	PIZ SELLA I	089	Piz de Sella S.p.A. c/o Studio Brutto & Associati
M189m	PIZ SELLA II	089	Piz de Sella S.p.A. c/o Studio Brutto & Associati
M222m	PIZ SETEUR	089	Mussner Vinzenz Ulrich
S210m	PIZ SETEUR - SASSOLUNGO	089	Sciovie del Sella S.p.A. c/o Studio Brutto & Associati
S220m	PLAN DE GRALBA	089	Sciovia Plan de Gralba di Senoner & C. S.n.c.
S228m	PUDRA	089	Sciovie del Sella S.p.A. c/o Studio Brutto & Associati
S235m	DOLOMITI	089	Piz de Sella S.p.A. c/o Studio Brutto & Associati
S236m	GRAN PARADISO	089	Perathoner Josef & Co. KG
S572m	SOTSASSLONG	089	Sciovia Sotsasslong di Mussner AG e V. S.n.c.
<b>Sellajoch</b>			
<b>Passo Sella</b>			
M071m	P.SELLA - FORCELLA SASSOLUNGO	089	T.E.S.S.L. S.r.l. c/o Studio Brutto & Associati
M078m	PASSO SELLA - SASSO LEVANTE	089	Esercizi Turistici e Impianti - S.a.s.
S209m	PASSO SELLA	089	Esercizi Turistici e Impianti - S.a.s.
<b>Wolkenstein</b>			
<b>Selva di Val Gardena</b>			
CS57m	SELVA GARDENA - COSTABELLA	089	Costabella S.a.s di Demetz V. & Co
S200m	NIVES	089	Lardschneider Johann
S203m	RISACCIA	089	Risaccia GmbH
S204m	LARCIUNEI	089	Mussner Vinzenz Ulrich
S205m	BIANCANEVE	089	Welponer Antonio
S206m	CADEPUNT	089	Sciovia Cadepunt di A. De Sisti e D. Mussner S.n.c.
S668m	RISACCIA BIS	089	Risaccia GmbH
S687m	MICKY MOUSE	089	Immobiliare Scuola Sci S.r.l.
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S223m	PLAN DA TIESA	089	Comploj Leo
S224m	PALMER	019	Skiift Palmer KG d. Mahlknecht K. & Co.
S230m	PRINCIPE	089	Mussner Gerhard

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Persone trasportate (c)
1.718	732	2.045	60	10,0	700	512.400	
1.284	819	2.412	1	2,0	300	245.643	
2.284	182	654	2	2,5	1.028	187.096	
1.928	174	414	2	2,3	1.200	208.428	
2.099	200	1.135	1	3,0	600	120.108	
					<b>5.276</b>	<b>775.030</b>	<b>570.283</b>
1.659	370	1.238	2	2,5	1.028	380.566	
1.390	239	842	2	2,0	900	214.830	
1.624	53	379	1	3,0	900	47.367	
1.604	66	618	1	2,8	648	42.898	
1.624	37	328	1	2,8	900	33.480	
1.632	62	349	1	3,0	900	55.890	
					<b>13.582</b>	<b>4.689.534</b>	<b>3.432.249</b>
1.566	682	1.860	12	5,3	2.400	1.635.600	
1.424	537	1.839	12	5,0	2.200	1.180.300	
1.590	585	1.450	2	2,3	1.028	601.586	
1.962	298	1.021	3	2,1	1.800	535.680	
1.583	32	136	3	2,1	1.799	58.288	
2.036	201	579	2	2,3	1.200	240.960	
1.508	107	297	1	2,5	591	63.308	
1.772	89	281	1	3,0	800	71.472	
1.958	178	633	1	3,0	882	156.811	
2.039	165	665	1	3,0	882	145.530	
					<b>5.502</b>	<b>1.915.534</b>	<b>1.891.136</b>
1.657	640	2.518	6	5,0	2.200	1.409.078	
2.126	174	705	4	4,0	2.400	417.600	
2.127	99	409	1	3,0	902	88.856	
					<b>12.706</b>	<b>2.467.268</b>	<b>4.097.475</b>
1.793	277	920	4	4,0	2.200	610.060	
1.800	449	1.680	100	10,0	1.200	538.644	
2.013	150	877	3	2,3	1.730	259.967	
2.156	87	372	2	2,3	1.030	89.713	
1.925	91	541	3	2,3	1.794	163.433	
1.995	216	1.246	1	3,2	900	194.724	
1.786	86	546	1	3,0	893	76.423	
1.760	135	719	1	2,8	660	89.027	
2.070	168	583	1	2,8	504	84.420	
2.000	205	1.018	1	3,3	895	183.484	
2.029	197	1.041	1	3,4	900	177.372	
					<b>2.736</b>	<b>561.051</b>	<b>632.344</b>
2.190	493	1.522	2	2,0	230	113.275	
2.184	223	1.116	3	2,3	1.791	398.677	
2.000	69	337	1	2,8	715	49.099	
					<b>7.798</b>	<b>672.604</b>	<b>1.497.199</b>
1.577	178	447	4	2,5	2.000	356.440	
1.560	30	274	1	3,0	895	26.403	
1.740	104	476	1	3,0	898	93.105	
1.594	39	296	1	3,0	900	35.478	
1.593	38	295	1	2,6	713	27.130	
1.586	39	315	1	2,8	894	34.705	
1.740	104	476	1	3,0	898	93.105	
1.560	10	101	1	1,5	600	6.240	
					<b>3.313</b>	<b>247.238</b>	<b>408.756</b>
1.475	26	192	1	2,2	600	15.528	
1.224	46	235	1	2,5	682	31.645	
1.803	18	145	1	1,6	600	10.800	

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario
S242m	PIZ RONC	019	Ronc S.r.l.
S250m	FURDENAN	019	Furdenan S.n.c. di Ewald Insam OHG
<b>11 EISACKTAL</b>			
<b>Plose</b>			
CC09s	ST.ANDRÄ - KREUZTAL	011	Neue Plose AG
CS63s	KREUZTAL - SCHÖNBODEN	011	Neue Plose AG
M151s	PALMSCHOSS - KREUZTAL	011	Neue Plose AG
M194s	ROSSALM - PFANNSPITZE	011	Neue Plose AG
M199s	PLOSE	011	Neue Plose AG
M249s	SKIHÜTTE	011	Neue Plose AG
M250s	PFANNSPITZE	011	Neue Plose AG
S330s	PLOSE	011	Neue Plose AG
S340s	TRAMETSCH	011	Neue Plose AG
S575s	SCHULLIFT KREUZTAL	011	Neue Plose AG
S677s	RANDÖTSCH	011	Neue Plose AG
<b>Gitschberg</b>			
<b>Monte Cuzzo</b>			
CC05s	MERANSEN - GITSCHBERG	074	Gitschberg AG
M239s	BREITEBEN	110	Gitschberg AG
M248s	GITSCHBERG	074	Gitschberg AG
S455s	SERGERWIESE	074	Gitschberg AG
S470s	POBIST	074	Gitschberg AG
S565s	NESSSELWIESE	074	Gitschberg AG
S566s	MITTERWIESE	074	Gitschberg AG
S632s	BRUNNER	074	Gitschberg AG
S633s	BRUNNER BIS	074	Gitschberg AG
<b>Vals-Jochtal</b>			
<b>Valles</b>			
M159s	JOCHTAL	074	Skikarussel Jochtal AG
M233s	MITTERLING	074	Skikarussel Jochtal AG
S328s	LUCKNER - SCHWAND	074	Skikarussel Jochtal AG
S590s	HINTERBERG	074	Skikarussel Jochtal AG
S591s	STEINERMANDL	074	Skikarussel Jochtal AG
S627s	SCHILLING	074	Skikarussel Jochtal AG
S664s	TASA	074	Skikarussel Jochtal AG
S670s	RESTAURANTLIFT	074	Skikarussel Jochtal AG
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S550s	FILLER	033	Skilift St. Magdalena. Obexer & C. OHG
S642s	TULPER	044	Skilift Tulper S.a.s. di Winkler Hermann KG
S645s	MADERS	116	Skilift Maders GmbH
S647s	RUNGG	044	Skilift Lüsen GmbH
S666s	FILLERSTEIN	033	Skilift St. Magdalena. Obexer & C. OHG
<b>12 WIPPTAL</b>			
<b>Ladurns</b>			
M098t	LADURNS	010	Bergbahnen Hühnerspiel Ladurns GmbH
S346t	LADURNSE ALM	010	Bergbahnen Hühnerspiel Ladurns GmbH
S533t	LADURNS II	010	Bergbahnen Hühnerspiel Ladurns GmbH
<b>Roßkopf</b>			
<b>Monte Cavallo</b>			
CC13t	STERZING - ROßKOPF	115	Seilbahn Sterzing - Raminges - Rosskopf AG
M192t	INTERNATIONAL	115	Seilbahn Sterzing - Raminges - Rosskopf AG
M210t	TELFES	070	Seilbahn Sterzing - Raminges - Rosskopf AG
S343t	BRUNELLE	115	Seilbahn Sterzing - Raminges - Rosskopf AG
S490t	STOCK	115	Seilbahn Sterzing - Raminges - Rosskopf AG
S644t	STERZING	115	Seilbahn Sterzing - Raminges - Rosskopf AG

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Personen trasportate (c)
1.349	179	563	1	3,1	711	126.949	
1.255	87	396	1	2,9	720	62.316	
<b>11 VALLE ISARCO</b>							
					<b>14.366</b>	<b>5.182.367</b>	<b>1.389.417</b>
1.071	979	2.673	6	5,0	1.800	1.762.128	
2.025	292	1.473	4	5,0	2.200	642.312	
1.625	356	988	2	2,0	600	213.300	
2.191	312	1.105	3	2,3	1.800	561.258	
2.195	271	745	3	2,3	1.786	483.309	
1.924	303	912	3	2,6	1.482	448.690	
2.143	334	1.021	3	2,6	1.793	598.862	
2.304	139	655	1	3,5	900	125.253	
1.615	466	1.248	1	3,0	560	260.708	
2.028	77	437	1	2,8	725	55.825	
1.039	43	250	1	2,5	720	30.722	
					<b>9.737</b>	<b>2.659.726</b>	<b>1.404.525</b>
1.428	641	2.851	6	4,0	1.350	865.350	
2.043	168	771	4	2,4	1.920	321.600	
2.203	295	819	4	2,4	1.497	441.840	
1.750	311	926	2	3,5	1.200	372.840	
1.372	58	463	1	2,5	600	34.704	
1.740	370	1.012	1	2,8	801	296.602	
1.936	238	992	1	3,0	797	189.726	
1.411	87	459	1	3,0	672	58.585	
1.411	87	463	2	3,0	900	78.480	
					<b>7.145</b>	<b>1.631.537</b>	<b>1.171.306</b>
1.380	634	1.862	2	2,5	720	456.120	
1.765	242	563	2	2,5	1.200	290.400	
1.245	155	851	1	3,0	650	100.802	
1.851	243	961	2	3,0	1.200	291.600	
1.822	240	1.285	2	3,2	1.200	288.240	
1.374	102	747	1	3,0	900	91.350	
1.307	155	1.169	1	3,0	675	104.625	
1.996	14	150	1	1,7	600	8.400	
					<b>3.476</b>	<b>501.818</b>	<b>148.828</b>
1.238	258	1.130	1	3,0	720	185.652	
1.635	186	902	1	3,5	716	133.298	
1.004	115	391	1	2,8	720	82.656	
1.064	109	727	1	2,8	720	78.372	
1.300	36	214	1	1,7	600	21.840	
<b>12 ALTA VALLE ISARCO</b>							
					<b>2.387</b>	<b>914.415</b>	<b>556.802</b>
1.134	577	1.724	2	2,5	777	448.212	
1.700	286	1.137	2	3,5	890	254.522	
1.638	294	822	1	3,0	720	211.680	
					<b>7.522</b>	<b>3.133.409</b>	<b>835.361</b>
961	893	2.719	6	5,0	1.667	1.487.798	
1.892	269	836	3	2,3	1.764	474.992	
1.797	322	1.060	4	2,2	2.396	770.314	
1.885	187	558	1	2,8	399	74.601	
1.555	437	1.460	1	3,3	715	312.348	
971	23	112	1	1,8	581	13.357	

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario
<b>Ratschings</b>			
<b>Racines</b>			
CS23t	RATSCHINGS - JAUFEN	070	Ratschings - Jaufen GmbH
CS37t	RINNERALM	070	Ratschings - Jaufen GmbH
CS46t	ENZIAN	070	Ratschings - Jaufen GmbH
CS61t	WASSERFALLERALM	070	Ratschings - Jaufen GmbH
M191t	BLOSEGG	070	Ratschings - Jaufen GmbH
M203t	SAXNER	070	Kalcher - Alm - Lifte GmbH
M231t	KALCHERALM	070	Ratschings - Jaufen GmbH
S552t	ABRAHAMWIESE	070	Ratschings - Jaufen GmbH
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S345t	PFLERSCH	010	Bergbahnen Hühnerspiel Ladurns GmbH
S522t	ST.JAKOB	107	Skilift Sankt Jakob des Volgger Alois & Co. - OHG
S598t	GASSE	070	Skiliftgesellschaft Ridnaun - Gasse Wurzeralm GmbH

## 13 AHRNTAL

<b>Speikboden</b>			
<b>Monte Spicco</b>			
CS07u	SPEIKBODEN	017	Speikboden AG
CS26u	DRITTELSAND - SPEIKBODEN	017	Speikboden AG
CS39u	SEENOCK	017	Speikboden AG
CS53u	BERNHARD GLÜCK	017	Speikboden AG
M200u	ALM	017	Speikboden AG
M212u	ÜBUNGLIFT	017	Speikboden AG
S674u	SPEIKBODEN BABY	017	Speikboden AG
<b>Klausberg</b>			
<b>Cadipetra</b>			
CC50u	KLAUSBERG	108	Klausberg Seilbahn AG
M209u	HÜHNERSPIEL	108	Klausberg Seilbahn AG
M221u	SONNENLIFT	108	Klausberg Seilbahn AG
M228u	BRUGGER	108	Klausberg Seilbahn AG
M245u	ALMBODEN	108	Klausberg Seilbahn AG
M254u	STEINHAUS	108	Klausberg Seilbahn AG
<b>Rain in Taufers</b>			
<b>Riva di Turess</b>			
S307u	BERGERLIFT	017	Berger Johann
S544u	PICHLIFT	017	Steinkasserer Benjamin
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S315u	RINSBACHERHOF	088	Reichegger Alois
S356u	DORFLIFT	108	Klausberg Seilbahn AG
S503u	WEISSENBACH	108	Kirchler Ignaz

## 14 PUSTERTAL

<b>Kronplatz</b>			
<b>Plan de Coronas</b>			
CC04u	MIARA	047	Skiarea Miara S.r.l.
CC06u	RUIS	047	Seilbahnen St. Vigil in Enneberg AG
CC10u	KRONPLATZ I	013	Kronplatz Seilbahn AG
CC11u	KRONPLATZ II	013	Kronplatz Seilbahn AG
CC20u	OLANG - ARNDT	106	Olang Seilbahnen AG
CC21u	ARNDT - KRONPLATZ	106	Olang Seilbahnen AG
CC25u	OCHSENALM - KRONPLATZ	013	Kronplatz Seilbahn AG
CC35u	MIARA - COL TORON	047	Seilbahnen St. Vigil in Enneberg AG
CC38u	BELVEDERE	013	Kronplatz Seilbahn AG
CC40u	ALPEN	106	Olang Seilbahnen AG
CC33u	MARCHNER	106	Kronplatz Seilbahn AG

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Persone trasportate (c)
					<b>13.723</b>	<b>4.218.577</b>	<b>3.738.924</b>
1.293	547	1.910	4	4,5	2.400	1.311.600	
1.790	276	1.126	4	4,0	2.400	663.480	
1.832	241	822	4	4,0	2.400	579.000	
1.454	449	1.784	4	4,0	1.200	538.800	
1.294	165	606	2	2,0	1.028	169.168	
1.772	323	1.087	3	2,3	1.789	578.205	
1.833	190	931	3	2,3	1.789	339.355	
1.300	54	273	1	2,5	717	38.969	
					<b>2.150</b>	<b>230.935</b>	<b>198.380</b>
1.229	70	345	1	2,5	710	49.416	
1.452	147	718	1	2,8	720	105.545	
1.386	106	559	1	2,8	720	75.974	
<b>13 VALLE AURINA</b>							
					<b>12.440</b>	<b>3.643.528</b>	<b>3.497.097</b>
1.428	603	1.796	3	4,0	1.800	1.084.716	
940	421	1.064	4	4,5	2.400	1.010.880	
1.954	293	1.192	4	4,5	2.400	702.192	
1.820	364	1.258	4	5,0	1.640	596.140	
2.009	78	397	4	2,0	2.400	187.200	
935	41	200	2	2,0	1.200	48.600	
943	23	105	1	1,7	600	13.800	
					<b>8.100</b>	<b>2.221.110</b>	<b>2.182.660</b>
1.049	550	1.231	6	5,0	1.200	659.760	
1.558	414	974	3	2,3	1.500	620.250	
1.582	346	859	3	2,3	1.500	519.000	
1.046	65	335	3	2,3	1.500	97.500	
1.558	112	636	4	2,0	1.200	134.400	
1.045	159	384	2	2,5	1.200	190.200	
					<b>1.328</b>	<b>126.618</b>	<b>....</b>
1.600	82	273	1	2,5	611	49.949	
1.588	107	396	1	2,8	717	76.669	
					<b>1.870</b>	<b>128.697</b>	<b>132.660</b>
1.444	62	324	1	2,8	720	44.640	
1.244	76	362	2	2,8	720	54.641	
1.340	68	329	1	2,0	430	29.416	
<b>14 VAL PUSTERIA</b>							
					<b>38.853</b>	<b>15.415.727</b>	<b>15.440.188</b>
1.221	247	1.707	12	5,0	3.000	741.240	
1.748	525	1.574	8	5,0	3.000	1.576.200	
969	886	2.723	6	4,5	2.025	1.794.960	
1.855	408	1.160	6	4,5	2.025	825.997	
1.170	908	3.031	6	5,0	2.160	1.960.200	
2.078	201	1.064	6	5,0	2.160	434.160	
1.722	541	1.720	12	4,7	2.800	1.513.400	
1.469	336	1.367	12	5,0	2.400	807.240	
2.003	268	1.062	15	5,0	3.000	802.500	
1.619	534	2.246	6	5,0	2.400	1.280.400	
1.564	556	2.032	4	4,5	1.980	1.101.672	

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario
CS43u	COSTA	047	Seilbahnen St. Vigil in Enneberg AG
CS51u	SONNE	047	Kronplatz Seilbahn AG
CS54u	PLATEAU	106	Olang Seilbahnen AG
M150u	HERRNEGG	013	Kronplatz Seilbahn AG
M202u	PRE DE PERES	047	Seilbahnen St. Vigil in Enneberg AG
M211u	RARA	047	Seilbahnen St. Vigil in Enneberg AG
S299u	KORER	013	Kronplatz Seilbahn AG
<b>St. Vigil in Enneberg</b>			
<b>S. Vigilio di Marebbe</b>			
CC24u	CIANEI - BRONTA	047	Seilbahnen St. Vigil in Enneberg AG
M085u	PIZ DE PLAIES	047	Seilbahnen St. Vigil in Enneberg AG
M213u	PEDAGA'	047	Pedagà S.r.l.
S252u	CIAN ROSS	047	Pedagà S.r.l.
<b>Einzelne Anlagen</b>			
<b>Impianti singoli</b>			
S295u	KEIL	106	Runggatscher Konrad
S324u	PANORAMA	096	Skiliftgesellschaft Terenten OHG d.M.Schmid
S466v	RIEPENLIFT	071	Riepenlift Antholz GmbH
S502v	SONNECK	071	Skilift Sonneck KG des Unterhuber Franz & Co.
S594u	HOHENBÜHL	096	Skilift Hohenbühl OHG des Engl Konrad & Co.
<b>15 HOCHABTEI</b>			
<b>Corvara</b>			
<b>Corvara in Badia</b>			
CC31n	CORVARA - LAGO BOE	026	Funivie del Boe S.p.A.
CS12n	S.CASSIANO - PIZ SOREGA	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
CS28n	CORVARA - COL ALTO	026	Sciovie Ladinia S.p.A.
CS42n	BRAIA FRAIDA	026	Sciovie Ladinia S.p.A.
B46n	LA VILLA - PIZ LA VILLA	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
M119n	PRALONGIÀ	026	Sciovia Pralongia S.r.l.
M148n	VALLON	026	Funivie del Boe S.p.A.
M163n	ARLARA	026	Seggiovie Arlara S.r.l.
M178n	COSTORATTA	026	Funivie del Boe S.p.A.
M182n	LA BRANCIA	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
M185n	BAMBY	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
M190n	LA RÙA	006	Sciovie Gardenaccia S.p.A.
M197n	COSTES DA L'EGA	026	Funivie del Boe S.p.A.
M198n	LA FRAINA	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
M207n	BIOK	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
M215n	PRE DAI CORF	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
M227n	CIAMPAL	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
M247n	ROBY	026	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
S254n	CAPANNA NERA	026	Sciovie Ladinia S.p.A.
S255n	CREP DE MONT	026	Funivie del Boe S.p.A.
S257n	CORVARA - PRALONGIÀ II	006	Sciovia Pralongia S.r.l.
S275n	ARMENTAROLA	006	Sciovia Armentarola di Wieser Giuseppe & C. S.n.c.
S283n	CODES	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
S564n	PRALONGIÀ I	026	Sciovia Pralongia S.r.l.
S602n	ABRUSÈ	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S607n	LA PARA	006	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
A01n	FERATA GRAN RISA	026	Grandi Funivie Alta Badia S.p.A.
<b>Grödnerjoch</b>			
<b>Passo Gardena</b>			
CS29n	SODLISIA	026	Impianti Colfosco S.p.A.
CS36n	BOREST	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S262n	MALGA CIR	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S263n	BELVEDERE	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S272n	MONTECARLO	026	Montecarlo di R. Senoner e O. Mussner S.n.c.
S578n	PEZZEI	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S615n	PASSO GARDENA I	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S616n	PASSO GARDENA II	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S629n	PASSO GARDENA III	026	Impianti Colfosco S.p.A.

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Personen trasportate (c)
1.738	123	581	4	4,5	2.400	295.200	
2.067	207	702	4	4,0	1.500	311.100	
2.029	248	1.194	6	4,5	2.200	546.260	
1.017	705	1.942	2	2,5	720	507.650	
1.739	277	874	3	2,3	1.783	493.000	
1.682	138	541	4	2,0	2.400	331.200	
971	104	714	1	3,0	900	93.348	
					<b>5.687</b>	<b>720.740</b>	<b>1.044.759</b>
1.214	39	381	12	4,0	2.400	92.880	
1.204	416	1.322	2	2,2	900	374.760	
1.219	115	603	3	2,3	1.781	204.014	
1.204	81	305	1	2,5	606	49.086	
					<b>2.948</b>	<b>469.971</b>	<b>311.599</b>
1.267	154	883	1	2,8	705	108.514	
1.230	154	714	2	3,0	480	74.112	
1.240	362	1.569	1	3,0	506	182.995	
1.573	105	738	1	2,8	548	57.485	
1.278	66	428	1	2,8	709	46.865	
					<b>36.655</b>	<b>8.967.015</b>	<b>11.319.221</b>
1.547	653	2.634	12	5,0	2.400	1.567.080	
1.543	457	1.776	4	4,5	2.400	1.097.760	
1.560	421	1.025	4	4,5	2.400	1.009.776	
1.905	123	1.207	4	4,0	1.800	222.120	
1.433	652	1.876	110	10,0	1.160	755.809	
1.722	311	1.188	3	2,3	1.794	557.593	
2.205	325	1.126	2	2,0	715	232.675	
1.652	341	1.309	2	2,5	1.028	350.826	
1.845	215	712	2	2,5	1.028	221.328	
1.900	143	643	4	2,4	1.800	256.500	
1.812	288	768	4	2,4	1.800	517.500	
1.405	32	206	3	2,2	1.800	56.700	
1.550	65	563	3	2,3	1.793	116.186	
1.812	211	774	4	2,4	1.800	379.620	
1.889	173	952	3	2,3	1.794	311.151	
1.926	137	761	3	2,3	1.605	219.885	
1.907	115	511	2	2,3	1.186	136.034	
1.926	116	561	4	2,4	1.789	206.898	
1.594	138	1.128	1	2,5	571	78.895	
1.704	254	1.169	1	2,8	364	92.485	
1.770	234	1.177	1	3,2	886	207.510	
1.617	79	586	1	3,0	897	70.531	
1.925	75	434	1	2,8	717	53.861	
1.730	149	828	1	2,8	719	107.239	
1.535	55	293	1	3,0	893	49.258	
1.951	104	436	1	2,8	716	74.378	
1.390	22	67	32	2,5	800	17.416	
					<b>11.091</b>	<b>1.291.462</b>	<b>3.677.664</b>
1.577	108	794	4	4,5	2.400	258.000	
1.543	35	1.063	4	4,5	2.400	83.520	
2.017	215	1.001	1	3,5	898	193.124	
1.603	161	639	1	3,5	900	145.170	
2.055	148	613	1	3,4	900	133.227	
1.613	56	442	1	3,0	896	50.445	
1.660	120	917	1	4,0	900	107.730	
1.765	254	1.063	1	4,0	900	228.690	
1.960	102	544	1	3,5	897	91.557	

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario
	<b>Col Pradat</b>		
CS30n	FORCELLES	026	Impianti Colfosco S.p.A.
M087n	COL PRADAT	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S276n	STELLA ALPINA	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S279n	COLFOSCO II	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S469n	VAL	026	Impianti Colfosco S.p.A.
S573n	SASSONGHER	026	Impianti Colfosco S.p.A.
	<b>Heilig Kreuz</b>		
	<b>Pedracces-Santa Croce</b>		
CS47n	PEDRACES - S.CROCE	006	Seggiovìa S. Croce S.p.A.
M230n	PRADÜC	006	Seggiovìa S. Croce S.p.A.
M252n	LA CRUSC	006	Seggiovìa S. Croce S.p.A.
S270n	SCUOLA SCI PEDRACES	006	Seggiovìa S. Croce S.p.A.
	<b>Gardenaccia</b>		
M229n	SPONATA	006	Seggiovie Sompunt S.p.A.
M241n	DONINZ	006	Sciovie Gardenaccia S.p.A.
S253n	ALTING	006	Costa Hubert
S640n	GARDENACCIA II	006	Sciovie Gardenaccia S.p.A.
	<b>Untermoia</b>		
	<b>Antermoia</b>		
S267n	ANTERMOIA	082	Moling Engilberto
S284n	PIZ FONTANELLA	082	Piz Fontanella S.r.l.
S608u	MONTE MURO	082	Piz Fontanella S.r.l.
16 HOCHPUSTERTAL			
	<b>Helm</b>		
	<b>Monte Elmo</b>		
CC22v	VIERSCHACH - HELM	077	Helmbahnen AG
B45v	SEXTEN - HELM	092	Helmbahnen AG
M156v	RAUT - KEGELPLÄTZE	077	Helmbahnen AG
M226v	HELM	077	Helmbahnen AG
M243v	ÜBUNGSLIFT	077	Helmbahnen AG
M251v	RAUT	077	Helmbahnen AG
S581v	HAHNSPIEL	092	Helmbahnen AG
S658v	WIESEN	077	Helmbahnen AG
	<b>Rotwandwiesen</b>		
	<b>Prati di Croda Rossa</b>		
CC41v	BAD MOOS - ROTWANDWIESEN	092	Seilbahn Rotwandwiesen Sexten AG
S304v	ROTWANDWIESEN	092	Seilbahn Rotwandwiesen Sexten AG
S567v	PORZEN	092	Seilbahn Rotwandwiesen Sexten AG
	<b>Sexten-Tal</b>		
	<b>Sesto Paese</b>		
S294v	BRUGGER LEITE	092	Helmbahnen AG
S485v	FROHNE	092	Seilbahn Rotwandwiesen Sexten AG
S542v	MOOS	092	Seilbahn Rotwandwiesen Sexten AG
S617v	WALDHEIM I	092	Waldheimlifte. Kiniger & C. - Einfache KG
S618v	WALDHEIM I BIS	092	Waldheimlifte. Kiniger & C. - Einfache KG
	<b>Kreuzbergpaß</b>		
	<b>Passo Monte Croce Comelico</b>		
S287v	KREUZBERGPASS I	092	Skilifte Kreuzberg. Gebr. Happacher OHG
S660v	KREUZBERGPASS I BIS	092	Skilifte Kreuzberg. Gebr. Happacher OHG
	<b>Haunold</b>		
	<b>Baranci</b>		
CS49v	INNICHEN - HAUNOLD	077	Haunold Lifte GmbH
S312v	LÄRCHENLIFT	077	Haunold Lifte GmbH
S313v	UNTERTAL	077	Haunold Lifte GmbH
S362v	DORIS	077	Haunold Lifte GmbH
S679v	ERSCHBAUM	077	Haunold Lifte GmbH

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Persone trasportate (c)
					<b>5.955</b>	<b>1.262.817</b>	<b>1.534.369</b>
1.825	303	1.065	4	4,5	2.000	606.600	
1.675	348	928	1	2,0	380	132.050	
1.703	131	592	1	3,1	875	115.036	
1.654	126	578	1	3,5	900	113.094	
1.703	153	675	1	3,5	900	137.943	
1.706	176	507	1	3,1	900	158.094	
					<b>3.994</b>	<b>794.734</b>	<b>607.946</b>
1.344	501	2.139	4	5,0	1.200	601.116	
1.357	4	989	2	2,5	1.194	4.298	
1.821	185	984	2	2,6	892	164.752	
1.349	35	276	1	2,5	708	24.568	
					<b>4.080</b>	<b>748.596</b>	<b>971.199</b>
1.357	361	1.404	2	2,5	1.196	432.115	
1.402	44	236	4	1,5	1.465	64.240	
1.421	17	176	1	2,0	600	10.308	
1.440	295	1.110	1	3,2	819	241.933	
					<b>1.380</b>	<b>288.812</b>	<b>48.470</b>
1.516	174	613	1	3,0	500	87.050	
1.666	453	1.342	1	3,0	350	158.414	
2.121	82	424	1	2,8	530	43.349	
<b>16 ALTA PUSTERIA</b>							
					<b>8.740</b>	<b>3.390.362</b>	<b>2.285.719</b>
1.132	915	3.052	6	5,0	1.800	1.647.000	
1.310	735	2.181	75	10,0	820	603.028	
1.688	355	1.323	2	2,5	1.125	398.925	
1.950	253	1.094	3	2,5	1.500	378.750	
1.922	120	522	4	1,8	1.200	144.240	
1.141	132	597	2	1,8	899	118.308	
2.103	102	425	1	2,8	840	85.655	
1.142	26	242	1	1,7	556	14.456	
					<b>3.115</b>	<b>1.074.918</b>	<b>872.031</b>
1.340	566	1.989	6	5,0	1.500	848.550	
1.924	96	414	1	2,8	900	86.400	
1.783	196	857	1	3,3	715	139.968	
					<b>3.079</b>	<b>289.653</b>	<b>359.288</b>
1.340	82	291	1	2,0	435	35.553	
1.315	140	868	1	3,0	720	100.584	
1.344	59	468	1	2,6	500	29.500	
1.330	87	484	1	3,0	712	62.008	
1.330	87	484	1	3,0	712	62.008	
					<b>1.440</b>	<b>216.907</b>	<b>....</b>
1.642	151	561	1	2,8	720	108.454	
1.642	151	561	1	2,8	720	108.454	
					<b>4.440</b>	<b>855.326</b>	<b>1.372.422</b>
1.176	319	1.347	4	4,5	1.800	573.300	
1.412	84	407	1	2,8	720	60.775	
1.346	144	605	1	2,8	600	86.178	
1.299	172	797	1	2,8	720	124.171	
1.181	18	120	1	2	600	10.902	

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Konzessionsnummer (a)	SCHIGEBIET Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	ZONA SCIISTICA Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario
	<b>Gsies-St. Magdalena</b>		
S547v	<b>Casies-Santa Maddalena</b>		
S649v	BERGLIFT	109	Skiliftgesellschaft St. Magdalena Gsies OHG
	PICHL	109	Mayr Paul
	<b>Rienz</b>		
	<b>Rienza</b>		
M208v	RIENZ	028	Aufstiegsanlagen Toblach GmbH
S586v	TRENKER	028	Aufstiegsanlagen Toblach GmbH
S625v	RIENZ II	028	Aufstiegsanlagen Toblach GmbH
	<b>Altpargs</b>		
	<b>Braies Vecchia</b>		
S309v	KAMERIOT	009	Pragser Skilifte GmbH
S310v	SONNENLIFT	009	Pragser Skilifte GmbH
	<b>Einzelne Anlagen</b>		
	<b>Impianti singoli</b>		
S507v	GUGGENBERG	052	Guggenberg Skilift GmbH

(a) Der Konzessionsnummer kann der Seilbahntyp entnommen werden: die Anfangsbuchstaben CC stehen für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Kabinen, CS für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Sesseln, B für Pendelseilbahnen, M für Sessel-, Gondel- oder Korblifte, S für Schillifte, F für Standseilbahnen und A für Schrägaufzüge

Dal numero di concessione si può desumere il tipo d'impianto: le lettere iniziali CC indicano le funivie ad ammassamento automatico, CS le seggiovie ad ammassamento automatico, B le funivie bifuni, M le seggiovie e cabinovie, S le sciovie, F le funicolari ed A gli ascensori inclinati

(b) Anzahl der in der Stunde beförderbaren Personen multipliziert mit dem Höhenunterschied in Metern  
Numero di persone che possono essere trasportate all'ora moltiplicate per il dislivello in metri

(c) Die Werte in dieser Spalte beziehen sich auf den Winter 1997/98 und nur auf jene Seilbahnanlagen, welche für den betreffenden Zeitraum statistische Daten geliefert haben  
I dati contenuti in questa colonna si riferiscono all'inverno 1997/98 e solo agli impianti a fune che per il periodo in questione hanno fornito dati statistici

(d) Diese Anlage hat eine Konzession als Sessellift, wird im Winter jedoch als Schillift betrieben  
Questo impianto ha una concessione come seggiovia, però durante la stagione invernale funziona come sciovia

.... Die Daten existieren zwar, sind aber aus irgendeinem Grund unbekannt  
Il fenomeno esiste ma i dati non si conoscono per qualsiasi ragione

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Tab. 1 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen mit Schibetrieb nach Planungsräumen und Schigebieten - 1998****Impianti a fune con servizio sciistico per ambito di pianificazione e zona sciistica - 1998**

Talstation (Meereshöhe)	Höhen- unterschied (Meter)	Schräge Länge (Meter)	Plätze je Fahrzeug	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde)	Förderleistung (Personen/ Stunde)	Transport- kapazität (b)	Beförderte Personen (c)
Stazione a valle (altitudine) (m)	Dislivello (metri)	Lunghezza inclinata (metri)	Posti per veicolo	Velocità massima (metri/secondo)	Portata oraria (persone/ora)	Capacità di trasporto (b)	Persone trasportate (c)
1.455	235	1.159	2	3	<b>1.440</b>	<b>241.862</b>	....
1.247	101	441	1	2,8	720	168.840	
					720	73.022	
					<b>2.565</b>	<b>293.301</b>	<b>351.315</b>
1.201	124	718	3	2,2	1.200	148.200	
1.231	179	688	1	2,8	645	115.300	
1.200	41	280	1	2,5	720	29.801	
					<b>1.438</b>	<b>229.992</b>	....
1.430	93	544	1	2,8	718	66.480	
1.434	227	1.190	1	3,2	720	163.512	
					<b>600</b>	<b>108.306</b>	....
1.225	181	808	1	2,8	600	108.306	

(a) Der Konzessionsnummer kann der Seilbahntyp entnommen werden: die Anfangsbuchstaben CC stehen für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Kabinen, CS für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Sesseln, B für Pendelseilbahnen, M für Sessel-, Gondel- oder Korblifte, S für Schillifte, F für Standseilbahnen und A für Schrägaufzüge

Dal numero di concessione si può desumere il tipo d'impianto: le lettere iniziali CC indicano le funivie ad ammassamento automatico, CS le seggiovie ad ammassamento automatico, B le funivie bifuni, M le seggiovie e cabinovie, S le sciovie, F le funicolari ed A gli ascensori inclinati

(b) Anzahl der in der Stunde beförderbaren Personen multipliziert mit dem Höhenunterschied in Metern  
Numero di persone che possono essere trasportate all'ora moltiplicate per il dislivello in metri

(c) Die Werte in dieser Spalte beziehen sich auf den Winter 1997/98 und nur auf jene Seilbahnanlagen, welche für den betreffenden Zeitraum statistische Daten geliefert haben  
I dati contenuti in questa colonna si riferiscono all'inverno 1997/98 e solo agli impianti a fune che per il periodo in questione hanno fornito dati statistici

(d) Diese Anlage hat eine Konzession als Sessellift, wird im Winter jedoch als Schillift betrieben  
Questo impianto ha una concessione come seggiovia, però durante la stagione invernale funziona come sciovie

.... Die Daten existieren zwar, sind aber aus irgendeinem Grund unbekannt  
Il fenomeno esiste ma i dati non si conoscono per qualsiasi ragione

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Tab. 2

**Seilbahnanlagen ohne Schibetrieb nach Planungsräumen - 1998****Impianti a fune senza servizio sciistico per ambito di pianificazione - 1998**

Konzessionsnummer (a)	PLANUNGSRaum Bezeichnung der Anlage	Standort (Gemeinde- schlüssel)	Konzessionär
Numero di concessione (a)	AMBITO DI PIANIFICAZIONE Nome dell'impianto	Ubicazione (Codice del comune)	Concessionario
<b>3 Latsch-Martell Laces-Val Martello</b>			
B37q	LATSCH - ST. MARTIN AM KOFEL	037	Gemeinde Latsch
<b>6 Passeiertal Val Passiria</b>			
B34r	SCHENNA - SCHENNABERG	087	Drahtseilbahn Schennaberg GmbH
B35r	VERDINS - TALL	087	Seilbahn Verdins - Tall GmbH
B43r	SALTAUS - PRENN	087	Seilbahnanlagen Hirzer GmbH
B44r	PRENN - KLAMMEBEN	087	Seilbahnanlagen Hirzer GmbH
M134r	TALL - OBERE GRUBE	087	Sesselbahn Tall GmbH
<b>11 Eisacktal Valle Isarco</b>			
B20s	MÜHLBACH - MERANSEN	074	Seilbahngenossenschaft Meransen GmbH
<b>17 Etschtal Val d'Adige</b>			
B28h	BOZEN - JENESIEN	008	Autonome Prov. Bozen - Südtirol
B32q	BURGSTALL - VÖRAN	066	Gemeinde Vöran
B33q	VILPIAN - MÖLTEN	097	Schwebebahn Vilpian - Mölten GmbH
B36q	SARING - ASCHBACH	038	Gemeinde Algund
B39r	TIROL - MUTHÖFE	101	Tiroler Seilbahnen GmbH
B49h	BOLZANO - COLLE	008	Kohlererseilbahn GmbH
B50h	BOLZANO - SOPRABOLZANO	008	Südtiroler Transportstrukturen AG
M101r	MERAN - SEGENBÜHEL	051	Küchelberg KG der Prantl Maria
M103r	ALGUND - VELLAU	038	Sessellift Vellau KG des Schweigl J.M. & Co.
M108r	VELLAU - LEITERALM	038	Seilbahn Vellau - Spronser Seen GmbH
F01h	ST. ANTON - MENDEL	015	Südtiroler Transportstrukturen AG

(a) Der Konzessionsnummer kann der Seilbahntyp entnommen werden: die Anfangsbuchstaben CC stehen für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Kabinen, CS für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Sesseln, B für Pendelseilbahnen, M für Sessel-, Gondel- oder Korblifte, S für Schilifte, F für Standseilbahnen und A für Schrägaufzüge  
Dal numero di concessione si può desumere il tipo d'impianto: le lettere iniziali CC indicano le funivie ad ammassamento automatico, CS le seggiovie ad ammassamento automatico, B le funivie bifuni, M le seggiovie e cabinovie, S le sciovie, F le funiculari ed A gli ascensori inclinati

(b) Anzahl der in der Stunde beförderbaren Personen multipliziert mit dem Höhenunterschied in Metern  
Numero di persone che possono essere trasportate all'ora moltiplicate per il dislivello in metri

(c) Die Werte in dieser Spalte beziehen sich auf den Winter 1997/98 und nur auf jene Seilbahnanlagen, welche für den betreffenden Zeitraum statistische Daten geliefert haben  
I dati contenuti in questa colonna si riferiscono all'inverno 1997/98 e solo agli impianti a fune che per il periodo in questione hanno fornito dati statistici

(d) Diese Anlage hat eine Konzession als Sessellift, wird im Winter jedoch als Schilift betrieben  
Questo impianto ha una concessione come seggiovia, però durante la stagione invernale funziona come sciovia

.... Die Daten existieren zwar, sind aber aus irgendeinem Grund unbekannt  
Il fenomeno esiste ma i dati non si conoscono per qualsiasi ragione

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Tab. 2 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen ohne Schibetrieb nach Planungsräumen - 1998****Impianti a fune senza servizio sciistico per ambito di pianificazione - 1998**

Talstation (Meereshöhe) (Meter) Stazione a valle (altitudine) (m)	Höhen- unterschied (Meter) Dislivello (metri)	Schräge Länge (Meter) Lunghezza inclinata (metri)	Plätze je Fahrzeug Posti per veicolo	Maximale Geschwindigkeit (Meter/Sekunde) Velocità massima (metri/secondo)	Förderleistung (Personen/ Stunde) Portata oraria (persone/ora)	Transport- kapazität (b) Capacità di trasporto (b)	Beförderte Personen (c) Persone trasportate (c)
					<b>40</b>	<b>44.378</b>	....
631	1.109	2.398	6	5,0	40	44.378	
					<b>1.578</b>	<b>971.549</b>	<b>10.889</b>
817	628	1.812	6	6,3	63	39.564	
869	572	1.939	15	8,0	175	100.100	
493	921	2.300	35	10,0	390	359.190	
1.414	581	1.681	45	8,0	550	319.495	
1.425	383	1.304	1	2,5	400	153.200	
					<b>108</b>	<b>68.272</b>	....
772	632	2.061	12	6,0	108	68.272	
					<b>2.295</b>	<b>1.632.638</b>	<b>216.529</b>
306	740	2.487	20	5,5	164	121.360	
268	915	2.110	12	6,0	105	96.075	
255	770	1.420	12	6,0	140	107.758	
518	837	2.485	10	8,0	90	75.359	
697	673	1.831	20	12,0	285	191.805	
280	842	1.656	25	7,0	280	235.656	
276	951	4.566	50	8,0	250	237.700	
319	169	430	1	1,5	249	42.041	
394	512	1.201	1	2,0	125	63.966	
910	577	1.180	2	1,7	207	119.449	
510	854	2.368	75	4,0	400	341.468	

(a) Der Konzessionsnummer kann der Seilbahntyp entnommen werden: die Anfangsbuchstaben CC stehen für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Kabinen, CS für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Sesseln, B für Pendelseilbahnen, M für Sessel-, Gondel- oder Korblifte, S für Schilifte, F für Standseilbahnen und A für Schrägaufzüge  
Dal numero di concessione si può desumere il tipo d'impianto: le lettere iniziali CC indicano le funivie ad ammassamento automatico, CS le seggiovie ad ammassamento automatico, B le funivie bifuni, M le seggiovie e cabinovie, S le sciovie, F le funiculari ed A gli ascensori inclinati

(b) Anzahl der in der Stunde beförderbaren Personen multipliziert mit dem Höhenunterschied in Metern  
Numero di persone che possono essere trasportate all'ora moltiplicate per il dislivello in metri

(c) Die Werte in dieser Spalte beziehen sich auf den Winter 1997/98 und nur auf jene Seilbahnanlagen, welche für den betreffenden Zeitraum statistische Daten geliefert haben  
I dati contenuti in questa colonna si riferiscono all'inverno 1997/98 e solo agli impianti a fune che per il periodo in questione hanno fornito dati statistici

(d) Diese Anlage hat eine Konzession als Sessellift, wird im Winter jedoch als Schilift betrieben  
Questo impianto ha una concessione come seggiovia, però durante la stagione invernale funziona come scivola

.... Die Daten existieren zwar, sind aber aus irgendeinem Grund unbekannt  
Il fenomeno esiste ma i dati non si conoscono per qualsiasi ragione

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Tab. 3

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica

**KABINENUMLAUFBAHNEN (CC) / FUNIVIE AD AGGANCIAMENTO AUTOMATICO DELLE CABINE (CC)**

Alpen	CC40u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Arndt - Kronplatz	CC21u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Bad Moos - Rotwandwiesen	CC41v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Rotwandwiesen Prati di Croda Rossa
Belvedere	CC38u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Cianeï - Bronta	CC24u	Pustertal 14 Val Pusteria	St. Vigil in Enneberg S. Vigilio di Marebbe
Corvara - Lago Boe	CC31n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Falzeben	CC62r	Passeiertal 6 Val Passiria	Meran 2000 Merano 2000
Klausberg	CC50u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Klausberg Cadi Pietra
Kronplatz I	CC10u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Kronplatz II	CC11u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Meransen - Gitschberg	CC05s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Miara	CC04u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Miara - Col Toron	CC35u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Ochsenalm - Kronplatz	CC25u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Olang - Arndt	CC20u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Reinswald - Pfnatsch	CC55r	Sarntal 7 Sarentino	Reinswald S. Martino
Reschen Piz - Schöneben	CC15p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Schöneben Belpiano
Ruacia - Sochers	CC27m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Ruis	CC06u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
St. Andrä - Kreuztal	CC09s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
St. Valentin - Heideralm	CC48p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Haider Alm Alpe della Muta
S. Cristina - Col Raiser	CC17m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seceda
Selva Centro - Ciampinoi	CC19m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Selva Gardena - Danterceppies	CC03m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Danterceppies
Sterzing - Roßkopf	CC13t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Roßkopf Monte Cavallo
Vierschach - Helm	CC22v	Hochpustertal 16 Alta Val Pusteria	Helm Monte Elmo

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica

**SESSELUMLAUFBAHNEN (CS) / FUNIVIE AD AGGANCIO AUTOMATICO DELLE SEGGIOLE (CS)**

Absam - Maierl	CS08h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Obereggen
Bernhard Glück	CS53u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Speikboden Monte Spicco
Borest	CS36n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Grödnerjoch Passo Gardena
Braida Fraida	CS42n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Corvara - Col Alto	CS28n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Costa	CS43u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Drittelsand - Speikboden	CS26u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Speikboden Monte Spicco
Enzian	CS46t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ratschings Racines
Eurotel	CS60l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Fermeda - Seceda	CS34m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seceda
Florian	CS32l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Forcelles	CS30n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Col Pradat
Innichen - Haunold	CS49v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Haunold Baranci
Karersee - Rosengarten	CS52h	Eggental - Jochgrimm 9 Val d'Ega - Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Kreuztal - Schönboden	CS63s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
Laurin	CS18l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Marchner	CS33u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Obereggen - Oberholz	CS16h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Obereggen
Panorama	CS14l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Passo Gardena - Piz da Cir	CS44m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Pedrares - S. Croce	CS47n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Heilig Kreuz Pedrares-Santa Croce
Plan de Gralba - Piz Seteur	CS58m	Gröden Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Plateau	CS54u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Prämajur - Höferalm	CS45p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Wattles
Ratschings - Jaufen	CS23t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ratschings Racines
Rinneralm	CS37t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ratschings Racines
S. Cassiano - Piz Sorega	CS12n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Seenock	CS39u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Speikboden Monte Spicco
Selva Gardena - Costabella	CS57m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Wolkenstein Selva di Val Gardena
Sodlisia	CS29n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Grödnerjoch Passo Gardena
Sonne	CS51u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Coronas
Speikboden	CS07u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Speikboden Monte Spicco
Vorderer - Schöntauf	CS56o	Stilfs 2 Stelvio	Madritschjoch Passo Madriccio
Wasserfalleralm	CS61t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ratschings Racines

**PENDELSEILBAHNEN (B) / FUNIVIE BIFUNE (B)**

Bolzano - Colle	B49h	Etschtal 17 Val d'Adige	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Bolzano - Soprabolzano	B50h	Etschtal 17 Val d'Adige	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Bozen - Jenesien	B28h	Etschtal 17 Val d'Adige	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Burgstall - Vöran	B32q	Etschtal 17 Val d'Adige	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Furnes - Seceda	B15m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seceda
Kurzras - Grawand	B42p	Schnalstal 4 Val Senales	Schnals-Gletscher Senales-Ghiacciaio
Lana - Vigiljoch	B31q	Vigiljoch-Ulten 5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Vigiljoch Giogo San Vigilio
Latsch - St. Martin am Kofel	B37q	Latsch-Martell 3 Laces-Val Martello	Latsch Laces
La Villa - Piz la Villa	B46n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara
Meran Naif - Piffingerköpfl	B47r	Passeiertal 6 Val Passiria	Meran 2000 Merano 2000
Mühlbach - Meransen	B20s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Plan de Gralba - Piz Sella	B16m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Prenn - Klammeben	B44r	Passeiertal 6 Val Passiria	Hirzer Monte Cervina
Saltaus - Prenn	B43r	Passeiertal 6 Val Passiria	Hirzer Monte Cervina
St. Ulrich - Furnes	B14m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seceda
St. Ulrich - Seiseralm	B18m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Saring - Aschbach	B36q	Etschtal 17 Val d'Adige	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Schenna - Schennaberg	B34r	Passeiertal 6 Val Passiria	Taser
Sexten - Helm	B45v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Helm Monte Elmo
Sulden - Schaubachhütte	B48o	Stilfs 2 Stelvio	Madritschjoch Passo Madriccio

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Tirol - Muthöfe	B39r	Etschtal 17 Val d'Adige	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Trincerone - Livrio	B38o	Stilfs 2 Stelvio	Stilfserjoch Passo dello Stelvio
Verdins - Tall	B35r	Passeiertal 6 Val Passiria	Hirzer Monte Cervina
Vilpian - Mölten	B33q	Etschtal 17 Val d'Adige	Einzelne Anlagen Impianti singoli
<b>SESSEL-, GONDEL- ODER KORBLIFTE (M) / SEGGIOVIE E CABINOVIE (M)</b>			
Algund - Vellau	M103r	Etschtal 17 Val d'Adige	Vellau Velloi
Alm	M200u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Speikboden Monte Spicco
Almboden	M245u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Klausberg Cadi Pietra
Arlara	M163n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Asmol - Muteck	M218q	Vigiljoch-Ulten 5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Schwemmalm
Bamby	M185n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Bamby	M246l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Biok	M207n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Blosegg	M191t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ratschings Racines
Breiteben	M239s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Brugger	M228u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Klausberg Cadi Pietra
Campanil	M214h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Obereggen
Catores - Martin	M168m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seceda
Christomannos	M206h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Ciampai	M227n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Cisles	M237m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seceda
Col Pradat	M087n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Col Pradat
Costes da l'Ega	M197n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Costoratta	M178n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Doninz	M241n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Gardenaccia
Fungeia	M242m	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Gitschberg	M248s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Gletschersee	M164p	Schnalstal 4 Val Senales	Schnals-Gletscher Senales-Ghiacciaio

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Gletschersee II	M204p	Schnalstal 4 Val Senales	Schnals-Gletscher Senales-Ghiacciaio
Goldknopf	M162l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Grawand	M234p	Schnalstal 4 Val Senales	Schnals-Gletscher Senales-Ghiacciaio
Grünboden	M196r	Passeiertal 6 Val Passiria	Pfelders Plan Passiria
Haideralm	M216p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Haider Alm
Helm	M226v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Helm Monte Elmo
Herrnegg	M150u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Coronas
Hintereis	M217p	Schnalstal 4 Val Senales	Schnals-Gletscher Senales-Ghiacciaio
Hühnerspiel	M209u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Klausberg Cadi Pietra
International	M192t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Roßkopf Monte Cavallo
Jochtal	M159s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Vals-Jochtal Valles
Kalcheralm	M231t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ratschings Racines
Kanzellift	M115o	Stilfs 2 Stelvio	Sulden-Kanzel Solda-Pulpito
Kirchsteigeralm - Kesselwandjoch (b)	M105r	Passeiertal 6 Val Passiria	Meran 2000 Merano 2000
La Brancia	M182n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
La Crusc	M252n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Heilig Kreuz Pedraces-Santa Croce
Ladurns	M098t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ladurns
La Fraina	M198n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Laner	M220h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Obereggen
Langtaufers - Massebneralm	M157p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Langtaufers Vallelunga
Larcherberg - Breiteben	M165q	Vigiljoch-Ulten 5 Gioigo San Vigilio-Val d'Ultimo	Schwemmalm
La Rúa	M190n	Hachabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Latsch I	M169q	Latsch-Martell 3 Laces-Val Martello	Latsch Laces
Latsch II	M173q	Latsch-Martell 3 Laces-Val Martello	Latsch Laces
Laurin I	M123h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Laurin II	M100h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Laurin III	M232h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Lazaun	M176p	Schnalstal 4 Val Senales	Lazaun
Leo Demetz	M238l	Gröden Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Marinzen	M081l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Kastelruth Castelrotto
Meran - Segenbühel	M101r	Etschtal 17 Val d'Adige	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Mezdi	M240l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Mittager	M104r	Passeiertal 6 Val Passiria	Meran 2000 Merano 2000
Mitterling	M233s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Vals-Jochtal Valles
Monte Pana - Mont de Seura	M064m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Monte Pana
Monte Piz - Rifugio Icaro	M072l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Obereggen	M205h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Obereggen
Ochsenweide	M167h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Obereggen
Palmschoß - Kreuztal	M151s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
Passo Sella - Forcella Sassolungo	M071m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Sellajoch Passo Sella
Passo Sella - Sasso Levante	M078m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Sellajoch Passo Sella
Pedagà	M213u	Pustertal 14 Val Pusteria	St. Vigil in Enneberg S. Vigilio di Marebbe
Pemmer - Schön - Schwarzseespitze	M152h	Ritten 8 Renon	Pemmer Tre Vie
Pfannspitze	M250s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
Piffing	M224r	Passeiertal 6 Val Passiria	Meran 2000 Merano 2000
Piza Pranseises	M253m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Piz de Plaies	M085u	Pustertal 14 Val Pusteria	St. Vigil in Enneberg S. Vigilio di Marebbe
Piz Sella I	M188m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Piz Sella II	M189m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Piz Seteur	M222m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Plose	M199s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
Pradüç	M230n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Heilig Kreuz Pedraces-Santa Croce
Pralongjà	M119n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Pre dai Corf	M215n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Pre de Peres	M202u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Puflatsch	M074l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Rara	M211u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Corones
Raut	M251v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Helm Monte Elmo

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Raut - Kegelpätze	M156v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Helm Monte Elmo
Reiterjoch	M219h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Obereggen
Rienz	M208v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Rienz Rienza
Roby	M247n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara
Roßalm - Pfannspitze	M194s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
St. Oswald	M223r	Passeiertal 6 Val Passiria	Meran 2000 Merano 2000
St. Ulrich - Raschötz	M063m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seceda
S. Cristina - Monte Pana	M065m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Monte Pana
Saxner	M203t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ratschings Racines
Schöntauf	M225o	Stilfs 2 Stelvio	Madritschjoch Passo Madriccio
Schwemmalm	M244q	Vigiljoch-Ulten 5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Schwemmalm
Selva Gardena - Ciampinoi	M069m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Skihütte	M249s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
Sochers - Ciampinoi	M079m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Sonnenlift	M221u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Klausberg Cadi Pietra
Spitzbühel	M082l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Sponata	M229n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Gardenaccia
Steger Delai	M235l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Steinhaus	M254u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Klausberg Cadi Pietra
Sulden - Langenstein	M112o	Stilfs 2 Stelvio	Sulden-Langenstein Solda-Monte Orso
Tall - Obere Grube	M134r	Passeiertal 6 Val Passiria	Hirzer Monte Cervina
Telfes	M210t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Roßkopf Monte Cavallo
Trafoi - Kleinboden	M111o	Stilfs 2 Stelvio	Trafoi
Tschein	M187h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Übungslift	M212u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Speikboden Monte Spicco
Übungslift	M243v	Hochpustertal 16 Alta Val Pusteria	Helm Monte Elmo
Vallon	M148n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Vellau - Leiteralm	M108r	Etschtal 17 Val d'Adige	Vellau Velloi
Vigiljoch - Larchboden	M102q	Vigiljoch-Ulten 5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Vigiljoch Giogo San Vigilio

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Wallpach	M179r	Passeiertal 6 Val Passiria	Meran 2000 Merano 2000
Zur Sonne - Schgagul	M073l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Zwölferkopf	M236p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Schöneben Belpiano
<b>SCHILIFTE (S) / SCIOVIE (S)</b>			
Abrahamwiese	S552t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ratschings Racines
Abrusè	S602n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Aldeiner Alm	S492h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Jochgrimm Passo Oclini
Alting	S253n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Gardenaccia
Anger	S587r	Sarnatal 7 Val Sarentino	Reinswald S. Martino Sarentino
Antermoia	S267n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Untermoi Antermoia
Armentarola	S275n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Belvedere	S263n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Grödnerjoch Passo Gardena
Belvedere	S399o	Stilfs 2 Stelvio	Trafoi
Bergerlift	S307u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Rain in Taufers Riva di Tures
Berglift	S547v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Gsies-St. Magdalena Casies-Santa Maddalena
Biancaneve	S205m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Wolkenstein Selva di Val Gardena
Brugger Leite	S294v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Sexten-Tal Sesto Paese
Brunelle	S343t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Roßkopf Monte Cavallo
Brunner	S632s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Brunner bis	S633s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Bruno	S620m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Cadepunt	S206m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Wolkenstein Selva di Val Gardena
Campo Freina	S201m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Campo Scuola Latemar	S509h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Obereggen
Capanna Nera	S254n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Cendevaves	S686m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Monte Pana
Cevedale	S411o	Stilfs 2 Stelvio	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Cian Ross	S252u	Pustertal 14 Val Pusteria	St. Vigil in Enneberg S. Vigilio di Marebbe

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Codes	S283n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Colfosco II	S279n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Col Pradat
Corno Bianco	S351h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Jochgrimm Passo Oclini
Corvara - Pralongià II	S257n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Crep de Mont	S255n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Cuca	S218m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seceda
Des Alpes	S637o	Stilfs 2 Stelvio	Sulden-Langenstein Solda-Monte Orso
Deutschnofen	S352h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Dolomiti	S235m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Dorflift	S356u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Doris	S362v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Haunold Baranci
Eben	S514h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Obereggen
Erschbaum	S679v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Haunold Baranci
Feldrand	S365r	Sarntal 7 Val Sarentino	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Filler	S550s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Fillerstein	S666s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Finail	S584p	Schnalstal 4 Val Senales	Schnals-Gletscher Senales-Ghiacciaio
Finail II	S656p	Schnalstal 4 Val Senales	Schnals-Gletscher Senales-Ghiacciaio
Floralpina	S441l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Franzin	S597h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Frohne	S485v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Sexten-Tal Sesto Paese
Fuchs - Parzai	S648h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Furdenan	S250m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Gampen	S384r	Passeiertal 6 Val Passiria	Pfelders Plan Passiria
Gampen	S628q	Latsch-Martell 3 Laces-Val Martello	Latsch Laces
Gardenaccia II	S640n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Gardenaccia
Gasse	S598t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Geister I	S682o	Stilfs 2 Stelvio	Stilfserjoch Passo dello Stelvio
Geister II	S683o	Stilfs 2 Stelvio	Stilfserjoch Passo dello Stelvio

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Glockenlift	S675p	Schnalstal 4 Val Senales	Lazaun
Goldknopf I	S216l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Goldknopf II	S217l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Golf	S357h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Golf II	S678h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Gran Paradiso	S236m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Guggenberg	S507v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Guns	S245l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Kastelruth Castelrotto
Guns 2	S681l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Kastelruth Castelrotto
Hahnspiel	S581v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Helm Monte Elmo
Hexe	S239l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Hinterberg	S590s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Vals-Jochtal Valles
Hohenbühl	S594u	Pustertal 14 Val Pusteria	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Hubertus	S374h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
In der Höll	S622h	Ritten 8 Renon	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Jocher	S381q	Vigiljoch-Ulten 5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Vigiljoch Giogo San Vigilio
Kalditsch	S495h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Jochgrimm Passo Oclini
Kameriot	S309v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Altprags Braies Vecchia
Kaserer	S639q	Latsch-Martell 3 Laces-Val Martello	Latsch Laces
Keil	S295u	Pustertal 14 Val Pusteria	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Korer	S299u	Pustertal 14 Val Pusteria	Kronplatz Plan de Coronas
Kreuzbergpaß I	S287v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Kreuzbergpaß P. Monte Croce Comelico
Kreuzbergpaß I bis	S660v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Kreuzbergpaß P. Monte Croce Comelico
Kurzras II	S429p	Schnalstal 4 Val Senales	Lazaun
Ladurns II	S533t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ladurns
Ladurnser Alm	S346t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Ladurns
La Para	S607n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Lärchenlift	S312v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Haunold Baranci
Larciunei	S204m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Wolkenstein Selva di Val Gardena

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Luckner - Schwand	S328s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Vals-Jochtal Valles
Ludylift	S685l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Maders	S645s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Madritschjoch I	S560o	Stilfs 2 Stelvio	Madritschjoch Passo Madriccio
Malga Cir	S262n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Grödnerjoch Passo Gardena
Marlt	S650o	Stilfs 2 Stelvio	Sulden-Langenstein Solda-Monte Orso
Masarè	S435h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Massebneralm	S589p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Langtaufers Vallelunga
Micky Mouse	S687m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Wolkenstein Selva di Val Gardena
Mitterwiese	S566s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Montecarlo	S272n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Grödnerjoch Passo Gardena
Monte Muro	S608u	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Untermoi Antermoia
Moos	S542v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Sexten-Tal Sesto Paese
Moseralm	S368h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Moseralm I	S655h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Nagler	S671o	Stilfs 2 Stelvio	Stilfserjoch Passo dello Stelvio
Nesselwiese	S565s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Nives	S200m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Wolkenstein Selva di Val Gardena
Obere Böden	S669r	Passeiertal 6 Val Passiria	Pfelders Plan Passiria
Palmer	S224m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Panorama	S234m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Danterceppies
Panorama	S324u	Pustertal 14 Val Pusteria	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Panorama	S364h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Panorama	S536p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Haider Alm Alpe della Muta
Parallel	S240m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Monte Pana
Passo Gardena I	S615n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Grödnerjoch Passo Gardena
Passo Gardena II	S616n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Grödnerjoch Passo Gardena
Passo Gardena III	S629n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Grödnerjoch Passo Gardena
Passo Sella	S209m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Sellajoch Passo Sella

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Pennleger	S631h	Ritten 8 Renon	Pemmer Tre Vie
Pezzei	S578n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Grödnerjoch Passo Gardena
Pflersch	S345t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Pfnatsch	S588r	Sarnthal 7 Sarentino	Reinswald San Martino
Pichl	S649v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Pichllift	S544u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Rain in Taufers Riva di Tures
Piz Fontanella	S284n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Untermoi Antermoia
Piz Ronc	S242m	Gröden-Seiseralp 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Piz Seteur - Sassolungo	S210m	Gröden-Seiseralp 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Plan da Tiesa	S223m	Gröden-Seiseralp 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Plan de Gralba	S220m	Gröden-Seiseralp 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Plose	S330s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
Pobist	S470s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Pofeln I	S419p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Pofeln
Pofeln II	S549p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Pofeln
Porzen	S567v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Rotwandwiesen Prati di Croda Rossa
Pralongia I	S564n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
Principe	S230m	Gröden-Seiseralp 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Pudra	S228m	Gröden-Seiseralp 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Puntea	S225m	Gröden-Seiseralp 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Monte Pana
Ramudla	S638p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Randötsch	S677s	Eisacktal 11 Valle isarco	Plose
Reinswald	S373r	Sarnthal 7 Val Sarentino	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Restaurantlift	S670s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Vals-Jochtal Valles
Rienz II	S625v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Rienz Rienza
Riepenlift	S466v	Pustertal 14 Val Pusteria	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Rinsbacherhof	S315u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Risaccia	S203m	Gröden-Seiseralp 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Wolkenstein Selva di Val Gardena
Risaccia bis	S668m	Gröden-Seiseralp 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Wolkenstein Selva di Val Gardena

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Rittnerhorn II	S570h	Ritten 8 Renon	Pemmern Tre Vie
Rittnerhorn II bis	S612h	Ritten 8 Renon	Pemmern Tre Vie
Rojental III	S548p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Schöneben Belpiano
Rosengarten	S354h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Karerpaß Carezza
Rotwandwiese	S304v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Rotwandwiesen Prati di Croda Rossa
Rungg	S647s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Einzelne Anlagen Impianti singoli
St. Jakob	S522t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Sanon	S249l	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Seiseralm Alpe di Siusi
Sassongher	S573n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Col Pradat
Sattele	S665r	Sarntal 7 Val Sarentino	Reinswald S. Martino Sarentino
Schilling	S627s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Vals-Jochtal Valles
Schölmental	S623o	Stilfs 2 Stelvio	Trafoi
Schöneben I	S599p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Schöneben Belpiano
Schöneben I bis	S600p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Schöneben Belpiano
Schöneben II	S652p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Schöneben Belpiano
Schöneben II bis	S653p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Schöneben Belpiano
Schullift II	S395o	Stilfs 2 Stelvio	Stilfserjoch Passo dello Stelvio
Schullift Kreuztal	S575s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
Schwarzhorn	S493h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Jochgrimmi Passo Oclini
Schwarzhorn 2	S684h	Eggental-Jochgrimm 9 Val d'Ega-Passo Oclini	Jochgrimmi Passo Oclini
Scuola Sci Pedraces	S270n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Heilig Kreuz Pedraces-Santa Croce
Seeboden	S659p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Haider Alm Alpe della Muta
Seehof	S378q	Vigiljoch-Ulten 5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Vigiljoch Giogo San Vigilio
Sergerwiese	S455s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Gitschberg Monte Cuzzo
Sochers	S438m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Sonneck	S502v	Pustertal 14 Val Pusteria	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Sonnenlift	S310v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Altprags Braies Vecchia
Sotsasslong	S572m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Plan de Gralba
Speikboden Baby	S674u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Speikboden Monte Spicco

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica
Steinermändl	S591s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Vals-Jochtal Valles
Steinmann	S516p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Watles
Stella Alpina	S276n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Col Pradat
Sterzing	S644t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Roßkopf Monte Cavallo
Stilfserjoch	S413o	Stilfs 2 Stelvio	Stilfserjoch Passo dello Stelvio
Stock	S490t	Wipptal 12 Alta Valle Isarco	Roßkopf Monte Cavallo
Sulden	S635o	Stilfs 2 Stelvio	Sulden-Kanzel Solda-Pulpito
Talai	S432p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Tasa	S664s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Vals-Jochtal Valles
Taser	S483r	Passeiertal 6 Val Passiria	Taser
Terza Punta	S202m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Ciampinoi
Thöni	S400o	Stilfs 2 Stelvio	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Trametsch	S340s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Plose
Trenker	S586v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Rienz Rienza
Tschucky	S247m	Gröden-Seiseralm 10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Monte Pana
Tschunggai	S574p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Watles
Tuckett II	S433o	Stilfs 2 Stelvio	Stilfserjoch Passo dello Stelvio
Tulper	S642s	Eisacktal 11 Valle Isarco	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Übungslift	S605q	Vigiljoch-Ulten 5 Gigo San Vigilio-Val d'Ultimo	Schwemmalm
Untertal	S313v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Haunold Baranci
Val	S469n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Col Pradat
Vallatsch	S676p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Haider Alm Alpe della Muta
Vertana - Sonnenlift	S428o	Stilfs 2 Stelvio	Sulden-Kanzel Solda-Pulpito
Waldheim I	S617v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Sexten-Tal Sesto Paese
Waldheim I bis	S618v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Sexten-Tal Sesto Paese
Watles	S634p	Obervinschgau 1 Alta Val Venosta	Watles
Weissenbach	S503u	Ahrntal 13 Valle Aurina	Einzelne Anlagen Impianti singoli
Wiesen	S658v	Hochpustertal 16 Alta Pusteria	Helm Monte Elmo
Zepbichl	S601r	Passeiertal 6 Val Passiria	Pfelders Plan Passiria

Tab. 3 - Fortsetzung / Segue

**Seilbahnanlagen nach Anlagearten - 1998****Impianti a fune per tipo - 1998**

Bezeichnung der Anlage	Konzessionsnummer (a)	Planungsraum	Schigebiet
Nome dell'impianto	Numero di concessione (a)	Ambito di pianificazione	Zona sciistica

**STANDSEILBAHNEN (F) / FUNICOLARI (F)**

St. Anton - Mendel	F01h	Etschtal 17 Val d'Adige	Einzelne Anlagen Impianti singoli
--------------------	------	----------------------------	--------------------------------------

**SCHRÄGAUFZÜGE (A) / ASCENSORI INCLINATI (A)**

Ferata Gran Risa	A01n	Hochabtei 15 Alta Val Badia	Corvara Corvara in Badia
------------------	------	--------------------------------	-----------------------------

(a) Der Konzessionsnummer kann der Seilbahntyp entnommen werden: die Anfangsbuchstaben CC stehen für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Kabinen, CS für Einseilumlaufbahnen mit betrieblich lösbaren Sesseln, B für Pendelseilbahnen, M für Sessel-, Gondel- oder Korblifte, S für Schilifte, F für Standseilbahnen und A für Schrägaufzüge

Dal numero di concessione si può desumere il tipo d'impianto: le lettere iniziali CC indicano le funivie ad ammorsamento automatico, CS le seggiovie ad ammorsamento automatico, B le funivie bifuni, M le seggiovie e cabinovie, S le sciovie, F le funicolari ed A gli ascensori inclinati

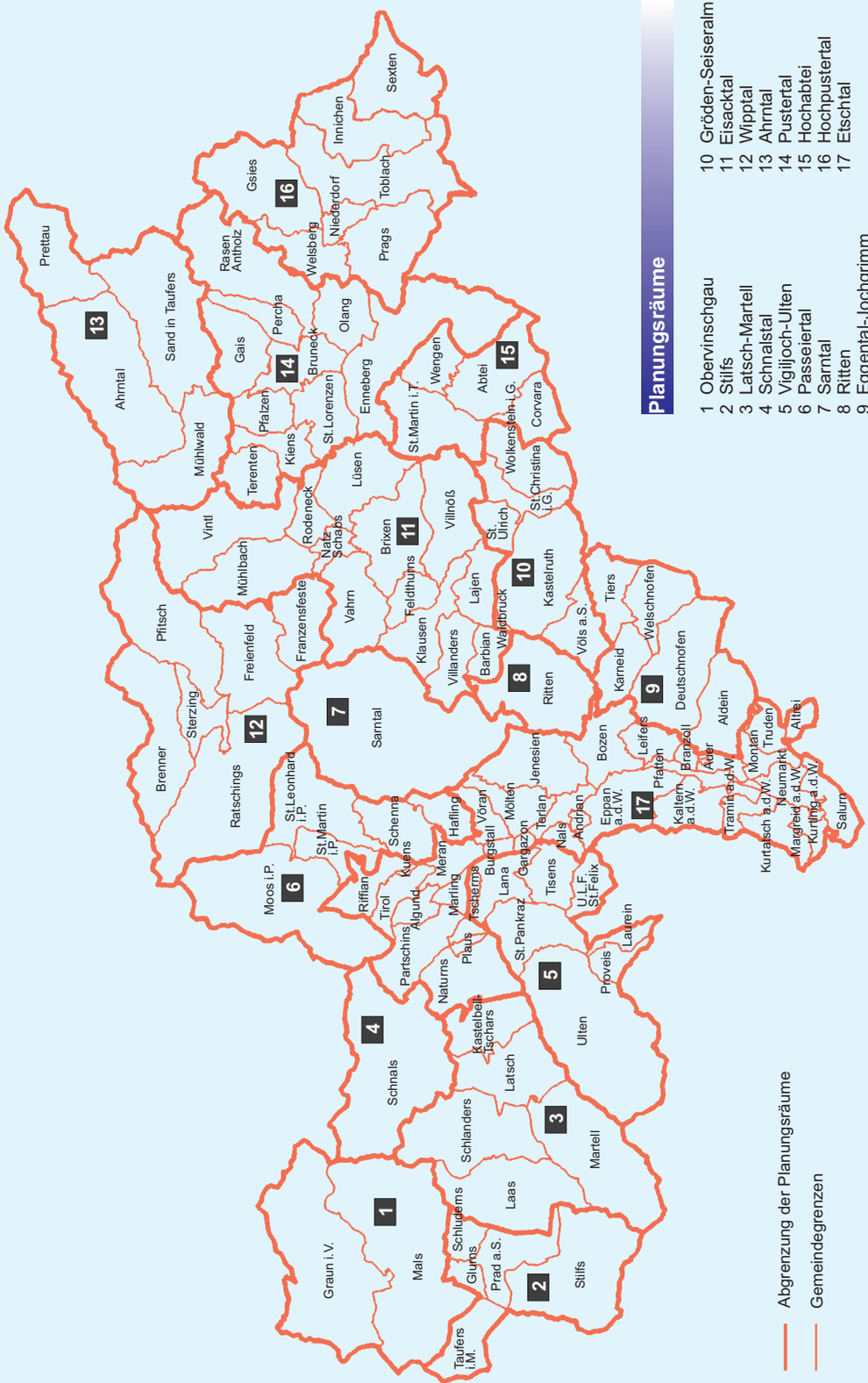
(b) Diese Anlage hat eine Konzession als Sessellift, wird im Winter jedoch als Schillift betrieben

Questo impianto ha una concessione come seggiovia, però durante la stagione invernale funziona come sciovia

Quelle: Landesamt für Seilbahnen

Fonte: Ufficio provinciale trasporti funiviari

Zuordnung der Gemeinden nach Planungsräumen



Planungsräume

- 1 Obervinschgau
- 2 Stills
- 3 Latsch-Martell
- 4 Schmalstal
- 5 Vigl-Joch-Ulten
- 6 Passlerial
- 7 Samtal
- 8 Ritten
- 9 Eggental-Jochgrimm
- 10 Gröden-Seiseralm
- 11 Eisacktal
- 12 Wipptal
- 13 Ahrntal
- 14 Pustertal
- 15 Hochablai
- 16 Hochpustertal
- 17 Etschtal

- Abgrenzung der Planungsräume
- Gemeindegrenzen

## Zuordnung der Gemeinden nach Planungsräumen (a)

ISTAT-Schlüssel	Gemeinde		Planungsraum	Bezirksgemeinschaft
001	Aldein	9	Eggental-Jochgrimm	Überetsch-Südt.Unterland
002	Andrian	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
003	Altrei	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
004	Eppan an der Weinstraße	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
005	Hafling	6	Passeiertal	Burggrafenamt
006	Abtei	15	Hochabtei	Pustertal
007	Barbian	11	Eisacktal	Eisacktal
008	Bozen	17	Etschtal	Bozen
009	Prags	16	Hochpustertal	Pustertal
010	Brenner	12	Wipptal	Wipptal
011	Brixen	11	Eisacktal	Eisacktal
012	Branzoll	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
013	Bruneck	14	Pustertal	Pustertal
014	Kuens	17	Etschtal	Burggrafenamt
015	Kaltern an der Weinstraße	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
016	Freienfeld	12	Wipptal	Wipptal
017	Sand in Taufers	13	Ahrntal	Pustertal
018	Kastelbell-Tschars	3	Latsch-Martell	Vinschgau
019	Kastelruth	10	Gröden-Seiseralm	Salten-Schlern
020	Tscherms	5	Vigiljoch-Ulten	Burggrafenamt
021	Kiens	14	Pustertal	Pustertal
022	Klausen	11	Eisacktal	Eisacktal
023	Karneid	9	Eggental-Jochgrimm	Salten-Schlern
024	Kurtatsch an der Weinstraße	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
025	Kurtinig an der Weinstraße	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
026	Corvara	15	Hochabtei	Pustertal
027	Graun im Vinschgau	1	Obervinschgau	Vinschgau
028	Toblach	16	Hochpustertal	Pustertal
029	Neumarkt	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
030	Pfalzen	14	Pustertal	Pustertal
031	Völs am Schlern	10	Gröden-Seiseralm	Salten-Schlern
032	Franzensfeste	12	Wipptal	Wipptal
033	Villnöß	11	Eisacktal	Eisacktal
034	Gais	14	Pustertal	Pustertal
035	Gargazon	17	Etschtal	Burggrafenamt
036	Glurns	2	Stilfs	Vinschgau
037	Latsch	3	Latsch-Martell	Vinschgau
038	Algund	17	Etschtal	Burggrafenamt
039	Lajen	11	Eisacktal	Eisacktal
040	Leifers	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
041	Lana	5	Vigiljoch-Ulten	Burggrafenamt
042	Laas	3	Latsch-Martell	Vinschgau
043	Laurein	5	Vigiljoch-Ulten	Burggrafenamt
044	Lüsen	11	Eisacktal	Eisacktal
045	Margreid an der Weinstraße	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
046	Mals	1	Obervinschgau	Vinschgau
047	Enneberg	14	Pustertal	Pustertal
048	Marling	17	Etschtal	Burggrafenamt
049	Martell	3	Latsch-Martell	Vinschgau
050	Mölten	17	Etschtal	Salten-Schlern
051	Meran	17	Etschtal	Burggrafenamt
052	Welsberg	16	Hochpustertal	Pustertal
053	Montan	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
054	Moos in Passeier	6	Passeiertal	Burggrafenamt
055	Nals	17	Etschtal	Burggrafenamt
056	Naturns	17	Etschtal	Burggrafenamt
057	Natz-Schabs	11	Eisacktal	Eisacktal
058	Welschnofen	9	Eggental-Jochgrimm	Salten-Schlern
059	Deutschnofen	9	Eggental-Jochgrimm	Salten-Schlern
060	Auer	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland

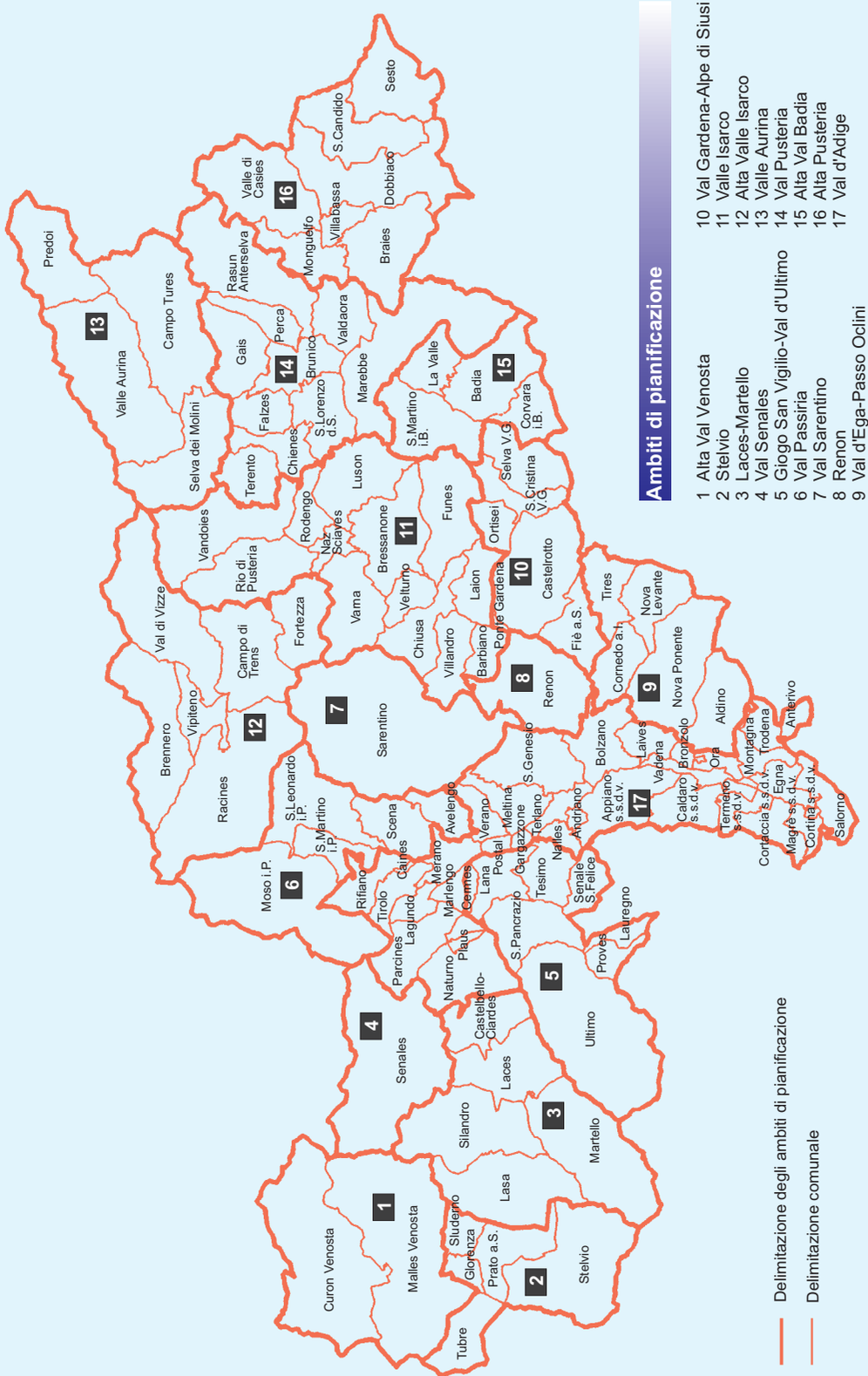
Fortsetzung

**Zuordnung der Gemeinden nach Planungsräumen (a)**

ISTAT-Schlüssel	Gemeinde		Planungsraum	Bezirksgemeinschaft
061	St.Ulrich	10	Gröden-Seiseralm	Salten-Schlern
062	Partschins	17	Etschtal	Burggrafenamt
063	Percha	14	Pustertal	Pustertal
064	Plaus	17	Etschtal	Burggrafenamt
065	Waidbruck	10	Gröden-Seiseralm	Eisacktal
066	Burgstall	17	Etschtal	Burggrafenamt
067	Prad am Stilfser Joch	2	Stilfs	Vinschgau
068	Prettau	13	Ahrntal	Pustertal
069	Proveis	5	Vigiljoch-Ulten	Burggrafenamt
070	Ratschings	12	Wipptal	Wipptal
071	Rasen-Antholz	14	Pustertal	Pustertal
072	Ritten	8	Ritten	Salten-Schlern
073	Riffian	17	Etschtal	Burggrafenamt
074	Mühlbach	11	Eisacktal	Eisacktal
075	Rodeneck	11	Eisacktal	Eisacktal
076	Salurn	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
077	Innichen	16	Hochpustertal	Pustertal
079	Jenesien	17	Etschtal	Salten-Schlern
080	St.Leonhard in Passeier	6	Passeiertal	Burggrafenamt
081	St.Lorenzen	14	Pustertal	Pustertal
082	St.Martin in Thurn	15	Hochabtei	Pustertal
083	St.Martin in Passeier	6	Passeiertal	Burggrafenamt
084	St.Pankraz	5	Vigiljoch-Ulten	Burggrafenamt
085	St.Christina in Gröden	10	Gröden-Seiseralm	Salten-Schlern
086	Sarnatal	7	Sarnatal	Salten-Schlern
087	Schenna	6	Passeiertal	Burggrafenamt
088	Mühlwald	13	Ahrntal	Pustertal
089	Wolkenstein in Gröden	10	Gröden-Seiseralm	Salten-Schlern
091	Schnals	4	Schnalstal	Vinschgau
092	Sexten	16	Hochpustertal	Pustertal
093	Schlanders	3	Latsch-Martell	Vinschgau
094	Schluderns	2	Stilfs	Vinschgau
095	Stilfs	2	Stilfs	Vinschgau
096	Terenten	14	Pustertal	Pustertal
097	Terlan	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
098	Tramin an der Weinstraße	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
099	Tisens	5	Vigiljoch-Ulten	Burggrafenamt
100	Tiers	9	Eggental-Jochgrimm	Salten-Schlern
101	Tirol	17	Etschtal	Burggrafenamt
102	Truden	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
103	Taufers im Münstertal	2	Stilfs	Vinschgau
104	Ulten	5	Vigiljoch-Ulten	Burggrafenamt
105	Pfatten	17	Etschtal	Überetsch-Südt.Unterland
106	Olang	14	Pustertal	Pustertal
107	Pfitsch	12	Wipptal	Wipptal
108	Ahrntal	13	Ahrntal	Pustertal
109	Gsies	16	Hochpustertal	Pustertal
110	Vintl	11	Eisacktal	Pustertal
111	Vahrn	11	Eisacktal	Eisacktal
112	Vöran	17	Etschtal	Burggrafenamt
113	Niederdorf	16	Hochpustertal	Pustertal
114	Villanders	11	Eisacktal	Eisacktal
115	Sterzing	12	Wipptal	Wipptal
116	Feldthurns	11	Eisacktal	Eisacktal
117	Wengen	15	Hochabtei	Pustertal
118	Unsere Liebe Frau im Walde-St.Felix	5	Vigiljoch-Ulten	Burggrafenamt

(a) Es folgt die gleiche Tabelle in italienischer Sprache  
 Segue la stessa tavola in lingua italiana

**Aggregazione dei comuni per ambiti di pianificazione**



### Aggregazione dei comuni per ambiti di pianificazione (a)

Codice ISTAT	Comune	Ambito di pianificazione	Comunità comprensoriale
001	Aldino	9 Val d'Ega-Passo Oclini	Oltradige-Bassa Atesina
002	Andriano	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
003	Anterivo	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
004	Appiano sulla strada del vino	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
005	Avelengo	6 Val Passiria	Burgraviato
006	Badia	15 Alta Val Badia	Val Pusteria
007	Barbiano	11 Valle Isarco	Valle Isarco
008	Bolzano	17 Val d'Adige	Bolzano
009	Braies	16 Alta Pusteria	Val Pusteria
010	Brennero	12 Alta Valle Isarco	Alta Valle Isarco
011	Bressanone	11 Valle Isarco	Valle Isarco
012	Bronzolo	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
013	Brunico	14 Val Pusteria	Val Pusteria
014	Caines	17 Val d'Adige	Burgraviato
015	Caldaro sulla strada del vino	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
016	Campo di Trens	12 Alta Valle Isarco	Alta Valle Isarco
017	Campo Tures	13 Valle Aurina	Val Pusteria
018	Castelbello-Ciardes	3 Laces-Val Martello	Val Venosta
019	Castelrotto	10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Salto-Sciliar
020	Cermes	5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Burgraviato
021	Chienes	14 Val Pusteria	Val Pusteria
022	Chiusa	11 Valle Isarco	Valle Isarco
023	Cornedo all'Isarco	9 Val d'Ega-Passo Oclini	Salto-Sciliar
024	Cortaccia sulla strada del vino	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
025	Cortina sulla strada del vino	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
026	Corvara in Badia	15 Alta Val Badia	Val Pusteria
027	Curon Venosta	1 Alta Val Venosta	Val Venosta
028	Dobbiaco	16 Alta Pusteria	Val Pusteria
029	Egna	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
030	Falzes	14 Val Pusteria	Val Pusteria
031	Fiè allo Sciliar	10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Salto-Sciliar
032	Fortezza	12 Alta Valle Isarco	Alta Valle Isarco
033	Funes	11 Valle Isarco	Valle Isarco
034	Gais	14 Val Pusteria	Val Pusteria
035	Gargazzone	17 Val d'Adige	Burgraviato
036	Glorenza	2 Stelvio	Val Venosta
037	Laces	3 Laces-Val Martello	Val Venosta
038	Lagundo	17 Val d'Adige	Burgraviato
039	Laion	11 Valle Isarco	Valle Isarco
040	Laives	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
041	Lana	5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Burgraviato
042	Lasa	3 Laces-Val Martello	Val Venosta
043	Lauregno	5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Burgraviato
044	Luson	11 Valle Isarco	Valle Isarco
045	Magrè sulla strada del vino	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
046	Malles Venosta	1 Alta Val Venosta	Val Venosta
047	Marebbe	14 Val Pusteria	Val Pusteria
048	Marlengo	17 Val d'Adige	Burgraviato
049	Martello	3 Laces-Val Martello	Val Venosta
050	Meltina	17 Val d'Adige	Salto-Sciliar
051	Merano	17 Val d'Adige	Burgraviato
052	Monguelfo	16 Alta Pusteria	Val Pusteria
053	Montagna	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
054	Moso in Passiria	6 Val Passiria	Burgraviato
055	Nalles	17 Val d'Adige	Burgraviato
056	Naturno	17 Val d'Adige	Burgraviato
057	Naz-Sciaves	11 Valle Isarco	Valle Isarco
058	Nova Levante	9 Val d'Ega-Passo Oclini	Salto-Sciliar
059	Nova Ponente	9 Val d'Ega-Passo Oclini	Salto-Sciliar
060	Ora	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina

Segue

**Aggregazione dei comuni per ambiti di pianificazione (a)**

Codice ISTAT	Comune	Ambito di pianificazione	Comunità comprensoriale
061	Ortisei	10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Salto-Sciliar
062	Parcines	17 Val d'Adige	Burgraviato
063	Perca	14 Val Pusteria	Val Pusteria
064	Plaus	17 Val d'Adige	Burgraviato
065	Ponte Gardena	10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Valle Isarco
066	Postal	17 Val d'Adige	Burgraviato
067	Prato allo Stelvio	2 Stelvio	Val Venosta
068	Predoi	13 Valle Aurina	Val Pusteria
069	Proves	5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Burgraviato
070	Racines	12 Alta Valle Isarco	Alta Valle Isarco
071	Rasun Anterselva	14 Val Pusteria	Val Pusteria
072	Renon	8 Renon	Salto-Sciliar
073	Rifiano	17 Val d'Adige	Burgraviato
074	Rio di Pusteria	11 Valle Isarco	Valle Isarco
075	Rodengo	11 Valle Isarco	Valle Isarco
076	Salorno	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
077	S.Candido	16 Alta Pusteria	Val Pusteria
079	S.Genesio Atesino	17 Val d'Adige	Salto-Sciliar
080	S.Leonardo in Passiria	6 Val Passiria	Burgraviato
081	S.Lorenzo di Sebato	14 Val Pusteria	Val Pusteria
082	S.Martino in Badia	15 Alta Val Badia	Val Pusteria
083	S.Martino in Passiria	6 Val Passiria	Burgraviato
084	S.Pancrazio	5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Burgraviato
085	S.Cristina Val Gardena	10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Salto-Sciliar
086	Sarentino	7 Val Sarentino	Salto-Sciliar
087	Scena	6 Val Passiria	Burgraviato
088	Selva dei Molini	13 Valle Aurina	Val Pusteria
089	Selva di Val Gardena	10 Val Gardena-Alpe di Siusi	Salto-Sciliar
091	Senales	4 Val Senales	Val Venosta
092	Sesto	16 Alta Pusteria	Val Pusteria
093	Silandro	3 Laces-Val Martello	Val Venosta
094	Sluderno	2 Stelvio	Val Venosta
095	Stelvio	2 Stelvio	Val Venosta
096	Terento	14 Val Pusteria	Val Pusteria
097	Terlano	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
098	Termeno sulla strada del vino	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
099	Tesimo	5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Burgraviato
100	Tires	9 Val d'Ega-Passo Oclini	Salto-Sciliar
101	Tirolo	17 Val d'Adige	Burgraviato
102	Trodena	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
103	Tubre	2 Stelvio	Val Venosta
104	Ultimo	5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Burgraviato
105	Vadena	17 Val d'Adige	Oltradige-Bassa Atesina
106	Valdaora	14 Val Pusteria	Val Pusteria
107	Val di Vizze	12 Alta Valle Isarco	Alta Valle Isarco
108	Valle Aurina	13 Valle Aurina	Val Pusteria
109	Valle di Casies	16 Alta Pusteria	Val Pusteria
110	Vandoies	11 Valle Isarco	Val Pusteria
111	Varna	11 Valle Isarco	Valle Isarco
112	Verano	17 Val d'Adige	Burgraviato
113	Villabassa	16 Alta Pusteria	Val Pusteria
114	Villandro	11 Valle Isarco	Valle Isarco
115	Vipiteno	12 Alta Valle Isarco	Alta Valle Isarco
116	Velturmo	11 Valle Isarco	Valle Isarco
117	La Valle	15 Alta Val Badia	Val Pusteria
118	Senale-S.Felice	5 Giogo San Vigilio-Val d'Ultimo	Burgraviato

(a) Vorangehend dieselbe Tabelle in deutscher Sprache  
Precede la stessa tavola in lingua tedesca

**Statistisches Jahrbuch für Südtirol**

1992, zweisprachige Ausgabe, 375 Seiten, 1992  
 1993, zweisprachige Ausgabe, 375 Seiten, 1993  
 1994, zweisprachige Ausgabe, 473 Seiten, 1995  
 1995, zweisprachige Ausgabe, 473 Seiten, 1996  
 1996, zweisprachige Ausgabe, 473 Seiten, 1997  
 1997, zweisprachige Ausgabe, 483 Seiten, 1997  
 1998, zweisprachige Ausgabe, 483 Seiten, 1998

**Demographisches Jahrbuch für Südtirol**

1988, zweisprachige Ausgabe, 231 Seiten, 1988  
 1989, zweisprachige Ausgabe, 200 Seiten, 1989  
 1990, zweisprachige Ausgabe, 236 Seiten, 1990  
 1991, Band 1, zweispr. Ausgabe, 135 Seiten, 1991  
 1991, Band 2, zweispr. Ausgabe, 103 Seiten, 1991

**Demographisches Handbuch für Südtirol**

1995, zweisprachige Ausgabe, 143 Seiten, 1997

**Südtirol in Zahlen**

1988, dt. und ital. Ausgabe, 43 Seiten, 1988  
 1989, dt. und ital. Ausgabe, 43 Seiten, 1989  
 1990, dt. und ital. Ausgabe, 45 Seiten, 1990  
 1991, dt. und ital. Ausgabe, 45 Seiten, 1991  
 1992, dt. und ital. Ausgabe, 47 Seiten, 1992  
 1993, dt. und ital. Ausgabe, 47 Seiten, 1993  
 1994, dt., ital. und lad. Ausgabe, 47 Seiten, 1994  
 1995, dt., ital. und lad. Ausgabe, 47 Seiten, 1995  
 1996, zweispr. und lad. Ausgabe, 48 Seiten, 1996  
 1997, zweispr. und lad. Ausgabe, 48 Seiten, 1997  
 1998, zweispr. und lad. Ausgabe, 48 Seiten, 1998

**Statistisches Handbuch für Tirol und Südtirol**

1988, dt. und ital. Ausgabe, 173 Seiten, 1988

**„ASTAT - Schriftenreihe“**

- Nr. 62 **Fremdenverkehr in Südtirol - Sommerhalbjahr 1998 und Fremdenverkehrsjahr 1997/98**  
 zweisprachige Ausgabe, 67 Seiten, 1999
- Nr. 63 **Fremdenverkehr in einigen Alpengebieten 1997**  
 zweisprachige Ausgabe, 59 Seiten, 1999
- Nr. 64 **40 Jahre Bautätigkeit in Südtirol**  
 zweisprachige Ausgabe, 73 Seiten, 1999
- Nr. 65 **Seilbahnen in Südtirol - 1998**  
 zweisprachige Ausgabe, 79 Seiten, 1999

**Annuario Statistico della provincia di Bolzano**

1992, edizione bilingue, 375 pagine, 1992  
 1993, edizione bilingue, 375 pagine, 1993  
 1994, edizione bilingue, 473 pagine, 1995  
 1995, edizione bilingue, 473 pagine, 1996  
 1996, edizione bilingue, 473 pagine, 1997  
 1997, edizione bilingue, 483 pagine, 1997  
 1998, edizione bilingue, 483 pagine, 1998

**Annuario Demografico della prov. di Bolzano**

1988, edizione bilingue, 231 pagine, 1988  
 1989, edizione bilingue, 200 pagine, 1989  
 1990, edizione bilingue, 236 pagine, 1990  
 1991, Tomo 1, edizione bilingue, 135 pagine, 1991  
 1991, Tomo 2, edizione bilingue, 103 pagine, 1991

**Manuale demografico della prov. di Bolzano**

1995, edizione bilingue, 143 pagine, 1997

**Alto Adige in cifre**

1988, edito in lingua ted. ed ital., 43 pagine, 1988  
 1989, edito in lingua ted. ed ital., 43 pagine, 1989  
 1990, edito in lingua ted. ed ital., 45 pagine, 1990  
 1991, edito in lingua ted. ed ital., 45 pagine, 1991  
 1992, edito in lingua ted. ed ital., 47 pagine, 1992  
 1993, edito in lingua ted. ed ital., 47 pagine, 1993  
 1994, edito in lingua ted., ital. e lad., 47 pagine, 1994  
 1995, edito in lingua ted., ital. e lad., 47 pagine, 1995  
 1996, edizione bilingue e ladina, 48 pagine, 1996  
 1997, edizione bilingue e ladina, 48 pagine, 1997  
 1998, edizione bilingue e ladina, 48 pagine, 1998

**Manuale Statistico del Tirolo e dell'Alto Adige**

1988, edito in lingua ted. ed ital., 173 pagine, 1988

**“Collana - ASTAT“**

- Nr. 62 **Turismo in Alto Adige - Stagione estiva 1998 e anno turistico 1997/98**  
 edizione bilingue, 67 pagine, 1999
- Nr. 63 **Turismo in alcune regioni alpine 1997**  
 edizione bilingue, 59 pagine, 1999
- Nr. 64 **40 anni di attività edilizia in Alto Adige**  
 edizione bilingue, 73 pagine, 1999
- Nr. 65 **Impianti a fune in Alto Adige - 1998**  
 edizione bilingue, 79 pagine, 1999

**„ASTAT - Information“****1998**

- 29 Finanzmarkt, Konkurse und Effektenproteste - 3. Trimester 1998
- 30 Kreditwesen - Bankbedingungen 1996-98
- 31 Verkehrsunfälle in Südtirol - 1997
- 32 Die öffentlich Bediensteten in Südtirol - 1995 bis 1997

**1999**

- 1 Preise - 4. Trimester 1998 und Jahresrückblick
- 2 Grundindikatoren für die Sozialdienste
- 3 Die öffentlich Bediensteten in den Gemeindeverwaltungen - 1997
- 4 Konkurse und Effektenproteste - 4. Trimester 1998 und Jahresrückblick
- 5 Die öffentlich Bediensteten in der Landesverwaltung - 1997
- 6 Die öffentlich Bediensteten der Sanitätseinheiten - 1997
- 7 Bankbedingungen - Stand am 31.12.1998
- 8 Todesfälle nach Sterbeort - 1990-1997
- 9 Zufriedenheit mit den öffentlichen Diensten - 1998
- 10 Dauersiedlungsgebiete in Südtirol - 1996
- 11 Freiwillige Schwangerschaftsabbrüche in Südtirol - 1998
- 12 Preise - 1. Trimester 1999

**Andere Publikationen****Interethnische Beziehungen: Leben in einer mehrsprachigen Gesellschaft**

zweisprachige Ausgabe, 160 Seiten, 1992

**4. Landwirtschaftszählung 1990**

zweisprachige Ausgabe, 431 Seiten, 1993

**13. Allgemeine Volkszählung 1991**

zweisprachige Ausgabe, 341 Seiten, 1995

**Daten Tirol Südtirol Trentino 1997**

zweisprachige Ausgabe, 14 Seiten, 1998

**Gemeindedatenblatt 1995**

zweisprachige Ausgabe, 40 Seiten je Gemeinde, 1998

**Hörer- und Seherbefragung 1998**

zweisprachige Ausgabe, 117 Seiten, 1998

**Gemeindedatensammlung 1995**

zweisprachige Ausgabe, 112 Seiten, 1999

**“ASTAT - Informazioni“****1998**

- 29 Mercato finanziario, Fallimenti e protesti - 3° Trimestre 1998
- 30 Credito - Condizioni bancarie 1996-98
- 31 Incidenti stradali in provincia di Bolzano - 1997
- 32 I dipendenti pubblici in provincia di Bolzano - 1995 fino 1997

**1999**

- 1 Prezzi - 4° Trimestre 1998 e riepilogo annuale
- 2 Indicatori di base per i servizi sociali
- 3 I dipendenti pubblici delle amministrazioni comunali - 1997
- 4 Fallimenti e protesti - 4° Trimestre 1998 e riepilogo annuale
- 5 I dipendenti pubblici dell'Amministrazione provinciale - 1997
- 6 I dipendenti pubblici delle Unità Sanitarie Locali - 1997
- 7 Condizioni bancarie - Situazione al 31.12.1998
- 8 Mortalità per luogo di decesso - 1990-1997
- 9 Grado di soddisfazione nei confronti dei servizi pubblici - 1998
- 10 I territori insediativi in Alto Adige - 1996
- 11 Interruzioni volontarie di gravidanza in provincia di Bolzano - 1998
- 12 Prezzi - 1° Trimestre 1999

**Altre pubblicazioni****Relazioni interetniche: Vivere in una società plurilingue**

edizione bilingue, 160 pagine, 1992

**4° Censimento generale dell'agricoltura 1990**

edizione bilingue, 431 pagine, 1993

**13° Censimento generale della popolazione 1991**

edizione bilingue, 341 pagine, 1995

**Dati Trentino Alto-Adige Tirolo 1997**

edizione bilingue, 14 pagine, 1998

**Dati comunali 1995**

edizione bilingue, 40 pagine per ogni comune, 1998

**Indagine sull'ascolto radiotelevisivo 1998**

edizione bilingue, 117 pagine, 1998

**Raccolta dati comunali 1995**

edizione bilingue, 112 pagine, 1999