

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

MICHELE PANTALEO

BIBLIOGRAFIA ANALITICA
DEI GHIACCIAI ITALIANI
NELLE PUBBLICAZIONI DEL C.G.I.

SUPPLEMENTO AL
BOLLETTINO
DEL
COMITATO GLACIOLOGICO
ITALIANO

SERIE SECONDA

21 (1973)

TORINO 1973

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

MICHELE PANTALEO

**BIBLIOGRAFIA ANALITICA
DEI GHIACCIAI ITALIANI
NELLE PUBBLICAZIONI DEL C.G.I.**

SUPPLEMENTO AL

BOLLETTINO

DEL

COMITATO GLACIOLOGICO
ITALIANO

SERIE SECONDA

21 (1973)

TORINO 1973

MICHELE PANTALEO

BIBLIOGRAFIA ANALITICA DEI GHIACCIAI ITALIANI NELLE PUBBLICAZIONI DEL C. G. I. (*)

R I A S S U N T O

Questa bibliografia dei Ghiacciai Italiani è stata studiata in modo da permettere una ricerca rapida e completa delle citazioni apparse nelle pubblicazioni del Comitato Glaciologico Italiano dal 1914 al 1972.

S U M M A R Y

By means of this bibliography on Italian Glaciers the reader can easily find exhaustive information about studies descriptions or references existing in the publications edited by Comitato Glaciologico Italiano from 1914 to 1972.

R É S U M É

Cette bibliographie des Glaciers Italiens a été étudiée de façon de permettre une recherche rapide et complète des citations existantes dans les publications du Comitato Glaciologico Italiano de 1914 à 1972.

1. GENERALITÀ

Scopo del lavoro è l'elencazione delle citazioni dei Ghiacciai Italiani comparse nelle pubblicazioni del Comitato Glaciologico e precisamente nei Bollettini e nel volume *I Ghiacciai dell'Ortles-Cevedale* di DESIO A.

La sua utilità consiste nel fatto di porre nelle mani degli studiosi uno strumento per poter rapidamente reperire, attraverso articoli o relazioni di campagne glaciologiche, tutti quei dati o notizie sullo stato dei ghiacciai che possono essere utili per ricerche e controlli.

2. BIBLIOGRAFIE PREESISTENTI

Nei Bollettini sono comparse diverse bibliografie generali che qui elenco:

- MONTERIN U. (1914) - *Bibliografia italiana dall'anno 1895 all'anno 1913*. Boll. Comit. Glac. It., ser. 1, 1, 11-12.

(*) Mi è gradito ringraziare il prof. CORRADO LESCA, Segretario Generale del Comitato, ed il dott. ing. GIORGIO CIGNOLO, Operatore del Comitato stesso, per l'incoraggiamento ed i consigli che mi hanno generosamente elargito durante la preparazione di questo lavoro.

- MONTERIN U. (1914) - *Recensioni di Memorie Glaciologiche nella rivista del C. A. I.* Boll. Comit. Glac. It., ser. 1, 1, 13-14.
- MONTERIN U. (1917) - *Bibliografia glaciologica italiana (1851-1915).* Boll. Comit. Glac. It., ser. 1, 2, 55-65.
- MONTERIN U. (1925) - *Bibliografia glaciologica italiana II.* Boll. Comit. Glac. It., ser. 1, 6, 178-193.
- CAPELLO C. F. (1930) - *Bibliografia glaciologica italiana I - 1928.* Boll. Comit. Glac. It., ser. 1, 10, 281-287.
- CAPELLO C. F. (1931) - *Bibliografia glaciologica italiana II - 1929-1930.* Boll. Comit. Glac. It., ser. 1, 11, 265-274. Questa bibliografia è corredata di un indice analitico geografico e di segni sistematici indicanti gli argomenti principali delle opere citate.
- CAPELLO C. F. (1932) - *Bibliografia glaciologica italiana III - 1931.* Boll. Comit. Glac. It., ser. 1, 12, 321-326. Questa bibliografia è corredata di un indice analitico geografico e di simboli sistematici indicanti gli argomenti principali delle opere citate.
- VANNI M. (1942) - *Bibliografia glaciologica italiana (1932-1941).* Boll. Comit. Glac. It., ser. 1, 22, 7-27. Questa bibliografia è corredata di un indice degli autori.
- ORIGLIA C. (1953) - *Bibliografia dei ghiacciai della Valle d'Aosta.* Boll. Comit. Glac. It., ser. 2, 4, 163-175.

Il *Catasto dei Ghiacciai Italiani* (1961) nel volume I riporta la bibliografia relativa ai diversi ghiacciai fino a tale data.

Il volume di DESIO A. (1965) - *I Ghiacciai del Gruppo Ortles-Cevedale*, segnala la bibliografia nel testo descrittivo di ogni ghiacciaio.

In molti articoli comparsi sul Bollettino vi sono bibliografie più o meno complete relative a singoli ghiacciai o a gruppi di essi.

Quasi tutte queste bibliografie:

- a) non sono ragionate per singolo ghiacciaio, ma generalmente sono ordinate per nome d'autore o per data di pubblicazione delle opere;
- b) non riportano la pagina ove appare la citazione relativa ad un determinato ghiacciaio;
- c) non indicano l'eventuale esistenza di materiale illustrativo (fotografie, carte topografiche, profili longitudinali, sezioni, ecc.).

3. IMPOSTAZIONE DEL LAVORO

L'impostazione del lavoro è stata fatta in maniera da radunare nel minor numero di caratteri il maggior numero di informazioni utili. Ho quindi indicato non solo il numero del Bollettino ma anche la pagina ove si parla del ghiacciaio in oggetto, il nome dell'autore e la eventuale presenza di fotografie, cartografia e disegni vari; tutti questi dati, come ho già detto, non si trovano nelle bibliografie citate.

L'ordine di elencazione è quello ufficiale del *Catasto dei Ghiacciai Italiani*, edito nel 1961; questo vale, di norma, anche per la toponomastica.

Tengo a precisare che questa bibliografia non è critica, nel senso che non ho mai volutamente escluso citazioni anche se queste, a mio giudizio, hanno un interesse molto relativo o presentano dati che alla luce di studi successivi possono considerarsi inesatti. Mi sono soltanto limitato ad evitare di elencare quelle citazioni, e non sono peche, prive della benché minima notizia utile.

Il numero dei ghiacciai di cui ho trovato almeno un riferimento bibliografico è di 877, mentre il numero di citazioni totale è di 8419.

Ho sempre indicato il nome degli autori, tranne nel caso del Bollettino Comit. Glac. It., ser. 2, 16, ove tutti i dati riguardanti la campagna glaciologica sono radunati in una tabella senza che in essa appaiano i nomi degli operatori. Per chi ha interesse segnalo che esistono, nella biblioteca del Comitato, i manoscritti delle relazioni dalle quali M. VANNI ha attinto per la compilazione della suddetta tabella. Queste relazioni sono a disposizione di quanti hanno interesse a consultarle.

Ogni volta che un ghiacciaio è elencato con nome diverso da quello ufficiale del *Catasto dei Ghiacciai Italiani*, il toponimo è stato posto in parentesi nel testo subito dopo il nome dell'autore.

Per poter consentire il periodico aggiornamento della bibliografia che ora viene pubblicata ho provveduto a compilare delle schede (formato UNI A5), una per ogni ghiacciaio, che sono depositate presso la sede del Comitato Glaciologico.

Ho ritenuto inutile citare le pubblicazioni non edite dal Comitato perché già contenute nei riferimenti bibliografici di singoli articoli riferentesi a determinati ghiacciai. Occorre peraltro notare che molte di tali pubblicazioni sono ben difficilmente reperibili e spesso di scarso interesse o comunque eccessivamente sommarie.

4. ABBREVIAZIONI E CODICI

Per ovvie ragioni di brevità tipografica ho dovuto ricorrere alla seguente simbologia:

- il numero in **grassetto** indica il ghiacciaio secondo la numerazione del Catasto ed è seguito dal corrispondente toponimo;
- le parole **ser.** 1 e **ser.** 2 a capoverso indicano rispettivamente la serie 1 e 2 del Bollettino;
- il primo numero arabo di ogni citazione indica il numero del Bollettino, il secondo la **pagina**;
- le lettere maiuscole corrispondono alla sigla dell'autore (secondo l'elenco riportato nell'**appendice B**).

In parentesi sono utilizzati i **seguenti** codici:

- f: fotografie (il cui numero precede la lettera stessa);
- c: carte topografiche (il cui numero precede la lettera stessa);
- s: schizzi, diagrammi o disegni vari (il cui numero precede la lettera stessa).

La sigla OC indica l'opera *I Ghiacciai dell'Ortles-Cevedale* di DESIO A. Ad essa **segue** la pagina ove è **descritto** il ghiacciaio e l'elenco delle eventuali fotografie, carte topografiche e **schizzi** vari. Nel caso delle **fotografie** ho ritenuto opportuno citare per esteso il numero della tavola, in quanto esse si trovano radunate in un **apposito** volume dell'**opera** citata.

Per quanto riguarda i caratteri tipografici, ho usato il **grassetto** per indicare gli articoli o gli studi ed il chiaro per le relazioni delle campagne glaciologiche.

Per maggior chiarezza **riporto un esempio**:

2 Ghiacciaio di Peirabroc

ser. 1: 12-29 CM (f, 3s).

ser. 1: Bollettino 1^a serie.

12: Bollettino n° 12.

29: pagina del Bollettino ove è citato il Ghiacciaio di Peirabroc.

CM: autore della citazione (Camoletto C. F.).

f: una fotografia nel testo.

3s: tre schizzi nel testo.

5. ELENCO ALFABETICO DEI GHIACCIAI ITALIANI

Nell'appendice A ho riportato l'elenco alfabetico dei ghiacciai italiani con il corrispondente numero di Catasto. Per maggior chiarezza nei casi in cui un identico toponimo è attribuito a ghiacciai diversi ho indicato tra parentesi il gruppo montuoso o la valle in cui si trovano i ghiacciai stessi.

La numerazione è quella ufficiale del Catasto dei Ghiacciai, con la sola modifica, del resto già introdotta da tempo nel Bollettino, della abolizione dei bis, ter, ecc. sostituiti dai numeri 1, 2, ecc. a seguito del numero principale. Quando un ghiacciaio non compare nel Catasto ho fatto precedere il numero corrispondente dalla sigla n. c.

Questo elenco rappresenta l'aggiornamento di quello che compare nel volume 4 del Catasto, alle pagine 293-309.

Ho ritenuto opportuno però che in questa sede fosse un indispensabile complemento alla bibliografia analitica in quanto:

- a) permette una comoda ricerca dei ghiacciai senza dover ricorrere ad una consultazione di un'altra opera;
- b) l'elenco riportato nel volume del Catasto contiene alcuni errori di stampa e qualche imprecisione ed omissione;
- c) nel volume di Catasto la decisione di collocare i toponimi che cominciano con Cima, Croda, Giogo, Lago, Monte, Pizzo, Rio, Valle e simili nella lettera alfabetica del termine generico comune può generare difficoltà nella ricerca del toponimo, soprattutto se chi lo ricerca non lo conosce con esattezza. Per ovviare a questo che, a mio giudizio, è forse l'inconveniente più fastidioso dell'elenco del Catasto, ho posto tutti i toponimi nella lettera alfabetica del nome proprio, facendolo seguire dal nome comune in parentesi; solo in qualche caso, e per maggior chiarezza, ho ripetuto il toponimo anche nella lettera alfabetica del nome comune.

6. ELENCO DELLE SIGLE DEGLI AUTORI

Nell'appendice B ho riportato l'elenco alfabetico delle sigle con il corrispondente cognome e nome degli autori delle citazioni che ho riportato nella bibliografia.

Questo elenco è un ampliamento di quello usato sinora dal gruppo fotografico del Comitato Glaciologico Italiano per designare gli autori delle fotografie d'archivio del Comitato.

SUPPLEMENTO ALLA BIBLIOGRAFIA ANALITICA

Qui di seguito è riportata la bibliografia di alcuni ghiacciai fuori dal territorio italiano che, trovandosi presso il confine, furono osservati nel corso di qualche campagna glaciologica.

Ghiacciaio del Forno (Gruppo Albigna - Disgrazia) - Svizzera

ser. 1: 1-56 SN (3f); 10-245 VA.

Ghiacciaio dell'Albigna (Gruppo Albigna - Disgrazia) - Svizzera

ser. 1: 1-60 SN (2f).

Ghiacciaio della Bondasca (Gruppo Albigna - Disgrazia) - Svizzera

ser. 1: 1-64 SN (2f)

Ghiacciaio del Tabor (Gruppo Tabor - Ambin) - Francia

ser. 1: 11-164 PT.

N.B. Tale ghiacciaio all'epoca della citazione si trovava in territorio italiano.

Ghiacciaio Meridionale di Campo - Svizzera

ser. 1: 21-51 NA (3f); 22-65 NA.

BIBLIOGRAFIA ANALITICA (*)

1 Ghiacciaio del Clapièr

ser. 1: 2-44 RT (f); 7-54 RT; 9-254 CM (c); 10-41 CM (c, 2f); 11-159 PT; 11-196 CM (3s, f); 12-29 CM (f, 3s); 13-174 CM; 14-200 CM; 15-157 CM; 16-251 CM; 17-185 CM; 18-164 CM; 19-187 CM; 20-173 CM; 22-37 CM; 23-96 CM;
ser. 2: 1-117 RA; 1-118 RA; 2-95 RA; 3-103 RA; 4-277 RA; 5-119 RA; 6-147 RA; 7-107 RA; 8-45 VA (f); 8-164 RA; 8-241 RA; 9-165 RA; 9-221 RA; 10-139 RA; 11-73 RA; 12-47 RA; 13-17 RA; 14-80 RA; 15-127 RA; 16-18; 17-51 RA; 18-55 RA; 19-51 RA; 20-107 RA.

2 Ghiacciaio di Peirabroc

ser. 1: 1-19 RT (6f); 2-46 RT (2f); 7-52 RT (4f); 7-26 RT; 8-17 CM (f, c); 9-256 CM; 10-40 CM; 11-159 PT; 11-199 CM; 12-29 CM (f, 3s); 13-175 CM; 14-200 CM; 15-157 CM; 16-251 CM; 17-185 CM; 18-164 CM; 19-187 CM; 20-173 CM; 22-37 CM; 23-96 CM;
ser. 2: 1-117 RA; 1-118 RA; 2-95 RA; 3-103 RA; 4-277 RA; 5-119 RA; 6-147 RA; 7-107 RA; 8-165 RA; 8-241 RA; 9-165 RA; 9-221 RA; 10-139 RA; 11-73 RA; 12-47 RA (f); 13-18 RA; 14-80 RA; 15-127 RA; 16-18; 17-51 RA; 18-55 RA; 19-51 RA; 20-107 RA.

3 Ghiacciaio della Maledia

ser. 1: 1-16 (2f); 1-24 RT (f, c); 2-47 RT (f); 7-49 RT (f, c); 7-27 RT; 8-19 CM (f); 9-257 CM; 10-26 CM (7s, c); 11-159 PT; 11-195 CM (2s); 11-199 CM; 12-29 CM (f, 5s); 13-175 CM; 14-201 CM (2s); 15-157 CM; 16-251 CM; 17-185 CM; 18-164 CM; 19-187 CM; 20-173 CM; 22-37 CM; 23-96 CM;
ser. 2: 1-117 RA; 1-118 RA; 2-95 RA; 3-103 RA; 4-277 RA; 5-119 RA; 6-147 RA; 7-107 RA; 8-164 RA; 8-241 RA; 9-165 RA; 9-221 RA; 10-139 RA; 11-73 RA; 12-47 RA (f, s); 13-18 RA; 14-80 RA; 15-127 RA; 16-18; 17-51 RA; 18-55 RA; 19-51 RA; 20-107 RA.

4 Ghiacciaio del Muraión

ser. 1: 1-27 RT; 2-48 RT; 7-49 RT; 8-20 CM; 9-257 CM; 10-39 CM (c); 11-159 PT; 11-201 CM; 12-29 CM (f); 13-175 CM; 14-201 CM; 15-157 CM; 16-251 CM; 17-185 CM; 18-164 CM; 19-187 CM; 20-173 CM; 22-38 CM; 23-96 CM;
ser. 2: 1-117 RA; 1-118 RA; 2-95 RA; 3-103 RA; 4-277 RA; 5-119 RA; 6-147 RA; 7-107 RA; 8-164 RA; 8-241 RA; 9-165 RA; 9-221 RA; 10-139 RA; 11-73 RA; 12-47 RA; 13-18 RA; 14-80 RA; 15-127 RA; 16-18; 17-51 RA; 18-55 RA; 19-52 RA; 20-107 RA.

(*) Per omogeneizzare i toponimi aggettivati con le indicazioni dei punti cardinali o altre si è adottato il logico criterio seguito da NANGNON G. per il volume 3 del *Catásto dei ghiacciai italiani*; ovvero l'aggettivazione opportunamente uniformata ed eventualmente abbreviata (Sett., Mer., Nord-est, Sud-occ., Centr., Inf., Sup., ecc.) è stata riferita al termine «Ghiacciaio» e non al toponimo, quindi ad esempio il «Ghiacciaio del Mulinet Sud» è elencato come Ghiacciaio Meridionale del Mulinet, il «Ghiacciaio di Balanselmo NO» come Ghiacciaio Nord-occidentale di Balanselmo e così via. (N.d.R.).

5 Ghiacciaio Ciafraíon

N.B. Nei bollettini ser. 1 dall'11 al 23 è denominato Nord dei Gelas.

ser. 1: 11-159 PT (den. della Siula); 11-204 CM (f); 12-29 CM (3s, c, 3f); 13-176 CM; 14-202 CM; 15-157 CM; 16-251 CM; 17-185 CM; 18-164 CM; 19-187 CM; 20-173 CM; 22-38 CM; 23-96 CM;
ser. 2: 8-241 RA; 10-139 RA; 11-73 RA; 12-47 RA; 13-18 RA; 14-80 RA; 15-127 RA; 16-18; 17-51 RA; 18-55 RA; 19-52 RA; 20-108 RA.

6 Ghiacciaio di Gelas

N.B. In quasi tutti i bollettini della ser. 1 è indicato come ghiacciaio orientale e/o nord orientale dei Gelas.

ser. 1: 1-27 RT (2f); 2-49 RT (4f); 7-47 RT; 8-20 CM; 9-257 CM; 10-33 CM (s, 2c, 2f); 11-159 PT; 11-201 CM; 11-202 CM (2f, c); 12-29 CM (f, 4s); 13-176 CM; 14-201 CM (s); 15-157 CM; 16-251 CM; 17-185 CM; 18-164 CM; 19-187 CM; 20-173 CM; 22-38 CM; 23-96 CM;
ser. 2: 1-118 RA; 2-95 RA; 3-103 RA; 4-277 RA; 5-119 RA; 6-147 RA; 7-107 RA; 8-164 RA; 8-241 RA; 9-165 RA; 9-221 RA; 10-139 RA; 11-73 RA; 12-47 RA; 13-18 RA; 14-80 RA; 15-127 RA; 17-51 RA; 18-55 RA; 19-52 RA; 20-108 RA.

7 Ghiacciaio di Lourousa o di Gelas di Lourousa

ser. 1: 11-159 PT; 12-50 CM.

8 Ghiacciaio di Cessole

ser. 1: 8-14 CM (f, c); 9-257 CM; 10-43 CM; 11-204 CM; 12-56 CM; 13-177 CM; 14-202 CM; 15-157 CM; 16-251 CM; 17-185 CM; 18-164 CM; 19-187 CM; 20-173 CM.

9 Ghiacciaio di Schiántala

ser. 1: 11-208 CM.

10 Ghiacciaio dell'Ubác

ser. 1: 9-258 CM (s); 11-209 CM (3f).

12 Ghiacciaio delle Cadreghe

ser. 1: 18-165 AA.

13 Ghiacciaio Inferiore di Vallanta

ser. 1: 11-162 PT; 18-165 AA;
ser. 2: 8-48 VA (f); 8-242 LE; 18-55 ML.

14 Ghiacciaio Superiore di Vallanta

ser. 1: 11-162 PT; 18-165 AA;
ser. 2: 8-48 VA (f); 8-242 LE; 18-56 ML.

15 Ghiacciaio Caprera

ser. 1: 18-165 AA.

16 Ghiacciaio Quarnero

ser. 1: 18-164 AA;
ser. 2: 8-242 LE.

17 Ghiacciaio del Viso

ser. 1: 11-162 PT; 18-164 AA;
ser. 2: 8-242 LE.

18 Ghiacciaio Sella

ser. 1: 11-162 PT; 18-164 AA;
ser. 2: 8-242 LE.

20 Ghiacciaio Superiore di Coolidge

ser. 1: 11-162 PT; 18-165 AA;
ser. 2: 8-242 LE; 19-52 ML.

21 Ghiacciaio Nord-orientale del Viso

ser. 1: 11-162 PT;
ser. 2: 8-242 LE; 11-74 LE; 12-48 LE; 19-52 ML.

22 Ghiacciaio Inferiore di Coolidge

ser. 1: 11-162 PT; 18-165 AA;
ser. 2: 8-242 LE; 19-53 ML.

23 Ghiacciaio del Visolotto o delle Due Dita

ser. 1: 11-162 PT.

24 Ghiacciaio del Boucher

ser. 1: 11-164 PT.

25 Ghiacciaio del Vallonetto

ser. 1: 9-38 PT (f); 9-59 PT; 10-229 PT; 11-165 PT; 11-213 PT; 14-204 PT; 15-159 PT;
16-252 PT; 17-187 PT;
ser. 2: 5-122 PT; 6-150 PT.

26 Ghiacciaio del Galambra

ser. 1: 9-40 PT (2f, c); 9-60 PT; 10-230 PT; 11-165 PT; 11-214 PT; 14-205 PT (s);
15-160 PT; 16-252 PT; 17-187 PT; 18-167 PT; 19-188 PT; 22-39 PT;
ser. 2: 1-118 VA; 2-96 BU; 5-120 PT; 6-149 PT; 7-108 PT; 8-164 PT; 9-166 PT;
9-222; 11-75 PT; 12-48 PT; 13-19 PT; 14-81 PT; 15-128 PT; 17-52 AR; 18-56 AR;
19-53 AR; 20-108 AR.

27 Ghiacciaio dei Fourneaux

ser. 1: 9-35 PT (f); 9-59 PT; 10-229 PT; 11-165 PT; 11-214 PT; 14-204 PT; 15-159 PT;
16-253 PT; 17-187 PT; 18-167 PT; 19-188 PT;
ser. 2: 5-122 PT; 6-150 PT; 17-52 AR; 18-57 AR; 19-54 AR; 20-108 AR.

28 Ghiacciaio di Punta Sommeiller

ser. 1: 9-44 PT; 10-230 PT; 11-165 PT; 11-214 PT; 14-206 PT; 15-160 PT;
16-253 PT; 17-187 PT.

29 Ghiacciaio dell'Agnello

ser. 1: 9-46 PT (4f, c); 9-60 PT; 10-230 PT; 11-165 PT; 11-214 PT; 14-206 PT (2s);
15-161 PT; 16-253 PT; 17-187 PT; 18-167 PT; 19-188 PT; 22-39 PT;
ser. 2: 9-166 PT; 11-75 PT; 12-48 PT; 13-19 PT; 14-81 PT; 15-128 PT; 17-52 AR;
18-57 AR; 19-54 AR.

30 Ghiacciaio del Muttet

ser. 1: 9-52 PT; 10-231 PT; 11-165 PT; 11-214 PT; 14-211 PT; 15-161 PT; 16-253 PT;
17-187 PT; 19-188 PT; 22-39 PT.

31 Ghiacciaio Orientale di Savine

ser. 1: 9-53 PT; 10-231 PT; 11-165 PT; 11-214 PT; 14-213 PT; 16-253 PT; 17-187 PT.

32 Ghiacciaio di Bard

ser. 1: 9-54 PT (f); 9-61 PT; 10-231 PT; 11-165 PT; 11-214 PT; 14-213 PT; 16-253 PT.

33 Ghiacciaio del Giaset

ser. 1: 9-56 PT (f); 10-231 PT; 11-165 PT; 11-214 PT; 14-213 PT.

34 Ghiacciaio del Lamet

ser. 1: 11-167 PT;
ser. 2: 10-140 DG (f, c); 11-74 DG; 12-49 DG; 13-19 DG; 14-81 DG (f, s);
15-128 DG.

35 Ghiacciaio del Rocciamelone

ser. 1: 11-167 PT;
ser. 2: 19-54 GU.

36 Ghiacciaio di Bertà

ser. 1: 9-261 CA; 11-167 PT.

37 Ghiacciaio di Pera Ciavàl

ser. 1: 9-261 CA; 11-167 PT;
ser. 2: 19-55 GU.

38 Ghiacciaio della Croce Rossa

ser. 1: 11-167 PT.

39 Ghiacciaio di Servin

ser. 1: 11-167 PT.

40 Ghiacciaio della Bessanese

ser. 1: 8-184 CA; 9-261 CA; 11-167 PT; 18-168 PT;
ser. 2: 1-119 QU; 2-96 SO; 3-104 SO (f); 4-278 SO; 5-123 SO; 6-148 SO; 7-109 SO;
8-165 SO; 8-243 SO; 9-166 LO; 10-143 LO; 11-76 LO; 12-49 LO; 13-21 LO;
14-83 LO; 15-129 LO; 16-18; 18-57 LO.

41 Ghiacciaio del Pian Gias

ser. 1: 8-184 CA; 9-261 CA; 11-167 PT; 18-167 PT;
ser. 2: 1-120 QU.

43 Ghiacciaio della Ciamarella

ser. 1: 8-184 CA; 9-261 CA; 11-167 PT; 18-167 PT;
ser. 2: 10-144 LO; 11-75 LO; 12-49 LO; 13-21 LO; 14-83 LO; 15-129 LO; 16-18;
18-58 LO.

46 Ghiacciaio di Sea

ser. 1: 8-184 CA; 9-261 CA; 11-167 PT;
ser. 2: 7-71 ZU (6f, c); 7-112 ZU; 8-166 ZU; 8-244 ZU; 19-55 MX; 20-110 MX.

47 Ghiacciaio Meridionale del Mulinet

ser. 1: 8-184 CA; 9-261 CA; 11-167 PT;
ser. 2: 7-111 ZU; 8-167 ZU; 8-246 ZU; 18-58 CO; 19-57 MX (f).

48 Ghiacciaio Settentrionale del Mulinet

ser. 1: 8-184 CA; 9-261 CA; 11-167 PT;
ser. 2: 7-112 ZU; 9-167 ZU; 9-247 ZU; 18-59 CO; 19-58 MX.



49 Ghiacciaio Martellót

ser. 1: 8-184 CA; 9-261 CA; 11-167 PT;
ser. 2: 8-247 VA; 18-61 CO; 19-59 MX; 20-110 MX.

50 Ghiacciaio Talancia Girard

ser. 1: 9-261 CA.



51 Ghiacciaio Meridionale della Levanna Orientale

ser. 1: 8-184 CA; 9-261 CA; 11-167 PT;
ser. 2: 8-249 ZU.



52 Ghiacciaio Settentrionale della Levanna Orientale

ser. 1: 8-184 CA; 9-261 CA; 11-167 PT.



53 Ghiacciaio di Barrouard

ser. 1: 9-102 CA; 11-168 PT.



54 Ghiacciaio del Forno

ser. 1: 6-58 SC (3f); 9-100 CA (f); 9-261 CA; 11-168 PT.

55 Ghiacciaio di Col Perduto

ser. 1: 6-58 SC (2f); 9-100 CA (2f); 11-168 PT.

56 Ghiacciaio Orientale di Nel o della Levannetta

ser. 1: 6-58 SC (2f); 8-184 CA; 9-96 CA (f, c); 9-260 CA; 11-168 PT;
ser. 2: 8-252 LE; 9-168 LE; 12-50 LE; 13-19 LE; 19-60 LE.



57 Ghiacciaio Centrale di Nel

ser. 1: 6-58 SC (2f); 8-184 CA; 9-92 CA (2f, c); 9-260 CA; 11-168 PT;
ser. 2: 9-168 LE; 9-222 LE; 12-50 LE; 13-19 LE; 15-129 LE; 16-18 LE; 19-61 LE.

58 Ghiacciaio Occidentale di Nel

ser. 1: 6-57 SC (5f); 8-184 CA; 9-92 CA (2f, c); 9-260 CA; 11-168 PT;
ser. 2: 8-171 CC; 8-173 CC; 8-252 CC; 9-168 LE; 12-50 LE; 13-19 LE.

59 Ghiacciaio Orientale del Carro

ser. 1: 6-56 SC (5f); 8-184 CA; 9-88 CA (f, c); 9-260 CA; 11-168 PT;
ser. 2: 8-170 CC; 8-173 CC; 8-253 LE; 9-222 LE; 10-146 LE.

60 Ghiacciaio Occidentale del Carro

ser. 1: 6-56 SC (5f); 8-184 CA; 9-88 CA (f, c); 9-260 CA; 11-168 PT;
ser. 2: 8-253 LE; 9-222 LE.

61 Ghiacciaio della Capra

ser. 1: 6-55 SC (7f); 8-184 CA; 9-80 CA (2f, c); 9-260 CA; 11-168 PT;
ser. 2: 8-169 CC; 8-172 CC; 8-254 LE; 9-168 LE; 9-222 LE; 10-146 LE; 11-76 LE;
12-51 LE; 13-20 LE; 14-84 LE; 15-130 LE; 16-18; 17-53 LE; 19-62 LE; 20-111 LE.

62 Ghiacciaio della Losa

ser. 1: 6-55 SC (5f); 9-79 CA; 9-260 CA; 11-168 PT.

63 Ghiacciaio Orientale della Vacca

ser. 1: 9-79 CA; 9-260 CA; 11-168 PT.

64 Ghiacciaio Basei

ser. 1: 6-54 SC (f); 9-73 CA (f); 9-260 CA; 11-177 PT; 13-181 VU;
ser. 2: 8-255 LE; 9-223 LE; 11-77 LE; 15-130 LE; 16-18; 18-62 ML.

65 Ghiacciaio Meridionale di Punta Fourà

ser. 1: 5-120 SC; 6-53 SC; 10-50 PT; 11-170 PT; 15-252 PT; 16-254 PT

66 Ghiacciaio di Mare Pércia o di Punta Fourà

ser. 1: 5-120 SC; 6-53 SC; 10-50 PT; 11-177 PT; 15-252 PT.

67 Ghiacciaio Occidentale o Meridionale della Porta

ser. 1: 5-120 SC; 6-50 SC; 10-52 PT (f); 11-170 PT; 15-152 PT; 16-254 PT.
ser. 2: 10-147 LO.

68 Ghiacciaio Settentrionale della Porta

ser. 1: 5-119 SC; 15-152 PT; 16-254 PT;
ser. 2: 10-147 LO.

69 Ghiacciaio del Breuil o del Broglio

ser. 1: 5-118 SC; 6-50 SC (f); 10-56 PT (2f, c); 11-170 PT; 15-152 PT; 16-254 PT;
19-189 AA;
ser. 2: 2-70 MR (f); 10-147 LO; 11-77 LO; 12-52 LO; 14-85 LO; 18-62 LO.

70 Ghiacciaio di Ciamousseretto

ser. 1: 5-116 SC; 6-49 SC (3f); 10-60 PT (2f, c); 11-170 PT; 15-152 PT; 15-162 AA;
16-254 PT; 19-189 AA;
ser. 2: 2-70 MR (f).

71 Ghiacciaio di Goi o Goui

ser. 1: 6-49 SC (f); 10-67 PT (f, c); 11-170 PT; 15-152 PT; 15-162 AA; 16-254 PT;
19-190 AA;
ser. 2: 2-71 MR (f).

72 Ghiacciaio di Noaschetta

ser. 1: 5-112 SC; 6-49 SC (3f); 10-70, 74, 76 PT (2f, c); 11-170 PT; 15-152 PT;
16-254 PT; 19-189 AA;
ser. 2: 11-77 LO; 12-51 LO; 14-85 LO; 17-53 LO.

73 Ghiacciaio del Colle dell'Ape

ser. 1: 10-70 PT (f); 11-170 PT.

74 Ghiacciaio di Punta Ceresole

ser. 1: 11-170 PT.

75 Ghiacciaio di Gay

ser. 1: 5-110 SC; 6-49 SC (f); 10-78 PT (2f, c); 11-170 PT; 15-152 PT; 16-254 PT;
19-189 AA.

76 Ghiacciaio della Becca di Gay

ser. 1: 5-109 SC; 11-170 PT; 15-152 PT.

77 Ghiacciaio della Losa

ser. 1: 5-108 SC; 10-82 PT (f); 11-170 PT; 15-152 PT.

78 Ghiacciaio di Roccia Viva

ser. 1: 5-105 SC (f); 6-(f a pag. 62); 11-170 PT; 15-152 PT.

79 Ghiacciaio di Teleccio o del Piantonetto

ser. 1: 5-102 SC (f); 6-(f a pag. 62); 11-170 PT; 15-152 PT; 15-165 PT;
ser. 2: 20-111 RR.

80 Ghiacciaio di Valsoera

ser. 1: 5-100 SC; 11-170 PT; 15-152 PT.

81 Ghiacciaio Ciardonei o Ciardoney

ser. 1: 5-96 SC (f); 6-46 SC (f); 11-170 PT; 15-152 PT;
ser. 2: 19-62 RR (s, f).

82 Ghiacciaio Orientale (o Meridionale) delle Sengie

ser. 1: 5-96 SC (f); 11-170 PT; 13-180 PT; 15-152 PT.

83 Ghiacciaio di Colle dei Becchi o di Colle Noaschetta

ser. 1: 11-170 PT.

84 Ghiacciaio dei Becchi o del Becchio

ser. 1: 5-106 SC (f); 6-(f a pag. 62); 11-170 PT.

85 Ghiacciaio di Geri

ser. 1: 5-98 SC (f); 6-46 SC (f); 11-170 PT; 15-152 PT.

86 Ghiacciaio della Rosa dei Banchi o dei Banchi

ser. 1: 11-175 PT;
ser. 2: 4-119 AA.

87 Ghiacciaio di Mont Glacier

ser. 1: 11-175 PT;
ser. 2: 4-118 AA.



88 Ghiacciaio della Tersiva Meridionale della Val d'Allos o Ghiacciaio di Tersiva
ser. 2: 4-118 AA.

90 Ghiacciaio di Láures

ser. 1: 11-175 PT;
ser. 2: 4-117 AA.

91 Ghiacciaio di Blanchet

ser. 1: 11-175 PT;
ser. 2: 4-117 AA (detto del Col Peccoz).

92 Ghiacciaio di Arpisson

ser. 1: 11-175 PT;
ser. 2: 4-116 AA.

93 Ghiacciaio di Lac Gelè

ser. 1: 11-175 PT;
ser. 2: 4-116 AA (detto di Comboè).

94 Ghiacciaio di Lussert

ser. 1: 11-175 PT;
ser. 2: 4-116 AA; 5-128 PT.

95 Ghiacciaio Meridionale del Tessonet

ser. 1: 11-175 PT;
ser. 2: 4-115 AA; 19-64 MX (f); 20-112 MX.

96 Ghiacciaio di Coupè

ser. 2: 4-115 AA.

97 Ghiacciaio di Peradzà

ser. 1: 11-176 PT;
ser. 2: 4-115 AA.

98 Ghiacciaio di Eaux Rouges

ser. 1: 5-94 SC; 15-104 PT (f); 15-152 PT; 15-165 PT;
ser. 2: 4-114 AA; 5-128 PT.

99 Ghiacciaio di Lavina

ser. 1: 5-90 SC (f); 5-92 SC; 11-173 PT; 13-180 PT; 15-105 PT (f); 15-152 PT;
15-165 PT;
ser. 2: 4-113 AA; 5-128 PT

100 Ghiacciaio di Lavinetta

ser. 2: 4-113 AA.

101 Ghiacciaio dell'Arolla

ser. 1: 5-87 SC (f); 11-173 PT; 11-217 PT; 12-272 PT; 13-180 PT; 15-107 PT;
15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-189 PT; 18-190 PT;
ser. 2: 4-113 AA.

102 Ghiacciaio Settentrionale delle Sengie

ser. 1: 5-86 SC (f); 11-173 PT; 11-217 PT; 12-272 PT; 13-180 PT; 15-108 PT (2f);
15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-189 PT; 18-190 PT; 19-191 PT; 20-175 PT;
22-42 PT;
ser. 2: 4-112 AA; 19-66 ME (f).

103 Ghiacciaio di Valeille

ser. 1: 5-83 SC (6f); 11-173 PT; 11-217 PT; 12-271 PT; 13-180 PT; 14-214 PT;
15-110 PT (5f); 15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-189 PT; 18-190 PT; 19-191 PT;
20-175 PT; 22-42 PT;
ser. 2: 2-100 PT; 3-123 PT; 4-112 AA; 4-287 PT; 5-127 PT; 6-159 AA; 9-169 PT;
9-224 PT; 17-54 ME (f); 18-63 ME; 19-68 ME.

104 Ghiacciaio delle Torri

ser. 1: 5-82 SC; 11-173 PT; 15-112 PT; 15-152 PT; 17-189 PT;
ser. 2: 4-111 AA.

105 Ghiacciaio Orientale di Patri

ser. 1: 5-78 SC (5f); 11-173 PT; 11-217 PT; 12-271 PT; 13-180 PT; 14-215 PT;
15-112 PT (2f); 15-152 PT; 15-165 PT;
ser. 2: 4-111 AA.

106 Ghiacciaio della Valletta

ser. 1: 5-78 SC (4f); 11-172 PT; 12-271 PT; 13-180 PT; 15-114 PT (3f); 15-152 PT;
15-165 PT; 20-174 PT;
ser. 2: 4-111 AA (f); 19-69 MX; 20-112 MX.

107 Ghiacciaio Inferiore di Patrí

ser. 1: 5-76 SC (5f); 8-186 PT; 11-172 PT; 12-271 PT; 13-180 PT; 15-116 PT (f); 15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-189 PT; 18-190 PT; 19-191 PT; 20-174 PT; 22-41 PT;
ser. 2: 2-99 PT; 3-122 PT; 4-103 AA (f); 6-157 AA; 7-117 PT; 8-180 PT; 9-168 PT.

108 Ghiacciaio di Pêne Blanche o Superiore di Patrí

ser. 1: 5-76 SC (5f); 8-186 PT; 11-172 PT; 12-271 PT; 13-180 PT; 15-117 PT; 15-152 PT; 15-165 PT; 17-189 PT; 18-190 PT; 20-174 PT; 22-41 PT;
ser. 2: 2-99 PT; 3-122 PT; 4-109 AA (f); 7-17 (f); 8-180 PT; 9-168 PT.

109 Ghiacciaio del Coupè di Money

ser. 1: 5-71 SC (6f); 8-185 PT; 11-172 PT; 11-216 PT; 12-271 PT; 13-179 PT; 14-214 PT; 15-118 PT (5f); 15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-189 PT; 18-190 PT; 19-191 PT; 20-174 PT; 22-41 PT;
ser. 2: 2-99 PT; 3-122 PT; 4-108 AA (2f); 4-286 PT; 5-124 PT; 6-157 AA; 7-11 PT, LE (f, c); 7-117 PT; 8-180 PT; 9-168 PT; 9-224 PT; 10-149 PT; 11-79 PT; 13-22 PT; 14-87 PT; 17-54 FR (2f); 18-63 FR; 19-70 FR.



110 Ghiacciaio di Money

ser. 1: 5-67 SC (7f, s); 8-185 PT; 11-172 PT; 11-216 PT; 12-271 PT; 13-179 PT; 14-215 PT; 15-121 PT (2f); 15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-189 PT; 18-190 PT; 19-191 PT; 20-174 PT; 22-41 PT;
ser. 2: 2-100 PT; 3-122 PT; 4-108 AA (4f); 4-286 PT; 5-124 PT; 6-157 AA; 7-11 PT, LE (f, c); 7-117 PT; 8-180 LE; 9-168 PT; 9-224 PT; 10-149 PT; 12-57 PT; 13-22 PT; 14-87 PT; 17-54 FR (2f); 18-63 FR; 19-70 FR.



111 Ghiacciaio di Grand Croux

ser. 1: 5-53 SC (6f, s); 8-185 PT; 11-172 PT; 11-216 PT; 12-271 PT; 13-179 PT; 14-215 PT; 15-122 PT (f); 15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-189 PT; 18-190 PT; 19-191 PT; 20-174 PT; 22-41 PT;
ser. 2: 2-100 PT; 3-123 PT; 4-107 AA (3f); 4-287 PT; 5-125 PT; 6-158 AA; 7-11 PT, LE (2f, c); 7-117 PT; 8-181 PT; 9-168 PT; 9-224 PT; 10-149 PT; 11-79 PT; 12-57 PT; 13-22 PT; 14-86 PT; 15-132 PT; 18-66 FR; 19-72 FR.



112 Ghiacciaio della Tribolazione

ser. 1: 4-159 SC (2f); 5-51 SC (s); 8-185 PT; 11-172 PT; 11-216 PT; 12-271 PT; 13-179 PT; 14-214 PT; 15-125 PT (2f); 15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-190 PT; 18-190 PT; 19-191 PT; 20-175 PT; 22-42 PT;
ser. 2: 2-100 PT; 3-123 PT; 4-107 AA (2f); 4-287 PT; 5-126 PT; 6-158 AA; 7-11 PT, LE (f, c); 7-117 PT; 9-169 PT; 10-150 PT; 12-57 PT; 13-22 PT; 14-86 PT; 17-56; 18-66 ME; 19-74 ME.



113 Ghiacciaio di Dzasset

ser. 1: 4-157 SC (6f); 8-185 PT; 11-172 PT; 11-216 PT; 12-270 PT; 13-179 PT;
15-129 PT (2f); 15-152 PT; 15-165 PT; 18-190 PT; 20-175 PT;
ser. 2: 4-103 AA (f); 7-16 (f).

114 Ghiacciaio dell'Herbetét

ser. 1: 4-154 SC (3f); 8-185 PT; 11-172 PT; 11-216 PT; 12-270 PT; 13-179 PT;
15-130 PT (2f); 15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-190 PT; 20-175 PT;
ser. 2: 4-103 AA (f).

115 Ghiacciaio Gran Val

ser. 1: 4-153 SC (f); 11-172 PT; 11-216 PT; 12-270 PT; 13-179 PT; 15-132 PT (f);
15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT; 17-190 PT; 20-175 PT.
ser. 2: 4-101 AA (f).

116 Ghiacciaio del Lauson o del Gran Sertz

ser. 1: 9-142 BO (c, f); 11-172 PT; 11-215 PT; 12-270 PT; 13-178 PT; 14-215 PT;
15-133 PT (2f); 15-152 PT; 15-165 PT;
ser. 2: 4-101 AA; 4-288 PT; 5-127 PT; 6-158 PT; 17-56 ME; 18-67 ME.

117 Ghiacciaio Meridionale del Tuf

ser. 1: 9-139 BO (2c, f) (detto del Lauson); 11-172 PT (del Lauson); 11-215 (del
Lauson); 12-270 PT (del Lauson); 13-178 PT (del Lauson); 14-215 PT (del Lauson);
15-135 PT (f); 15-152 PT; 15-165 PT; 16-255 PT (del Lauson);
ser. 2: 4-101 AA (del Lauson); 4-288 PT; 5-127 PT; 6-159 AA; 17-56 ME; 18-67 ME.

118 Ghiacciaio Settentrionale dell'Inferno

ser. 2: 4-100 AA.

119 Ghiacciaio Settentrionale del Tuf

ser. 1: 15-165 PT;
ser. 2: 4-100 AA; 4-288 PT; 5-127 PT; 6-159 PT.

120 Ghiacciaio di Rayes Noires o della Rossa

ser. 1: 11-173 PT;
ser. 2: 4-99 AA.

121 Ghiacciaio del Trajo

ser. 1: 4-146 SC (f); 11-173 PT; 15-152 PT;
ser. 2: 4-99 AA (f); 6-157 LE; 7-118 LE; 8-178 LE; 8-262 LE; 9-175 LE; 11-79 LE;
12-57 LE; 14-89 LE; 15-132 LE; 17-56 LE; 20-113 ST.



122 Ghiacciaio della Grivioletta

ser. 1: 4-145 SC (f); 11-173 PT; 15-152 PT;
ser. 2: 4-99 AA (f); 17-57 LE; 20-114 ST (f).

123 Ghiacciaio della Grívola

ser. 1: 4-130 SC; 11-173 PT; 15-152 PT;
ser. 2: 4-97 AA (f); 18-67 CL (f); 20-115 CL.

124 Ghiacciaio di Belleface

ser. 1: 4-144 SC (2f); 11-173 PT; 15-152 PT;
ser. 2: 4-97 AA; 18-69 CL; 20-115 CL.

125 Ghiacciaio Meridionale dell'Inferno

ser. 1: 4-130 SC (f); 11-172 PT.

126 Ghiacciaio di Timorion

ser. 1: 4-131 SC (f); 9-135 BO (2c, f); 11-172 PT; 14-215 PT (s); 15-152 PT;
15-164 PT;
ser. 2: 3-11 MR (2f, c); 4-96 AA; 4-283 MR; 6-154 MR; 7-116 MR.

127 Ghiacciaio del Gran Neyrón (o Neirón)

ser. 1: 4-132 SC (3f); 9-132 BO (2c); 11-172 PT; 14-217 PT; 15-152 PT; 15-164 PT;
ser. 2: 3-7 MR (c, f); 4-96 AA; 6-154 MR; 7-115 MR; 19-74 GC (f).

128 Ghiacciaio di Montandeynè

ser. 1: 4-133 SC (3f); 9-129 BO (2c, f); 11-172 PT; 14-217 PT (s); 15-152 PT;
15-164 PT;
ser. 2: 2-69 MR; 4-96 AA (f).

129 Ghiacciaio di Lavacciù (o Lavacciau)

ser. 1: 4-135 SC (4f); 9-124 BO (2c, 2f); 11-172 PT; 14-218 PT (s); 15-152 PT;
15-166 PT;
ser. 2: 2-66 MR (c, f); 3-119 MR (f); 4-95 AA (f); 4-283 MR; 9-170 MR; 12-56 MR;
14-89 MR;

130 Ghiacciaio del Gran Paradiso

ser. 1: 4-136 SC (4f); 9-120 BO (2c, f); 11-172 PT; 14-219 PT; 15-152 PT;
15-166 PT;
ser. 2: 2-64 MR (f, c); 3-119 MR (f); 4-95 AA (f); 4-282 MR; 5-132 MR; 6-154 MR;
7-115 MR; 8-176 MR; 8-259 MR; 9-170 MR; 9-224 MR; 10-151 MR; 11-81 MR;
12-53 MR; 13-24 MR; 14-89 MR; 15-134 MR; 16-18; 17-57 MR.

131 Ghiacciaio di Moncorvè

ser. 1: 4-137 SC (2f); 9-110 BO (2c, f); 11-172 PT; 14-220 PT (s); 15-152 PT;
15-166 PT; 16-255 PT;
ser. 2: 2-63 MR (c, f); 3-118 MR (f); 4-93 AA (f); 4-281 MR; 5-131 MR; 6-152 MR;
7-114 MR; 8-176 MR; 8-259 MR; 9-170 MR; 9-224 MR; 10-151 MR; 11-81 MR;
12-55 MR; 13-24 MR; 14-88 MR; 15-134 MR; 16-18; 17-57 MR; 18-70 MR; 19-76 MR.

132 Ghiacciaio di Monciàir

ser. 1: 11-172 PT; 15-152 PT;
ser. 2: 1-59 MR (f); 3-116 MR (f); 4-93 AA (f); 4-281 MR; 5-130 MR (f); 6-151 MR;
7-114 MR; 8-175 MR; 8-258 MR; 9-170 MR; 9-224 MR; 10-151 MR; 11-82 MR;
12-53 MR (f, s); 13-23 MR; 14-88 MR; 15-134 MR; 16-18; 17-57 MR; 18-70 MR;
19-77 MR.

133 Ghiacciaio del Broglio (o Occidentale del Breuil)

ser. 1: 11-172 PT; 15-152 PT;
ser. 2: 4-92 AA (f); 4-280 MR; 5-130 MR; 17-57 LO.

134 Ghiacciaio del Grand Etrèt

ser. 1: 4-140 SC (f); 11-172 PT; 14-220 PT; 15-152 PT; 15-166 PT;
ser. 2: 2-58 MR (f, c); 3-116 MR (f); 4-92 AA (f); 4-279 MR; 5-129 MR; 6-151 MR;
7-113 MR; 8-174 MR; 8-258 MR; 9-170 MR; 9-225 MR; 10-150 MR; 11-82 MR.

135 Ghiacciaio di Séiva

ser. 1: 4-142 SC (f); 15-152 PT; 15-167 PT;
ser. 2: 4-91 AA.

136 Ghiacciaio del Colle di Punta Fourà

ser. 2: 4-91 AA.

137 Ghiacciaio di Punta Fourà

ser. 2: 4-91 AA.

138 Ghiacciaio di Aouillié

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-90 AA; 19-77 GC (s); 20-116 GC (s, 2f).

139 Ghiacciaio di Pércia (o di Meyes)

ser. 1: 14-220 PT;
ser. 2: 4-90 AA.

140 Ghiacciaio di Entrélor Nord

ser. 2: 4-89 AA.

141 Ghiacciaio Meridionale di Entrélor

ser. 2: 4-89 AA.

142 Ghiacciaio della Vaudaletta

ser. 1: 11-177 PT;

ser. 2: 4-89 AA; 19-79 GC; 20-118 GC.

143 Ghiacciaio della Gran Vaudala

ser. 1: 9-262 CA; 11-177 PT;

ser. 2: 4-88 AA.

144 Ghiacciaio di Lavassey

ser. 1: 9-262 CA; 11-177 PT; 13-183 VU; 16-253 VU; 18-169 VU; 23-97 SO;

ser. 2: 1-122 BA; 1-123 BA; 2-98 BA; 3-110 PE (c, 2f); 4-88 AA; 4-285 MR; 5-133 MR (f); 6-155 MR; 9-172 MR; 11-84 ZC (2f); 12-61 ZC (2f); 13-27 ZC (3f, s); 14-92 ZC (2f, s); 15-134 ZC; 16-18; 17-58 ZC; 18-71 ZC (2s); 19-81 ZC (s); 20-119 ZC (s).

145 Ghiacciaio Orientale del Fond

ser. 1: 11-177 PT; 13-184 VU; 16-254 VU; 18-170 VU;

ser. 2: 4-87 AA; 12-63 ZC (f); 13-31 ZC; 14-102 ZC (f); 15-136 ZC; 16-18; 19-82 ZC; 20-120 ZC.

146 Ghiacciaio Occidentale del Fond

ser. 1: 11-177 PT; 13-184 VU; 16-254 VU; 18-170 VU;

ser. 2: 4-87 AA; 14-102 ZC (f); 16-18.

147 Ghiacciaio di Soches-Tsanteleina (o Centelina)

ser. 1: 9-262 CA; 11-177 PT; 12-184 VU; 18-171 VU; 23-98 SO;

ser. 2: 3-107 PE (f); 4-87 AA; 14-97 ZC (3f); 16-18; 17-58 ZC.

148 Ghiacciaio di Goletta

ser. 1: 9-263 CA; 11-177 PT; 13-184 VU; 16-254 VU; 18-172 VU; 23-98 SO;

ser. 2: 1-121 BA; 1-123 BA; 2-98 BA; 3-109 PE (c, f); 4-86 AA (f); 4-284 MR; 5-132 MR; 6-155 MR; 8-177 MR; 8-260 MR; 9-171 MR; 9-226 MR; 10-152 MR; 11-84 MR (f); 12-57 MR; 14-90 MR; 19-83 ZC.

149 Ghiacciaio Meridionale di Traversière

ser. 1: 9-263 CA; 11-177 PT; 18-173 VU;

ser. 2: 4-86 AA.

150 Ghiacciaio Centrale di Traversière

ser. 1: 9-263 CA; 11-177 PT; 18-173 VU;
ser. 2: 4-84 AA.

151 Ghiacciaio Settentrionale di Traversière

ser. 1: 9-263 CA; 11-177 PT; 15-254 VU; 18-173 VU;
ser. 2: 4-84 AA.

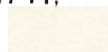
152 Ghiacciaio del Truc Blanc

ser. 1: 9-263 CA; 11-177 PT;
ser. 2: 4-83 AA.



153 Ghiacciaio di Fos

ser. 1: 9-263 CA; 11-177 PT;
ser. 2: 4-83 AA.



154 Ghiacciaio di Pelaud

ser. 1: 9-263 CA; 11-177 PT;
ser. 2: 4-83 AA.



155 Ghiacciaio del Torrent

ser. 2: 4-82 AA; 12-59 ZC (s); 13-25 ZC (3f); 14-91 ZC; 15-134 ZC; 16-18;
17-58 ZC.

156 Ghiacciaio di Tos

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-82 AA.



157 Ghiacciaio della Luetta

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-81 AA.



158 Ghiacciaio di Lepère

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-81 AA.



159 Ghiacciaio de L'Espine

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-80 AA.



160 Ghiacciaio di Rabuigne

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-80 AA.



161 Ghiacciaio Monte Forciáz

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-80 AA.



162 Ghiacciaio dell'Invergnan

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-79 AA; 19-85 GC; 20-121 GC.

163 Ghiacciaio di Giassón

ser. 2: 4-79 AA; 19-86 GC; 20-121 GC (s).

164 Ghiacciaio Settentrionale di San Martino

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-78 AA.

165 Ghiacciaio Meridionale di San Martino

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-78 AA.

166 Ghiacciaio di Bassac

ser. 1: 8-187 GD; 11-177 PT; 16-231 VU (6f); 18-173 VU;
ser. 2: 4-78 AA; 20-122 VR.



167 Ghiacciaio di Bassac Deré

ser. 1: 11-177 PT;
ser. 2: 4-78 AA.



168 Ghiacciaio di Glairetta-Vaudet

ser. 1: 8-168 GD; 11-178 PT; 13-184 VU; 23-98 SO;
ser. 2: 1-121 BA; 1-122 BA; 2-98 BA; 4-76 AA (f); 8-74 VA (f); 9-172 MR;
9-226 MR; 10-152 MR; 11-88 PZ; 12-64 PZ; 13-32 PZ; 14-103 PZ; 16-18; 18-74 PZ;
19-87 PZ; 20-123 PZ.

169 Ghiacciaio della Grande Sassière

ser. 1: 11-178 PT;
ser. 2: 4-76 AA.



170 Ghiacciaio di Traversa

ser. 1: 11-178 PT;
ser. 2: 4-75 AA.

171 Ghiacciaio di Tavella

ser. 1: 11-178 PT;
ser. 2: 4-75 AA; 20-123 VR;

172 Ghiacciaio Platten des Chamois

ser. 1: 8-187 GD; 11-178 PT;
ser. 2: 1-121 BA; 1-123 BA; 4-75 AA; 11-89 PZ; 20-124 VR.

173 Ghiacciaio di Vuert

ser. 1: 11-178 PT;
ser. 2: 4-74 AA.



174 Ghiacciaio di Suessa

ser. 1: 11-178 PT;
ser. 2: 4-74 AA.

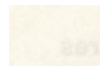


175 Ghiacciaio di Maurin

ser. 1: 11-178 PT;
ser. 2: 4-73 AA.

176 Ghiacciaio di Suzzei

ser. 1: 11-178 PT;
ser. 2: 4-73 AA.



177 Ghiacciaio dell'Ormelune

ser. 1: 11-178 PT;
ser. 2: 4-72 AA; 12-66 PZ; 13-35 PZ.

178 Ghiacciaio della Sachère

ser. 1: 11-179 PT;
ser. 2: 4-72 AA.



179 Ghiacciaio di Morion Occidentale

ser. 1: 11-179 PT;
ser. 2: 4-71 AA; 11-88 PZ.



180 Ghiacciaio di Morion Orientale

ser. 1: 11-179 PT;
ser. 2: 4-71 AA; 11-88 PZ; 12-65 PZ; 13-33 PZ; 14-104 PZ; 16-18; 18-75 PZ;
19-88 PZ.

181 Ghiacciaio di Chateau Blanc

ser. 1: 11-179 PT;
ser. 2: 4-71 AA; 11-89 PZ; 12-65 PZ; 13-33 PZ; 14-105 PZ; 16-18.

182 Ghiacciaio d'En Haut o di Passo Alto

ser. 2: 4-161 AA.

183 Ghiacciaio della Testa di Paramont

ser. 2: 4-161 AA.

184 Ghiacciaio di Paramont

ser. 1: 11-179 PT;
ser. 2: 4-162 AA.

185 Ghiacciaio des Usellettes

ser. 1: 11-179 PT; 13-191 VU; 14-222 PT; 15-178 PT; 16-257 PT; 17-195 PT;
18-173 PT; 20-177 VU;
ser. 2: 1-124 PT; 1-127 PT; 2-102 PT; 4-70 AA; 6-163 PT.

186 Ghiacciaio Settentrionale des Invergnures

ser. 1: 11-179 PT (detto Becca Nera); 14-222 PT; 15-175 PT; 17-161 VU (10f)
(detto Becca Bianca); 17-195 PT; 18-173 PT (detto Punta Bianca);
ser. 2: 4-70 AA; 6-163 PT.

187 Ghiacciaio Meridionale des Invergnures

ser. 1: 11-179 PT (detto Becca Nera); 14-222 PT; 15-175 PT; 17-161 VU (10f) (detto
Becca Bianca); 17-195 PT; 18-173 PT (detto Punta Bianca);
ser. 2: 4-70 AA; 6-163 PT.

188 Ghiacciaio del Flambeau

ser. 1: 14-222 PT; 15-175 PT; 17-195 PT;
ser. 2: 4-69 AA.

189 Ghiacciaio del Rutor

ser. 1: 8-23 BO (3f, c); 11-179 PT; 12-273 DA; 13-184 VU; 14-173 PT (4f, c, s);
15-177 PT; 16-256 PT; 16-258 VU; 17-191 VU; 17-196 PT; 18-173 VU (2f);
19-138 (f); 20-176 VU; 22-43 PT; 23-99 SO;
ser. 2: 1-124 PT; 1-126 PT; 2-100 PT; 3-124 PT; 4-69 AA; 4-288 PT; 6-162 PT;
7-119 PT; 8-182 PT; 9-175 PT; 9-228 PT; 10-153 PT; 11-90 PT; 12-66 PT; 13-34 PT;
14-13 PT (s, 4f); 14-106 PT; 15-136 LE; 16-18; 19-88 AR; 20-124 AR (2f).

190 Ghiacciaio Meridionale della Grande Assaly

ser. 1: 14-221 PT; 15-174 PT; 16-257 PT; 17-195 PT;
ser. 2: 4-68 AA.

191 Ghiacciaio Settentrionale della Grande Assaly

ser. 1: 14-221 PT; 15-174 PT; 16-257 PT; 17-195 PT;
ser. 2: 4-68 AA.

192 Ghiacciaio di Tachuy o Occidentale della Assaly

ser. 1: 14-221 PT; 15-173 PT; 16-257 PT; 17-195 PT;
ser. 2: 4-68 AA.

193 Ghiacciaio Orientale di Charve

ser. 1: 11-179 PT; 15-173 PT; 17-195 PT;
ser. 2: 4-67 AA.

194 Ghiacciaio Occidentale di Charve o di Monte Charve

ser. 1: 11-179 PT; 15-173 PT; 17-195 PT;
ser. 2: 4-67 AA.

195 Ghiacciaio della Loys Blanche o della Lex Blanche

ser. 1: 15-173 PT; 16-195 PT;
ser. 2: 4-66 AA.

196 Ghiacciaio Freduáz Orientale

ser. 1: 15-172 PT; 17-195 PT;
ser. 2: 4-66 AA.

197 Ghiacciaio di Freduáz Occidentale

ser. 1: 15-172 PT; 17-195 PT;
ser. 2: 4-66 AA.

198 Ghiacciaio di Valaisan

ser. 1: 11-179 PT; 15-171 PT; 16-257 PT; 17-195 PT;
ser. 2: 4-65 AA.

199 Ghiacciaio di Lavage

ser. 1: 10-233 MW; 11-218 MW; 14-179 PT; 16-258 VU; 17-194 VU.

200 Ghiacciaio Meridionale di Arguerey

ser. 1: 10-233 MW; 11-179 PT; 11-218 MW; 12-273 DA; 15-179 PT; 16-258 VU;
17-195 PT;
ser. 2: 4-65 AA; 4-293 LE; 5-136 LE (f); 6-164 LE; 7-120 LE; 8-264 LE; 11-90 LE;
17-58 LE; 18-75 CL; 19-90 CL.

201 Ghiacciaio Settentrionale di Arguerey

ser. 1: 10-233 MW; 11-179 PT; 11-218 MW; 12-273 DA; 15-179 PT; 16-258 VU;
17-195 PT;
ser. 2: 4-65 AA; 4-293 LE; 5-136 LE (f); 6-164 LE; 7-120 LE; 8-264 LE; 11-90 LE;
17-59 LE; 18-75 CL; 19-90 CL.

202 Ghiacciaio Meridionale del Breuil

ser. 1: 10-233 MW; 11-179 PT; 11-218 MW; 15-179 PT; 16-259 VU; 17-195 PT;
ser. 2: 4-64 AA; 4-292 LE (f); 5-134 LE; 6-164 LE; 7-120 LE; 8-264 LE; 9-175 LE;
10-154 LE; 11-90 LE; 12-68 LE; 14-108 LE; 17-59 LE; 18-76 CL; 19-90 CL.

203 Ghiacciaio Settentrionale del Breuil

ser. 1: 10-233 MV; 11-179 PT; 11-218 MW; 15-179 PT; 16-259 VU; 17-195 PT;
ser. 2: 4-64 AA; 4-292 LE (f); 5-134 LE; 6-164 LE; 7-120 LE; 8-264 LE; 9-175 LE;
10-154 LE; 11-90 LE; 12-68 LE; 17-59 LE; 18-76 CL; 19-90 CL.

204 Ghiacciaio di Chavannes

ser. 1: 10-233 MW; 11-179 PT; 11-218 MW; 16-259 VU; 17-195 PT;
ser. 2: 4-54 AA; 4-290 LE (f); 5-71 LE (c, 2f); 6-164 LE; 7-119 LE; 8-263 LE;
9-227 LE; 10-153 LE; 12-67 LE; 13-35 LE; 14-107 LE; 15-137 LE; 16-18; 17-59 LE;
19-91 CL; 20-127 CL.

205 Ghiacciaio di Fornet

ser. 1: 11-179 PT;
ser. 2: 4-63 AA; 4-293 LE.

206 Ghiacciaio di Berio Blanc

ser. 1: 11-179 PT;
ser. 2: 4-63 AA; 4-293 LE.

207 Ghiacciaio della Seigne o di Quota 3351

ser. 1: 3-29 **SC** (2f) (detto Mollets); 11-181 **PT**; 15-184 **CA** (detto di quota 3342);
16-194 CA (c) (detto di quota 3342);
ser. 2: 4-62 **AA**.

208 Ghiacciaio d'Estelléte

ser. 1: 3-29 **SC** (3f, c); 10-234 **RF**; **11-181 PT**; 11-219 **CA**; 12-273 **CA**; 14-223 **CA**; 15-184 **CA**; **16-194 CA** (c, s); 16-261 **CA**; 23-104 **CA**;
ser. 2: 3-130 **CA**; **4-62 AA** (f); 4-295 **CA**; 5-140 **CA**; 6-171 **CA**; 7-124 **CA**; 8-186 **CA**; 8-267 **CA**; 9-176 **CA**; 9-229 **CA**; 15-138 **CA**; 16-18; 18-76 **LE**; 20-129 **LE**

209 Ghiacciaio dell'Allée Blanche o de la Lex Blanche

ser. 1: 3-32 **SC** (3f, c); 10-234 **RF**; **11-181 PT**; 11-219 **CA**; 12-274 **CA**; 13-200 **CA**; 14-223 **CA**; 15-183 **CA**; **16-192 CA** (c, 3s); 16-260 **CA**; 17-199 **CA**; 18-192 **CA**; 19-192 **CA**; **20-92 CA** (2f, c); 20-177 **CA**; 21-169 **CA**; 22-47 **CA**; 23-104 **CA**; 24-26 **CA**;
ser. 2: 1-128 **CA**; 1-129 **CA**; 2-103 **CA**; 3-130 **CA**; **4-61 AA** (f); 4-295 **CA**; 5-140 **CA**; 6-169 **CA**; 7-124 **CA**; **8-132 CA** (c, 5f); 8-186 **CA**; 8-267 **CA**; 9-176 **CA**; 9-229 **CA**; 10-156 **CA**; 12-69 **CA**; 13-36 **CA**; 14-109 **CA**; 15-138 **CA**; 16-18; 17-61 **LE** (f); 18-77 **LE**; 19-93 **LE** (f); **19-251 CE**; **20-65 LE, AR** (6f, 4s, 2c); 20-131 **LE**.

210 Ghiacciaio Meridionale di Trélatête

ser. 1: 12-275 **CA**; **16-190 CA** (c);
ser. 2: **4-60 AA**.

211 Ghiacciaio Orientale di Trélatête

ser. 1: 12-275 **CA**; **16-191 CA** (c);
ser. 2: **4-60 AA**.

212 Ghiacciaio del Piccolo Monte Bianco

ser. 1: **16-192 CA** (c);
ser. 2: **4-61 AA** (f); 18-78 **LE**.

213 Ghiacciaio del Miage

ser. 1: 1-31 **PF** (c); 3-36 **PF** (c, 2f); **8-187 BO**; 10-234 **RF**; **11-181 PT**; 11-220 **CA**; 12-275 **CA**; 13-193 **VU**; 13-200 **CA**; 14-224 **CA**; 15-183 **CA**; **16-90 MT**; **16-186 CA** (c, 3s); 16-260 **CA**; 17-199 **CA**; 18-193 **CA**; 19-192 **CA**; 22-47 **CA**; 23-104 **CA**; **24-5 SC**; 24-26 **CA**; 25-94 **CA**;
ser. 2: 1-128 **CA**; 2-103 **CA**; **3-34 CA** (c, 4f); 3-129 **CA**; **4-57 AA**; 4-295 **CA**; 5-139 **CA**; 6-168 **CA**; **7-29 LE** (13f, 3c); 7-122 **CA**; 8-185 **CA**; 8-267 **CA**; **9-47 AA** (3c, 26f, 11s); 9-176 **CA**; 9-229 **CA**; 10-156 **CA**; 16-69 **CA**; 13-36 **CA**; 14-109 **CA**; 15-138 **CA**; 16-18; 18-78 **LE**; 19-94 **LE**; **19-251 CE**; 20-132 **LE** (2f)

214 Ghiacciaio del Dômes de Miage

ser. 1: 16-189 CA (c) (detto Cupola del Miage);
ser. 2: 4-59 AA; 18-79 LE; 19-95 LE.

215 Ghiacciaio del Col de Miage

ser. 1: 16-188 CA (c);
ser. 2: 4-59 AA; 18-79 LE; 19-95 LE; 20-135 LE.

216 Ghiacciaio del Brouillard (o del Broillà)

ser. 1: 3-44 SC (4f, c); 11-181 PT; 11-220 CA; 12-276 CA; 14-224 CA; 15-183 CA;
16-184 CA (c, s); 16-260 CA; 18-192 CA; 19-192 CA; 23-104 CA; 24-26 CA;
25-94 CA;
ser. 2: 2-103 CA; 4-55 AA (f); 5-139 CA; 6-168 CA; 7-123 CA; 8-79 VA (f);
8-185 CA; 10-156 CA; 14-109 CA; 15-138 CA; 18-79 LE; 19-95 LE; 19-253 CE;
20-87 LE (2f, c); 20-135 LE.

217 Ghiacciaio di Châtelet

ser. 1: 3-46 SC (c); 11-181 PT; 12-276 CA; 14-224 CA; 16-184 CA (c);
ser. 2: 4-55 AA (f); 5-139 CA; 8-79 VA (f).

218 Ghiacciaio di Freynay (o Freyney)

ser. 1: 3-47 SC (3f, c); 11-181 PT; 11-221 CA; 12-277 CA; 14-224 CA; 15-183 CA;
16-183 CA (c, s); 16-260 CA; 18-192 CA; 19-192 CA; 23-104 CA; 24-6 SC (f);
24-26 CA; 25-94 CA;
ser. 2: 2-103 CA; 4-53 AA (f); 5-139 CA; 6-168 CA; 7-123 CA; 8-79 VA (f);
8-127 CA (c, 6f); 8-185 CA; 9-176 CA; 9-229 CA; 10-156 CA; 12-69 CA;
14-109 CA; 15-138 CA; 18-80 LE; 19-96 LE; 19-253 CE.

218.1 Ghiacciaio di Combalet (estinto)

N.B. Non citato dal Catasto dei Ghiacciai.

ser. 1: 3-49 SC (f).

219 Ghiacciaio della Brenva

ser. 1: 3-49 SC (7f, c); 8-187 BC; 11-181 PT; 11-221 CA; 12-277 CA; 13-194 VU;
13-200 CA; 14-224 CA; 15-183 CA; 16-91 MT; 16-94 MT; 16-181 CA (c, 3s);
16-260 CA; 16-261 VU; 17-198 CA; 17-199 VU; 18-187 VU; 18-191 VU; 20-177 VU;
21-129 CA (c, 3s, 4f); 21-169 CA; 22-46 CA; 23-103 CA; 24-6 SC (f); 24-25 CA;
25-93 CA;
ser. 2: 1-128 CA; 1-129 CA; 2-102 CA; 3-129 CA; 4-52 AA; 4-295 CA; 5-139 CA;
6-167 CA; 7-122 CA; 8-185 CA; 8-267 CA; 9-176 CA; 9-229 CA; 10-156 CA;
12-69 CA; 18-80 LE; 19-17 CA (4f, 2s, c); 19-96 LE; 19-251 CE; 20-93 LE (3f, 3s, c);
20-135 LE (2f).

220 Ghiacciaio di Entrèves

ser. 1: 3-69 SC (f, c); 11-181 PT; 11-221 CA; 12-277 CA; 13-200 CA; 14-224 CA;
15-183 CA; 16-180 CA (c, s); 16-260 CA; 18-191 CA; 19-193 CA; 24-26 CA;
25-94 CA;
ser. 2: 3-129 CA; 4-51 AA; 8-266 CA; 9-176 CA; 9-229 CA; 19-253 CE.

221 Ghiacciaio di Toula (o di Toules o di Toule)

ser. 1: 3-71 SC (4f, c); 11-181 PT; 11-221 CA; 12-277 CA; 13-200 CA; 14-224 CA;
15-182 CA; 16-178 CA (c, s); 16-260 CA; 18-191 CA; 19-193 CA; 24-26 CA;
ser. 2: 3-129 CA; 4-51 AA; 7-122 CA; 8-184 CA; 8-266 CA; 9-176 CA; 9-229 CA;
11-92 CE (f); 12-72 CE; 14-111 CE; 15-140 CE; 16-18; 17-62 CE; 18-81 CE;
19-97 CE; 19-254 CE (2f); 20-137 CE.

222 Ghiacciaio di Mont Fréty

ser. 1: 3-74 SC (3f, c); 10-239 CA; 11-181 PT; 11-221 CA; 12-277 CA; 14-224 CA;
15-182 CA; 16-177 CA (c); 18-191 CA; 19-193 CA; 21-169 CA; 22-46 CA; 24-9 SC;
ser. 2: 2-102 CA; 3-129 CA; 4-50 AA; 4-294 CA; 5-138 CA; 6-167 CA; 7-122 CA;
8-184 CA; 8-266 CA; 9-176 CA; 9-229 CA; 11-97 CE; 15-140 CE.

223 Ghiacciaio del Colle del Gigante

ser. 1: 16-177 CA (c); 24-9 SC;
ser. 2: 4-50 AA; 11-97 CE; 15-140 CE.

224 Ghiacciaio di Rochefort

ser. 1: 3-75 SC (4f, c); 10-239 CA; 11-182 PT; 11-221 CA; 14-224 CA; 15-182 CA;
16-176 CA (c, s); 16-260 CA; 18-191 CA; 19-193 CA; 22-46 CA; 23-103 CA;
24-9 SC; 24-25 CA; 25-93 CA;
ser. 2: 3-129 CA; 4-49 AA; 4-294 CA; 6-167 CA; 7-122 CA; 8-184 CA; 8-267 CA;
11-97 CE; 15-140 CE; 20-137 CE.

225 Ghiacciaio di Planpincieux

ser. 1: 3-76 SC (4f, c) (detto di Planpansiere); 10-238 CA; 11-182 PT; 11-221 CA;
12-277 CA; 14-224 CA; 15-182 CA; 16-175 CA (c, s); 16-259 CA; 18-191 CA;
19-193 CA; 22-46 CA; 24-10 SC; 24-25 CA; 25-93 CA;
ser. 2: 2-102 CA; 3-127 CA; 4-48 AA; 4-294 CA; 5-138 CA; 6-167 CA; 7-121 CA;
8-184 CA; 8-266 CA; 11-96 CE (f); 13-39 CE; 15-140 CE; 19-98 CE; 19-259 CE;
20-138 CE.

226 Ghiacciaio delle Grandes Jorasses

ser. 1: 10-237 CA; 11-221 CA; 14-224 CA; 15-182 CA; 16-174 CA (c, s); 16-259 CA;
18-191 CA; 19-193 CA; 22-46 CA; 24-25 CA; 25-93 CA;
ser. 2: 2-102 CA; 3-127 CA; 4-48 AA; 4-294 CA; 5-138 CA; 6-167 CA; 7-121 CA;
8-184 CA; 8-266 CA; 11-96 CE (f); 13-39 CE; 15-140 CE; 16-19; 19-99 CE;
19-253 CE.

227 Ghiacciaio di Prà Sec

ser. 1: 3-79 SC (3f, c); 10-237 CA; 11-182 PT; 11-221 CA; 15-182 CA;
16-173 CA (c, s); 16-259 CA; 18-191 CA; 19-193 CA; 22-46 CA;
ser. 2: 4-47 AA.

228 Ghiacciaio di Tronchey

ser. 1: 3-80 SC (2f, c); 11-182 PT; 15-181 CA; 16-172 CA (c);
ser. 2: 4-47 AA.

228.1 Ghiacciaio dell'Evêque

N.B. Non citato nel Catasto dei Ghiacciai.

ser. 1: 3-82 SC.

229 Ghiacciaio di Frébouzie o Frebouze

ser. 1: 3-82 SC (4f, c); 10-236 CA; 11-182 PT; 11-221 CA (s); 12-277 CA;
13-200 CA; 14-224 CA; 15-182 CA; 16-171 CA (c, 2s); 16-259 CA; 18-191 CA;
19-193 CA; 22-46 CA; 23-104 CA; 24-25 CA; 25-93 CA;
ser. 2: 3-127 CA (2f); 4-46 AA; 4-227 PT, LE (f); 4-294 CA; 5-138 CA; 6-166 CA;
7-121 CA; 8-184 CA; 8-267 CA; 9-176 CA; 9-229 CA; 11-95 CE; 15-140 CE;
19-100 CE; 19-59 CE (3f); 20-138 CE.

230 Ghiacciaio Leschaux

ser. 1: 16-170 CA (c);

ser. 2: 4-45 AA.

231 Ghiacciaio Occidentale di Gruetta

ser. 1: 3-86 SC (c); 10-236 CA; 11-182 PT; 11-222 CA; 12-278 CA; 15-181 CA;
16-169 CA (c, s); 16-259 CA; 17-198 CA; 19-193 CA;
ser. 2: 4-45 AA; 5-138 CA; 6-166 CA; 11-94 CE.

232 Ghiacciaio Orientale di Gruetta

ser. 1: 3-86 SC (c); 10-236 CA; 11-182 PT; 12-278 CA; 15-181 CA; 16-168 CA
(c, s); 16-259 CA; 17-198 CA; 19-193 CA;
ser. 2: 4-44 AA; 5-138 CA; 15-140 CE.

233 Ghiacciaio di Punta Bosio

ser. 1: 15-181 CA; 16-169 CA (f); 16-259 CA; 17-198 CA; 19-193 CA;
ser. 2: 4-44 AA.

234 Ghiacciaio del Triplet

ser. 1: 3-87 SC (2f, c); 10-237 CA; 11-182 PT; 11-223 CA; 15-181 CA;
16-166 CA (c, 3s); 16-259 CA; 17-198 CA; 18-191 CA; 19-193 CA; 20-99 CA
(3f, 2s, c); 20-177 CA; 21-169 CA; 22-46 CA; 23-103 CA; 24-10 SC (f);
24-25 CA; 25-93 CA;
ser. 2: 1-128 CA; 1-129 CA; 2-102 CA; 3-127 CA; 4-43 AA; 4-225 PT, LE (c);
4-294 CA; 5-138 CA; 6-166 CA; 7-121 CA; 8-184 CA; 8-267 CA; 9-176 CA;
9-229 CA; 11-93 CE; 15-140 CE; 16-62; 18-83 CE; 19-100 CE; 20-138 CE (2f).

235 Ghiacciaio di Prè de Bar o di Mont Dolent

ser. 1: 3-93 SC (7f, c); 10-235 CA; 11-182 PT; 11-223 CA (s); 12-278 CA;
13-200 CA; 14-224 CA; 15-181 CA; 16-164 CA (c, 3s); 16-259 CA; 17-198 CA;
18-191 CA; 19-193 CA; 20-87 CA (2f, 2s, c); 20-117 CA; 21-169 CA; 22-45 CA;
23-102 CA; 24-11 SC; 24-25 CA; 25-93 CA;
ser. 2: 1-127 CA; 1-129 CA; 2-102 CA; 3-125 CA (2f); 4-43 AA (2s); 4-222
PT, LE (c); 4-294 CA; 5-137 CA; 6-165 CA; 7-121 CA; 8-183 CA; 8-266 CA;
9-176 CA; 9-229 CA; 11-93 CE; 12-69 CE (f, s); 13-36 CE; 14-109 CE; 15-91
FE, PV (9f, 3s); 15-140 CE (f, s); 16-19; 17-63 CE (f); 18-85 CE; 19-101 CE;
19-254 CE (2f); 20-140 CE (2s).

236 Ghiacciaio del Piccolo Grapillon

ser. 1: 10-235 CA; 11-224 CA; 12-278 CA; 15-180 CA; 16-162 CA (c);
ser. 2: 4-41 AA.

238 Ghiacciaio della Grande Rochère

ser. 2: 4-41 AA; 19-102 CE.

240 Ghiacciaio di Lesache

ser. 2: 4-160 AA.

241 Ghiacciaio del Mont Velan

ser. 2: 4-160 AA.

242 Ghiacciaio di Luisettes

ser. 1: 8-188 HE; 10-239 HE; 11-226 HE; 12-280 HE; 13-201 HE; 14-226 HE;
15-185 HE;
ser. 2: 4-159 AA.

243 Ghiacciaio di By

ser. 1: 8-188 HE; 10-239 HE; 11-226 HE; 12-280 HE; 13-201 HE; 14-226 HE;
15-185 HE;
ser. 2: 4-159 AA.

244 Ghiacciaio del Mont Gelé

ser. 1: 2-35 RL (3f) (detto di Faudery); 2-37 RL (detto di Faudery); 7-30 HE; 8-188 HE (detto di mont Morion); 17-201 VA (detto di Faudery); 10-240 HE (detto di Morion); 11-226 HE (detto di Morion); 12-280 HE (detto del Morion); 13-201 HE (detto del Morion); 14-226 HE (detto del Morion); 18-194 HE (detto del Morion); 19-194 HE (detto del Morion); 21-171 HE (detto del Morion);
ser. 2: 4-158 AA; 9-99 MO; 12-73 MO; 13-41 MO; 14-113 MO; 15-143 MO; 16-19; 17-65 MO; 18-87 MO; 19-103 MO.

245 Ghiacciaio di Punta Florio

ser. 1: 2-35 RL; 2-38 RL; 7-30 HE (detto di Mont Clapier); 10-240 HE; 11-226 HE; 12-280 HE; 13-201 HE; 14-226 HE; 18-195 PS; 19-194 PS; 21-171 PS;
ser. 2: 4-158 AA; 17-65 MO; 18-87 MO (f); 19-103 MO.

246 Ghiacciaio del Mont Gelé Orientale

ser. 2: 4-157 AA.

247 Ghiacciaio di Chardonnay

ser. 1: 10-239 HE; 13-201 HE; 15-185 HE; 17-201 VA;
ser. 2: 4-157 AA.

248 Ghiacciaio di Rayette o della Becca di Epicoun

ser. 2: 4-156 AA.

249 Ghiacciaio di Punta Maria Luisa

ser. 2: 4-156 AA.

250 Ghiacciaio del Grande Epicoun

ser. 2: 4-156 AA.

251 Ghiacciaio del Col d'Otemma

ser. 2: 4-155 AA.

252 Ghiacciaio Occidentale di Sassa

ser. 1: 2-32 RL (f); 10-239 HE; 12-280 HE;
ser. 2: 4-155 AA.

253 Ghiacciaio Orientale di Sassa

ser. 1: 2-32 RL (f); 10-239 HE; 12-280 HE (detto di Boetta);
ser. 2: 4-155 AA.

254 Ghiacciaio Meridionale d'Oren

ser. 1: 10-239 HE; 17-201 VA;
ser. 2: 4-154 AA; 7-126 FI; 12-78 OG; 20-143 CT.

255 Ghiacciaio Settentrionale d'Oren

ser. 1: 10-239 HE; 12-280 HE; 14-226 HE; 15-185 HE; 17-201 VA;
ser. 2: 4-154 AA; 7-127 FI; 12-78 OG; 14-117 OG (f); 17-65 OG; 20-144 CT.

256 Ghiacciaio de l'Évêque

ser. 2: 4-153 AA; 20-144 CT (f).

257 Ghiacciaio del Col Collon

ser. 1: 10-239 HE; 12-280 HE; 14-226 HE; 17-201 VA;
ser. 2: 4-153 AA; 7-127 FI; 12-77 OG; 14-115 OG; 16-19; 17-65 OG.

258 Ghiacciaio du Mont Braulè (o Braoulè)

ser. 1: 8-188 HE; 10-239 HE; 11-226 HE; 12-280 HE; 13-201 HE; 14-226 HE;
15-184 HE; 17-201 VA; 21-171 PS;
ser. 2: 4-152 AA; 11-103 OG (f); 12-77 OG; 14-116 OG; 16-19.

259 Ghiacciaio di Tza de Tzan

ser. 1: 2-29 RL (f); 2-36 RL; 7-29 HE; 8-188 HE; 10-239 HE; 11-226 HE; 12-280 HE;
13-201 HE; 14-226 HE; 15-184 HE; 17-200 VA; 18-193 VA; 19-60 VA (6c, 8f);
19-194 VA; 20-178 VA; 21-170 PS;
ser. 2: 1-130 PA (2f pag. 106); 3-131 CS; 4-149 AA (s, 2f); 4-296 CS; 5-141 CS;
6-173 CS; 7-125 CS; 8-187 CS; 8-268 CS; 9-177 CS; 9-230 CS; 10-157 CS;
11-100 CS; 12-75 CS; 13-42 CS (f, s); 14-114 CS; 15-144 CS; 16-19; 18-88 CS;
19-104 CS.

260 Ghiacciaio des Grandes Murailles

ser. 1: 10-239 CA; 11-226 HE; 12-280 HE; 13-201 HE; 14-226 HE; 15-184 HE;
19 (f pag. 69);
ser. 2: 4-149 AA; 7-127 FI; 9-177 CS; 9-230 CS; 10-158 CS; 11-100 CS (f, s);
12-75 CS; 13-42 CS (s); 14-114 CS; 15-144 CS; 16-19; 18-88 CS; 19-104 CS;
20-146 CS.

261 Ghiacciaio des Petites Murailles

ser. 1: 10-239 HE; 11-226 HE; 18-194 PS;
ser. 2: 4-148 AA; 11-104 OG (f).

262 Ghiacciaio des Dames

ser. 1: 8-188 HE; 11-226 HE; 15-185 HE; 18-194 PS; 21-170 PS;
ser. 2: 4-148 AA; 7-128 FI; 11-104 OG (f);

263 Ghiacciaio del Mont Blanc du Creton

ser. 2: 4-147 AA.

264 Ghiacciaio di Bellatzà

ser. 1: 2-30 RL (2f); 8-188 HE; 11-226 HE; 13-201 HE; 15-185 HE; 18-194 PS;
21-170 PS.
ser. 2: 4-147 AA; 7-128 FI.

265 Ghiacciaio di Solatsét o di Fontanella

ser. 1: 10-239 HE; 15-185 HE; 18-194 PS; 21-170 PS;
ser. 2: 4-147 AA; 7-128 FI; 11-105 OG (2f); 17-66 OG; 20-147 CT (f).

266 Ghiacciaio Nord-occidentale di Balanselmo

N.B. Non è sicuro che i ghiacciai Nord del Dome di Tsan e Nord-occidentale di Balanselmo siano la stessa cosa.

ser. 1: 11-226 HE (detto Nord del Dome di Tsan); 12-280 HE (detto Nord del Dome de Tsan); 13-201 HE (detto Nord del Dome di Tsan); 15-184 HE (detto Nord del Dome de Tsan);
ser. 2: 4-146 AA; 11-106 OG (f); 13-45 OG (f); 15-145 OG (f).

267 Ghiacciaio di Chavacour

ser. 1: 11-226 HE; 12-280 HE; 13-201 HE;
ser. 2: 4-146 AA; 13-47 OG (f); 15-145 OG (f).

268 Ghiacciaio di Livournea

ser. 1: 2-32 RL (2f); 7-29 HE; 14-226 HE;
ser. 2: 4-145 AA; 20-147 CT.

268.1 Ghiacciaio di Dzalou

N.B. Non citato dal Catasto dei ghiacciai.

ser. 2: 20-147 CT.

269 Ghiacciaio di Luseney

ser. 1: 15-185 HE;
ser. 2: 4-145 AA; 20-147 CT.

271 Ghiacciaio della Punta di Cian

ser. 2: 4-144 AA; 13-47 OG.

272 Ghiacciaio di La Roisette o della Cian

ser. 1: 12-281 VA;
ser. 2: 4-144 AA; 13-47 AA (2f); 14-118 PC; 15-147 PC; 16-19; 17-66 PC;
18-89 PC; 19-106 PC; 20-150 PC.

273 Ghiacciaio del Colle di Valcournera

ser. 1: 18-194 PS; 21-170 PS;
ser. 2: 19-106 PC.

274 Ghiacciaio di Balanselmo (o di Fontanella)

ser. 2: 4-144 AA; 11-106 OG; 19-107 OG.

275 Ghiacciaio del Dragone

ser. 1: 12-281 VA;
ser. 2: 4-143 AA; 19-107 PC.

276 Ghiacciaio Sud-occidentale dello Château des Dames

ser. 1: 2-31 RL (3f); 7-127 NA; 11-135 VA;
ser. 2: 4-143 AA.

277 Ghiacciaio Nord-orientale dello Château des Dames

ser. 1: 2-31 RL (3f); 7-127 NA; 11-135 VA;
ser. 2: 4-142 AA.

278 Ghiacciaio di Vofrède

ser. 1: 7-128 NA (2f); 8-189 VA; 9-264 VA; 10-240 VA; 11-134 VA; 12-282 VA;
13-203 VA; 14-226 VA; 15-185 VA; 16-262 VA; 17-202 VA; 18-195 VA; 21-171 VA;
22-48 VA;
ser. 2: 4-142 AA.

279 Ghiacciaio del Mont Blanc du Créton

ser. 1: 7-126 **NA** (f); 11-135 **VA**;
ser. 2: 4-141 **AA**.

280 Ghiacciaio dei Jumeaux

ser. 1: 7-122 **NA** (f); 8-189 **VA**; 9-264 **VA**; 10-240 **VA**; 11-134 **VA**; 12-282 **VA**;
ser. 2: 4-141 **AA** (2f); 4-298 **OR**; 9-232 **OR**.

281 Ghiacciaio di Mon Tabel

ser. 1: 7-30 **VA**; 7-100 **NA** (2f); 8-189 **VA**; 9-264 **VA**; 10-240 **VA**; 11-135 **VA** (f);
12-282 **VA**; 13-202 **VA**; 14-226 **VA**; 15-185 **VA**; 16-262 **VA**; 17-202 **VA**; 18-195 **VA**;
19-195 **VA**; 21-171 **VA**; 22-48 **VA**; 23-106 **VA**; 24-28 **VA**; 25-96 **VA**;
ser. 2: 1-132 **VA**; 1-136 **VA**; 2-105 **VA**; 3-132 **VA**; 4-141 **AA**; 4-297 **OR** (f);
5-145 **OR**; 6-175 **OR**; 7-136 **OR**; 8-189 **OR**; 8-269 **OR**; 9-179 **OR**; 9-231 **OR**;
10-159 **OR**; 11-107 **OR**; 12-80 **OR**; 13-50 **OR**; 14-119 **OR**; 15-147 **OR**; 16-19;
17-67 **OR**; 18-90 **OR**; 19-107 **OR**; 20-151 **OR**.

282 Ghiacciaio di Cherillon

ser. 1: 7-109 **NA** (5f); 8-189 **VA**; 9-265 **VA**; 10-240 **VA**; 11-137 **VA**; 12-282 **VA**;
13-202 **VA**; 14-226 **VA**; 15-185 **VA**; 16-262 **VA**; 17-202 **VA**; 18-195 **VA**; 19-195 **VA**;
20-(2f a pag. 167); 20-178 **VA**; 21-172 **VA**; 22-(2f a pag. 31); 22-48 **VA**; 23-106 **VA**;
24-28 **VA**; 24-31 **VA**; 24-32 **VA**; 25-76 **VA**; 25-96 **VA**;
ser. 2: 1-(3f a pag. 104); 1-132 **VA**; 1-136 **VA**; 2-105 **VA**; 3-134 **VA**; 4-140 **AA**;
4-296 **OR**; 5-146 **OR**; 6-174 **OR**; 7-134 **OR**; 8-188 **OR**; 8-269 **OR**; 9-179 **OR**;
9-231 **OR**; 10-159 **OR**; 11-106 **OR**; 12-79 **OR**; 13-50 **OR**; 14-119 **OR**; 15-148 **OR**;
16-19; 17-67 **OR**; 18-90 **OR**; 19-108 **OR**; 20-151 **OR**.

283 Ghiacciaio del Leone

ser. 1: 7-142 **VA** (2f, c); 8-189 **VA**; 9-265 **VA**; 10-240 **VA**; 11-138 **VA**; 12-282 **VA**;
16-262 **VA**; 17-202 **VA**; 21-172 **VA**; 22-50 **VA**;
ser. 2: 4-140 **AA**; 8-85 **VA**; 9-178 **OR**; 12-78 **OR** (f); 15-148 **OR**; 18-90 **OR**;
19-108 **OR**; 20-152 **OR**.

284 Ghiacciaio di Tyndall

ser. 1: 7-142 **VA** (3f, c); 7-30 **VA**; 8-189 **VA**; 9-265 **VA**; 10-240 **VA**; 11-138 **VA** (f);
12-282 **VA**; 13-202 **VA**; 14-226 **VA**; 15-185 **VA**; 16-263 **VA**; 17-202 **VA**; 18-196 **VA**;
19-195 **VA**; 20-179 **VA**; 21-172 **VA**; 22-50 **VA**; 23-106 **VA**; 24-28 **VA**; 24-33 **VA**;
25-76 **VA**; 25-96 **VA**;
ser. 2: 1-132 **VA**; 1-136 **VA**; 2-105 **VA** (2f); 3-135 **VA**; 4-139 **AA**; 4-(2f a pag. 271);
4-301 **VA**; 5-145 **VA**; 6-97 **LE** (c); 6-180 **VA**; 7-134 **VA**; 8-86 **VA**; 8-190 **VA**;
9-182 **VA**; 9-234 **VA**; 10-162 **VA**; 11-110 **VA**; 12-81 **VA** (2f); 13-52 **VA**; 14-121 **VA**;
15-152 **VA**; 17-67 **VA**; 18-91 **VA**; 19-108 **VA**; 20-152 **PN**.

285 Ghiacciaio del Cervino

ser. 1: 7-147 VA (5f, s, c); 8-189 VA; 9-265 VA; 10-240 VA; 12-282 VA; 13-202 VA;
14-227 VA; 15-185 VA; 16-263 VA; 17-202 VA; 18-196 VA; 19-195 VA; 20-79 VA;
21-172 VA; 22-50 VA; 23-106 VA; 24-28 VA; 24-33 VA; 25-76 VA; 25-96 VA;
ser. 2: 1-133 VA; 1-137 VA; 2-(2f a pag. 87); 4-139 AA (2f); 4-302 VA; 5-144 VA;
9-182 VA; 9-234 VA; 10-162 VA; 11-110 VA; 13-52 VA; 14-121 VA; 15-152 VA;
17-67 VA; 18-91 VA; 19-109 VA.

286 Ghiacciaio della Forca

ser. 1: 7-150 VA (3f, c); 9-265 VA; 10-240 VA; 11-140 VA; 12-282 VA; 15-185 VA;
16-263 VA; 17-202 VA; 21-172 VA; 23-106 VA; 24-30 VA; 25-98 VA.

ser. 2: 1-133 VA (3f); 1-137 VA; 2-107 VA; 3-135 VA (c); 4-137 AA; 4-301 VA;
5-144 VA; 6-180 VA; 7-134 VA; 8-86 VA; 8-190 VA; 8-270 VA; 9-181 VA;
9-233 VA; 10-161 VA; 11-109 VA; 12-83 VA (f); 13-52 VA; 14-121 VA;
15-152 VA (s); 16-19; 17-67 VA; 18-92 VA; 19-110 VA (s); 20-152 PN.

287 Ghiacciaio Superiore del Teódulo

ser. 1: 9-265 VA; 10-241 VA; 11-141 VA (f); 12-282 VA; 17-202 VA; 19-195 VA;
20-179 VA; 21-172 VA; 22-50 VA;

ser. 2: 4-137 AA.

288 Ghiacciaio Inferiore del Teódulo

ser. 1: 9-265 VA; 10-241 VA; 11-142 VA (f); 12-282 VA; 13-203 VA; 14-227 VA;
15-186 VA; 16-263 VA; 17-202 VA; 18-196 VA; 19-195 VA; 20-179 VA; 21-173 VA;
22-50 VA;

ser. 2: 4-136 AA.

289 Ghiacciaio di Valtournanche

ser. 1: 8-189 VA; 9-265 VA; 10-241 VA; 11-143 VA (2f); 12-283 VA; 13-203 VA;
14-227 VA; 15-186 VA; 16-263 VA; 17-202 VA; 18-196 VA; 19-196 VA; 20-179 VA;
21-173 VA; 22-50 VA (2f); 23-106 VA (2f); 24-28 VA (2f); 24-31 VA; 24-33 VA;
25-76 VA; 25-96 (2f);

ser. 2: 1-134 VA (4f, c); 1-137 VA; 2-107 VA; 3-136 VA (4f, c, s); 4-136 VA (s, 2f);
4-299 VA; 5-22 VA (s); 5-79 DG (3f); 5-143 VA; 6-33 LE, VA, DG (2c, 20f, 6s);
6-179 VA; 7-132 VA; 8-190 VA; 8-270 VA; 9-180 VA; 9-232 VA (s); 10-160 VA (s);
11-109 VA (s); 12-83 VA (3f, s); 13-52 VA (s); 14-121 VA (s); 15-152 VA (s, 2f);
16-19; 17-68 VA; 18-93 VA; 19-112 VA (f); 20-153 PN.

290 Ghiacciaio della Gran Sometta

ser. 1: 8-190 VA; 9-266 VA; 11-144 VA.

ser. 2: 10-162 VA; 11-110 VA; 12-83 VA (f); 13-54 VA (f); 14-123 VA; 15-152 VA;
17-68 VA; 18-94 VA; 19-113 VA; 20-153 PN.

291 Ghiacciaio della Roisetta

ser. 1: 3-162 MT;
ser. 2: 4-136 AA.

ser. 1: 3-162 MT;
ser. 2: 4-135 AA.

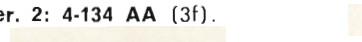
293 Ghiacciaio Settentrionale del Gran Tournalin

294 Ghiacciaio Meridionale del Gran Tournalin

ser. 1: 3-162 MT.

295 Ghiacciaio di Ventina

ser. 1: 3-113 MT (f);
ser. 2: 4-134 AA (3f).



296 Ghiacciaio di Tzére

ser. 2: 4-133 AA (2f).

297 Ghiacciaio Grande di Verra

ser. 1: 1-82 MT (f); 3-116 MT; 6-65 SC (9f); 7-13 MT; 7-32 MT; 8-190 MT; 9-267 MT; 10-241 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-(2f a pag. 29); 13-206 MT; 14-229 MT; 15-(2f a pag. 21); 15-187 MT; 16-265 MT; 17-204 MT; 18-199 MT; 19-199 MT; 20-180 MT; 21-173 VA; 22-53 VA; 23-55 VA (4c, 8f, s); 23-108 VA; 25-76 VA;

ser. 2: 1-142 VA; 4-130 AA (3s); 4-302 DG (3f); 5-146 DG; 6-181 DG; 7-19 VL, DG (c, 4f); 7-137 DG; 8-87 VA; 8-191 DG; 8-271 VL; 9-182 DG; 9-234 DG; 10-163 DG; 11-110 DG; 12-23 DG (3f, s); 12-87 DG; 13-56 DG; 14-124 DG (f); 15-152 DG; 16-19; 17-69 DG; 18-95 DG; 19-115 DG; 20-154 DG.

298 Ghiacciaio Piccolo di Verra

ser. 1: 1-85 MT (2f, s); 3-119 MT; 6-65 MT; 7-13 MT; 7-32 MT; 8-191 MT; 9-267 MT; 10-242 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-230 MT; 15-187 MT; 16-265 MT; 17-204 MT; 18-199 MT; 19-199 MT; 20-180 MT; 21-173 VA; 23-55 VA; 23-108 VA; 23-(f a pag. 60, f a pag. 75);

ser. 2: 4-130 AA (2f); 4-306 VL (f); 5-147 VL; 6-181 VL; 7-19 VL, DG (c, 3f); 7-138 VL; 8-192 VL; 8-271 VL; 9-183 VL; 9-235 VL; 10-163 VL; 11-111 VL (f); 12-88 VL; 13-56 VL; 14-125 VL (f); 15-153 VL; 16-19; 17-69 VL; 18-95 VL; 19-115 VL (f); 20-155 VL (2f).

299 Ghiacciaio del Càstore

ser. 1: 1-87 MT (f); 3-121 MT (s); 7-13 MT; 7-32 MT; 8-191 MT; 9-267 MT;
10-242 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-230 MT; 15-187 MT; 16-265 MT;
17-204 MT; 19-199 MT; 20-180 MT; 21-173 VA;
ser. 2: 4-128 AA (f); 7-19 VL, DG (c, 2f); 13-56 VL (f); 14-125 VL; 15-153 VL;
16-19; 17-70 VL; 18-96 VL; 19-116 VL (f); 20-157 VL.

300 Ghiacciaio Martelli

ser. 1: 3-121 MT;
ser. 2: 4-128 AA.

301 Ghiacciaio Perazzi

ser. 1: 1-88 MT; 3-122 MT; 7-32 MT; 8-191 MT; 9-267 MT; 10-242 MT;
11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-(2f a pag. 25); 14-230 MT; 15-187 MT;
16-265 MT; 17-204 MT; 19-199 MT; 21-173 VA;
ser. 2: 4-127 AA (f).

302 Ghiacciaio di Frudiera o del Mont Nery

ser. 1: 3-159 MT;
ser. 2: 4-119 AA.

303 Ghiacciaio di Felik

ser. 1: 3-124 MT (2f); 11-127 AA (c);
ser. 2: 4-127 AA (f).

304 Ghiacciaio del Lys

ser. 1: 1-89 MT (3f, s); 3-125 MT (s); 4-117 AA; 7-13 MT; 7-30 MT; 8-191 MT;
9-267 MT; 10-242 MT; 11-51 MT (5s, f); 11-112 MT; 11-228 MT; 11-125 AA (2c);
12-60 MT (19f, 17c); 12-285 MT; 13-36 MT; 13-206 MT; 14-34 MT; 14-105 NG (7f);
14-229 MT; 14-230 MT; 15-27 MT; 15-84 NG; 15-187 MT; 16-33 MT; 16-89 MT;
16-92 MT; 16-95 MT; 16-265 MT; 16-266 MT; 17-36 MT; 17-204 MT; 18-34 MT;
18-199 MT; 18-200 MT; 19-31 MT; 19-199 MT; 20-180 MT; 21-(f a pag. 163);
21-174 VA; 22-53 MN; 23-109 MN; 24-34 MN; 25-5 LV; 25-13 AL (9f); 25-96 MN;
ser. 2: 1-143 MN; 1-145 MN; 2-112 MN; 3-17 AL (9f); 3-142 MN (2c); 4-122
AA (6f, s); 4-309 MN; 5-22 VA (s); 5-148 MN; 6-1 AA (6f, 2s, 3c); 6-184 MN;
7-140 MN; 8-90 VA (f); 8-194 MN; 8-274 MN; 9-184 MN; 9-236 MN; 10-164 MN;
11-113 MN; 12-91 MN; 13-59 MN; 14-127 VL; 15-154 VL; 16-19; 18-97 MN;
19-117 MN (f); 20-159 MN.

305 Ghiacciaio del Garstelet

ser. 1: 1-97 MT; 3-130 MT;
ser. 2: 4-122 (f).

305.1 Ghiacciaio dell'Hohes Licht

N.B. Non citato dal catasto dei ghiacciai.

ser. 1: 3-130 MT.

306 Ghiacciaio d'Indren

ser. 1: 1-98 MT (f, s); 3-131 MT (f); 3-172 AA (3f, s); 7-13 MT; 7-32 MT; 8-191 MT; 9-267 MT; 10-242 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-2f a pag. 27); 14-232 MT; 15-187 MT; 16-265 MT; 18-(4f a pag. 23); 19-200 MT; 21-175 MN; 22-53 VA; 23-109 MN; 25-99 MN;

ser. 2: 1-143 MN; 1-145 MN; 2-113 MN; 4-122 AA (f); 4-309 MN; 5-148 MN; 6-185 MN (f); 7-140 MN; 8-274 MN; 9-236 MN; 11-113 MN; 12-91 MN; 14-127 MN; 15-154 MN; 16-98; 19-118 MN.

307 Ghiacciaio di Schkeerpie

ser. 1: 1-110 MT (2f); 3-158 MT (f);

ser. 2: 4-120 AA.

308 Ghiacciaio di Netscho (o Netscio)

ser. 1: 1-108 MT (s); 3-156 MT (c, 2f); 7-32 MT; 8-191 MT; 9-267 MT; 10-242 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-232 MT; 15-187 MT; 16-265 MT; 19-201 MT; 20-180 MT; 21-176 MN; 22-55 MN; 23-109 MN; 25-101 MN;

ser. 2: 1-143 MN; 1-145 MN; 2-113 MN; 4-120 AA; 4-309 MN; 5-149 MN; 6-184 MN; 7-140 MN; 8-274 MN; 9-236 MN; 11-113 MN; 12-91 MN; 14-127 MN; 15-154 MN; 16-19; 18-98 MN; 19-118 MN.

309 Ghiacciaio del Puio

ser. 1: 3-154 MT.

310 Ghiacciaio d'Otto

ser. 1: 3-154 MT; 14-236 GG; 15-189 GG; 16-266 GG; 17-205 GG.

311 Ghiacciaio di Bors

ser. 1: 3-132 MT (f); 7-13 MT; 7-32 MT; 8-191 MT; 9-267 MT; 10-242 MT; 11-67 MT (3s); 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-36 MT; 14-229 MT; 14-232 MT; 15-28 MT; 15-187 MT; 16-34 MT (f); 16-37 MT; 16-40 MT; 16-265 MT; 17-37 MT; 18-35 MT; 18-199 MT; 19-24 MT; 19-201 MT; 20-181 MT; 21-176 MN; 22-55 MN; 23-110 MN; 25-101 MN;

ser. 2: 1-143 MN; 1-145 MN; 2-115 MN; 4-309 MN; 5-149 MN; 6-184 MN; 7-140 MN.

312 Ghiacciaio delle Piode

ser. 1: 3-136 MT (2f); 3-179 AA; 7-13 MT; 7-32 MT; 8-190 MT; 9-269 MT;
10-242 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-(2f a pag. 35); 14-233 MT;
15-187 MT; 16-(2f a pag. 27); 16-265 MT; 17-204 MT; 18-199 MT; 19-201 MT;
20-181 MT; 21-176 MN; 22-55 MN; 23-110 MN; 25-101 MN;
ser. 2: 1-143 MN; 1-145 MN; 1-148 MN; 2-115 MN; 4-309 MN; 5-149 MN;
6-184 MN; 7-141 MN; 8-274 MN; 9-236 MN; 10-166 MN; 11-114 MN; 12-91 MN;
14-128 MN; 15-154 MN; 18-99 MN; 19-119 MN; 20-160 MN.

314 Ghiacciaio della Sesia

ser. 1: 3-139 MT (2f); 3-182 AA; 7-13 MT; 7-32 MT; 8-191 MT; 9-269 MT;
10-242 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-(2f a pag. 35); 14-233 MT;
15-187 MT; 16-265 MT; 17-(2f a pag. 24); 17-204 MT; 18-199 MT; 19-201 MT;
21-177 MN; 22-55 MN; 23-110 MN; 25-96 MN;
ser. 2: 1-143 MN; 1-145 MN; 1-148 MN; 2-115 MN; 4-312 MN; 5-149 MN;
6-184 MN; 7-141 MN; 8-274 MN; 9-236 MN; 10-166 MN; 12-91 MN; 15-154 MN;
18-99 MN; 19-119 MN.

315 Ghiacciaio delle Vigne

ser. 1: 3-140 MT.

316 Ghiacciaio Sud delle Loccie

ser. 1: 3-140 MT.

317 Ghiacciaio di Flua

ser. 1: 3-141 MT (f); 3-183 AA; 14-235 GG; 15-189 GG; 16-266 GG; 17-205 GG.

318 Ghiacciaio di Corno di Faller

ser. 1: 15-190 LU.

319 Ghiacciaio Orientale delle Loccie

ser. 1: 3-142 MT (f); 15-190 LU; 21-178 VA; 22-56 PH;
ser. 2: 5-151 AA.

320 Ghiacciaio del Pizzo Bianco

ser. 1: 3-144 MT; 15-190 LU.

321 Ghiacciaio Nord delle Loccie

ser. 1: 3-144 MT; 15-192 LU; 21-179 VA; 22-57 PH;
ser. 2: 1-31 AL (2f); 5-151 AA.

323 Ghiacciaio del Monte Rosa

ser. 2: 1-31 AL (4f);

324 Ghiacciaio della Nordend

ser. 1: 3-147 MT (detto Jager);

ser. 2: 1-31 AL; 5-151 AA; 8-275 DE; 9-186 DE; 9-237 DE; 10-167 DE; 11-115 DE; 12-93 DE; 14-129 DE (f, s); 15-156 DE (s); 16-19; 17-70 DE (s); 18-99 DE; 19-119 DE.

325 Ghiacciaio del Belvedere

Spesso citato come Macugnaga

ser. 1: 3-145 MT; 3-187 MT; 5-12 MT; 7-13 MT; 7-32 MT; 8-191 MT; 9-269 MT; 10-242 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-233 MT; 15-75 NG (7f); 15-187 MT; 16-88 MT; 16-93 MT; 16-265 MT; 17-(2f a pag. 27); 17-204 MT; 18-(2f a pag. 27); 18-199 MT; 19-202 MT; 20-181 MT; 21-177 VA; 22-56 PH; 23-110 PA;

ser. 2: 1-31 AL (5f); 1-148 MN; 2-115 MN; 3-30 CA (c, f); 4-312 AA (f); 5-151 AA; 6-186 AA; 7-141 AA; 8-195 DE; 8-275 DE; 9-186 DE; 9-237 DE; 10-33 AA (2c, 4f, 15s); 10-166 DE; 11-114 DE (f); 12-93 DE; 13-60 DE (2s); 14-128 DE (f, s); 15-156 DE (f); 16-19; 17-71 DE (s); 18-100 DE; 19-120 DE; 20-161 DE.

326 Ghiacciaio del Piccolo Fillár

ser. 1: 3-148 MT (f); 7-13 MT; 7-32 MT; 8-191 MT; 9-269 MT; 10-242 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-234 MT; 15-187 MT; 16-(2f a pag. 25); 16-265 MT; 18-199 MT; 19-203 MT; 20-181 MT; 21-178 VA; 23-112 PA;

ser. 2: 1-148 MN; 2-115 MN; 5-151 AA.

327 Ghiacciaio di Castelfranco

ser. 1: 21-178 VA;

ser. 2: 5-151 AA; 13-60 AA (f).

328 Ghiacciaio di Weissthor

ser. 1: 3-149 MT (f); 7-13 MT; 7-32 MT; 8-191 MT; 9-269 MT; 10-242 MT; 11-228 MT; 12-285 MT; 13-206 MT; 14-234 MT; 15-(2f a pag. 18); 15-187 MT; 16-265 MT; 18-199 MT; 19-203 MT;

ser. 2: 1-148 MN; 2-115 MN.

329 Ghiacciaio di Jazzi

ser. 1: 3-150 MT; 15-192 LU.

330 Ghiacciaio Occidentale di Roffel

ser. 1: 3-150 MT; 15-193 LU.

331 Ghiacciaio Orientale di Roffel

ser. 1: 3-151 MT; 15-193 LU.

337 Ghiacciaio del Leone

ser. 1: 14-237 VA;
ser. 2: 12-98 SI; 13-69 SI; 13-76 PR; 18-100 SI; 19-121 SI.

338 Ghiacciaio di Aurona

ser. 1: 14-237 VA; 15-193 VA; 16-267 VA; 11-116 SI; 12-97 SI (f); 13-67 SI (f);
13-75 PR; 14-135 SI; 15-158 SI; 16-19; 18-100 SI; 19-122 SI.

339 Ghiacciaio del Rébbio

ser. 1: 14-237 VA; 15-194 VA; 16-267 VA;
ser. 2: 15-158 SI; 18-100 SI; 19-122 SI.

340 Ghiacciaio di Taramona

ser. 1: 14-238 VA;
ser. 2: 15-158 SI; 18-100 SI; 19-122 SI.

341 Ghiacciaio del Mottiscia

ser. 1: 14-238 VA;
ser. 2: 15-158 SI; 18-100 SI; 19-122 SI.

342 Ghiacciaio di Boccareccio o dell'Helsen Meridionale

ser. 1: 14-238 VA;
ser. 2: 15-158 SI; 18-100 SI; 19-122 SI.

346 Ghiacciaio della Satta

ser. 1: 10-246 VA; 21-122 PH.

348 Ghiacciaio di Clogstafel

ser. 1: 21-122 PH (f)

349 Ghiacciaio del Forno

ser. 1: 7-34 RE; 8-193 RE; 9-271 RE; 21-121 PH (f).

350 Ghiacciaio Orientale della Sabbia

ser. 1: 21-119 PH (f).

351 Ghiacciaio Occidentale di Punta della Sabbia

ser. 1: 21-119 PH (f).

353 Ghiacciaio di Ban

ser. 1: 21-121 PH (f).

354 Ghiacciaio dei Gemelli di Ban

ser. 1: 21-119 PH (f);

ser. 2: 11-117 SI; 12-101 SI (f); 13-69 SI; 14-137 (f, s); 18-101 SI; 19-123 SI.

355 Ghiacciaio del Costone

ser. 1: 21-117 PH (f);

ser. 2: 12-101 SI; 13-74 SI; 18-101 SI; 19-124 SI.

356 Ghiacciaio Meridionale dell'Osand (o Hohsand) o del Sabbione

ser. 1: 7-34 RE; 8-193 RE; 9-271 RE; 10-254 VA; 21-115 PH (f); 23-19 CI (c, f, s); 24-17 CI (s);

ser. 2: 11-118 SI (f); 12-101 SI (f); 13-69 SI (2s); 14-139 SI (f, s); 15-158 SI; 16-19 SI; 18-101 SI; 19-124 SI.

357 Ghiacciaio Settentrionale dell'Osand (o Hohsand) o del Sabbione

ser. 1: 7-34 RE; 9-270 RE; 10-245 VA; 21-114 PH (detto del Sabbione); 23-19 CI (c, f, s); 24-17 CI (s);

ser. 2: 11-118 SI; 12-103 SI (f); 13-71 SI (s); 14-143 SI; 18-101 SI; 19-124 SI.

358 Ghiacciaio Piccolo del Blindenhorn

ser. 1: 21-114 PH (detto del Piccolo Corno Cieco).

359 Ghiacciaio Inferiore del Blindenhorn

ser. 1: 21-113 PH (detto del Corno Cieco);

ser. 2: 13-74 SI; 14-143 SI; 19-125 SI.

360 Ghiacciaio Superiore del Blindenhorn

ser. 1: 21-112 PH (detto del Corno Cieco);
ser. 2: 12-104 SI; 13-74 SI; 14-143 SI; 18-101 SI; 19-125 SI.

361 Ghiacciaio dei Camosci o di Siedel

ser. 1: 10-246 VA; 21-112 PH; 11-117 SI; 12-100 SI; 13-74 SI; 14-144 SI;
18-101 SI; 19-125 SI.

362 Ghiacciaio di Val Rossa

ser. 1: 21-108 PH (f).

363 Ghiacciaio Occidentale del Basódino

ser. 1: 21-105 PH (2f);
ser. 2: 12-99 (s); 13-69 SI; 15-158 SI; 18-101 SI; 19-125 SI.

364 Ghiacciaio Settentrionale del Pizzo Quadro

ser. 1: 8-196 FL; 10-247 FL; 11-229 PI; 12-193 PI (f); 13-208 PI; 14-239 PI;
15-194 PI; 22-58 PI.

365 Ghiacciaio del Pizzo Ferre

ser. 1: 11-229 PI; 12-195 PI (3f); 13-208 PI; 14-239 PI; 15-194 PI; 16-268 PI;
17-206 PI; 18-201 PI; 19-204 PI; 21-180 PI; 22-58 PI; 23-112 PI; 25-96 PI;
ser. 2: 1-148 PI; 1-150 PI; 1-151 PI; 2-117 PI; 4-314 PI; 5-152 PI; 6-84 PI (c);
6-187 PI; 7-143 PI; 8-196 PI; 8-276 PI; 9-238 PI; 10-167 PI; 11-124 PI; 12-109 PI;
13-82 PI (f); 14-149 PI (f); 15-160 PI (f); 16-19; 17-72 AG; 18-102 AG; 19-126 AG.

366 Ghiacciaio della Cima Sud di Val Loga

ser. 1: 12-200 PI; 13-208 PI; 14-239 PI; 15-194 PI.

367 Ghiacciaio della Val Loga

ser. 1: 9-272 FL; 11-231 PI; 12-200 PI (f); 13-208 PI; 14-239 PI; 15-194 PI;
16-268 PI; 19-204 PI; 21-180 PI; 25-102 PI.

ser. 2: 1-149 PI; 1-150 PI; 1-151 PI; 2-117 PI; 4-314 PI (f); 5-152 PI; 6-84 PI;
6-187 PI; 7-143 PI; 8-196 PI; 8-276 PI; 9-238 PI; 11-124 PI (f); 12-109 PI (f).

368 Ghiacciaio del Passo Zoccone

ser. 1: 12-204 PI (f); 13-208 PI; 14-239 PI; 15-194 PI;
ser. 2: 1-149 PI; 11-124 PI (f).

369 Ghiacciaio Superiore della Spianata del Tambò (o Ghiacciaio del Tambò)

ser. 1: 9-272 FL; 11-231 PI; **12-208 PI** (f); 13-208 PI; 14-239 PI; 15-194 PI;
16-268 PI; 17-206 PI; 18-201 PI; 19-204 PI; 21-180 PI; 22-58 PI;
ser. 2: 5-152 PI; **6-85 PI**.

370 Ghiacciaio Inferiore della Spianata del Tambò

ser. 1: 9-272 FL; 11-231 PI; **12-209 PI**; 13-208 PI; 16-268 PI; 17-206 PI; 18-201 PI;
19-204 PI; 21-180 PI; 22-58 PI;
ser. 2: 5-152 PI; **6-85 PI**.

371 Ghiacciaio Meridionale di Suretta

ser. 1: 9-271 FL; **12-210 PI** (f); 13-208 PI; 14-239 PI; 15-194 PI; 16-268 PI;
18-201 PI; 19-204 PI; 21-180 PI; 22-58 PI;
ser. 2: 1-149 PI; 1-150 PI; 1-151 PI; 2-117 PI; 4-316 PI (f); 5-153 PI; **6-85 PI** (2f);
6-187 PI; 7-143 PI; 8-196 PI; 8-276 PI; 9-238 PI; 11-124 PI (f); 12-110 PI;
13-83 PI; 14-150 PI; 15-160 PI (f); 17-72 AG.

372 Ghiacciaio di Orsarèigls

ser. 1: 9-271 FL; **12-213 PI**; 13-208 PI; 14-239 PI; 15-195 PI; 16-268 PI; 18-201 PI;
19-204 PI; 21-180 PI;
ser. 2: 1-149 PI; 1-150 PI; 1-151 PI; 2-117 PI; 4-316 PI; 5-153 PI; **6-86 PI** (f);
6-187 PI; 7-143 PI; 8-196 PI; 8-276 PI; 9-238 PI; 11-124 PI (f); 13-(f a pag. 83);
14-150 PI (f); 15-161 PI (f); 17-72 AG.

373 Ghiacciaio dei Mortèe

ser. 1: 9-272 FL; 11-231 PI; **12-213 PI** (f); 13-208 PI; 14-240 PI; 15-195 PI;
22-58 PI; 23-113 PI;
ser. 2: 1-149 PI; 1-150 PI; 1-151 PI; 2-117 PI; 5-153 PI; **6-86 PI** (2f).

374 Ghiacciaio del Calcagnolo

ser. 1: **12-217 PI** (f); 13-208 PI; 14-240 PI; 15-195 PI; 22-58 PI; 23-113 PI;
ser. 2: 1-149 PI;

375 Ghiacciaio della Punta Trubinasca

ser. 1: 8-38 NA.

376 Ghiacciaio Nord-orientale di Siviglia

ser. 1: 8-39 NA.

377 Ghiacciaio Sud-orientale di Siviglia

ser. 1: 8-40 NA.

378 Ghiacciaio Orientale di Arnasca

ser. 1: 8-41 NA (f); 10-247 PI; 11-231 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI.

379 Ghiacciaio Occidentale di Arnasca

ser. 1: 8-41 NA (f); 10-247 PI; 11-231 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI.

380 Ghiacciaio Orientale di Spassato

ser. 1: 8-44 NA (f); 10-247 PI; 11-231 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI.



381 Ghiacciaio Occidentale di Spassato

ser. 1: 8-44 NA (f); 10-247 PI; 11-231 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI.

383 Ghiacciaio del Calvo

ser. 1: 8-46 NA; 10-248 PI; 11-232 PI; 12-287 PI; 14-241 PI; 16-268 PI; 18-201 PI; 19-204 PI; 22-59 PI.

384 Ghiacciaio del Ligoncio

ser. 1: 8-49 NA; 10-248 PI; 11-232 PI; 12-287 PI; 14-241 PI; 22-59 PI.

385 Ghiacciaio del Badiletto

ser. 1: 8-50 NA (f); 9-273 PI; 10-248 PI; 11-232 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI; 15-196 PI; 16-268 PI; 18-201 PI; 19-204 PI; 21-180 PI; 22-59 PI.

386 Ghiacciaio del Badile

ser. 1: 8-52 NA (f); 9-273 PI; 10-248 PI; 11-232 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI; 16-268 PI; 18-201 PI; 19-204 PI; 21-180 PI; 22-59 PI.

387 Ghiacciaio Sud-occidentale del Cèngalo

ser. 1: 7-35 NA; 8-54 NA (f); 9-274 PI; 10-248 PI; 11-232 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI; 15-196 PI; 16-268 PI; 18-201 PI; 19-204 PI; 21-180 PI; 22-59 PI.

388 Ghiacciaio Sud-orientale del Cèngalo

ser. 1: 8-55 NA (f); 9-274 PI; 10-248 PI; 11-232 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI;
16-268 PI; 18-201 PI; 19-204 PI; 21-180 PI; 22-59 PI.

389 Ghiacciaio dei Gemelli

ser. 1: 8-55 NA (f); 9-274 PI; 10-248 PI; 11-232 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI.

390 Ghiacciaio Occidentale del Passo

ser. 1: 8-56 NA (f); 9-274 PI; 10-248 PI; 11-232 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI;
22-59 PI.

391 Ghiacciaio Orientale del Passo

ser. 1: 8-57 NA (f); 9-274 PI; 10-248 PI; 11-232 PI; 12-287 PI; 13-209 PI; 14-241 PI.

392 Ghiacciaio Occidentale del Ferro

ser. 1: 8-58 NA (f); 10-248 PI; 11-233 PI; 19-204 PI; 21-180 PI.

393 Ghiacciaio Centrale del Ferro

ser. 1: 8-60 NA (f); 10-249 PI; 11-233 PI; 19-204 PI; 21-180 PI.

394 Ghiacciaio del Qualido

ser. 1: 8-62 NA (f); 11-233 PI.

395 Ghiacciaio Meridionale di Zocca

ser. 1: 8-65 NA (f); 11-233 PI.

397 Ghiacciaio Occidentale Inferiore di Ràsica

ser. 1: 8-66 NA (2f); 9-275 PI; 17-206 PI;
ser. 2: 19-126 MU.

398 Ghiacciaio Occidentale Superiore di Ràsica

ser. 1: 8-66 NA (2f); 9-275 PI; 17-206 PI;
ser. 2: 19-127 MU.

399 Ghiacciaio Orientale della Ràsica

ser. 1: 8-67 NA (2f); 9-275 PI; 17-206 PI; 18-201 PI;
ser. 2: 19-128 MU.



- 400 Ghiacciaio Occidentale del Torrone**
ser. 1-73 SM; 8-70 NA (2f);
ser. 2: 19-128 MU.
- 401 Ghiacciaio Orientale del Torrone**
ser. 1: 8-71 NA (f).
- 402 Ghiacciaio Occidentale di Cameraccio**
ser. 1: 8-73 NA (f).
- 403 Ghiacciaio Orientale di Cameraccio**
ser. 1: 8-74 NA (f).
- 404 Ghiacciaio Occidentale del Monte Sissone**
ser. 1: 8-74 NA (f).
- 405 Ghiacciaio del Passo di Mello**
ser. 1: 8-74 NA (f).
- 406 Ghiacciaio Sud-occidentale di Pioda**
ser. 1: 8-74 NA (f).
- 407 Ghiacciaio Meridionale di Pioda**
ser. 1: 8-74 NA (f).
- 408 Ghiacciaio di Predarossa**
ser. 1: 1-74 SN (4f); 7-35 SN; 8-75 NA (2f); 9-275 PI; 10-249 PI; 14-242 AA;
15-196 AA; 16-268 AA; 18-202 AA; 22-60 RI;
ser. 2: 10-172 MU; 11-126 MU (f); 12-110 MU; 13-86 MU (s, f); 14-152 MU (f);
15-162 MU; 17-73 MU; 18-102 MU; 19-128 MU; 20-162 NE.
- 409 Ghiacciaio di Corna Rossa**
ser. 2: 11-128 MU (f); 13-88 MU (f, s); 14-154 MU (f); 15-162 MU; 16-20 MU;
17-73 MU; 18-102 MU; 19-130 MU; 20-163 NE.

410 Ghiacciaio Occidentale di Cassandra

ser. 1: 2-21 SN (3f); 3-19 SN; 8-79 NA; 9-149 NA; 9-275 PI; 10-250 NA;
11-233 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-242 AA; 15-196 AA; 16-269 AA; 17-207 AA;
18-202 AA; 19-205 AA; 20-183 AA; 22-60 RI;
ser. 2: 11-128 MU (f).

411 Ghiacciaio Orientale di Cassandra

ser. 1: 2-21 SN (3f); 3-19 SN; 8-79 NA; 9-149 NA; 9-275 PI; 10-250 NA;
11-233 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-242 AA; 15-196 AA; 16-269 AA; 17-207 AA;
18-202 AA; 19-205 AA; 20-183 AA; 22-60 RI;
ser. 2: 8-280 NA; 10-173 MU.

412 Ghiacciaio di Sassersa

ser. 1: 9-150 NA; 10-250 NA; 11-233 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-242 AA;
15-197 AA; 16-269 AA.

413 Ghiacciaio di Orsera

ser. 1: 9-152 NA; 10-250 NA.

414 Ghiacciaio della Cima del Duca

ser. 1: 9-152 NA; 10-250 NA; 11-234 NA; 15-197 AA; 18-202 AA; 19-205 AA.

416 Ghiacciaio della Ventina

ser. 1: 1-51 SN (2f); 2-9 SN (2f); 3-18 SN; 7-15 SN; 7-36 SN; 8-197 SN;
9-154 NA; 9-226 NA; 9-276 SN; 10-257 SN; 11-234 NA; 11-238 NA; 12-290 SN;
13-210 SN; 14-242 AA; 15-197 AA; 16-269 AA; 17-207 AA; 18-202 AA; 19-205 AA;
20-183 AA; 21-99 NA (3f); 21-180 NA; 22-61 RI; 23-115 RI; 25-96 RI;
ser. 2: 1-153 RI; 2-118 RI; 3-150 RI; 4-317 RI; 5-154 RI; 6-188 RI; 7-143 RI;
8-196 RI; 8-278 RI; 9-187 PI; 9-241 SA; 11-139 PI; 12-116 SA; 13-92 SA;
14-151 SA; 15-163 SA; 16-20; 18-103 SA; 19-130 SA; 20-163 SA.

417 Ghiacciaio del Canalone della Vergine

ser. 1: 9-157 NA (f); 10-251 NA; 11-234 NA; 14-242 AA; 15-197 AA; 16-269 AA;
18-202 AA; 20-183 AA; 21-180 NA; 22-61 RI;
ser. 2: 5-154 RI.

418 Ghiacciaio del Pizzo Ventina

ser. 1: 9-159 NA (f); 10-251 NA; 11-234 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-242 AA;
15-197 AA; 16-269 AA; 18-202 AA; 19-205 AA; 20-183 AA; 21-180 NA; 22-61 RI;
23-116 RI;

ser. 2: 5-155 RI.

419 Ghiacciaio Disgrazia

ser. 1: 1-48 SN (2f); 2-11-SN (6f); 3-18 SN; 7-15 SN; 7-36 SN; 8-197 SN;
9-160 NA (f); 9-226 NA; 9-276 SN; 10-257 SN; 11-238 SN; 12-289 SN; 13-210 SN;
14-244 AA; 15-197 AA; 16-269 AA; 17-207 AA; 18-202 AA; 19-205 AA; 20-184 AA;
21-181 NA; 22-61 RI; 23-116 RI;
ser. 2: 2-118 RI; 3-151 RI; 5-155 RI; 6-188 RI; 7-144 RI; 7-278 RI.

422 Ghiacciaio Sissone o Orientale del Sissone

ser. 1: 9-163 NA; 10-251 NA; 11-234 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-242 AA;
15-197 AA; 16-269 AA; 17-207 AA; 18-202 AA; 19-205 AA; 20-184 AA.

424 Ghiacciaio Orientale di Cima di Rosso o Ghiacciaio Cima di Rosso

ser. 1: 9-165 NA; 10-251 NA; 11-234 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-244 AA;
15-197 AA; 16-269 AA; 17-207 AA; 18-202 AA; 19-205 AA; 20-184 AA.

425 Ghiacciaio della Vazzeda

ser. 1: 2-12 SN (2f); 3-18 SN; 7-15 SN; 7-36 SN; 8-197 SN; 9-166 NA (detto
Piatté di Valseda); 9-227 NA; 9-277 SN; 10-251 NA; 11-234 NA; 12-288 NA;
14-244 AA; 15-197 AA; 16-269 AA; 18-202 AA; 19-205 AA; 20-184 AA.

427 Ghiacciaio Sud-orientale del Monte Rosso

ser. 1: 9-167 NA (f); 10-251 NA; 11-234 NA; 14-244 AA; 15-197 AA; 18-202 AA;
19-206 AA.

428 Ghiacciaio Sud-orientale del Monte del Forno

ser. 1: 9-169 NA; 10-251 NA; 11-235 NA; 15-197 AA; 19-206 AA; 20-184 AA.

429 Ghiacciaio Nord-orientale del Monte del Forno

ser. 1: 9-170 NA; 10-251 NA; 11-235 NA; 14-244 AA; 15-197 AA; 18-202 AA;
19-206 AA; 20-184 AA.

430 Ghiacciaio del Sasso di Fora

ser. 1: 2-14 SN (detto di Fora); 7-36 SN (detto di Fora); 8-198 SN (detto di Fora);
9-172 NA (detto di Fora); 10-257 SN (detto di Fora); 11-235 NA; 12-288 NA;
15-198 AA; 18-202 AA; 19-207 AA; 20-184 AA.

431 Ghiacciaio del Pizzo delle Tre Mogge

ser. 1: 9-173 NA (detto gh. Tremoggia); 10-251 NA; 11-235 NA; 12-288 NA;
15-198 AA; 18-202 AA; 19-207 AA; 20-184 AA; 22-61 RI (detto gh. Malenco).

432 Ghiacciaio Inferiore di Scerscen

ser. 1: 2-16 SN (f); 8-198 CR; 9-174 NA (f); 9-227 NA; 10-252 NA; 13-211 NA;
14-244 AA; 15-198 AA; 16-270 AA; 19-207 AA; 20-185 AA; 22-62 RI; 25-104 RI;
ser. 2: 1-152 RI; 1-154 RI; 2-118 RI; 3-150 RI; 4-319 RI (f); 5-155 RI; 7-145 RI;
8-198 RI; 8-277 RI; 9-239 SA; 12-116 SA (s).

433 Ghiacciaio Superiore di Scerscen

ser. 1: 2-16 SN (f); 8-193 CC; 9-177 NA (f); 10-252 NA; 11-235 NA; 12-288 NA;
13-211 NA; 14-244 AA; 15-198 AA; 16-270 AA; 18-202 AA; 19-207 AA; 20-185 AA;
22-62 RI;
ser. 2: 1-152 RI; 1-154 RI; 2-118 RI; 3-150 RI; 4-317 RI; 5-156 RI; 7-145 RI;
8-198 RI; 8-277 RI.

434 Ghiacciaio Marinelli

ser. 1: 9-182 NA; 10-253 NA; 15-198 AA; 16-270 AA; 19-207 AA; 20-186 AA.

435 Ghiacciaio Caspoggio

ser. 1: 8-198 CR; 9-183 NA; 10-252 NA; 11-235 NA; 12-288 NA; 13-213 NA;
14-244 AA; 15-198 AA; 16-270 AA; 17-207 AA; 18-202 AA; 19-207 AA; 20-185 AA;
22-62 RI; 23-116 RI; 25-104 RI;
ser. 2: 1-152 RI; 1-154 RI; 3-150 RI; 4-317 RI; 5-156 RI; 6-191 RI; 7-145 RI;
8-197 RI; 8-276 RI; 9-189 RI; 9-240 RI; 10-171 SA; 12-114 SA.

436 Ghiacciaio Nord-orientale del Sasso Moro

ser. 1: 9-184 NA (f); 10-253 NA; 14-244 AA; 15-198 AA; 16-271 AA; 19-207 AA;
20-186 AA.

437 Ghiacciaio Nord-occidentale del Sasso Moro

ser. 1: 9-185 NA (f); 10-253 NA; 14-244 AA; 15-198 AA; 16-271 AA; 19-207 AA;
20-186 AA.

438 Ghiacciaio della Bocchetta di Caspoggio

ser. 1: 9-186 NA; 10-253 NA; 11-235 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-244 AA;
15-198 AA; 16-270 AA; 18-202 AA; 19-207 AA; 20-186 AA; 22-62 RI;
ser. 2: 1-152 RI; 2-117 RI; 6-190 RI; 7-145 RI.

439 Ghiacciaio Occidentale di Fellaria

ser. 1: 2-17 SN (f); 9-187 NA (2f); 9-227 NA; 10-253 NA; 11-236 NA; 12-288 NA;
13-212 NA; 15-199 AA; 20-186 AA; 22-62 RI (2f); 23-115 RI;
ser. 2: 1-152 RI; 5-156 RI; 6-190 RI; 7-144 RI; 8-197 RI; 8-276 RI; 9-187 RI;
9-240 RI; 10-171 SA (f); 11-138 SA; 12-113 SA (f); 13-91 SA; 14-151 SA;
15-163 SA; 16-20; 17-74 SA; 18-104 SA (s); 19-131 SA; 20-163 SA.

440 Ghiacciaio Orientale di Fellaria

ser. 1: 2-17 SN (f); 9-191 NA (f); 9-227 NA; 10-253 NA; 15-199 AA; 20-186 AA;
23-115 RI;
ser. 2: 1-152 RI; 5-156 RI; 8-197 RI; 8-276 RI; 9-189 RI; 10-169 SA (f);
11-138 SA; 12-114 SA.

443 Ghiacciaio del Pizzo Scalino

ser. 1: 2-19 SN (3f); 7-36 CD; 8-198 CD; 9-193 NA (4f); 9-227 NA; 10-253 NA;
11-236 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-244 NA; 21-95 NA (3f); 21-181 NA;
22-64 RI; 23-114 RI; 25-102 RI;
ser. 2: 1-152 RI; 1-153 RI (2f); 2-117 RI; 4-317 RI (f); 5-156 RI (2f); 6-189 RI;
7-144 RI; 8-198 RI; 8-278 RI; 9-189 RI; 9-238 RI; 10-168 SA; 11-138 SA; 16-20;
17-74 SA; 18-105 SA; 19-131 SA; 20-164 SA.

444 Ghiacciaio di Val di Togno

ser. 1: 9-201 NA; 10-254 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-245 AA.

445 Ghiacciaio Nord-occidentale di Cima Painale

ser. 1: 9-201 NA; 10-254 NA; 11-236 NA; 12-288 NA; 13-212 NA; 14-245 AA.

446 Ghiacciaio Sud-occidentale di Cima Painale

ser. 1: 9-202 NA; 10-254 NA; 11-236 NA; 13-212 NA; 14-245 AA.

447 Ghiacciaio Inferiore del Gómbaro

ser. 1: 9-204 NA; 10-254 NA; 11-236 NA; 13-212 NA.

448 Ghiacciaio Superiore del Gómbaro

ser. 1: 9-204 NA; 10-254 NA; 11-236 NA; 13-212 NA.

449 Ghiacciaio Corti

ser. 1: 9-205 NA (f); 10-256 NA; 11-236 NA; 12-288 NA.

450 Ghiacciaio dei Camosci

ser. 1: 9-206 NA; 10-256 NA.

451 Ghiacciaio di Val Molina

ser. 1: 9-212 NA; 11-236 NA.

- 452 Ghiacciaio di Calino** ser. 1: 9-211 NA.
- 453 Ghiacciaio della Cima di Forame** ser. 1: 9-209 NA; 10-256 NA.
- 454 Ghiacciaio del Passo di Val Molina** ser. 1: 9-209 NA; 10-256 NA.
- 455 Ghiacciaio Nord-orientale del Pizzo Painale** ser. 1: 9-208 NA; 10-256 NA;
- 456 Ghiacciaio del Sasso Campana** ser. 1: 13-144 NA.
- 457 Ghiacciaio del Passo Dosdè** ser. 1: 13-158 NA;
ser. 2: 5-158 BT.
- 458 Ghiacciaio del Lago Spalmo** ser. 1: 13-145 NA.
- 459 Ghiacciaio del Lago Calosso** ser. 1: 13-145 NA.
- 460 Ghiacciaio Orientale del Passo del Pizzo Dosdè** ser. 1: 13-145 NA.
- 461 Ghiacciaio del Redasco** ser. 1: 13-145 NA.
- 462 Ghiacciaio Campaccio** ser. 1: 13-161 NA.

463 Ghiacciaio del Sasso Torto

ser. 1: 13-161 NA.

464 Ghiacciaio dei Motti

ser. 1: 13-161 NA.

465 Ghiacciaio San Colombano

ser. 1: 13-147 NA (f); 14-245 BS; 15-200 AA;

ser. 2: 3-151 AA.



466 Ghiacciaio Rinalpi

ser. 1: 13-149 NA (f); 14-245 BS; 15-200 AA;

ser. 2: 3-151 AA; 5-160 BT; 8-281 BT; 9-190 BT; 9-242 BT; 11-131 BT; 12-117 BT.

467 Ghiacciaio di Val Lia o Orientale dei Piazzì

ser. 1: 13-150 NA (f); 14-245 BS; 15-200 AA;

ser. 2: 3-152 AA; 5-161 BT; 7-147 BT; 8-199 BT; 8-281 BT; 8-283 BT; 9-190 BT; 11-132 BT; 13-78 BT; 14-161 BT (f); 17-74 BT; 18-106 BT; 19-132 BT (f).

468 Ghiacciaio Orientale di Cardonnè o Centrale dei Piazzì

ser. 1: 13-150 NA; 14-246 BS; 15-200 AA; 25-105 NA;

ser. 2: 1-160 NA; 3-152 AA; 5-161 BT; 6-192 BT; 7-148 BT; 8-199 BT; 8-281 BT; 9-190 BT; 9-242 BT; 10-177 BT; 11-132 BT (f); 12-118 BT; 13-78 BT; 14-161 BT; 15-165 BT; 16-20; 17-74 BT; 18-106 BT; 19-133 BT;

469 Ghiacciaio Occidentale di Cardonnè o Occidentale dei Piazzì

ser. 1: 13-151 NA; 14-246 BS; 15-200 AA;

ser. 2: 3-152 AA; 5-161 BT; 6-192 BT; 7-148 BT; 8-199 BT; 8-282 BT; 9-191 BT; 9-242 BT; 11-133 BT (f); 12-118 BT; 13-79 BT; 14-162 BT; 15-165 BT; 16-20; 17-75 BT; 18-106 BT; 19-133 BT.

470 Ghiacciaio Minore di Verva o Superiore di Verva

ser. 1: 13-152 NA;

ser. 2: 3-153 AA; 5-161 BT.



471 Ghiacciaio Maggiore di Verva o Inferiore di Verva

ser. 1: 13-153 NA (f);

ser. 2: 3-153 AA; 5-159 BT; 6-191 BT; 7-148 BT; 7-283 BT; 9-192 BT; 9-243 BT; 14-162 BT; 15-165 BT; 17-75 BT; 19-133 BT (f).



473 Ghiacciaio Orientale di Dosdè

ser. 1: 13-154 NA (3f); 14-246 BS; 15-200 AA;
ser. 2: 5-157 BT; 8-199 BT; 8-282 BT; 9-191 BT; 9-242 BT; 10-177 BT (3f, s);
11-132 BT (s); 12-118 BT; 13-79 BT (s); 14-162 BT (f); 15-165 BT (s); 16-20;
17-75 BT (f); 18-107 BT (s); 19-134 BT; 20-164 BT.

474 Ghiacciaio Centrale di Dosdè

ser. 1: 13-155 NA (f); 14-246 BS; 15-200 AA;
ser. 2: 5-157 BT; 8-199 BT; 8-282 BT; 9-191 BT; 9-242 BT; 11-134 BT; 12-118 BT;
18-108 BT; 19-134 BT.

475 Ghiacciaio Occidentale di Dosdè

ser. 1: 13-157 NA (f); 14-246 BS; 15-200 AA;
ser. 2: 5-158 BT; 7-148 BT; 8-201 BT; 8-282 BT; 9-191 BT; 10-177 BT; 11-134 BT;
12-118 BT.

476 Ghiacciaio Orientale di Val Viola

ser. 1: 13-158 NA (2f); 14-246 BS; 15-200 AA;
ser. 2: 5-158 BT; 5-282 BT; 9-191 BT; 9-243 BT; 18-109 BT; 19-134 BT.

477 Ghiacciaio Occidentale di Val Viola

ser. 1: 13-158 NA (2f); 14-246 BS; 15-200 AA;
ser. 2: 5-159 BT; 7-148 BT; 8-201 BT; 8-282 BT; 9-191 BT; 9-243 BT; 18-108 BT;
19-134 BT.

478 Ghiacciaio Corno di Dosdè

ser. 1: 13-160 NA;
ser. 2: 5-159 BT.

479 Ghiacciaio di Foscagno

ser. 1: 13-160 NA;
ser. 2: 5-159 BT.

480 Ghiacciaio dello Scorluzzo

ser. 1: 16-272 FO; 17-208 AD; 18-203 AD;
OC: pag. 113 - tav. 1a.

481 Ghiacciaio delle Platiglioni

ser. 1: 8-200 AD; 14-246 AA; 16-272 FO; 17-208 AD; 18-203 AD; 20-187 AD;
OC: pag. 115 - tav. 1b, 2a.



482 Ghiacciaio del Crapinellin

OC: pag. 126 (detto gh. Di dentro del Cristallo).

483 Ghiacciaio dei Vitelli

ser. 1: 7-38 AD; 8-200 AD; 14-247 AA; 16-272 FO; 17-208 AD; 18-203 AD; 20-187 AD; 22-67 AD;

ser. 2: 2-120 PO; 7-150 PO; 9-193 PO; 9-246 PO; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-150 PO; 12-134 PO (s); 13-101 PO; 14-172 PO; 15-167 PO; 16-20; 17-76 PO; 18-109 PO (f); 19-135 PO;

OC: pag. 120 - tav. 2b, 3a, 3b, 4a, 4b, 5b, (c).

484 Ghiacciaio Orientale del Cristallo

ser. 1: 8-200 AD; 16-272 FO; 17-208 AD; 18-203 AD;

ser. 2: 10-182 GI; 10-183 GI;

OC: pag. 129 - tav. 5a, 5b, 6a, 6b.

485 Ghiacciaio Centrale del Cristallo

ser. 1: 8-200 AD; 16-272 FO; 17-208 AD; 18-203 AD;

ser. 2: 10-182 GI; 10-183 GI;

OC: pag. 129 - tav. 5a, 5b, 6a, 6b.

486 Ghiacciaio Occidentale del Cristallo

ser. 1: 8-200 AD; 16-272 FO;

ser. 2: 10-182 GI; 10-183 GI;

OC: pag. 134 - tav. 6a, 7a, 7b.

487 Ghiacciaio Il Vedrettino

ser. 1: 22-67 AD;

OC: pag. 137 - tav. 8a, 8b.

488 Ghiacciaio di Campo

ser. 1: 15-201 CH;

OC: pag. 144 - tav. 10a, 10b, 10c, 11b.

489 Ghiacciaio dei Camosci

ser. 1: 9-280 AD; 11-244 AD; 12-292 CH; 15-201 CH; 16-208 AD; 18-203 AD;

ser. 2: 5-163 PO; 9-193 PO;

OC: pag. 147 - tav. 9, 11a, 11b.

490 Ghiacciaio dello Zebrù

ser. 1: 7-38 AD; 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; 14-248 FO;
15-201 CH; 16-208 AD; 20-187 AD;
ser. 2: 2-120 PO; 4-320 PO; 5-163 PO; 9-193 PO; 10-182 GI; 10-183 GI; 18-110 BN;
19-136 BN; 20-166 BN;
OC: pag. 152 - tav. 9, 11b, 12a, 12b, 13, 14a, 14b, 14c.

492 Ghiacciaio della Miniera

ser. 1: 7-38 AD; 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; 15-201 CH;
16-208 AD; 20-187 AD; 25-106 NO;
ser. 2: 4-320 PO; 5-163 PO; 9-193 PO; 18-110 BN; 19-137 BN; 20-166 BN;
OC: pag. 161 - tav. 9, 15a, 15b, 16.

493 Ghiacciaio Orientale dei Castelli

ser. 1: 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; 15-201 CH; 17-208 AD;
20-187 AD;
ser. 2: 4-320 PO; 5-163 PO; 9-193 PO; 18-111 BN; 19-137 BN; 20-167 BN;
OC: pag. 165 - tav. 17a, 17b, 18a.

494 Ghiacciaio Occidentale dei Castelli

ser. 1: 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; 15-201 CH; 17-208 AD; 20-187 AD;
25-106 NO;
ser. 2: 4-320 PO; 5-163 PO; 9-193 PO; 18-111 BN; 19-138 BN (f); 20-167 BN;
OC: pag. 165 - tav. 17a, 18b.

495 Ghiacciaio della Montagna Vecchia

ser. 1: 7-38 MT; 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; 15-201 CH; 20-187 AD;
25-106 NO;
ser. 2: 5-163 PO;
OC: pag. 174 - tav. 19a, 19b, 20a.

496 Ghiacciaio del Forà

ser. 1: 7-38 MT; 9-279 SN; 10-265 CH; 11-244 AD; 15-201 CH; 17-208 AD;
20-187 AD;
ser. 2: 19-139 BN; 20-167 BN;
OC: pag. 179 - tav. 19a, 20a, 20b.

497 Ghiacciaio Nord-occidentale del Confinale (o Sud-occidentale del Confinale o Occidentale del Confinale)

ser. 1: 9-280 AD; 11-244 AD; 14-248 FO; 14-251 CH; 15-201 CH; 16-272 FO;
19-209 AD;
OC: pag. 183 - tav. 21a.

498 Ghiacciaio del Lago del Confinale

ser. 1: 14-251 CH;

OC: pag. 224 - tav. 37a, 37b, (s).

499 Ghiacciaio Meridionale del Confinale

OC: pag. 226 - tav. 38a, 38b, (s).

500 Ghiacciaio Sud-orientale del Confinale o della Manzina

ser. 1: 14-251 CH; 15-205 LA; 16-272 FO; 19-209 AD;

OC: pag. 230 - tav. 39a, 39b, (s).

501 Ghiacciaio delle Cime del Forno

ser. 1: 9-280 AD; 10-265 AD; 14-251 CH; 15-205 LA; 16-272 FO; 19-209 AD;

OC: pag. 234 - tav. 40, 41a, 41b, (2s).

502 Ghiacciaio del Gran Zebrù

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 15-205 LA; 16-272 FO; 18-203 AD; 19-209 AD; 20-187 AD; 22-67 AD; 25-106 NO;

ser. 2: 10-182 GI; 10-183 GI; 13-120 PR; 17-76 BN; 18-112 BN; 19-139 BN; 20-168 BN;

OC: pag. 189 - tav. 21b, 23b, 23c, 24a, 24b, 25a, 25b, 26a, 26b.

503 Ghiacciaio dei Cedèch

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 13-214 CH; 14-248 FO; 15-205 LA; 16-272 FO; 18-203 AD; 19-209 AD; 20-187 AD; 22-67 AD; 25-96 NO;

ser. 2: 3-155 AD; 9-247 PR; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-151 GI; 12-135 GI; 13-117 PR; 14-180 GI; 16-20; 17-76 BN; 18-112 BN; 19-139 BN; 20-168 BN;

OC: pag. 199 - tav. 27a, 27b, 28a, 28b, 29, 30a, 30b, 31a, 31b, 32a, 32b, 33a, 33b, (2c).

504 Ghiacciaio Settentrionale del Pasquale

ser. 1: 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 13-214 CH; 14-248 FO; 15-205 LA; 16-272 FO; 19-209 AD; 20-187 AD;

OC: pag. 212 - tav. 34, 35a, (dctto gh. di dentro del Pasquale).

505 Ghiacciaio Meridionale del Pasquale

ser. 1: 11-244 AD; 14-249 FO; 16-272 FO; 19-209 AD;

OC: pag. 215 - tav. 34, 35b, 36a, 36b (detto gh. di fuori del Pasquale).

506 Ghiacciaio delle Rosòle

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; 13-214 CH; 14-249 FO; 15-201 CH; 16-272 FO; 18-203 AD; 19-209 AD; 20-187 AD; 22-67 AD; 25-106 NO;

ser. 2: 2-120 PO; 9-247 PR; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-151 GI; 12-135 GI; 13-115 PR (f); 14-180 GI; 16-20; 17-76 BN.

OC: pag. 238 - tav. 42, 43a, 43b, 44a, fig. 58.

506.2 (C.G.I. n. 506 bis) Ghiacciaio del Col della Mare

ser. 2: 18-112 BN (f); 19-140 BN; 20-169 BN;

OC: pag. 243 - tav. 44b, 45 (detto vedretta Meridionale delle Rosole).

506.3 (C.G.I. n. 506 bis I) Ghiacciaio del Palón della Mare

OC: pag. 249 - tav. 46a, 46b.

507 Ghiacciaio dei Forni o del Forno *

ser. 1: 8-200 AD; 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; **13-125 G. Barcino** (8f, c, 3s); 13-214 CH; 14-249 FO; 14-251 CH; 15-201 CH; 15-206 CH; 16-272 CH; **18-39 M. Visentini**; 18-203 AD; 19-209 AD; 20-187 AD; 22-67 AD; 23-119 AD; 25-106 NO;

ser. 2: 1-161 AD; 2-120 PO; 3-155 AD; **5-3 AA** (6s); **6-101 Abbadessa** (c, 9f, 8s); 9-246 PR; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-151 GI; 12-135 GI; 13-114 PR; 14-180 GI; 16-20; 17-77 BN; **18-43 BN** (2s); 18-113 BN (f); 19-140 BN (s); 20-169 BN (s);

OC: pag. 252 - tav. 47, 48, 49a, 49b, 50a, 50b, 51a, 51b, 52a, 52b, 53a, 53b, 54a, 54b, 55a, 55b, 55c, 56, 57a, 57b, 57c, 58a, 58b, 59a, 59b, 60a, 60b, 61a, 61b, 62, 63a, 63b, 64a, 64b, 65a, 65b, 66a, 66b, 67a, 67b, (9s)

* N.B. La colata dell'Iscla Persa citata nei bollettini serie 1: 12, 13, 14, 15, 16, 18, 22 fa parte di questo ghiacciaio.

508 Ghiacciaio Orientale di San Giacomo

ser. 1: 8-200 AD; 9-280 AD; 10-265 CII; 11-244 AD; 12-292 CH; 13-214 CH; 14-249 FO; 16-272 FO; 18-203 AD; 19-209 AD;

ser. 2: 1-161 AD; **18-19 BN** (3f, 5s);

OC: pag. 282 - tav. 69a, 69b.

509 Ghiacciaio Occidentale di San Giacomo

ser. 1: 8-200 AD; 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; 13-214 CH; 14-249 FO; 16-272 FO; 18-203 AD; 19-209 AD;

ser. 2: 1-161 AD; 18-19 BN (3f, 5s);

OC: pag. 286 - tav. 69a, 69b, 70a, 70b.

509.1 Ghiacciaio Meridionale di San Giacomo

N. B. Questo ghiacciaio non è citato nel catasto dei ghiacciai.

OC: pag. 281 - tav. 68.

510 Ghiacciaio di Cerèna

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 11-244 AD; 12-292 CH; 13-214 CH; 14-250 FO;
15-201 CH; 16-272 FO; 18-203 AD; 19-209 AD; 22-67 AD;
ser. 2: 1-161 AD; 19-141 BN (f); 20-170 BN;
OC: pag. 289 - tav. 71a, 71b, 72a, 72b, (s).

511 Ghiacciaio del Tresèro

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 9-280 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 13-214 CH;
15-201 CH; 16-272 FO;
ser. 2: 1-161 AD; 2-120 PO; 5-36 PO (2f); 5-163 PO; 6-195 PO; 7-150 PO;
8-203 PO; 8-285 PO; 9-193 PO; 9-246 PO; 11-150 PO; 12-134 PO (f); 13-97 PO (3s);
14-172 PO (f); 15-167 PO; 16-20; 17-77 PO; 18-114 PO; 19-142 PO;
OC: pag. 308 - tav. 76a, 76b, 77a.

512 Ghiacciaio del Dosegù

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; 13-214 CH;
14-251 CH; 15-201 CH; 16-272 FO; 19-209 AD; 22-67 AD;
ser. 2: 1-161 AD; 2-120 PO; 3-155 AD; 5-37 PO (c, 2f); 5-163 PO; 7-150 PO;
8-203 PO; 8-285 PO; 9-193 PO; 9-246 PO; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-150 PO;
12-134 PO; 13-97 PO (s); 14-172 PO (f); 15-167 PO (f); 16-20; 17-77 PO;
18-115 PO (2f); 19-143 PO;
OC: pag. 315 - tav. 77b, 78a, 78b, 79, 80a, 80b, 81a, 81b, 82a, 82b, (c).

513 Ghiacciaio del Passo del Dosegù

ser. 1: 10-265 CH; 11-244 AD; 13-214 CH; 15-201 CH; 16-272 FO; 19-209 AD;
22-67 AD;
OC: pag. 327 - tav. 83a, 83b, 85a.

514 Ghiacciaio Nord-orientale di Punta Sforzellina

ser. 1: 10-265 CH; 11-244 AD; 13-214 CH; 16-273 FO; 19-209 AD; 22-67 AD;
25-105 NO;
ser. 2: 3-155 AD;
OC: pag. 330 - tav. 84a, 84b, 85a, 85b, (detto settentrionale di Punta Sforzellina).

515 Ghiacciaio Occidentale di Punta Sforzellina

ser. 1: 10-265 CH; 11-244 AD; 13-214 CH; 14-252 CH; 15-201 CH; 16-273 FO;
19-209 AD; 22-67 AD; 25-105 NO;
ser. 2: 3-155 AD;
OC: pag. 334 - tav. 86a, 86b, 87a.

516 Ghiacciaio della Sforzellina

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 10-265 CH; 11-244 AD; 12-292 CH; 13-214 CH;
15-201 CH; 16-273 FO; 19-209 AD; 22-67 AD; 25-105 NO;

ser. 2: 1-61 AD; 2-120 PO; 3-155 AD; 4-320 PO; **5-40 PO** (f); 5-163 PO; 6-195 PO; 7-150 PO; 8-203 PO; 8-285 PO; 9-193 PO; 9-246 PO; 11-150 PO; 12-134 PO (f); 13-97 PO (s, 2f); 14-172 PO; 15-167 PO; 16-20; 17-77 PO; 18-116 PO; 19-143 PO;
OC: pag. 337 - tav. 87b, 88, 89a, 89b.

517 Ghiacciaio del Lago Bianco

ser. 1: 10-265 CH; 11-244 AD; 13-214 CH; 15-202 CH; 16-273 FO; 19-209 AD;
ser. 2: 1-161 AD; 3-155 AD; 4-320 PO; **5-41 PO**; 5-163 PO; 7-150 PO; 8-203 PO; 8-285 PO; 9-193 PO; 9-246 PO; 11-150 PO; 12-134 PO; 13-101 PO; 14-172 PO; 15-167 PO; 16-20; 17-77 PO; 18-116 PO; 19-144 PO;
OC: pag. 343 - tav. 90a, 90b.

518 Ghiacciaio del Gavia

ser. 1: 10-265 CH; 11-244 AD; 15-202 CH; 19-209 AD; 25-105 NO;
ser. 2: 1-161 AD; 2-120 PO; 3-155 AD; 4-320 PO; **5-41 PO** (c); 5-163 PO; 7-150 PO; 8-203 PO; 8-285 PO; 9-193 PO; 9-246 PO; 11-150 PO; 12-134 PO (f); 13-101 PO; 15-167 PO; 17-77 PO; 18-117 PO; 19-144;
OC: pag. 346 - tav. 91a, 91b.

519 Ghiacciaio Meridionale dell'Alpe

ser. 1: 11-244 AD; 13-214 CH; 15-202 CH; 19-209 AD;
ser. 2: 10-182 GI; 10-183 GI;
OC: pag. 350 - tav. 92a, 92b, (c).

520 Ghiacciaio Settentrionale dell'Alpe

ser. 1: 13-214 CH; 15-202 CH; 19-209 AD;
OC: pag. 354 - tav. 92a, 93a, (c).

521 Ghiacciaio Sclanera

OC: pag. 295 - tav. 73b, (c).

522 Ghiacciaio Nord-orientale di Sobretta

ser. 1: 7-38 MT; 19-209 AD;
OC: pag. 297 - tav. 73b, 74a, (c), (detto Vedretta dei Molerbi).

523 Ghiacciaio Nord-occidentale di Sobretta

OC: pag. 300 - tav. 74a, 74b, 75b, (c), (detto Vedretta dei Campecc).

524 Ghiacciaio di Profa

OC: pag. 303 - tav. 75a, 75b, (c).

525 Ghiacciaio della Vallecetta

ser. 1: 15-202 CH;

OC: pag. 358 - tav. 93b, 94a, 94b.

526 Ghiacciaio del Passo Savorettta

ser. 1: 11-224 AD;

OC: pag. 361 - tav. 95a, 95b.

527 Ghiacciaio di Savorettta

ser. 1: 8-200 AD; 11-244 AD;

OC: pag. 363 - tav. 95a.

528 Ghiacciaio del Monte Torena

ser. 1: 12-252 NA;

ser. 2: 1-158 NA.

529 Ghiacciaio Orientale di Caronella

ser. 1: 12-251 NA (f).



530 Ghiacciaio Centrale di Caronella

ser. 1: 12-251 NA (f).



531 Ghiacciaio Occidentale di Caronella

ser. 1: 12-251 NA (f).



532 Ghiacciaio Superiore di Bondone

ser. 1: 10-261 NA; 12-250 NA (f); 14-276 NA; 15-230 NA; 16-286 NA; 17-217 NA;
19-221 NA;

ser. 2: 1-158 NA; 5-183 NA; 8-305 AA.

533 Ghiacciaio Inferiore di Bondone

ser. 1: 10-261 NA; 12-250 NA (f); 14-276 NA; 15-230 NA; 16-286 NA; 17-217 NA;
19-221 NA;

ser. 2: 1-158 NA; 5-183 NA; 8-305 AA; 18-117 MC.



534 Ghiacciaio IV dei Cagamei

ser. 1: 10-261 NA; 12-247 NA (f); 16-286 NA;

ser. 2: 8-304 AA.



535 Ghiacciaio III dei Cagamei

ser. 1: 10-261 NA; 11-242 NA; **12-247 NA (f)**; 14-276 NA; 15-230 NA; 16-285 NA;
17-217 NA; 18-213 NA; 19-221 NA; 21-189 NA; 23-132 NA;
ser. 2: 5-183 NA; 8-304 AA.

536 Ghiacciaio II dei Cagamei

ser. 1: 10-261 NA; 11-242 NA; **12-247 NA (f)**; 14-276 NA; 15-230 NA; 16-285 NA;
17-217 NA; 18-213 NA; 19-221 NA; 20-195 NA; 23-132 NA;
ser. 2: 5-183 NA; 8-304 AA.

537 Ghiacciaio I dei Cagamei

ser. 1: 10-261 NA; **12-246 NA (f)**; 16-285 NA; 20-195 NA; 21-189 NA; 23-132 NA;
ser. 2: 5-183 NA; 8-304 AA.

538 Ghiacciaio del Druet (o del Vagh)

ser. 1: 10-260 NA; 11-242 NA; **12-247 NA**; 14-276 NA; 15-230 NA; 16-285 NA;
17-217 NA; 18-213 NA; 19-221 NA;
ser. 2: 1-158 NA; 5-182 NA; 8-304 AA.

539 Ghiacciaio delle Fascerie

ser. 1: 10-260 NA; 11-242 NA; **12-247 NA**; 14-276 NA; 15-230 NA; 16-285 NA;
ser. 2: 1-157 NA; 5-182 NA; 8-303 AA.

540 Ghiacciaio di Val Sena

ser. 1: 10-260 NA; **12-247 NA**;
ser. 2: 1-157 NA.

541 Ghiacciaio dei Marovìn

ser. 1: **8-199 CR**; 10-259 NA; 11-242 NA; **12-246 NA**; 14-276 NA; 15-230 NA;
16-285 NA; 17-217 NA; 18-213 NA; 19-221 NA; 23-132 NA;
ser. 2: 1-157 NA; 5-182 NA; 6-211 NA; 8-303 AA.

542 Ghiacciaio del Dente di Coca

ser. 1: **12-246 NA**;
ser. 2: 1-157 NA.

543 Ghiacciaio del Lupo

ser. 1: 10-259 NA; 11-242 NA; **12-245 NA (f)**; 14-276 NA; 15-230 NA; 16-285 NA;
17-217 NA; 18-213 NA; 19-221 NA;
ser. 2: 1-157 NA; 5-182 NA; 6-210 NA; 7-160 CN; 8-303 AA; 18-118 MC.

544 Ghiacciaio Inferiore di Pioda

ser. 1: 10-259 NA; 12-245 NA (f);
ser. 2: 1-157 NA; 5-182 NA; 7-159 CN.

545 Ghiacciaio Superiore di Pioda

ser. 1: 10-259 NA; 12-245 NA (f);
ser. 2: 1-157 NA; 5-182 NA; 7-159 CN; 8-303 AA.

546 Ghiacciaio di Val Bocardi

ser. 1: 12-244 NA (f); 14-276 NA; 15-230 NA;
ser. 2: 1-157 NA.

547 Ghiacciaio del Pizzo Rodes

ser. 1: 10-258 NA; 11-243 NA; 12-244 NA (f); 14-276 NA; 15-230 NA; 16-285 NA;
17-217 NA; 18-213 NA; 23-131 NA;
ser. 2: 1-157 NA; 1-159 NA.

548 Ghiacciaio di Val Freggia

ser. 1: 10-258 NA; 12-243 NA; 14-276 NA;
ser. 2: 1-157 NA.

549 Ghiacciaio Porola

ser. 1: 11-242 NA; 12-242 NA (2f); 14-276 NA; 15-230 NA; 16-285 NA; 17-217 NA;
18-213 NA; 20-195 NA; 21-189 NA; 23-132 NA;
ser. 2: 1-157 NA; 1-159 NA; 5-182 NA; 6-212 NA; 7-159 CN; 8-218 CN;
8-302 CN; 9-201 CN; 9-256 CN; 10-186 CN; 11-121 CN (f); 12-121 CN;
13-109 CN; 16-20; 17-77 MC; 18-120 MC; 19-145 MC; 20-171 MC.

550 Ghiacciaio di Scàis

ser. 1: 11-242 NA; 12-241 NA (2f); 14-275 NA; 15-229 NA; 16-285 NA;
ser. 2: 1-157 NA; 5-182 NA; 6-212 NA; 7-159 CN; 8-218 CN; 8-302 CN; 9-200 CN;
9-256 CN; 10-186 CN; 11-121 CN; 12-122 CN; 13-109 CN; 16-20; 17-78 MC;
18-120 MC; 19-146 MC; 20-172 MC.

551 Ghiacciaio del Cantunàsc

ser. 1: 11-241 NA; 12-240 NA; 14-275 NA; 15-229 NA; 16-284 NA;
ser. 2: 1-157 NA; 5-180 NA; 6-211 NA; 7-158 CN; 8-301 NA; 10-185 CN;
11-121 CN.

552 Ghiacciaio del Mottolone

ser. 1: 11-240 NA; 12-240 NA;
ser. 2: 1-157 NA.

553 Ghiacciaio del Salto

ser. 1: 11-240 NA; 12-238 NA; 15-229 NA;
ser. 2: 1-157 NA.

554 Ghiacciaio Nord-occidentale del Pizzo Omo

ser. 1: 12-237 NA;
ser. 2: 1-157 NA.

555 Ghiacciaio Occidentale del Pizzo Omo

ser. 1: 12-237 NA;
ser. 2: 1-157 NA.

556 Ghiacciaio di Podavista

ser. 1: 12-237 NA;
ser. 2: 1-157 NA.

557 Ghiacciaio di Aga

ser. 1: 12-237 NA;
ser. 2: 1-157 NA.

558 Ghiacciaio del Pizzo del Diavolo di Tenda

ser. 1: 12-231 NA (f); 16-284 NA;
ser. 2: 1-156 NA; 6-211 NA; 7-161 CN; 8-300 AA.

559 Ghiacciaio Superiore di Redorta

ser. 1: 12-231 NA; 16-284 NA;
ser. 2: 1-156 NA; 5-180 NA; 6-211 NA; 7-158 CN; 8-300 AA; 12-123 CN;
13-110 CN.

560 Ghiacciaio Inferiore di Redorta

ser. 1: 12-231 NA; 16-284 NA;
ser. 2: 1-156 NA; 8-300 AA.

561 Ghiacciaio Secreti

ser. 1: 12-232 NA.

562 Ghiacciaio di Val Morta

ser. 1: 12-232 NA;
ser. 2: 1-156 NA.

563 Ghiacciaio di Coca

ser. 1: 12-232 NA.

564 Ghiacciaio del Lago della Malgina

ser. 1: 10-262 NA; 12-233 NA (f); 14-275 NA; 15-229 NA; 16-284 NA; 19-221 NA;
24-13 NA;
ser. 2: 8-305 NA, CN.

565 Ghiacciaio del Monte Costone

ser. 1: 10-264 NA; 12-234 NA;
ser. 2: 1-156 NA.

566.1 Ghiacciaio Orientale del Tròbio o Orientale del Gleno

ser. 1: 10-263 NA; 12-235 NA; 14-275 NA; 15-229 NA; 16-284 NA; 19-221 NA;
21-189 NA; 23-131 NA;
ser. 2: 1-156 NA; 3-171 NA; 4-331 NA (2f); 5-180 NA; 6-211 NA; 7-160 CN;
8-217 CN; 8-301 CN; 9-200 CN; 9-256 CN; 10-186 CN; 11-121 CN; 12-123 CN;
13-109 CN; 17-78 CN; 18-122 MC (s); 19-147 MC.

566.2 Ghiacciaio Centrale del Tròbio o Centrale del Gleno

ser. 2: 18-122 MC; 19-148 MC.

567 Ghiacciaio Occidentale del Tròbio o Occidentale del Gleno o dei Tre Confini

ser. 1: 12-235 NA; 14-275 NA; 15-229 NA; 16-284 NA; 19-221 NA; 21-189 NA;
23-131 NA;
ser. 2: 1-156 NA; 2-123 NA; 3-171 NA; 4-331 (2f); 5-180 NA; 6-211 NA; 7-160 CN;
8-218 CN; 8-301 CN; 9-200 CN; 9-257 CN; 10-186 CN; 11-121 CN; 12-124 CN (f);
13-109 CN; 16-20; 17-79 MC; 18-121 MC; 19-148 MC.

568 Ghiacciaio del Recastello

ser. 1: 12-236 NA;
ser. 2: 1-156 NA; 6-211 NA; 7-160 CN; 8-301 CN; 11-122 CN.

569 Ghiacciaio Meridionale di Cima Monticello

OC: pag. 370 - tav. 96a, 96b, 97a.

570 Ghiacciaio Meridionale di Pietre Rosse

OC: pag. 370 - tav. 96a, 96b, 97a.

571 Ghiacciaio Settentrionale di Pietre Rosse

OC: pag. 370 - tav. 96a, 96b, 97a.

573 Ghiacciaio Superiore del Payer

ser. 1: 6-135 MI;
ser. 2: 2-53 SA; 4-246 SA.

574 Ghiacciaio Inferiore del Payer

ser. 1: 6-135 MI;
ser. 2: 2-53 SA; 4-246 SA.

575 Ghiacciaio Orientale della Pisgàna

ser. 1: 4-178 MI; 6-134 MI (f); 13-216 TE; 14-264 TE; 15-213 TE; 19-212 VI;
20-192; 21-184; 22-72; 23-120;
ser. 2: 2-50 SA; 3-163 SA; 4-245 SA; 5-173 SA; 6-196 SA; 7-162 SA; 8-207 SA;
8-286 SA; 9-195 SA; 9-253 SA; 10-179 SA; 13-102 SA; 16-20.

576 Ghiacciaio Centrale della Pisgàna

ser. 1: 4-178 MI; 13-216 TE; 19-212 VI;
ser. 2: 2-54 SA; 4-246 SA; 5-173 SA; 10-179 SA; 13-102 SA; 16-20.

577 Ghiacciaio Occidentale della Pisgàna

ser. 1: 4-178 MI; 6-133 MI (2f); 13-216 TE; 14-264 TE; 15-214 TE; 19-212 VI;
20-193; 21-185; 22-72; 23-120;
ser. 2: 2-47 SA (c); 3-164 SA; 4-245 SA; 5-173 SA; 6-198 SA; 7-162 SA;
8-207 SA; 8-286 SA; 9-195 SA; 9-253 SA; 10-179 SA; 11-140 SA; 13-102 SA;
14-165 SA (s); 15-171 SA; 16-20; 17-80 SA; 18-127 SA (f); 19-150 SA; 20-173 SA.

578 Ghiacciaio Salimmo

ser. 1: 6-132 MI;
ser. 2: 4-244 SA.

579 Ghiacciaio Calotta

ser. 1: 6-131 MI (f);
ser. 2: 4-244 SA; 5-176 SA; 8-292 SA.

581 Ghiacciaio del Veneròcolo

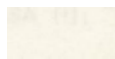
ser. 1: 4-177 MI; 6-129 MI (f); 19-211 VI; 20-192 VI; 21-184 VI; 22-72 VI;
23-121 VI;
ser. 2: 1-169 MD; 3-165 SA; 4-203 SA (f); 4-242 SA; 5-175 SA; 6-198 SA;
7-163 SA; 8-208 SA; 8-290 SA; 9-195 SA; 9-253 SA; 10-181 SA (f); 11-141 SA;
12-127 SA; 15-171 SA; 16-20; 17-80 SA; 18-128 SA (f); 19-150 SA; 20-174 SA.

582 Ghiacciaio Orientale d'Avio

ser. 1: 4-177 MI; 6-127 MI (f); 19-211 VI; 20-192 VI; 21-184 VI; 22-74 VI;
ser. 2: 4-240 SA; 6-200 SA (f); 7-164 SA; 9-196 SA; 9-253 SA; 16-20.

583 Ghiacciaio Centrale d'Avio

ser. 1: 4-177 MI; 6-127 MI (f); 19-211 VI; 20-192 VI; 21-184 VI; 22-74 VI;
ser. 2: 4-240 SA; 6-200 SA (f); 7-164 SA; 9-196 SA; 9-253 SA; 14-165 SA; 16-20;
17-80 SA; 18-129 SA; 19-151 SA.



584 Ghiacciaio Occidentale d'Avio

ser. 1: 4-177 MI; 6-127 MI (f); 19-211 VI; 20-192 VI; 21-184 VI; 22-74 VI;
ser. 2: 4-240 SA; 6-200 SA (f); 7-164 SA; 9-196 SA; 9-253 SA; 16-20.

585 Ghiacciaio Plem

ser. 1: 6-127 MI (f);
ser. 2: 4-242 SA.



586 Ghiacciaio Orientale del Baitone

ser. 1: 6-126 MI;
ser. 2: 4-247 SA.



588 Ghiacciaio Orientale di Giuello

ser. 1: 6-126 MI;
ser. 2: 4-247 SA.



589 Ghiacciaio di Monte Avio

ser. 1: 6-124 MI.



590 Ghiacciaio Occidentale di Giuello

ser. 1: 6-124 MI.

591 Ghiacciaio d'Aviolo

ser. 1: 6-123 MI (f);

ser. 2: 4-248 SA; 8-290 SA.

592 Ghiacciaio I di Val Gallinera

ser. 1: 6-122 MI (f);

ser. 2: 4-250 SA; 8-289 SA.

593 Ghiacciaio II di Val Gallinera

ser. 1: 6-122 MI (f);

ser. 2: 4-250 SA; 8-289 SA.

594 Ghiacciaio III di Val Gallinera

ser. 1: 6-122 MI (f);

ser. 2: 4-250 SA; 8-289 SA.

595 Ghiacciaio IV di Val Gallinera

ser. 1: 6-122 MI (f);

ser. 2: 4-250 SA; 8-289 SA.

596 Ghiacciaio Bombià

ser. 1: 6-121 MI; 15-215 TE;

ser. 2: 4-250 SA; 8-289 SA.

597 Ghiacciaio Meridionale del Baitone

ser. 1: 6-120 MI; 15-214 TE;

ser. 2: 4-247 SA.

598 Ghiacciaio Cristallo

ser. 1: 6-120 MI; 15-214 TE;

ser. 2: 4-247 SA.

599 Ghiacciaio Inferiore del Miller

ser. 1: 6-118 MI (2f); 15-214 TE;

ser. 2: 4-238 SA;

600 Ghiacciaio Superiore del Miller

ser. 1: 6-118 MI (2f); 15-214 TE;
ser. 2: 4-238 SA;

601 Ghiacciaio Remùlo

ser. 1: 6-119 MI; 15-214 TE;
ser. 2: 4-239 SA.

602 Ghiacciaio Prudenzini

ser. 1: 6-119 MI.

604 Ghiacciaio Salorno

ser. 1: 4-174 MI; 6-111 MI (f); 17-209 MI;
ser. 2: 4-236 SA; 5-175 SA; 7-163 SA; 8-207 SA; 8-288 SA; 9-195 SA; 9-253 SA;
10-180 SA; 16-20; 17-81 SA; 18-129 SA (f); 19-151 SA.

605 Ghiacciaio Triangolo

ser. 1: 6-115 MI (f).

606 Ghiacciaio Gioia

ser. 1: 6-116 MI (f);
ser. 2: 4-238 SA.

607 Ghiacciaio Póia

ser. 1: 6-116 MI (f);
ser. 2: 4-238 SA.

608 Ghiacciaio dell'Adamello o Pian di Neve

ser. 1: 6-104 MI;
ser. 2: 4-233 SA; 11-33 AA (2c, 14f, 8s).

609 Ghiacciaio Adamè

ser. 1: 6-105 MI (f);
ser. 2: 4-234 SA; 5-173 SA; 8-288 SA.

610 Ghiacciaio Occidentale di Levàde

ser. 1: 6-108 MI (f);
ser. 2: 4-236 SA.

611 Ghiacciaio Buciaga

ser. 1: 6-109 MI.



612 Ghiacciaio di Saviore o d'Arno

ser. 1: 6-102 MI (f);

ser. 2: 4-251 SA.



613 Ghiacciaio Frisozzo

ser. 1: 6-102 MI (f);

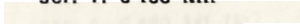
ser. 2: 4-251 SA.

614 Ghiacciaio Occidentale di Val Fumo

ser. 1: 6-158 MI.

615 Ghiacciaio Centrale (o Orientale) di Val di Fumo o Vedretta di Fumo

ser. 1: 6-158 MI.



616 Ghiacciaio Sud-occidentale del Corno di Cavento

ser. 1: 6-159 MI (detto ghiacciaio di Cavento).

617 Ghiacciaio Nord-occidentale del Monte Folletto

ser. 1: 6-160 MI (f) (detto Settentrionale di Monte Folletto).

618 Ghiacciaio Sud-occidentale del Monte Folletto

ser. 1: 6-160 MI (f) (detto Meridionale di Monte Folletto e non distinto dal successivo n. 619).

619 Ghiacciaio Occidentale del Passo del Folletto

ser. 1: 6-160 MI (f) (detto Meridionale di Monte Folletto e non distinto dal precedente n. 618).

620 Ghiacciaio Occidentale del Carè Alto

ser. 1: 6-161 MI.



624 Ghiacciaio del Cop di Casa

ser. 1: 6-161 MI.



625 Ghiacciaio del Cop di Breguzzo

ser. 1: 6-161 MI (detto gh. di Breguzzo) (f).

626 Ghiacciaio di Cima Danerba

ser. 1: 6-162 MI.

627 Ghiacciaio Settentrionale di Cima Bissina (o Piscina)

ser. 1: 6-162 MI (detto Ghiacciaio Orientale di Bissina).

628 Ghiacciaio Occidentale di Cima Bissina (o Piscina)

ser. 1: 6-162 MI.

629 Ghiacciaio di Cima Lâtola

ser. 1: 6-162 MI.



630 Ghiacciaio di Cima Valbona

ser. 1: 6-162 MI.

631 Ghiacciaio Meridionale del Carè Alto

ser. 1: 6-155 MI;

ser. 2: 8-210 MA; 8-294 MA.

632 Ghiacciaio Orientale del Carè Alto

ser. 1: 6-154 MI; 14-260 TE; 15-210 TE; 20-189 VI; 21-182 VI; 22-69 VI;

ser. 2: 4-328 MA; 5-176 MA; 6-201 MA; 7-165 MA; 8-210 MA; 8-294 MA;

9-197 MA; 9-254 MA; 10-183 MA; 12-127 MA; 13-103 MA; 14-166 MA; 15-171 MA;

17-81 MA; 18-131 MA; 19-152 MA.

633 Ghiacciaio di Niscli

ser. 1: 4-183 MI; 6-152 MI (f); 9-282 MI; 11-247 MI; 14-260 TE; 15-211 TE (s);
16-277 MI; 20-189 VI; 21-182 VI; 22-70 VI;

ser. 2: 4-329 MA; 5-177 MA; 6-201 MA; 7-166 MA; 8-210 MA; 8-294 MA;

9-197 MA; 9-254 MA; 10-183 MA; 11-142 MA; 12-127 MA; 13-104 MA; 14-166 MA;

15-172 MA; 16-20; 17-81 MA; 18-131 MA; 19-152 MA.

634 Ghiacciaio di Lares

ser. 1: 4-182 MI; 6-149 MI (f); 9-282 MI; 14-261 TE; 15-211 TE; 20-190 VI;
21-183 VI; 22-70 VI;



ser. 2: 2-126 RC; 4-328 MA; 5-177 MA; 6-202 MA; 7-166 MA; 8-211 MA; 8-294 MA; 9-197 MA; 9-254 MA; 10-183 MA; 11-142 MA; 12-127 MA (f); 13-104 MA; 14-167 MA; 15-172 MA; 16-20; 17-81 MA; 18-131 MA; 20-175 MA.

635 Ghiacciaio di Fargorida

ser. 1: 6-147 MI (f); 13-216 TE; 14-262 TE; 15-212 TE; 20-191 VI; 21-183 VI; 22-71 VI;
ser. 2: 2-126 RC; 6-202 RC; 7-166 MA; 9-197 MA; 10-184 MA.

637 Ghiacciaio della Lobbia

ser. 1: 4-181 MI; 6-144 MI (5f); 7-18 MI; 8-201 MI; 9-281 MI; 10-266 MI; 11-247 MI; 12-298 MI; 13-217 MI; 14-265 MI; 16-277 MI; 17-209 MI; 20-191 VI; 21-183 VI; 22-71 VI;
ser. 2: 1-170 RC; 2-126 RC; 4-329 MA; 5-177 MA; 6-202 MA; 7-167 MA; 8-211 MA; 8-294 MA; 9-197 MA; 9-254 MA; 10-184 MA; 13-104 MA; 14-167 MA; 15-173 MA; 16-20; 17-82 MA; 18-131 MA; 19-153 MA.

639 Ghiacciaio del Mandrone

ser. 1: 4-180 MI; 6-137 MI (8f); 7-18 MI; 12-294 TE (c); 13-215 TE; 14-262 TE; 15-212 TE (s); 10-191 VI; 21-184 VI; 22-71 VI; 23-120 VI;
ser. 2: 1-19 MD (10f, s); 1-169 MD; 2-126 RC; 3-169 MD; 4-205 MD (3f); 4-329 MA; 5-178 MA; 6-203 MA; 7-167 MA; 8-212 MA; 8-295 MA; 9-198 MA; 9-254 MA; 10-184 MA; 11-142 MA; 12-129 MA; 13-105 MA; 14-169 MA; 15-172 MA; 16-20; 17-82 MA; 18-131 MA; 19-153 MA.

640 Ghiacciaio Occidentale di Nardís

ser. 1: 5-47 MI; 8-201 MI; 10-129 MI (f); 10-266 MI; 11-247 MI; 12-299 MI; 13-217 MI; 14-265 MI; 15-209 MI; 16-277 MI; 17-209 MI; 18-204 MI; 19-213 MI; 21-187 MD; 22-75 MD (s);
ser. 2: 1-171 MD; 1-173 MD; 1-175 MD; 3-168 MD; 4-326 MA; 5-28 MD; 5-178 MA; 6-205 MA; 7-167 MA; 8-212 MA; 8-295 MA; 9-198 MA; 9-255 MA; 10-184 MA; 11-143 MA; 12-128 MA; 13-104 MA; 14-167 MA (f); 15-173 MA; 16-20; 17-82 MA; 18-132 MA; 19-153 MA; 20-176 MA.

641 Ghiacciaio Orientale di Nardís

ser. 1: 5-49 MI; 8-201 MI; 10-128 MI (f); 10-266 MI; 11-247 MI; 12-299 MI; 13-217 MI; 15-209 MI; 16-277 MI; 17-209 MI; 19-213 MI; 21-187 MD; 22-75 MD (s);
ser. 2: 1-171 MD; 1-173 MD; 1-175 MD; 3-168 MD; 4-326 MA; 5-28 MD; 5-178 MA; 6-205 MA; 7-167 MA; 8-212 MA; 8-295 MA; 9-198 MA; 9-255 MA; 10-184 MA; 11-143 MA; 12-128 MA; 14-167 MA; 15-173 MA; 16-20; 18-132 MA.

642 Ghiacciaio Nord-Orientale della Cima Quattro Cantoni

ser. 1: 23-125 MD.

643 Ghiacciaio di Monte Nero

ser. 1: 5-47 MI; 10-127 MI; 21-187 MD; 22-75 MD; 23-125 MD;
ser. 2: 1-172 MD; 1-173 MD; 1-176 MD; 3-169 MD; 5-28 MD.

644 Ghiacciaio d'Àmola

ser. 1: 5-46 MI; 10-123 MI; 21-187 MD (f); 22-77 MD; 23-124 MD;
ser. 2: 1-172 MD; 1-173 MD; 1-176 MD; 3-169 MD; 4-326 MA; 5-28 MD;
5-178 MA; 6-205 MA; 7-168 MA; 8-213 MA; 8-296 MA; 9-198 MA; 9-255 MA;
10-184 MA; 11-143 MA; 12-129 MA; 13-104 MA; 14-168 MA; 15-173 MA; 16-20;
17-82 MA; 18-132 MA; 19-154 MA.

645 Ghiacciaio dei Camosci

ser. 1: 10-126 MI (f); 22-75 MD; 23-124 MD;
ser. 2: 1-172 MD; 1-173 MD; 1-176 MD; 3-169 MD; 5-28 MD.

646 Ghiacciaio Meridionale di Cornisello

ser. 1: 5-45 MI; 8-201 MI; 9-282 MI; 10-121 MI (f); 10-266 MI; 11-247 MI;
12-299 MI; 13-217 MI; 14-265 MI; 15-209 MI; 16-277 MI; 17-209 MI; 18-203 MI;
19-212 MI; 21-188 MD; 22-76 MD; 23-125 MD;
ser. 2: 1-172 MD; 1-174 MD; 1-175 MD; 3-168 MD; 5-28 MD; 5-178 MA;
6-205 MA; 7-168 MA; 8-213 MA; 8-296 MA; 9-198 MA; 9-255 MA; 10-184 MA;
12-129 MA; 13-104 MA; 14-168 MA (f); 15-172 MA; 16-20; 17-82 MA; 18-132 MA;
19-154 MA.

647 Ghiacciaio Settentrionale di Cornisello

ser. 1: 5-45 MI; 8-201 MI; 9-282 MI; 10-121 MI (f); 10-266 MI; 11-247 MI;
12-299 MI; 13-217 MI; 14-265 MI; 15-209 MI; 16-277 MI; 17-209 MI; 18-203 MI;
19-212 MI; 21-188 MD; 22-76 MD; 23-125 MD;
ser. 2: 1-172 MD; 1-174 MD; 1-175 MD; 3-168 MD; 5-28 MD; 5-178 MA; 6-205 MA;
7-168 MA; 8-213 MA; 8-296 MA; 9-198 MA; 9-255 MA; 10-184 MA; 12-129 MA;
14-168 MA (f); 15-172 MA; 16-20.

649 Ghiacciaio di Vallesinella

ser. 1: 10-267 RC; 11-249 RC; 12-300 RC; 13-219 RC; 14-274 RC; 15-233 RC;
16-134 TR; 16-287 RC; 17-219 RC; 19-223 RC; 20-197 RC; 22-83 RC; 23-133 RC;
24-37 RC; 24-38 RC; 24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-177 RC; 1-180 RC; 4-340 RC; 5-185 RC; 7-171 RC; 8-223 RC; 8-310 RC;
9-205 RC; 12-144 RB; 16-20; 17-83 RB; 18-132 RB; 19-154 RB.

650 Ghiacciaio del Tuckett o Inferiore di Brenta

ser. 1: 7-18 Marinelli; 10-267 RC; 11-248 RC; 12-300 RC; 13-219 RC; 14-274 RC;
15-233 RC; 16-287 RC; 17-219 RC; 19-223 RC; 20-197 RC; 22-83 RC; 23-133 RC;
24-37 RC; 24-38 RC; 24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-177 RC; 1-180 RC; 2-124 RC; 4-339 RC; 5-185 RC; 6-208 RC; 7-171 RC;
8-223 RC; 8-311 RC; 9-205 RC; 12-144 RB; 18-132 RB; 19-155 RB.

652 Ghiacciaio dei Brentéi

ser. 1: 16-287 RC; 19-223 RC; 20-197 RC; 22-83 RC; 23-133 RC; 24-37 RC;
24-38 RC; 24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-177 RC; 1-180 RC; 2-124 RC; 4-339 RC; 5-185 RC; 6-210 RC; 7-171 RC;
8-223 RC; 8-311 RC; 9-205 RC; 12-144 RB; 16-20; 18-132 RB; 19-155 RB; 20-177 RB.

653 Ghiacciaio dei Fúlmini o dei Sfúlmeni

ser. 1: 14-274 RC; 16-287 RC; 17-219 RC; 19-223 RC; 20-197 RC; 22-83 RC;
23-133 RC; 24-37 RC; 24-38 RC; 24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-177 RC; 1-180 RC; 2-124 RC; 4-339 RC; 5-185 RC; 6-210 RC; 7-171 RC;
8-223 RC; 8-311 RC; 9-205 RC; 12-144 RB; 14-185 RB; 16-20; 17-83 RB;
18-133 RB; 19-155 RB.

654 Ghiacciaio di Bocca di Brenta

ser. 1: 14-274 RC.

655 Ghiacciaio del Crozzón

ser. 1: 11-248 RC; 12-300 RC; 14-274 RC; 16-287 RC; 19-222 RC; 20-197 RC;
22-83 RC; 23-133 RC; 24-37 RC; 24-38 RC; 24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-177 RC; 1-179 RC; 5-185 RC; 6-210 RC; 6-311 RC; 18-133 RB; 19-156 RB;
20-177 RB.

656 Ghiacciaio dei Camozzi o dei Camosci

ser. 1: 11-248 RC; 12-300 RC; 14-274 RC; 16-287 RC.

657 Ghiacciaio del Lagol o de l'Àgola

ser. 1: 11-248 RC; 12-300 RC; 13-219 RC; 14-274 RC; 15-233 RC; **16-134 TR (2c)**;
16-287 RC; 17-219 RC; 20-197 RC; 23-133 RC; 24-37 RC; 24-38 RC; 24-40 RC;
25-109 RC;
ser. 2: 1-179 RC; 2-124 RC; 4-340 RC; 5-185 RC; 6-210 RC; 7-170 RC; 8-312 RC;
9-205 RC; 12-145 RB; 14-185 RB; 16-20; 18-133 RB; 19-156 RB; 20-178 RB.

658 Ghiacciaio Pra' Fiorì o Prato Fiorito o di Nardís

ser. 1: 11-248 RC; 12-300 RC; 13-218 RC; 14-274 RC; 15-233 RC; **16-134 TR (2c)**;
16-287 RC; 19-222 RC; 20-196 RC; 22-83 RC; 23-133 RC; 24-37 RC; 24-38 RC;
24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-179 RC; 2-124 RC; 4-340 RC; 5-185 RC; 6-210 RC; 7-171 RC; 8-312 RC;
9-205 RC; 12-145 RB (2s, f); 14-186 RB; 16-20; 18-134 RB (2s); 19-156 RB;
20-178 RB.

659 Ghiacciaio dei XII Apostoli o di Pagaiola o della Selvata

ser. 1: 11-248 RC; 12-300 RC; 13-218 RC; 14-274 RC; 15-233 RC; **16-134 TR;**
16-287 RC; 17-219 RC; 19-222 RC; 20-196 RC; 22-83 RC; 23-133 RC; 24-37 RC;
24-38 RC; 24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-179 RC; 2-124 RC; 4-340 RC; 5-185 RC; 6-210 RC; 7-171 RC; 8-312 RC;
9-205 RC; 16-20; 17-83 RB; 18-156 RB.

660 Ghiacciaio Sacco o dei Camerotti

ser. 1: 16-134 TR.

661 Ghiacciaio d'Ambiéz o d'Ambiéz

ser. 1: **16-134 TR;** 16-287 RC; 17-220 RC; 19-223 RC; 20-197 RC; 22-82 RC;
23-133 RC; 24-37 RC; 24-38 RC; 24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-177 RC; 1-181 RC; 2-124 RC; 4-340 RC; 5-185 RC; 7-171 RC; 8-312 RC;
9-205 RC.



662 Ghiacciaio della Tosa Alta o Superiore (o Meridionale) della Tosa

ser. 1: 15-233 RC; **16-135 TR;** 16-287 RC; 17-219 RC; 19-223 RC; 20-197 RC;
22-83 RC; 23-133 RC; 24-37 RC; 24-38 RC; 24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-177 RC; 1-179 RC; 2-124 RC.

663 Ghiacciaio della Tosa Bassa o Inferiore (o Settentrionale) della Tosa

ser. 1: 15-233 RC; **16-135 TR;** 16-287 RC; 17-219 RC; 19-223 RC; 20-197 RC;
22-83 RC; 23-133 RC; 24-37 RC; 24-38 RC; 24-40 RC; 25-109 RC;
ser. 2: 1-177 RC; 1-179 RC; 2-124 RC.

664 Ghiacciaio Flavona o Roma

ser. 1: 16-135 TR.

666 Ghiacciaio di Val Baselga

ser. 1: 10-120 MI;
ser. 2: 8-296 MA.



667 Ghiacciaio di Monte Caldoni o Cagalát

ser. 1: 10-118 MI (f);
ser. 2: 8-297 MA.



668 Ghiacciaio del Passo Cagalatín

ser. 1: 10-117 MI (f);
ser. 2: 8-297 MA.



669 Ghiacciaio Settentrionale di Corno Ginér

ser. 1: 10-115 MI (f);
ser. 2: 8-299 MA.

670 Ghiacciaio Orientale della Cima di Bon

ser. 1: 10-114 MI.

671 Ghiacciaio Occidentale della Cima di Bon

ser. 1: 10-114 MI.

673 Ghiacciaio Settentrionale di Cima Scarpacò

ser. 1: 10-114 MI (f); 23-127 MD.

674 Ghiacciaio Nord-orientale di Cima Palù

ser. 1: 10-113 MI.

675 Ghiacciaio Occidentale di Cima Scarpacò

ser. 1: 5-45 MI; 10-112 MI (f); 23-127 MD; 25-47 Segre (f, 2s).

677 Ghiacciaio del Passo di Stavél

ser. 1: 10-111 MI; 14-265 MI; 23-127 MD; 25-47 Segre (f, c, s);

678 Ghiacciaio Presanella

ser. 1: 5-43 MI; 7-18 MI; 10-108 MI (f); 12-299 MI; 13-217 MI; 14-265 MI;
17-209 MI; 18-204 MI; 22-77 MD; 23-126 MD; 25-47 Segre (c, 3s, 5f);

ser. 2: 1-173 MD; 1-174 MD; 1-176 MD; 3-170 MD; 5-28 MD; 5-179 MA;
6-206 MA; 7-168 MA; 8-213 MA; 8-299 MA; 9-198 MA; 9-255 MA; 10-184 MA;
13-105 MA; 14-169 MA; 15-172 MA; 16-20; 17-84 MA; 18-135 MA; 19-157 MA;
20-178 MA.

681 Ghiacciaio Orientale della Busazza

ser. 1: 5-43 MI; 10-106 MI; 19-212 VI;

ser. 2: 8-213 MA.

682 Ghiacciaio Occidentale della Busazza

ser. 1: 5-43 MI; 10-105 MI (f); 19-212 VI;

ser. 2: 8-214 MA.

683 Ghiacciaio Orientale di Presena

ser. 1: 5-42 MI; 7-18 MI; 10-101 MI (f); 10-102 MI; 14-265 MI; 19-212 VI;
23-127 MD;
ser. 2: 8-215 MA.

684 Ghiacciaio Occidentale di Presena

ser. 1: 5-42 MI; 7-18 MI; 10-101 MI (f); 10-102 MI; 14-265 MI; 19-212 VI;
23-127 MD;
ser. 2: 8-215 MA.

685 Ghiacciaio Nord-orientale del Corno dei Tre Signori

ser. 1: 7-38 MT; 14-253 CH; 15-202 CH; 16-273 FO;
OC: pag. 378 - tav. 98a, 98b.

686 Ghiacciaio Villacorna

ser. 1: 7-38 MT; 15-202 CH; 16-273 FO; 19-210 AD;
OC: pag. 381 - tav. 99a, 99b.

687 Ghiacciaio di Val Piana

ser. 1: 7-38 MT; 12-293 CH; 15-202 CH; 16-273 FO; 19-210 AD; 25-106 NO;
OC: pag. 384 - tav. 100a, 100b.

688 Ghiacciaio degli Orsi

ser. 1: 7-38 MT; 12-293 CH; 15-202 CH; 16-273 FO; 25-106 NO;
OC: pag. 388 - tav. 101a, 101b.

689 Ghiacciaio Cadini

ser. 1: 7-38 MT; 12-293 CH; 13-214 CH; 15-202 CH; 16-273 FO; 25-106 NO;
OC: pag. 392 - tav. 101a, 102a, 102b.

690 Ghiacciaio Taviela

ser. 1: 12-293 CH; 16-273 FO; 25-106 NO;
OC: pag. 395 - tav. 101a, 102a, 102b, 103a, 103b.

691 Ghiacciaio Saline

ser. 1: 7-38 MT; 15-202 CH; 16-273 FO; 22-68 AD; 25-106 NO;
OC: pag. 398 - tav. 104a, 104b, (c).

692 Ghiacciaio Occidentale del Viòz

ser. 1: 7-38 MT; 14-253 CH; 15-202 CH; 16-273 FO; 22-68 AD;
OC: pag. 403 - tav. 105a, 105b.

693 Ghiacciaio Centrale del Viòz

OC: pag. 406.

694 Ghiacciaio Orientale del Viòz

OC: pag. 407.

696 Ghiacciaio di Vallenaià

ser. 2: 4-325 AB; 7-156 AB;

OC: pag. 412 - tav. 106a.



697 Ghiacciaio Vedretta Rossa

ser. 1: 8-200 AD; 11-245 AD; 13-215 CH; 15-202 CH;

ser. 2: 1-165 AB; 1-168 AB; 2-122 AB; 3-160 AB; 4-325 AB; 5-172 AB; 7-155 AB;

8-205 AB; 14-176 ZA (f); 19-158 SF; 20-181 SF;

OC: pag. 414 - tav. 107, 108a, 108b, 109a, (c).



698 Vedretta Venezia

OC: pag. 421.



699 Ghiacciaio della Mare

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 11-245 AD; 12-293 CH; 13-215 CH; 14-252 CH; 15-202 CH; 22-68 AD;

ser. 2: 1-165 AB (detto gh. Lamarc); 1-166 AB (detto gh. Lamare); 1-168 AB (detto gh. Lamare); 2-122 AB; 3-159 (detto gh. Lamare); 4-324 AB; 5-171 AB; 7-155 AB (detto gh. Lamare); 8-205 AB; 11-154 ZA; 12-138 ZA (f); 13-126 ZA; 14-176 ZA (f); 15-175 ZA; 16-20; 19-158 SF; 20-181 SF (f);

OC: pag. 424 - tav. 109b, 110a, 110b, 111, 112a, 112b, 113a, 113b, 114a, 114b, 115a, 115b, (c).

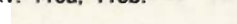
700 Ghiacciaio delle Marmotte

ser. 1: 14-252 CH; 15-202 CH;

ser. 2: 1-168 AB; 2-121 AB; 3-55 AB (4f, 2c); 3-158 AB; 4-323 AB; 5-167 AB;

7-153 AB; 11-153 ZA; 12-136 ZA (f); 13-126 ZA; 14-177 ZA; 19-159 SF; 20-183 SF;

OC: pag. 437 - tav. 116a, 116b.



701 Ghiacciaio del Caresér

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 11-245 AD; 13-214 CH; 14-252 CH; 15-202 CH; 16-273 FO;



ser. 2: 1-165 AB; 1-167 AB; 2-121 AB; 3-159 AB; 4-197 AB (5f); 4-323 AB; 5-55 AB (7f); 5-168 AB; 7-154 AB; 8-205 AB; 11-61 Carabelli (2f, 2c, 7s); 11-154 ZA (f); 12-140 ZA (f); 13-126 PR; 14-178 ZA; 15-175 ZA; 18-11 ZA (3s); 19-159 SF; 19-311 ZA (3s); 20-183 SF;
OC: pag. 441 - tav. 117, 118a, 118b, 119, 120a, 120b, 121a, 121b, 122a, 122b, 123a, (3c, 2s).

702 Ghiacciaio del Cavaíón

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 11-245 AD; 13-215 CH; 14-252 CH;
ser. 2: 2-121 AB; 3-52 AB (c); 3-158 AB; 4-323 AB; 5-168 AB; 7-154 AB;
11-154 ZA (f); 12-137 ZA; 13-126 ZA; 14-179 ZA (f); 19-160 SF; 20-184 SF;
OC: pag. 457 - tav. 124a, 124b.

704 Ghiacciaio di Cima Caresér (o Meridionale di Saènt o di Saentín)

ser. 1: 15-202 CH;
OC: pag. 465 - tav. 125a.

705 Ghiacciaio di Val Saènt di Fuori (o di Dentro) o Meridionale (o Centro-meridionale) di Val Saènt.

ser. 1: 8-200 AD; 15-202 CH; 2-121 AB; 3-157 AB; 4-322 AB; 5-165 AB; 7-153 AB; 8-205 AB; 11-156 ZA; 14-175 ZA; 20-184 SF;
OC: pag. 467 - tav. 125a, 125b, 126a.

706 Ghiacciaio di Saènt di Mezzo (o Centro-settentrionale di Saènt)

ser. 2: 2-121 AB; 3-48 AB (2c, 2f);
OC: pag. 472 - tav. 125a.

707 Ghiacciaio di Val di Saènt di Dentro o Settentrionale di Saènt o di Saènt di Fuori

ser. 1: 15-202 CH;
ser. 2: 2-121 AB;
OC: pag. 473 - tav. 126b.

707.1 Ghiacciaio di Quota 3093

ser. 1: 15-202 CH.

708 Ghiacciaio Meridionale del Passo di Saènt

ser. 1: 15-202 CH;
ser. 2: 1-165 AB; 2-121 AB;
OC: pag. 475 - tav. 127a.

709 Ghiacciaio di Rabbi

ser. 1: 15-202 CH;

ser. 2: 1-164 AB; 1-166 AB; 2-121 AB; 3-157 AB;

OC: pag. 476 - tav. 127b, 128a.

710 Ghiacciaio di Sternai

ser. 1: 8-200 AD; 11-245 AD; 15-202 CH;

ser. 2: 1-164 AB; 1-165 AB; 1-166 AB; 2-121 AB; 3-46 AB (c); 3-156 AB;

4-322 AB; 5-166 AB; 7-153 AB; 11-156 ZA; 14-175 ZA; 20-185 SF;

OC: pag. 478 - tav. 127b, 128b.

711 Ghiacciaio dei Sassoni di Sternai

OC: pag. 483.

712 Ghiacciaio del Lago Verde

ser. 1: 12-293 CH; 14-253 AA; 15-203 CH;

OC: pag. 487 - tav. 129a, 129b, 130a, 130b, 132b, (s).

713 Ghiacciaio Fontana Bianca

ser. 1: 12-293 CH; 15-203 CH;

OC: pag. 491 - tav. 131a, 131b, 132a, 132b.



714 Ghiacciaio del Passo di Fontana Bianca

ser. 1: 15-203 CH;

OC: pag. 495.

715 Ghiacciaio di Pracupola

ser. 1: 12-293 CH; 14-253 AA;

OC: pag. 497.

716 Ghiacciaio dell'Orecchia

OC: pag. 505 - tav. 134a, 134b.

717 Ghiacciaio di Flim

OC: pag. 507 - tav. 135a, 135b.



718 Ghiacciaio di Soi

OC: pag. 509 - tav. 136a, 136b.



719 Ghiacciaio Superiore di Gioveretto

OC: pag. 512 - tav. 137a, 137b.

720 Ghiacciaio Inferiore Orientale del Gioveretto

ser. 1: 11-245 AD; 12-293 CH; 14-254 AA; 15-203 CH; 20-187 AD; 23-119 AD;

OC: pag. 515 - tav. 138a.

721 Ghiacciaio Inferiore Centrale del Gioveretto

ser. 1: 11-245 AD; 12-293 CH; 14-254 AA; 20-187 AD; 23-119 AD;

OC: pag. 519.

722 Ghiacciaio Inferiore Occidentale del Gioveretto

ser. 1: 11-245 AD; 12-293 CH; 14-254 AA; 20-187 AD; 23-119 AD;

OC: pag. 520 - tav. 138b, 139a, 139b.



723 Ghiacciaio Orientale delle Monache

ser. 1: 14-254 AN; 15-203 CH;

OC: pag. 521 - tav. 140a;

724 Ghiacciaio Centrale delle Monache

ser. 1: 11-245 AD; 15-203 CH;

OC: pag. 524.

725 Ghiacciaio Occidentale delle Monache

ser. 1: 11-245 AD; 12-293 CH; 15-203 CH; 19-210 AD; 20-187 AD;

OC: pag. 526 - tav. 140b.

726 Ghiacciaio Settentrionale di Saènt

ser. 1: 11-245 AD; 12-293 CH; 14-254 AN; 15-203 CH; 19-210 AD; 20-187 AD;

ser. 2: 1-166 AB; 1-167 AB;

OC: pag. 530 - tav. 141a, 141b.

727 Ghiacciaio di Grames

ser. 1: 11-245 AD; 12-293 CH; 14-254 AN; 15-203 CH; 16-273 FO; 20-187 AD,

ser. 2: 1-166 AB; 1-167 AB;

OC: pag. 533 - tav. 142a, 142b.



728 Ghiacciaio Serana

ser. 1: 11-245 AD; 14-254 MH; 16-273 FO; 19-210 AD;

ser. 2: 1-161 AD; 9-248 PR.

OC: pag. 538 - tav. 143.

729 Ghiacciaio Vedretta Ultima

ser. 1: 11-245 AD; 16-273 FO; 19-210 AD; 20-187 AD; 22-68 AD; 23-119 AD;

ser. 2: 1-161 AD; 3-155 AD; 9-248 PR; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-151 GI; 12-135 GI; 14-180 GI; 16-21;

OC: pag. 541 - tav. 143, 144, 145a, 145b, 146a, 146b, 148a.

730 Ghiacciaio Vedretta Alta

ser. 1: 11-245 AD; 14-254 MH; 16-273 FO; 19-210 AD; 20-187 AD; 22-68 AD; 23-119 AD;

ser. 2: 1-161 AD; 3-155 AD; 9-248 PR; 14-180 GI;

OC: pag. 546 - tav. 143, 147a, 147b, 148a, 148b, 149a, 149b, 150a, 150b, 151, 152a.

731 Ghiacciaio della Forcola

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 11-245 AD; 14-255 MH; 16-273 FO; 19-210 AD; 20-187 AD; 22-68 AD;

ser. 2: 1-161 AD; 9-249 PR; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-151 GI; 12-135 GI; 14-180 GI; 16-21; 17-84 GI; 18-136 GI; 20-185 GI;

OC: pag. 552 - tav. 133, 152b, 153, 154, 155, 156a, 156b, 157a, 157b, 158a, 159b, 162b, 163, 165, (c).

732 Ghiacciaio del Cevedale

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 11-245 AD; 12-293 CH; 14-254 MH; 16-273 FO; 23-119 AD;

ser. 2: 1-161 AD; 3-155 AD (erroneamente detto gh. Carnevale); 9-250 PR; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-151 GI; 12-135 GI; 14-180 GI; 16-21; 17-84 GI;

OC: pag. 552 - tav. 133, 152b, 153, 154, 155, 156a, 156b, 160a, 160b, 162a, 162b, 163, 164a.

733 Ghiacciaio Vedretta Lunga

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 11-245 AD; 12-293 CH; 14-255 MH; 16-273 FO; 19-210 AD; 20-187 AD; 22-68 AD; 23-119 AD;

ser. 2: 1-161 AD; 3-155 AD; 9-250 PR; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-151 GI; 12-135 GI; 14-180 GI; 16-21; 18-136 GI (f); 19-161 GI (f); 20-186 GI;

OC: pag. 570 - tav. 153, 154, 155, 156b, 162a, 164b, 165, 166a, 166b, 167a, 167b, 168a, (c).

734 Ghiacciaio del Lago Gelato

ser. 1: 22-68 AD;
OC: pag. 581 - tav. 168a, 168b.

735 Ghiacciaio del Pozzo

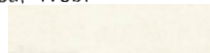
ser. 1: 11-245 AD; 14-255 MH; 16-273 FO;
OC: pag. 583 - tav. 169a, 169b, 170a.

736 Ghiacciaio di Cima Madriccio

ser. 1: 16-273 FO;
OC: pag. 586 - tav. 171.

737 Ghiacciaio Péder di Dentro

ser. 1: 19-210 AD; 23-119 AD;
OC: pag. 587 - tav. 172a, 173a, 173b.



738 Ghiacciaio Péder di Mezzo

ser. 1: 19-210 AD; 23-119 AD;
OC: pag. 590 - tav. 172b.

739 Ghiacciaio Péder di Fuori

OC: pag. 592.

740 Ghiacciaio di Lifi

OC: pag. 593 (detto di Livi).

741 Ghiacciaio di Sluder

OC: pag. 594.

742 Ghiacciaio di Covelano

OC: pag. 597.

743 Ghiacciaio di Lasa

ser. 1: 15-203 CH; 16-273 FO;
OC: pag. 600 - tav. 174a, 174b, 176a.



744 Ghiacciaio Inferiore dell'Angelo

ser. 1: 11-245 AD; 14-255 AN; 15-203 CH; 16-273 FO;
OC: pag. 603 - tav. 174a, 175a, 175b, 176a.

745 Ghiacciaio Superiore dell'Angelo

ser. 1: 11-245 AD; 14-255 AN; 15-203 CH; 16-273 FO;
OC: pag. 608 - tav. 174a, 175a, 175b, 176a.

746 Ghiacciaio del Forno

ser. 1: 11-245 AD; 15-203 CH; 16-273 FO;
OC: pag. 609 - tav. 176a, 176b, 177a, 177b, (detta vedretta Piccola del Forno).

747 Ghiacciaio di Cengles

ser. 1: 15-203 CH; 16-273 FO;
OC: pag. 613 - tav. 178a.

748 Ghiacciaio Razoi

OC: pag. 620.

749 Ghiacciaio di Dentro o Settentrionale di Zai

ser. 1: 11-245 AD; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 19-210 AD; 20-187 AD;
23-119 AD; 10-182 GI; 10-183 GI;
OC: pag. 622 - tav. 178b, 179a.

750 Ghiacciaio di Mezzo o Centrale di Zai

ser. 1: 11-245 AD; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 19-210 AD; 20-187 AD;
22-68 AD; 23-119 AD;
OC: pag. 625 - tav. 179b.

751 Ghiacciaio di Fuori o Meridionale di Zai

ser. 1: 11-245 AD; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 19-210 AD; 22-68 AD;
23-119 AD;
ser. 2: 10-182 GI; 10-183 GI;
OC: pag. 628 - tav. 180a, 180b, 181a.

752 Ghiacciaio Nord-occidentale di Cima Vertana

OC: pag. 631 - tav. 181b.

753 Ghiacciaio Sud-occidentale di Cima Vertana

OC: pag. 632 - tav. 181b, 182a.

754 Ghiacciaio di Rosim

ser. 1: 7-38 MT; 11-245 AD; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 19-210 AD;
20-187 AD;

OC: pag. 634 - tav. 181b, 182a, 182b, 183a.

755 Ghiacciaio delle Laste

ser. 1: 11-245 AD; 15-203 CH; 17-208 AD; 20-187 AD;

OC: pag. 637 - tav. 181b, 182a, 183b.

756 Ghiacciaio Superiore di Beltovo

ser. 1: 7-38 MT; 11-245 AD; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 20-187 AD;

OC: pag. 640 - tav. 184a, 184b.

757 Ghiacciaio Inferiore di Beltovo

ser. 1: 7-38 MT; 11-245 AD; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 20-187 AD;

OC: pag. 642 - tav. 184a, 184b.

758 Ghiacciaio Nord-occidentale del Passo del Madriccio

OC: pag. 645 - tav. 186b.

759 Ghiacciaio Sud-sud-Ovest del Passo del Madriccio (*)

759 Ghiacciaio Nord-orientale del Madriccio

OC: pag. 646.

760 Ghiacciaio Centrale del Madriccio (*)

ser. 1: 8-200 AD; 11-245 AD; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 19-210 AD;
20-187 AD; 22-68 AD; 23-119 AD;

OC: pag. 646 - tav. 185a, 185b, 186a, 187a.

(*) In effetti il ghiacciaio indicato in Catasto (vol. 3^a, pag. 354) come « S-SO del Passo del Madriccio » costituisce, come confermano le fotografie e gli spezzoni di tavoletta alle pagine 354 e 355, la propaggine nord-orientale del Ghiacciaio del Madriccio, che risulta saldata nella parte inferiore, per molte centinaia di metri con il Ghiacciaio centrale del Madriccio (760), il cui contorno è delineato in modo errato sullo spezzone di tavoletta riportato a pag. 355. È stata inoltre dimenticata la propaggine sud-occidentale a cui viene quindi attribuita la denominazione di Ghiacciaio Sud-occidentale del Madriccio ed il numero di catasto 760.1. (N.d.R.).

761 Ghiacciaio Occidentale della Punta del Lago Gelato

ser. 2: 3-155 AD.

762 Ghiacciaio di Solda

ser. 1: 7-38 MT; 8-200 AD; 11-245 AD; 12-293 CH; 15-203 CH; 16-274 FO;
17-208 AD; 19-210 AD; 20-187 AD; 22-68 AD; 23-119 AD;

ser. 2: 1-161 AD; 9-251 PR; 10-182 GI; 10-183 GI; 11-151 GI; 12-135 GI;
13-120 PR; 14-180 GI; 16-21; 17-85 GI; 19-162 GI; 20-186 GI;

OC: pag. 651 - tav. 187b, 188b, 189, 190a, 190b, 191a, 191b, 192a, 192b, 193a, (3c, 5s).

763 Ghiacciaio del Finimondo

ser. 1: 12-293 CH; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 19-210 AD;

OC: pag. 666 - tav. 194a, 194b, 195a, 195b.

764 Ghiacciaio Superiore del Marlèt

ser. 1: 12-293 CH; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 19-210 AD;

OC: pag. 669 - tav. 194a, 196a, 196b.

765 Ghiacciaio Inferiore del Marlèt

ser. 1: 12-293 CH; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 19-210 AD;

OC: pag. 672 - tav. 197a, 197b.

766 Ghiacciaio Settentrionale della Tabarettä

ser. 1: 14-256 AA; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD;

OC: pag. 678 - tav. 198a, 198b.

767 Ghiacciaio Meridionale della Tabarettä

ser. 1: 14-256 AA; 16-274 FO; 17-208 AD;

OC: pag. 678 - tav. 198a, 198b.

768 Ghiacciaio Superiore dell'Ortles

OC: pag. 681 - tav. 198a, 199a, 199b, 202.

769 Ghiacciaio Inferiore dell'Ortles

ser. 1: 12-293 CH; 16-274 FO; 22-68 AD;

ser. 2: 18-137 GI; 19-162 GI; 20-187 GI;

OC: pag. 685 - tav. 199b, 200a, 200b, 201b, 202.

770 Ghiacciaio di Trafoi

ser. 1: 12-293 CH; 14-256 AA; 15-203 CH; 16-274 FO; 17-208 AD; 22-68 AD;
OC: pag. 688 - tav. 200b, 201a, 201b.

771 Ghiacciaio del Madaccio

ser. 1: 12-293 CH; 14-256 AA; 15-203 CH; 16-274 FO; 22-68 AD;
ser. 2: 1-161 GI; 1-182 GI; 1-183 GI; 17-85 GI; 18-137 GI; 19-163 GI; 20-187 GI;
OC: pag. 692 - tav. 202, 203a, 203b, 204a, 204b, 205a, 205b.

772 Ghiacciaio Vedretta Piana

ser. 1: 14-256 AA; 15-203 CH; 16-274 FO; 22-68 AD;
ser. 2: 1-161 AD; 13-121 PR;
OC: pag. 699 - tav. 206a, 206b, 207a, 207b.

774 Ghiacciaio di Val China

ser. 1: 10-268 RC; 11-249 RC; 12-303 RC; 13-223 RC; 14-267 RC;
ser. 2: 1-190 RC.

775 Ghiacciaio Misenza

ser. 1: 10-268 RC; 11-249 RC; 12-303 RC; 13-223 RC;
ser. 2: 1-190 RC.

777 Ghiacciaio di Vallelunga

ser. 1: 7-19 RC; 7-39 MT; **8-203 RC;** 9-284 RC; 10-268 RC; 11-249 RC (s);
12-302 RC; 13-220 RC (s); 14-266 RC; 15-217 RC (c, 2f); 16-278 RC; 17-211 RC;
18-205 RC (c); 19-213 RC; 20-194 RC; 22-78 RC; 23-129 RC; 24-36 RC; 25-107 RC;
ser. 2: 1-181 RC; 1-188 RC; 2-126 RC; 3-173 RC; 4-333 RC; 6-207 RC; 7-156 RC;
8-219 RC; 8-310 RC; 9-203 RC; 11-145 RC (f); 12-151 ZA; 13-93 ZA (f);
14-156 ZA (f); 15-177 ZA; 16-21; 18-138 ZA; 19-164 ZA.

778 Ghiacciaio di Barbadorso di Dentro o Barba d'Orso di Dentro

ser. 1: 16-278 RC; 17-211 RC; 19-214 RC; 20-194 RC; 22-79 RC; 23-129 RC;
24-36 RC; 25-107 RC;
ser. 2: 1-181 RC; 1-188 RC; 2-127 RC; 3-173 RC; 4-333 RC; 6-207 RC; 7-157 RC;
8-220 RC; 8-310 RC; 9-203 RC; 11-145 ZA; 14-157 ZA; 16-21; 18-138 ZA;
19-164 ZA.

779 Ghiacciaio di Barbadorso di Fuori o Orientale della Fontana

ser. 1: 9-284 RC; 10-268 RC; 11-250 RC; 12-303 RC; 13-221 RC; 14-266 RC;
15-218 RC; 16-278 RC (s); 17-211 RC; 18-206 RC; 19-214 RC; 20-194 RC;
22-78 RC; 23-129 RC; 24-36 RC; 25-107 RC;
ser. 2: 1-181 RC; 1-190 RC; 2-127 RC; 3-174 RC; 4-333 RC; 7-157 RC; 8-220 RC;
8-310 RC; 9-203 RC; 11-147 ZA; 12-151 ZA; 13-94 ZA; 14-157 ZA; 16-21.

780 Ghiacciaio Occidentale della Fontana

ser. 1: 7-39 MT; 8-204 RC; 9-284 RC; 10-268 RC; 11-250 RC; 12-303 RC;
13-221 RC; 15-219 RC; 16-278 RC; 17-211 RC; 20-194 RC; 22-78 RC; 23-129 RC;
24-36 RC; 25-107 RC;

ser. 2: 1-181 RC; 1-190 RC; 2-127 RC; 3-174 RC; 6-208 RC; 7-157 RC; 8-220 RC;
8-310 RC; 9-203 RC; 11-146 ZA; 12-150 ZA; 13-94 ZA; 14-157 ZA; 16-21;
18-138 ZA; 19-165 ZA.

781 Ghiacciaio di Fossalunga o del Passo di Planòl

ser. 1: 10-268 RC; 11-250 RC; 12-303 RC; 13-223 RC; 14-267 RC;

ser. 2: 1-190 RC; 2-127 RC.

782 Ghiacciaio di Piano Rosso

ser. 1: 10-268 RC; 11-250 RC (detto di Cimarossa); 12-303 RC; 13-223 RC; 14-267 RC.

784 Ghiacciaio di Planòl

ser. 1: 11-250 RC; 12-303 RC; 13-223 RC; 15-219 RC (c, 2f); 16-278 RC; 17-212 RC;
18-206 RC; 19-214 RC; 20-194 RC; 22-79 RC; 23-129 RC; 24-36 RC; 25-108 RC;

ser. 2: 1-182 RC (c); 1-190 RC; 2-127 RC (3f); 3-174 RC.

787 Ghiacciaio di Gavèlz

ser. 1: 11-250 RC (detto gh. della Forca o Gabelz); 12-303 RC (detto gh. della
Forca o Gabelz); 13-223 RC; 15-222 RC; 23-129 RC.

788 Ghiacciaio di Mazia

ser. 1: 8-204 RC; 9-284 RC; 10-270 RC; 11-250 RC (c); 12-303 RC; 13-223 RC;
14-267 RC; 15-220 RC (c, 2f); 16-278 RC; 17-212 RC; 18-206 RC; 19-215 RC;

20-194 RC; 22-79 RC; 23-129 RC; 24-36 RC; 25-108 RC;

ser. 2: 1-185 RC; 2-127 RC (f); 3-174 RC; 5-188 RC.

789 Ghiacciaio Occidentale di Oberettes

ser. 1: 8-205 RC; 9-284 RC; 10-270 RC; 11-250 RC; 13-223 RC; 14-267 RC;
15-222 RC; 16-278 RC; 17-212 RC; 18-207 RC; 19-215 RC; 20-194 RC; 22-79 RC;
23-129 RC; 24-36 RC; 25-108 RC;

ser. 2: 3-175 RC; 5-187 RC (2f).

790 Ghiacciaio Settentrionale di Fossalunga di Mazia

ser. 1: 11-250 RC; 14-267 RC; 16-279 RC;

ser. 2: 2-127 RC.

791 Ghiacciaio Centrale di Fossalunga di Mazia

ser. 1: 11-250 RC; 14-267 RC; 16-279 RC;
ser. 2: 2-127 RC.

792 Ghiacciaio Meridionale di Fossalunga di Mazia

ser. 1: 11-250 RC; 14-267 RC; 16-279 RC;
ser. 2: 2-127 RC.

793 Ghiacciaio Settentrionale di Saldura

ser. 1: 10-270 RC; 11-250 RC; 13-224 RC; 14-267 RC; 15-223 RC (c, 2f); 16-279 RC;
17-212 RC; 18-207 RC; 19-215 RC; 20-194 RC; 23-128 RC; 24-36 RC;
ser. 2: 1-185 RC; 2-127 RC; 4-336 RC (2f); 5-187 RC; 8-220 RC; 9-203 RC;
11-147 ZA (f); 12-151 ZA; 13-96 ZA; 14-157 ZA.



794 Ghiacciaio Meridionale di Saldura

ser. 1: 10-270 RC; 11-250 RC; 13-224 RC; 14-267 RC; 15-223 RC (c, 2f); 16-279 RC;
17-212 RC; 18-207 RC; 19-215 RC; 20-194 RC; 23-128 RC; 24-36 RC;
ser. 2: 1-185 RC; 2-127 RC; 4-336 RC (2f); 5-187 RC; 8-220 RC; 9-203 RC;
11-147 ZA (f); 12-151 ZA; 13-96 ZA; 14-157 ZA; 16-21; 18-139 ZA.



795 Ghiacciaio Settentrionale di Ramudla

ser. 1: 10-270 RC; 11-250 RC; 13-224 RC; 14-267 RC; 16-281 RC; 18-207 RC;
19-215 RC; 20-194 RC; 23-129 RC; 24-36 RC;
ser. 2: 1-187 RC; 2-127 RC; 4-336 RC (2f); 5-186 RC; 8-220 RC; 9-203 RC;
11-148 ZA (f); 12-152 ZA; 13-96 ZA; 14-158 ZA; 16-21; 18-139 ZA.



796 Ghiacciaio Meridionale di Ramudla

ser. 1: 10-270 RC; 11-250 RC; 13-224 RC; 14-267 RC; 16-281 RC; 18-207 RC;
19-215 RC; 20-194 RC; 23-129 RC; 24-36 RC;
ser. 2: 1-187 RC; 2-127 RC; 4-336 RC (2f); 5-186 RC; 8-220 RC; 9-203 RC;
11-148 ZA (f); 12-152 ZA; 13-96 ZA; 14-158 ZA.

810 Ghiacciaio Orientale di Oberettes

ser. 1: 8-205 RC; 9-284 RC; 10-270 RC; 11-250 RC; 12-303 RC; 13-223 RC;
14-267 RC; 15-225 RC; 16-281 RC; 17-212 RC; 18-207 RC; 19-215 RC; 20-194 RC;
23-130 RC; 24-36 RC;
ser. 2: 1-187 RC; 1-190 RC; 3-174 RC.



812 Ghiacciaio delle Frane

ser. 1: 8-205 RC; 9-284 RC; 10-270 RC; 11-253 RC; 12-303 RC; 13-224 RC;
14-267 RC; 15-225 RC; 16-281 RC; 17-212 RC; 18-207 RC; 19-215 RC; 20-194 RC;
24-36 RC;
ser. 2: 1-187 RC; 1-190 RC; 3-174 RC; 8-220 RC.



813 Ghiacciaio del Giogo Alto

ser. 1: 10-270 RC; 11-253 RC; 12-303 RC; 14-267 RC; 15-225 RC; 16-281 RC;
17-212 RC; 18-208 RC; 19-215 RC; 20-194; 23-130 RC; 24-36 RC;
ser. 2: 1-187 RC; 1-190 RC; 2-127 RC; 3-175 RC; 4-336 RC; 6-206 RC; 7-157 RC;
8-220 RC (s); 9-203 RC; 9-258 RB; 11-144 ZA; 12-152 ZA (2f); 13-94 ZA (f);
14-158 ZA (f); 15-177 ZA; 16-21; 18-139 ZA; 19-166 ZA (f).

816 Ghiacciaio del Giogo Basso

ser. 1: 22-80 CZ.

818 Ghiacciaio della Grava (Similaun)

ser. 1: 8-115 CX (c, 4f); 8-206 CX; 10-272 CX; 11-255 CX; 13-226 CW;
14-269 CW; 16-282 CW.

819 Ghiacciaio dell'Alpe del Cavallo

ser. 1: 8-113 CX (c).

820 Ghiacciaio Sciara o Sara

ser. 1: 8-113 CX (c).

821 Ghiacciaio delle Fosse

ser. 1: 8-112 CX (c).

822 Ghiacciaio dell'Altissima o del Catino

ser. 1: 8-110 CX (c, f);

ser. 2: 9-25 RB.

823 Ghiacciaio Orientale della Fossa o Fosse

ser. 1: 8-138 CX (c);

ser. 2: 9-30 RB.

824 Ghiacciaio Occidentale della Fossa

ser. 1: 8-136 CX (c);

ser. 2: 9-30 RB.

825 Ghiacciaio del Ceppo o della Croda

ser. 1: 8-135 CX (c); 8-205 CX; 10-272 CX; 11-254 CX; 13-226 CW; 14-270 CW;
15-226 CW; 16-282 CW; 17-213 CW; 18-209 CW; 19-219 CW;

ser. 2: 9-30 RB.

826 Ghiacciaio Settentrionale di Riotorbo

ser. 1: 8-135 CX (c, f); 16-282 CW; 17-213 CW; 18-209 CW; 19-219 CW;
ser. 2: 9-29 RB.

827 Ghiacciaio Occidentale o Piccolo di Riotorbo

ser. 1: 8-134 CX (c, f); 8-205 CX; 10-272 CX; 11-254 CX; 13-226 CW; 14-270 CW;
15-226 CW; 16-282 CW; 17-213 CW; 19-216 CW;
ser. 2: 9-29 RB.

828 Ghiacciaio della Crodarossa

ser. 1: 8-134 CX (c, f); 11-255 CX; 17-213 CW; 18-209 CW; 19-216 CW;
ser. 2: 9-29 RB.

829 Ghiacciaio Tessa

ser. 1: 8-132 CX (c, f); 8-205 CX; 10-272 CX; 11-255 CX; 13-226 CW; 14-269 CW;
15-226 CW; 16-282 CW; 17-213 CW; 18-209 CW; 19-216 CW;
ser. 2: 9-29 RB.

830 Ghiacciaio Orientale dell'Abelaccio

ser. 1: 8-131 CX (c, 2f); 8-206 CX;
ser. 2: 9-28 RB.

831 Ghiacciaio Occidentale dell'Abelaccio

ser. 1: 8-131 CX (c, 2f); 8-206 CX;
ser. 2: 9-28 RB.

833 Ghiacciaio di Telles o di Tel

ser. 1: 8-120 CX.
ser. 2: 9-25 RB.

834 Ghiacciaio della Lavina

ser. 1: 8-120 CX (f);
ser. 2: 9-27 RB.

835 Ghiacciaio del Monte della Chiesa

ser. 1: 8-120 CX (f);
ser. 2: 9-27 RB.

836 Ghiacciaio Orientale della Croda del Cavallo

ser. 1: 8-120 CX (f);
ser. 2: 9-27 RB.

837 Ghiacciaio delle Galline

ser. 1: 8-121 CX (c, f);
ser. 2: 9-27 RB.

838 Ghiacciaio della Croda del Cavallo

ser. 1: 8-121 CX (c, f); 8-206 CX; 10-272 CX; 11-255 CX; 13-226 CW; 14-270 CW;
17-213 CW; 18-209 CW; 19-219 CW;
ser. 2: 9-27 RB.

839 Ghiacciaio del Lago Azzurro o Monterosso

ser. 1: 8-124 CX (c, f);
ser. 2: 9-28 RB.

840 Ghiacciaio Meridionale o Grande di Riotorbo

ser. 1: 8-128 CX (c, 3f);
ser. 2: 9-28 RB.

841 Ghiacciaio Orientale di Riotorbo

ser. 1: 8-129 CX (c);
ser. 2: 9-28 RB.

842 Ghiacciaio Occidentale di Cima Fiammante

ser. 1: 8-143 CX (c, f);
ser. 2: 9-31 RB.

843 Ghiacciaio della Clava

ser. 1: 8-147 CX;
ser. 2: 9-33 RB.

844 Ghiacciaio di Ulzen

ser. 1: 8-146 CX;
ser. 2: 9-33 RB.

845 Ghiacciaio Orientale di Lazíns o del Cigòt

ser. 1: 8-145 CX (c); 8-206 CX; 10-272 CX; 11-255 CX; 13-226 CW; 14-270 CW;
15-226 CW; 17-215 CW; 18-209 CW; 19-219 CW;
ser. 2: 9-33 RB.

846 Ghiacciaio Occidentale di Lazíns o del Cigòt

ser. 1: 8-145 CX (c); 8-206 CX; 10-272 CX; 11-255 CX; 13-226 CW; 14-270 CW;
15-226 CW; 17-215 CW; 18-209 CW; 19-219 CW;
ser. 2: 9-33 RB.

847 Ghiacciaio della Quáira

ser. 1: 8-144 CX (c); 11-255 CX; 13-226 CW; 15-226 CW; 17-215 CW; 18-212 CW;
19-219 CW;
ser. 2: 9-32 RB.

848 Ghiacciaio Orientale di Cima Fiammante

ser. 1: 8-143 CX (c); 8-206 CX; 10-272 CX; 11-254 CX; 13-226 CW; 14-270 CW;
15-226 CW; 17-215 CW; 18-212 CW;
ser. 2: 9-32 RB.

849 Ghiacciaio di Andalo

ser. 1: 8-143 CX (c);
ser. 2: 9-31 RB.

850 Ghiacciaio Orientale della Grava

ser. 1: 8-140 CX (c);
ser. 2: 9-31 RB.

851 Ghiacciaio Centro-orientale della Grava

ser. 1: 8-140 CX (c, 2f); 9-286 CX; 13-226 CW; 14-270 CW; 22-81 CZ;
ser. 2: 9-30 RB.

852 Ghiacciaio Centrale della Grava

ser. 1: 8-140 CX (c, 2f); 9-286 CX; 13-226 CW; 14-270 CW; 22-81 CZ;
ser. 2: 9-30 RB.

853 Ghiacciaio Occidentale della Grava

ser. 1: 8-140 CX (c, 2f); 9-286 CX; 13-226 CW; 14-270 CW; 22-81 CZ;
ser. 2: 9-30 RB.

854 Ghiacciaio delle Anime

ser. 1: 8-109 CX (c);
ser. 2: 9-25 RB.

855 Ghiacciaio di Plan o del Campo di Sabbia

ser. 1: 8-106 CX (c, 2f); 8-206 CX; 9-286 CX; 10-272 CX; 11-255 CX; 13-226 CW;
14-270 CW; 15-226 CW; 16-282 CW; 17-215 CW; 18-212 CW;
ser. 2: 9-25 RB.

856 Ghiacciaio del Toro

ser. 1: 8-105 CX (c);
ser. 2: 9-24 RB.

857 Ghiacciaio delle Vacche

ser. 1: 8-105 CX (c); 10-272 CX; 11-254 CX; 13-226 CW; 14-270 CW; 15-226 CW;
16-282 CW; 17-215 CW; 18-212 CW; 19-219 CW;
ser. 2: 9-24 RB.

858 Ghiacciaio Orientale del Lago

ser. 1: 8-99 CX (c, f); 9-286 CX; 10-272 CX; 14-271 CW; 15-227 CW; 16-282 CW;
ser. 2: 9-24 RB.

859 Ghiacciaio Centrale del Lago

ser. 1: 8-99 CX (c, f); 9-286 CX; 10-272 CX; 11-254 CX; 13-226 CW; 14-271 CW;
15-227 CW; 16-282 CW; 17-215 CW; 18-212 CW; 19-219 CW;
ser. 2: 9-24 RB.

860 Ghiacciaio Occidentale del Lago

ser. 1: 8-99 CX (c, f); 9-286 CX; 10-272 CX; 14-271 CW; 15-227 CW; 16-282 CW;
ser. 2: 9-23 RB.

861 Ghiacciaio dei Granati

ser. 1: 8-98 CX (c, f); 9-286 CX; 10-272 CX; 11-254 CX; 13-226 CW; 14-271 CW;
15-227 CW; 16-281 CW; 17-215 CW;
ser. 2: 9-23 RB.

862 Ghiacciaio Destro della Croda Nera

ser. 1: 9-287 CX; 10-174 CX (c); 13-230 CX.

- 863 Ghiacciaio Sinistro della Croda Nera**
ser. 1: 9-287 CX; 10-174 CX (c); 13-230 CX.
- 864 Ghiacciaio delle Punte Alte**
ser. 1: 10-173 CX (c).
- 865 Ghiacciaio Occidentale del Capro**
ser. 1: 9-287 CX; 10-173 CX; 10-272 CX; 11-254 CX; 12-307 CX; 14-271 CW;
16-283 CW; 18-212 CW.
- 866 Ghiacciaio Meridionale del Capro**
ser. 1: 10-172 CX (c); 10-272 CX.
- 867 Ghiacciaio del Túmolo o Vedretta Alta**
ser. 1: 9-287 CX; 10-172 CX (f, c); 10-272 CX; 11-254 CX; 12-307 CX; 13-228 CX;
14-271 CW; 15-227 CW; 16-283 CW; 17-215 CW.
- 868 Ghiacciaio delle Rocce Bianche**
ser. 1: 9-287 CX; 10-170 CX (c); 10-272 CX; 11-254 CX; 12-307 CX; 14-271 CW;
15-227 CW; 16-283 CW; 17-215 CW; 18-212 CW.
- 869 Ghiacciaio dell'Erpice Destro**
ser. 1: 10-167 CX (c, f).
- 870 Ghiacciaio della Punta Bianca del Massaro**
ser. 1: 10-167 CX.
- 871 Ghiacciaio dell'Erpice Sinistro**
ser. 1: 10-167 CX (c, f).
- 872 Ghiacciaio del Dosso**
ser. 1: 10-166 CX (c).
- 873 Ghiacciaio Orientale del Capro**
ser. 1: 9-287 CX; 10-165 CX (f, c); 10-272 CX; 11-255 CX; 12-307 CX; 13-228 CX.

874 Ghiacciaio della Parete Alta

ser. 1: 10-164 CX (f, c); 11-255 CX; 13-228 CX.

875 Ghiacciaio di Malavalle

ser. 1: 7-40 MT; 9-287 CX; 10-144 CX (12f, 2c, s); 10-272 CX; 11-255 CX; 12-305 CX; 13-228 CX; 14-271 CW; 15-227 CW; 16-91 MT; 16-283 CW; 17-215 CW; 18-212 CW; 19-220 CW.

876 Ghiacciaio Pendente

ser. 1: 7-40 MT; 9-286 CX; 10-174 CX (f, c); 10-272 CX; 11-255 CX; 12-307 CX; 13-228 CX; 14-271 CW; 15-228 CW; 16-282 CW; 17-216 CW; 18-213 CW; 19-220 CW.

877 Ghiacciaio Orientale di Gavignes

ser. 1: 10-180 CX (f, c).

878 Ghiacciaio Centrale di Gavignes

ser. 1: 10-180 CX (f, c); 12-307 CX; 13-230 CX.

879 Ghiacciaio Occidentale di Gavignes

ser. 1: 10-180 CX (f, c).

880 Ghiacciaio di Montarso

ser. 1: 7-40 MT; 9-286 CX; 10-177 CX (2f, c); 10-272 CX; 11-255 CX; 12-307 CX; 13-228 CX; 14-271 CW; 15-228 CW; 16-282 CW; 17-216 CW; 18-213 CW; 19-220 CW.

881 Ghiacciaio della Stua

ser. 1: 9-286 CX; 10-178 CX (f, c); 10-272 CX; 11-254 CX; 12-307 CX; 13-228 CX; 14-272 CW; 15-228 CW; 17-216 CW; 19-220 CW.

882 Ghiacciaio della Croda Alta

ser. 1: 10-274 PT.

883 Ghiacciaio Orientale della Gran Vedretta

ser. 1: 10-274 PT; 11-256 PT; 12-308 PT; 14-278 PT; 15-234 PT; 16-291 PT; 18-215 PT; 19-224 PT;

ser. 2: 9-207 PT.

884 Ghiacciaio Occidentale della Gran Vedretta

ser. 1: 10-274 PT; 11-256 PT; 12-308 PT; 14-278 PT; 15-234 PT; 18-215 PT;
19-224 PT;
ser. 2: 9-207 PT.

885 Ghiacciaio di Cima 3400

ser. 1: 11-256 PT; 13-230 PT;

886 Ghiacciaio Orientale di Cima di Sopramonte

ser. 1: 10-274 PT; 11-256 PT; 13-230 PT; 14-278 PT;
ser. 1: 1-192 PT; 9-207 PT.

887 Ghiacciaio Occidentale di Cima di Sopramonte

ser. 1: 10-274 PT; 11-256 PT; 13-230 PT; 14-278 PT;
ser. 2: 9-207.

888 Ghiacciaio di Cima di Sottomonte

ser. 1: 11-256 PT; 13-230 PT; 14-278 PT; 15-234 PT; 18-215 PT.

889 Ghiacciaio della Quáira Bianca

ser. 1: 8-169 CJ (c, f, s); 10-275 PT; 11-256 PT; 12-308 PT; 14-278 PT; 15-235 PT;
16-290 PT; 17-220 PT; 18-215 PT; 19-224 PT; 20-198 PT; 22-84 PT;
ser. 2: 1-191 PT; 1-192 PT; 2-130 PT; 3-177 PT; 4-341 PT; 6-213 PT; 7-173 PT;
8-225 PT; 8-314 PT; 9-207 PT; 17-86 ZN; 18-140 ZN.

890 Ghiacciaio Occidentale del Gran Pilastro

ser. 1: 11-257 PT; 13-232 PT; 14-278 PT; 15-235 PT; 16-291 PT; 18-215 PT;
19-225 PT; 20-198 PT.

891 Ghiacciaio Centrale del Gran Pilastro

ser. 1: 11-257 PT; 13-232 PT; 14-278 PT; 15-235 PT.

892 Ghiacciaio Orientale del Gran Pilastro

ser. 1: 11-257 PT; 13-232 PT; 14-278 PT; 15-235 PT.

893 Ghiacciaio del Gran Pilastro

ser. 1: 8-170 CJ (f, c); 10-273 CJ; 10-275 PT; 11-256 PT; 12-309 PT; 13-230 PT;
14-278 PT; 15-235 PT; 16-290 PT; 17-221 PT; 18-215 PT; 19-225 PT; 20-198 PT;
22-84 PT;
ser. 2: 1-191 PT; 2-130 PT; 3-177 PT; 4-341 PT; 6-213 PT; 7-173 PT; 8-226 PT;
8-314 PT; 17-86 ZN; 18-140 ZN; 19-167 ZN.

893.1 Ghiacciaio della Guardia Alta

ser. 2: 6-214 PT; 7-173 PT; 8-314 PT.

895 Ghiacciaio Meridionale della Punta Bianca

ser. 1: 11-258 PT; 13-232 PT; 14-97 PT (f).

896 Ghiacciaio Centrale della Punta Bianca

ser. 1: 11-258 PT; 13-232 PT; 14-96 PT (f).

897 Ghiacciaio Settentrionale della Punta Bianca

ser. 1: 11-258 PT; 13-232 PT; 14-93 PT (2f).

898 Calotta ghiacciata del Dosso Largo

ser. 1: 11-258 PT; 13-232 PT; 14-91 PT (f).

899 Ghiacciaio del Dosso Largo o della Mutta

ser. 1: 11-258 PT; 13-232 PT; 14-87 (2f, s); 15-236 PT; 16-291 PT; 18-215 PT;
19-225 PT; 20-198 PT; 22-84 PT.

900 Ghiacciaio Occidentale di Neves

ser. 1: 8-173 CJ (c); 11-258 PT; 12-311 MA; 13-232 PT; 14-80 PT (3f, s); 15-236 PT;
16-291 PT; 18-215 PT; 19-224 PT; 20-198 PT; 22-85 PT;

ser. 2: 2-131 PT.

901 Ghiacciaio Centrale di Neves

ser. 1: 8-173 CJ (c); 11-261 SS; 12-311 MA; .

902 Ghiacciaio Orientale di Neves

ser. 1: 8-173 CJ (c); 11-258 PT; 11-261 SS; 12-311 MA; 13-232 PT; 14-66 PT
(3f, 2s); 15-237 PT; 16-291 PT; 18-215 PT; 19-224 PT; 20-198 PT; 22-85 PT;
ser. 2: 2-130 PT; 3-177 PT; 17-86 ZN; 18-141 ZN; 19-168 ZN.

903 Ghiacciaio del Prete

ser. 1: 11-259 PT; 14-65 PT (f); 15-237 PT; 18-215 PT; 19-224 PT; 22-85 PT.

904 Ghiacciaio di Dentro

ser. 1: 14-279 PT; 15-237 PT; 16-291 PT.

905 Ghiacciaio di Rio di Mezzo

ser. 1: 14-278 PT; 15-237 PT; 16-291 PT.

906 Ghiacciaio di Rio Nero

ser. 1: 14-279 PT; 15-237 PT.

907 Ghiacciaio di Rio Rosso

ser. 1: 9-287 CJ; 14-279 PT.

908 Ghiacciaio di Rio Torbo

ser. 1: 9-288 CJ; 14-280 PT.

909 Ghiacciaio di Rio Franco

ser. 1: 9-288 CJ; 14-280 PT.

909.1 Ghiacciaio Occidentale (Ovest) di Punta del Conio

ser. 1: 14-280 PT.

910 Ghiacciai (placche) Orientali di Punta del Conio

ser. 1: 14-280 PT.

910.1 Ghiacciaio Placca Sud-Orientale di Giogo del Conio

ser. 1: 14-280 PT.

912 Ghiacciaio di Predói

ser. 1: 9-288 CJ; 11-261 SS; 12-311 MA; 13-232 MA; 14-281 TV; 15-239 SS;
16-292 VD; 17-221 VD; 18-216 VD; 19-226 VD;

ser. 2: 4-178 AA (f.).

913 Ghiacciaio di Lana

ser. 1: 9-288 CJ; 11-261 SS; 12-312 MA; 13-233 MA; 14-281 TV; 15-239 SS;
16-293 VD; 17-222 VD; 18-216 VD; 19-226 VD;
ser. 2: 4-178 AA (f.).

914 Ghiacciaio Nord-Occidentale del Piè di Cavallo

ser. 1: 13-233 MA; 14-281 TV; 16-293.

915 Ghiacciaio Occidentale del Piè di Cavallo

ser. 1: 13-233 MA; 14-281 TV; 16-293.

916 Ghiacciaio Sud-Orientale del Piè di Cavallo

ser. 1: 13-233 MA; 14-281 TV; 16-293.

917 Placca Occidentale di Cima del Vento

ser. 1: 13-233 MA.

918 Ghiacciaio di Bocchetta del Vento di Fuori

ser. 1: 12-312 MA; 13-233 MA; 14-281 TV.

919 Ghiacciaio della Valle del Vento

ser. 1: 12-312 MA; 13-233 MA; 14-282 TV; 16-294 VD; 17-222 VD; 18-216 VD.

920 Ghiacciaio Rosso Destro

ser. 1: 12-313 MA; 13-234 MA; 14-282 TV; 16-292 VD; 17-222 VD; 18-216 VD;
19-226 VD;

ser. 2: 4-178 AA (f).

921 Ghiacciaio Rosso Sinistro

ser. 1: 12-313 MA; 13-234 MA; 14-282 TV; 16-292 VD; 17-222 VD; 18-216 VD;
19-226 VD;

ser. 2: 4-178 AA (f).

922 Ghiacciaio di Valle Rossa

ser. 1: 12-313 MA; 13-234 MA.

926 Ghiacciaio Occidentale di Sassolungo

ser. 1: 11-262 SS; 12-315 MA; 13-236 MA; 14-284 TV; 15-240 SS; 16-295 VD;
17-224 VD; 18-216 VD; 19-226.

927 Ghiacciaio di Collalto

ser. 1: 11-262 SS; 12-315 MA; 13-236 MA; 14-283 TV; 15-240 SS; 16-295 VD;
17-223 VD; 18-216 VD; 19-226 VD;

ser. 2: 20-189 GA.

928 Ghiacciaio Gigante Orientale o di Collalto-Collaspro

ser. 1: 8-177 CJ (f); 11-263 SS; 12-314 MA; 13-235 MA; 14-283 TV; 15-240 SS;
16-294 VD; 17-223 VD; 18-216 VD (detto gh. orientale delle vedrette di Ries);
19-226 VD (detto gh. orientale delle vedrette di Ries);
ser. 2: 20-190 GA.

929 Ghiacciaio Gigante Centrale o di Collaspro-Pianalto

ser. 1: 8-177 CJ (f); 11-263 SS; 12-314 MA; 16-294 VD; 17-223 VD;
ser. 2: 20-191 GA.

930 Ghiacciaio Gigante Occidentale di Monte Covoni

ser. 1: 8-179 CJ (f, 2c); 10-273 CJ; 11-261 SS; 13-236 MA; 14-282 TV; 15-239 SS;
16-294 VD; 17-223 VD; 19-226 VD (detto Vedretta di Ries);
ser. 2: 20-192 GA.

931 Ghiacciaio di Monte Nevoso

ser. 1: 8-175 CJ (f, c); 10-273 CJ; 11-261 SS; 12-314 MA; 13-235 MA; 14-282 TV;
15-239 SS; 16-294 VD; 17-223 VD; 18-216 VD; 19-226 VD;
ser. 2: 20-194, 195 GA (f).

936 Ghiacciaio di Popena

ser. 1: 10-278 CX; 14-286 CQ;
ser. 2: 2-133 NI; 8-230 NI; 8-319 NI; 9-208 NI; 9-262 NI; 10-188 NI; 11-159 NI;
14-189 NI; 15-179 NI.

937 Ghiacciaio del Cristallo

ser. 1: 10-277 CX; 14-286 CO; 15-243 CO; 17-226 CO;
ser. 2: 2-132 NI; 3-181 NI; 4-343 NI; 5-193 NI; 7-175 NI; 8-230 NI; 9-208 NI;
9-262 NI; 10-188 NI; 11-159 NI; 12-157 NI; 14-189 NI; 15-179 NI; 18-141 ZI;
19-169 ZI.

937.1 Ghiacciaio della Croda Rossa

ser. 1: 15-242 CO.

938 Ghiacciaio di Sella o del Boè

ser. 1: 10-277 CX; 18-107 NA (2f);
ser. 2: 1-193 MD.

940 Ghiacciaio di Mésules o di Másores de Murfreid

ser. 1: 18-108 NA (3f);
ser. 2: 3-193 MD.

941 Ghiacciaio Principale della Marmolada

ser. 1: 7-21 CX; 7-42 MT; 8-206 CX; 9-288 CX; 10-276 CX; 11-263 CX; 12-315 CX;
13-237 CX; 14-285 CW; 15-241 CW; 16-295 AA; 17-224 CW; 18-218 CW; 19-227 CW;
ser. 2: 4-265 CP; 10-11 TO; 15-9 AA (17f, 31s); 19-170 RS (c); 20-197 RS.

942 Ghiacciaio Occidentale della Marmolada o del Vernèl

ser. 1: 7-21 CX; 8-207 CX; 9-288 CX; 10-276 CX; 11-263 CX; 12-316 CX;
13-237 CX; 14-285 CW; 15-241 CW; 17-224 CW; 19-227 CW.

943 Ghiacciaio Settentrionale Inferiore del Vernèl

ser. 1: 7-22 AD.

947 Ghiacciaio di Travignolo

ser. 1: 7-42 MT; 8-207 CX; 9-289 CX; 13-238 CX; 13-241 AA; 14-293 VN;
16-296 CX;
ser. 2: 1-192 MD; 3-183 MD; 4-347 MD; 5-194 MD; 6-220 MD.

948 Ghiacciaio della Pala

ser. 1: 7-42 MT; 13-238 CX; 13-240 AA; 14-291 VN; 16-296 CX.

949 Ghiacciaio di Marmór

ser. 1: 7-42 MT; 8-207 CX; 9-290 CX; 11-263 CX; 13-238 AA; 13-238 CX;
14-289 VN.

950 Ghiacciaio di Fradusta

ser. 1: 8-207 CX; 13-238 CX; 13-239 CX; 14-290 VN; 16-296 CX;
ser. 2: 1-193 MD; 4-347 MD; 5-194 MD; 6-220 MD.

951 Ghiacciaio Val Strutt

ser. 1: 14-291 VN.

952 Ghiacciaio Ziròccole

ser. 1: 14-292 VN.

953 Ghiacciaio di Focobón

ser. 1: 14-292 VN; 16-296 CX.

956 Placca del Cristallo

ser. 1: 10-277 CX.

957 Ghiacciaio di Val Zuita

ser. 1: 10-277 CX.

958 Ghiacciaio De Gàsperi e dei Cantoni o El Giassèr

ser. 1: 10-277 CX.

959 Ghiacciaio della Moiazza

ser. 1: 10-277 CX.

960 Ghiacciaio Orientale della Civetta

ser. 1: 10-277 CX.

962.1 Ghiacciaio Meridionale della Tofana

ser. 1: 10-277 CX.

962.2 Ghiacciaio Orientale della Tofana

ser. 1: 10-277 CX.

962.3 Ghiacciaio Occidentale della Tofana

ser. 1: 10-277 CX.

962 Ghiacciaio del Pelmo

ser. 1: 13-244 CQ; 14-287 CO; 15-244 CQ; 16-296 CQ; 17-225 CQ; 18-219 CQ;
19-228 CQ;

ser. 2: 4-345 AA.

963 Ghiacciaio della Cresta Bianca

ser. 2: 2-133 NI; 3-181 NI; 4-344 NI; 6-219 NI; 8-231 NI; 8-319 NI; 9-208 NI;
9-262 NI; 10-188 NI; 11-159 NI; 12-157 NI; 14-189 NI; 15-179 NI; 18-142 ZI;
19-173 ZI.

965 Ghiacciaio Orientale Destro dell'Antelao

ser. 1: 10-278 CX; 16-297 CQ.

966 Ghiacciaio Superiore (Orientale) dell'Antelao

ser. 1: 10-278 CX; 14-286 CQ; 15-241 CQ; 17-225 CQ; 19-229 CQ; 20-199 CQ;

ser. 2: 4-346 AA; 8-314 LZ.

967 Ghiacciaio Inferiore (Occidentale) dell'Antelao

ser. 1: 10-278 CX; 12-319 CO; 13-244 CO; 14-287 CO; 15-241 CO; 17-225 CO;

20-199 CO;

ser. 2: 4-346 AA; 5-193 AA; 8-314 LZ.

968 Ghiacciaio delle Selle

ser. 1: 16-297 CQ; 17-225 CO.

969 Ghiacciaio di Fuori del Froppa

ser. 1: 16-297 CQ; 17-225 CQ; 19-228 CQ;

ser. 2: 4-346 AA.

970 Ghiacciaio di Dentro del Froppa

ser. 1: 14-287 CO; 16-297 CO; 17-225 CO; 19-228 CO;

ser. 2: 4-346 AA.

971 Ghiacciaio delle Meduce di Fuori

ser. 1: 18-219 CO.

972 Ghiacciaio delle Meduce di Dentro

ser. 1: 15-243 CO.

973 Ghiacciaio Orientale del Sorapís

ser. 1: 10-278 CX; 18-219 CQ; 19-228 CQ;

ser. 2: 2-132 NI; 3-179 NI; 4-342 NI; 5-191 NI; 7-174 NI; 8-228 NI; 8-318 NI;

9-208 NI; 9-262 NI; 10-188 NI; 11-159 NI; 14-189 NI; 16-21; 18-142 ZI; 19-173 ZI.

974 Ghiacciaio Centrale del Sorapís

ser. 1: 10-278 CX; 12-318 CO; 13-244 CO; 14-285 CO; 15-242 CO; 16-296 CO; 17-226 CO; 18-219 CO; 19-228 CO; 23-134 CO;

ser. 2: 2-131 NI; 3-179 NI; 4-342 NI; 5-192 NI (c); 6-216 NI (c); 7-174 NI; 8-227 NI; 8-318 NI; 9-209 NI; 9-262 NI; 10-188 NI; 11-159 NI; 14-189 NI; 16-21;

18-142 ZI; 19-174 ZI.

975 Ghiacciaio Occidentale del Sorapis

ser. 1: 10-278 CX; 16-297 CQ; 17-226 CQ; 18-219 CO; 19-229 CO;
ser. 2: 2-131 NI; 3-178 NI (f); 4-342 NI; 5-192 NI; 6-219 NI; 7-175 NI; 7-319 NI;
9-209 NI; 9-262 NI; 10-188 NI; 11-159 NI; 12-157 NI; 14-189 NI; 15-179 NI;
16-21; 18-142 ZI; 19-174 ZI.

976 Ghiacciaio Basso di Popera

ser. 1: 13-242 CQ; 14-285 CQ; 15-244 CQ; 16-297 CQ; 18-219 CQ; 22-86 CQ.

978 Ghiacciaio Alto di Popera

ser. 1: 13-241 CQ; 14-285 CQ; 15-244 CQ; 16-297 CQ; 18-219 CQ; 22-86 CQ.

979 Ghiacciaio Minore di Montasio

ser. 1: 10-278 TN; 19-230 MZ; 20-200 MZ;
ser. 2: 4-354 CD; 5-201 CD; 6-226 CD; 7-178 CD; 13-138 CD; 14-198 CD.

980 Ghiacciaio Orientale di Montasio

ser. 1: 10-278 TN; 19-230 MZ; 20-200 MZ; 21-191 MZ; 25-113 MB;
ser. 2: 1-195 MB; 2-20 CD (2c); 2-33 CD; 2-138 CD; 3-190 CD; 4-354 CD;
5-201 CD; 6-226 CD; 7-178 CD; 8-235 CD; 9-216 CD; 9-266 CD; 10-195 CD;
13-138 CD, CG (f); 14-197 CD, CG; 19-176 CG; 20-199 PX.

981 Ghiacciaio Occidentale di Montasio

ser. 1: 10-278 TN; 19-230 MZ; 20-200 MZ; 21-191 MZ; 25-113 MB;
ser. 2: 1-195 MB; 2-27 CD (2f, c); 2-33 CD; 3-189 CD; 4-352 CD (f); 5-200 CD;
6-225 CD; 7-178 CD; 8-235 CD (f); 9-215 CD (s, f); 9-265 CD; 10-194 CD;
11-163 CD (f); 12-162 CD; 13-135 CD, CG (3f); 14-198 CD, CG; 15-185 CD, CG (f);
17-88 CG; 19-176 CG; 20-200 PX.

983 Ghiacciaio Ursic

ser. 1: 7-22 AD; 10-278 TN; 13-247 FC; 14-296 FU; 20-200 MZ; 21-191 MZ;
25-113 MB;
ser. 2: 1-195 MB; 2-24 CD (f); 2-137 CD; 3-189 CD; 4-352 CD; 5-200 CD;
6-225 CD; 8-234 CD; 8-327 CD; 9-214 CD; 9-265 CD; 10-194 CD.

984 Ghiacciaio Orientale del Canin

ser. 1: 7-22 AD; 10-278 TN; 13-247 FU; 14-295 FU; 19-229 MZ; 20-200 MZ;
21-191 MZ; 25-112 MB;
ser. 2: 1-195 MB; 2-24 CD (f); 2-137 CD; 3-189 CD (f); 4-352 CD; 5-199 CD;
6-224 CD; 7-178 CD; 8-232 CD; 8-325 CD; 9-213 CD; 9-265 CD; 10-194 CD;
11-163 CD; 13-131 CD, CG (3f); 14-195 CD, CG (f); 15-185 CG; 19-178 CG;
20-200 CD.

985 Ghiacciaio Occidentale del Canin

ser. 1: 7-22 AD; 10-278 TN; 13-246 FU; 14-295 FU; 19-229 MZ; 20-200 MZ;
21-191 MZ; 25-110 MB;

ser. 2: 1-195 MB; **2-19 CD** (2f); 2-136 CD; 3-188 CD (f); 4-350 CD (2f);
5-197 CD (f); 6-229 CD (f); 7-178 CD; 8-232 CD (f, s); 8-324 CD; 9-212 CD (s);
9-265 CD; 10-194 CD (f); 11-162 CD (f); 12-160 CD; 13-131 CD, CG;
14-194 CD, CG (3f); 15-182 CG (f); 19-179 CG; 20-201 CD.

987 Ghiacciaio Occidentale di Popera

ser. 1: 12-316 CO; 13-243 CO; 14-285 CO; 15-244 CO; 16-297 CO; 18-219 CO;
19-229 CO;

ser. 2: 2-134 NI; 4-344 NI; 6-219 NI.

989 Ghiacciaio del Pizzo Zembrasca

ser. 1: 22-65 NA;

ser. 2: 6-193 NA.

991 Ghiacciaio delle Mine

ser. 1: **21-60 NA**; 22-65 NA; 23-118 NA; 25-105 NA;

ser. 2: 1-160 NA; 6-192 NA; 7-146 NA; 8-202 NA; 8-283 NA; 9-192 NA; 9-245 NA;
10-178 BT; 11-136 BT (f); 12-119 BT; 13-80 BT; 17-89 BT (f).

992 Ghiacciaio di Dentro della Corna di Capra

ser. 1: **21-59 NA**; 22-65 NA; 23-117 NA;

ser. 2: 6-193 NA; 9-245 NA, BT; 10-179 BT; 12-119 BT (f).

993 Ghiacciaio di Fuori della Corna di Capra

ser. 1: **21-59 NA**; 22-65 NA; 23-117 NA.

994 Ghiacciaio del Pizzo Pavallo

ser. 1: **21-58 NA** (f); 22-65 NA; 23-118 NA.

995 Ghiacciaio Orientale di Val Nera

ser. 1: **21-55 NA** (2f); 22-65 NA;

ser. 2: 9-244 BT; 12-119 BT (f); 13-80 BT; 14-163 BT; 15-176 BT.

996 Ghiacciaio Occidentale di Val Nera

ser. 1: **21-55 NA** (2f); 22-65 NA;

ser. 2: 9-244 NA, BT; 11-137 BT (f); 12-121 BT (f); 13-80 BT; 14-163 BT;
15-176 BT; 16-21; 17-90 BT; 18-143 BT.

997 Ghiacciaio Settentrionale di Campo

ser. 1: 21-53 NA (f); 22-64 NA;
ser. 2: 1-160 NA; 6-194 NA; 9-244 NA, BT; 11-137 BT (f); 12-121 BT; 13-80 BT;
14-164 BT; 15-176 BT; 16-21; 18-143 BT; 19-181 BT (f).

998 Ghiacciaio Sud del Vago

ser. 1: 23-117 NA.

999 Ghiacciaio Settentrionale del Vago

ser. 1: 21-50 NA; 23-117 NA.

1000 Ghiacciaio del Saliente

ser. 1: 23-118 NA.

1001 Ghiacciaio Occidentale di Cima Sovrana

ser. 1: 14-241 PI; 22-60 PI.



1002 Ghiacciaio del Pizzo Rosso

ser. 1: 14-240 PI; 22-60 PI.

1003 Ghiacciaio Settentrionale del Pizzo di Lago

ser. 1: 14-240 PI; 22-60 PI;

ser. 2: 6-187 PI.

1004 Ghiacciaio Occidentale del Pizzo di Lago

ser. 1: 14-240 PI; 22-60 PI;

ser. 2: 5-153 PI; 6-89 PI; 6-187 PI.

1005 Ghiacciaio di Ponciagna

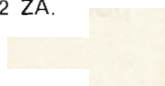
ser. 1: 14-240 PI; 17-206 PI; 18-201 PI; 21-180 PI; 22-60 PI; 23-113 PI;

ser. 2: 5-153 PI; 6-89 PI (c) 6-187 PI; 9-238 PI.

1006 Ghiacciaio del Calderone

ser. 1: 10-193 TO (2c, 3f, s); 14-185 TO (3f, c); 15-246 TO (c); 16-298 TO;
17-226 TO; 18-220 TO; 19-230 TO; 21-191 TO; 25-114 TO;

ser. 2: 1-196 TO (2f); 2-139 TO; 3-191 TO; 5-203 TO; 6-19 TO (c, 3s); 6-227 TO;
7-179 TO; 8-237 TO; 8-329 TO; 9-220 TO; 10-71 TO (2c, 16f, 19s); 10-196 TO (f);
12-163 ZA; 13-139 ZA (2f); 14-199 ZA; 15-189 ZA; 16-21; 17-90 ZA; 18-144 ZA;
20-202 ZA.



APPENDICE A

ELENCO DEI GHIACCIAI E DELLE VEDRETTA ITALIANI

(in ordine alfabetico)

GHIACCIAI	Nº DI CATASTO	GHIACCIAI	Nº DI CATASTO
Abelaccio (Occ. di —)	831	Arno	612
Abelaccio (Or. di —)	830	Arolla	101
Adamé	609	Arpisson	92
Adamello	608	Assaly (Sett. della Grande —)	191
Aga	557	Assaly (Mer. della Grande —)	190
Agnello	29	Assaly (Occ. —)	192
Agnello (Monte —)	861.1	Aurona	338
Àgola	657	Avio (Centr. d' —)	583
Albaròn di Sea	44	Avio (Occ. d' —)	584
Allée Blanche	209	Avio (Or. d' —)	582
Alpe (Sett. dell' —)	520	Avio (Monte —)	589
Alpe (Mer. dell' —)	519	Aviolo	591
Alpe del Cavallo	819	Azzurro (Lago —)	839
Alpré	924	Badile	386
Alta (Croda —)	882	Badiletto	385
Alta (Vedretta —) [Ortles-Ceved.]	730	Baitone (Mer. del —)	597
Alta (Vedretta —) [Breonie]	867	Baitone (Or. del —)	586
Alte (Punte —)	864	Balanselmo	274
Altissima	822	Balanselmo (Nord-occ. di —)	266
Alto	865	Ban	353
Alto (Mer. a Ponente di Monte —)	799	Ban (Gemelli di —)	354
Alto (Nord-occ. di Monte —)	798	Banchi	86
Alto (Passo —)	182	Barbadorso di Dentro	778
Alto (Sett. di Monte —)	803	Barbadorso di Fuori	779
Ambiéz	661	Bard	32
Amola	644	Baroni (Punta —)	420
Andalo	849	Barrouard	53
Andolla (Sett. di —)	336	Basei	64
Andolla (Mer. di —)	335	Baselga (Val —)	666
Angelo (Sup. dell' —)	745	Basòdino (Occ. del —)	363
Angelo (Inf. dell' —)	744	Bassac	166
Anime	854	Bassac Deré	167
Antelào (Inf. Occ. dell' —)	967	Becca di Epicoun	248
Antelào (Or. Destro dell' —)	965	Becca di Gay	76
Antelào (Sup. Or. dell' —)	966	Becchi (dei —)	84
Antermòia	955	Becchi (Col dei —)	83
Aouillié	138	Becchio	84
Ape (Col dell' —)	73	Bellatzà	264
Apostoli (XII —)	659	Belleface	124
Arbola	345	Beltovo (Sup. di —)	756
Arcia (Val d' —)	961	Beltovo (Inf. di —)	757
Arguerey (Mer. di —)	200	Belvedere	325
Arguerey (Sett. di —)	201	Benàir (Val —)	783
Arnasca (Or. di —)	378	Berio Blanc	206
Arnasca (Occ. di —)	379	Bertà	36

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Bessanese	40	Bròglio [Val Savaranche]	133
Bianca (Cresta —)	963	Broillà	216
Bianca (Centr. della Punta —)	896	Brouillard	216
Bianca (Mer. della Punta —)	895	Buciaga	611
Bianca (Sett. della punta —)	897	By	243
Bianca del Conio (Occ. di punta —)	909.1	Busa di Fuori	986
Bianca del Massaro (Punta —)	870	Busazza (Ccc. della —)	682
Bianche (Rocce —)	868	Busazza (Or. della —)	681
Bianco (Lago —)	517	Cadina (Cima —)	945.1
Bianco (Piccolo Monte —)	212	Cadini	689
Bianco (Pizzo —)	320	Cadreghe	12
Bissina (Occ. di Cima —)	628	Cagalat	667
Bissina (Sett. di Cima —)	627	Cagalatin (Passo —)	668
Blanc du Creton (Mont —) [Valtournanche]	279	Cagamei (I dei —)	537
Blanc du Creton (Mont --) [Valpelline]	263	Cagamei (II dei —)	536
Blanchet	91	Cagamei (III dei —)	535
Blindenhorn (Piccolo del —)	358	Cagamei (IV dei —)	534
Blindenhorn (Inf. del —)	359	Calcagnolo	374
Blindenhorn (Sup. del —)	360	Calderone	1006
Bocardi (Val —)	546	Caldoni (Monte —)	667
Bocca di Brenta	654	Calino	452
Boccareccio	342	Calosso (Lago —)	459
Bocchetta di Caspoggio	438	Calotta	579
Bocchetta Caminata (Sett. di —)	921.1	Calvo	383
Bocchetta del Vento di Fuori	918	Cameraccio (Or. di —)	403
Boé	938	Cameraccio (Occ. di —)	402
Bombià	596	Camerotti	660
Bon (Occ. della Cima di —)	671	Caminata (Sett. di Bocchetta —)	921.1
Bon (Or. della Cima di —)	670	Camosci	361
Bona (Sett. di Cima di Val di —)	426	Camosci [Bernina]	450
Bondone (Sup. di —)	532	Camosci [Ortles-Cevedale]	489
Bondone (Inf. di —)	533	Camosci [Adamello]	645
Bors	311	Camosci [Brenta]	656
Bòsio (Punta —)	233	Camozzi	656
Bottarello	334	Campaccio	462
Boucher	24	Campecc (Vedretta di —)	523
Braoulé (Mont —)	258	Campisòl	703.1
Breguzzo (Cop di —)	625	Campo	488
Brenta (Bocca di —)	654	Campo (Sett. di —)	997.1
Brenta (Inf. di —)	650	Campo di Sabbia	855
Brenta (Sup. di —)	651	Camposecco	333
Brentéi	652	Canalone della Vergine	417
Brenva	219	Canin (Occ. del —)	985
Breuil [Gran Paradiso]	69	Canin (Or. del —)	984
Breuil (Mer. del —) [Miravidi- Lechaud]	202	Cantoni	958
Breuil (Occ. del —) [Gran Paradiso]	133	Cantunàsc	551
Breuil (Sett. del —) [Miravidi- Lechaud]	203	Capra	61
Brizio (Passo —)	580	Capra (di Dentro della Corna di —)	992
Bròglio [Valle Orco]	69	Capra (di Fuori della Corna di —)	993
		Caprera	15
		Capro (Mer. del —)	866
		Capro (Occ. del —)	865
		Capro (Or. del —)	873

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Carburida	703	Chavacour	267
Cardonné (Ccc. di —)	469	Chavannes	204
Cardonné (Or. di —)	468	Chérillon	282
Caré Alto (Mer. del —)	631	Chiareggio (Passo di —)	421
Caré Alto (Occ. del —)	620	Chiesa (Monte della —)	835
Caré Alto (Or. del —)	632	China (Val —)	774
Caré Alto (Sud-occ. del —)	621	Ciafrajón	5
Caresér	701	Ciamarella	43
Caresér (Cima —)	704	Ciamousseretto	70
Caronella (Centr. di —)	530	Ciampestrini	964
Caronella (Occ. di —)	531	Cian	272
Caronella (Or. di —)	529	Cian (Punta di —)	271
Carro (Occ. del —)	60	Ciardoney	81
Carro (Or. del —)	59	Cigòt (Or. di —)	845
Casavecchia	933	Cigòt (Occ. di —)	846
Caspòggio	435	Cima 3400	885
Caspòggio (Bocchetta di —)	438	Civetta (Or. della —)	960
Cassandra (Occ. di —)	410	Clapièr	1
Cassandra (Or. di —)	411	Clapièr (Mont —)	245
Castelfranco	327	Clava	843
Castelli (Occ. dei —)	494	Clogstafel	348
Castelli (Or. dei —)	493	Coca	563
Càstore	299	Collalto	927
Catino	822	Collalto-Collaspro	928
Cavaïòn	702	Collaspro-Pianalto	929
Cavaïòn (Or. di Cima —)	702.1	Collon (Col —)	257
Cavallo	811	Collerín d'Arnàs	42
Cavallo (Alpe del —)	819	Combalet	n. c. 218.1
Cavento (Sud-occ. del Corno di —)	616	Confinale (Lago del —)	498
Cédéch	503	Confinale (Mer. del —)	499
Cengalo (Sud-or. del —)	388	Confinale (Nord-occ. del —)	497
Cengalo (Sud-occ. del —)	387	Confinale (Occ. del —)	497
Cengles	747	Confinale (Sud-or. del —)	500
Centelina	147	Confinale (Sud-occ. del —)	497
Ceppo	825	Conio (Occ. di Punta del —)	909.1
Cercen (Nord-occ. del monte —)	680	Conio (Or. di Punta del —)	910
Cernen (Sett. del Monte —)	679	Conio (Sud-or. di Giogo del —)	910.1
Ceréna	510	Coolidge (Inf. di —)	22
Ceresole (Punta —)	74	Coolidge (Sup. di —)	20
Cervandone	343	Cop di Breguzzo	625
Cervino	285	Cop di Casa	624
Cessole	8	Cop di Mezzo	622
Cevedale	732	Corna di Capra di Dentro	992
Chardonney	247	Corna di Capra di Fuori	993
Charve (Monte —)	194	Corna Rossa	409
Charve (Occ. di —)	194	Corni di Venezia (Sett. dei —)	672
Charve (Or. di —)	193	Cornisello (Mer. di —)	646
Château Blanc	181	Cornisello (Sett. di —)	647
Château des Dames (Nord-or. dello —)	277	Corno di Cavento (Sud-occ. del —)	616
Château des Dames (Sud-occ. dello —)	276	Corno di Dosdé	478
Chatelet	217	Corno di Faller	318
		Corno Ginér (Sett. del —)	669
		Corno Salarno	603

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Corno Tre Signori (Nord- or. del —)	685	Dosegù (Passo —)	513
Corti	449	Dosso	872
Costone	355	Dosso Largo (Calotta Ghiacciata del —)	898
Costone (Monte —)	565	Dosso Largo (Vedretta del —)	899
Coupé	96	Dragone	275
Coupé de Money	109	Druet	538
Covelano	742	Duca (Cima del —)	414
Covoni (Monte —)	930	Due Dita	23
Crapinelin	482	Dura (Cima —)	925
Cresta Bianca	963	Dzalou	n. c. 268,1
Cresta di Sant' Valentino	623	Dzasset	113
Cristallino	935	Eaux Rouges	98
Cristallo [Adamello-Presanella]	598	El Giassér	958
Cristallo (Centr. del —) [Ortles-Cevedale]	485	En Haut (d'—)	182
Cristallo (Occ. del —) [Ortles-Cevedale]	486	Entrélor (Sett. di —)	140
Cristallo (Or. del —) [Ortles-Cevedale]	484	Entrélor (Merid. di —)	141
Cristallo [Cristallo]	937	Entrèves	220
Cristallo [Civetta]	956	Epicoun (Becca —)	248
Croce Rossa	38	Epicoun (Grand —)	250
Croda (Venoste Occ.)	776	Erpice (Destro dell'—)	869
Croda (Venoste Or.)	825	Erpice (Sinistro dell'—)	871
Croda Alta	882	Espine (l'—)	159
Croda del Cavallo	838	Estelléte	208
Croda del Cavallo (Or. della —)	836	Etrét (Grand —)	134
Croda Nera (Destro di —)	862	Evèque (Valpelline)	256
Croda Nera (Sinistro di —)	863	Evèque (Val Ferret)	n. c. 228,1
Croda Rossa [Venoste Or.]	828	Faller (Corno di —)	318
Croda Rossa [Dolomiti]	937,1	Fânes	962,4
Croux (Grand —)	111	Fargorida	635
Crozzòn	655	Fargorida (Crozzon di —)	636
Crozzòn di Fargorida	636	Fascere	539
Dames	262	Faudery	244
Danerba (Cima —)	626	Felik	303
Dante (Punta —)	19	Fellaria (Occ. di —)	439
De Gasperi	958	Fellaria (Or. di —)	440
Dente di Coca	542	Ferré (Pizzo —)	365
Dentro (di —)	904	Ferro (Centr. del —)	393
Diavolo di Tenda (Pizzo del —)	558	Ferro (Occ. del —)	392
Disgràzia	419	Fiammante (Occ. di Cima —)	842
Dita (Due —)	23	Fiammante (Or. di Cima —)	848
Dodici Apostoli	659	Fillar (Piccolo —)	326
Dolent (Mont —)	235	Filone (Pizzo —)	988
Domes de Miage	214	Finale	814
Dosdé (Centr. di —)	474	Flambeau	188
Dosdé (Corno di —)	478	Flavona	664
Dosdé (Or. del Passo del Pizzo —)	460	Finimondo	763
Dosdé (Occ. di —)	475	Flim	717
Dosdé (Or. di —)	473	Florio (Punta —)	245
Dosdé (Passo —)	457	Flua	317
Dosegù	512	Focobòn	953
		Folletto (Nord-occ. del Monte —)	617
		Folletto (Occ. del Passo del —)	619

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Folletto (Sud.occ. del Monte —)	618	Freduàz (Or. di —)	196
Fond (Occ. del —)	146	Freggia (Val —)	548
Fond (Or. del —)	145	Freynay	218
Fontana (Or. della —)	779	Freiney	218
Fontana	780	Frety (Mon —)	222
Fontana (Cima —)	442	Frisozzo	613
Fontana Bianca	713	Froppa (di Dentro del —)	970
Fontana Bianca (Passo —)	714	Froppa (di Fuori del —)	969
Fontanella (Grandes Murailles)	274	Frudiera	302
Fontanella (o Solatsét) [Chateau des Dames]	265	Fùlmini [Val di Fumo]	653
Foppa di Mattia	963.1	Fumo (Centr. di Val di —) [Val di Fumo]	615
Forà	496	Fumo (Occ. di Val di —) [Val di Fumo]	614
Fora (Sasso di —)	430	Fumo (Or. di Val di —) [Val di Fumo]	615
Forame (Cima —)	453	Fumo (Picola Cima di —) [Valle di Riva]	934
Forborida	703	Fumo (Vedretta di —) [Val di Fumo]	615
Forca	286	Gay	75
Forcella di Gavèlz	785	Gay (Becca di —)	76
Forcella del Picco (Or. della —)	911	Galambra	26
Forciàz (Monte —)	161	Galline	837
Fòrcola	731	Gallinera (I di Val —)	592
Fornet	205	Gallinera (II di Val —)	593
Forni [Val Furva]	507	Gallinera (III di Val —)	594
Forno [Valle dell'Orco]	54	Gallinera (IV di Val —)	595
Forno [Val Formazza]	349	Garstelet	305
Forno [Val Furva]	507	Gastaldi (Punta —)	11
Forno [Val Lasa]	746	Gavèlz	787
Forno (Cime —)	501	Gavèlz (Forcella di —)	785
Forno (Nord-or. del Monte del —)	429	Gàvia	518
Forno (Sud. or. del Monte del —)	428	Gavignes (Centr. di —)	878
Fos	153	Gavignes (Occ. di —)	879
Foscagno	479	Gavignes (Or. di —)	877
Fossa (Occ. della —)	824	Gelas	6
Fossa (Or. della —)	823	Gelas (Sett. dei —)	5
Fossalunga [Venoste Or.]	781	Gelas di Lourousa	7
Fossalunga [Venoste Occ.]	809	Gelato (Lago —)	734
Fossalunga di Mazia (Centr. di —)	791	Gelato (Occ. della Punta del Lago —)	761
Fossalunga di Mazia (Mer. di —)	792	Gelè (Lac —)	93
Fossalunga di Mazia (Sett. di —)	790	Gelè (Mont —)	244
Fosse	821	Gelè (Or. di Mon —)	246
Fourà (o Mer. di Punta Fourà) [Val d'Orco]	65	Gemelli	389
Fourà (col di Punta —) [Val Savaranche]	136	Gemelli di Ban	354
Fourà (Punta —) [Val d'Orco]	66	Geri	85
Fourà (Punta —) [Val Savaranche]	137	Gias (Pian —)	41
Fourneaux	27	Giaset	33
Fradusta	950	Giassòn	163
Frane	812	Gigante (Col del —)	223
Frebouze	229	Gigante Centr.	929
Frèbouzie	229		
Fredda (Val —)	932		
Freduàz (Occ. di —)	197		

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Gigante Occ.	930	Grapillon (Piccolo —)	236
Gigante Or.	928	Grava	818
Ginér (Sett. di Corno —)	669	Grava (Centr. della —)	852
Giogo Alto	813	Grava (Centro-or. della —)	851
Giogo Bassو	816	Grava (Occ. della —)	853
Giogo del Conio (Sud-or. del —)	910.1	Grava (Or. della —)	850
Gioià	606	Grava (Cima —)	894
Giove (Mont —)	347	Grivola	123
Gioveretto (Inf. Centr. del —)	721	Grivoletta	122
Gioveretto (Inf. Occ. del —)	722	Gschmann	940.2
Gioveretto (Inf. Or. del —)	720	Grosté (Cima —)	648
Gioveretto (Sup. di —)	719	Gruetta (Occ. di —)	231
Giuello (Ccc. di —)	590	Gruetta (Or. di —)	232
Giuello (Or. di —)	588	Guardia Alta	893.1
Girard (Talancia —)	50	Helsen (Mer. di —)	342
Glacier (Mont —)	87	Herbetét	114
Gleno (Centr. del —)	566.2	Hohes Lich	n. c. 305.1
Gleno (Occ. del —)	567	Hohsand (Mer. dell' —)	356
Gleno (Or. del —)	566.1	Hohsand (Sett. dell' —)	357
Gliairetta-Vaudet	168	Indren	306
Goi	71	Inferno (Sett. dell' —)	118
Goletta	148	Inferno (Mer. dell' —)	125
Gollà (Grand —)	239	Invergnan	162
Gòmbaro (Inf. del —)	447	Invergnures (Mer. des —)	187
Gòmbaro (Sup. del —)	448	Invergnures (Sett. des —)	186
Goui	71	Isola Persa (Colata dell' —)	507
Grames	727	Jager	324
Granati	861	Jazzi	329
Grande Assaly (Sett. del —)	191	Jorasses (Grandes —)	226
Grande Assaly (Mer. del —)	190	Jumeaux	280
Grand Croux	111	Lac Gelé	93
Grand Epicoun	250	Ladrogo	382
Grand Etrét	134	Lagàun	805
Grand Gollà	239	Lagàun (Accessorio Sin. del —)	806
Grandes Jorasses	236	Lago (Centr. del —)	859
Grandes Murailles	260	Lago (Sett. del Pizzo di —)	1003
Gran Neyron	127	Lago (Occ. del —)	860
Gran Paradiso	130	Lago (Or. del —)	858
Gran Pilastro	893	Lago (Occ. del Pizzo di —)	1004
Gran Pilastro (Centr. del —)	891	Lago Azzurro	839
Gran Pilastro (Occ. del —)	890	Lago Bianco	517
Gran Pilastro (Or. del —)	892	Lago Calosso	459
Grande Rochère	238	Lago del Confinale	498
Grande Sassière	169	Lago Gelato	734
Grand Sertz	116	Lago Gelato (Occ. della Punta del —)	761
Grand Sometta	290	Lago Malgina	564
Gran Tournalin (Sett. del —)	293	Lago Spalmo	458
Gran Tournalin (Mer. del —)	294	Lago Verde	712
Gran Val	115	Lagòl	657
Gran Vaudala	143	Lamet	34
Gran Vedretta (Or. della —)	883	Lana	913
Gran Vedretta (Occ. della —)	884	Làres	634
Gran Zebrù	502		

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Lasa	743	Lussert	94
Laste	755	Lys	304
Làtola (Cima —)	629	Macugnaga	325
Làures	90	Madàccio	771
Lauson	116	Madriccio	760
Lavacciau	129	Madriccio (Cima —)	736
Lavacciù	129	Madriccio (Centrale del —)	736
Lavage	199	v. nota a pag. 91	
Lavassey	144	Madriccio (Nord-occ. del Passo del —)	758
Lavédole	587	Madriccio (Nord-or. del —)	759
Lavina [Val di Cogne]	99	Madriccio (S-SO del passo del —)	759
Lavina [Venoste Or.]	834	v. nota a pag. 91	
Lavinetta	100	Magro (Monte —)	930
Lazins (Occ. di —)	846	Malatrà	237
Lazins (Or. di —)	845	Malavalle	875
Lazzana Occ. di —)	808	Maledia	3
Lazzana (Or. di —)	807	Malgina (Lago —)	564
Lebendun	352	Mandròn	651
Leone [Cervino]	283	Mandrone	639
Leone (Monte —)	337	Manzina	500
Lepère	158	Mare	699
Lesache	240	Mare (Col della —)	506.1
Leschaux	230	Mare (Palon della —)	506.2
Levàde (Occ. di —)	610	Mare Pércia	66
Levanna Orientale (Sett. della —)	52	Maria Luisa (Punta —)	249
Levanna Orientale (Mer. della —)	51	Marinelli	434
Levannetta	56	Marlét (Sup. del —)	764
Lex Blanche [Rutor]	195	Marlét (Inf. del —)	765
Lex Blanche [Monte Bianco]	209	Marmolada (Occ. della —)	942
Lia (Val —)	467	Marmolada (Principale della —)	941
Lifi	740	Marmòr	949
Ligoncio	384	Marmotte	700
Livi	740	Marovin	541
Livournea	268	Martelli	300
Lobbia	637	Martellòt	49
Lobbia Alta (Nord-or. della —)	638	Màsores de Murfrèid	940
Lòccie (Sett. delle —)	321	Massaro (Punta Bianca del —)	870
Lòccie (Or. delle —)	319	Maurin	175
Lòccie (Mer. delle —)	316	Mazia	788
Loga (Cima Sud di Val —)	366	Meduce di Dentro	972
Loga (Val —)	367	Meduce di Fuori	971
Losa [Cima della Vacca]	62	Mello (Passo di —)	405
Losa [Gran Paradiso]	77	Meyes	139
Loys Blanche	195	Messi (Val delle —)	572
Lourousa	7	Mesules	940
Luetta	157	Mezzo (Rio di —)	905
Luisettes	242	Miage	213
Lunga (Vedretta —)	733	Miage (Dômes de —)	214
Lungo (Occ. di Pizzo —)	923.1	Miage (Col del —)	215
Lungo (Sett. di Pizzo —)	923	Miller (Inf. del —)	599
Lupo	543	Miller (Sup. del —)	600
Luseney	269	Mine	991
Luseney (Col di —)	270		

GHIACCIAI	Nº DI CATASTO	GHIACCIAI	Nº DI CATASTO
Mine (Alto delle —)	990	Nero (Monte —)	643
Miniera	492	Nero (Rio —)	906
Miniere (Cima delle —)	491	Nery (Mon —)	302
Misenza	775	Neves (Centrale di —)	901
Moiazza	959	Neves di Mezzo	900
Molerbi (Vedretta dei —)	522	Neves (Occ. di —)	900
Molina (Val —)	451	Neves (Or. di —)	902
Molina (Passo Val —)	454	Nevoso (Monte —)	931
Mompiccio (Nord-occ. del —)	773	Niscli	633
Mònache (Centr. delle —)	724	Noaschetta	72
Mònache (Occ. delle —)	725	Noaschetta (Colle —)	83
Mònache (Or. delle —)	723	Netscho	308
Monciàir	132	Netscio	308
Moncorvè	131	Nordend	324
Money	110	Oberettes (Or. di —)	810
Montagna Vecchia	495	Oberettes (Occ. di —)	789
Montandeyné	128	Oin (Occ. di —)	60.2
Montarso	880	Ombrettola	954
Montàsio (Minore di —)	979	Ombrettola (Mer. di Cima —)	953.1
Montàsio (Occ. di —)	981	Omo (Nord-occ. del Pizzo —)	554
Montàsio Or. di —)	980	Omo (Occ. del Pizzo —)	555
Monticello (Mer. di Cima —)	569	Orecchia	716
Morion Occ. [Rutor]	179	Oren (Sett. del —)	255
Morion Or. [Rutor]	180	Oren (Merid. del —)	254
Morion (Mont —) [M. Morion]	244	Ormelune	177
Morta (Val —)	562	Orsaréigls	372
Mortée	373	Orsera	413
Motti	464	Orsi	688
Mottiscia	341	Ortles (Sup. dell' —)	768
Mottolone	552	Ortles (Inf. dell' —)	769
Mulinet (Sett. del —)	48	Osand (Mer. dell' —)	356
Mulinet (Merid. del —)	47	Osand (Sett. dell' —)	357
Murailles (Grandes —)	260	Otemma (Col d' —)	251
Murailles (Petites —)	261	Otro	310
Muraión	4	Pagaiola	659
Mutta	899	Pala	948
Muttet	30	Painale (Nord-occ. di Cima —)	445
Nardis	658	Painale (Sud-occ. di Cima —)	446
Nardis (Occ. di —)	640	Painale (Nord-or. del Pizzo —)	455
Nardis (Or. di —)	641	Palòn della Mare	506.2
Neiròn (Gran —)	127	Palù (Nord-or. di Cima —)	674
Nel (Centr. del —)	57	Paradiso (Gran —)	130
Nel (Occ. del —)	58	Paramont	184
Nel (Or. del —)	56	Paramont (Testa di —)	183
Nera (Destro della Croda —) [Breonie]	862	Parete Alta	874
Nera (Sinistro della Croda —) [Breonie]	863	Parrot	313
Nera (Occ. di Val —) [Piazz - Campo]	996	Pasquale (di Dentro del —)	504
Nera (Or. di Val —) [Piazz - Campo]	995	Pasquale (di Fuori del —)	505
Nera (Vedretta —) [Breonie]	868	Pasquale (Mer. del —)	505
		Pasquale (Sett. del —)	504
		Passo (Or. del —)	391
		Passo (Occ. del —)	390
		Patri (Inf. di —)	107

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Patri (Or. di —)	105	Pisgana (Centr. della —)	576
Patri (Sup. di —)	108	Pisgana (Occ. della —)	577
Pavallo (Pizzo—)	994	Pisgana (Or. della —)	575
Payer (Inf. del —)	574	Pissadù	939
Payer (Sup. del —)	573	Plan	855
Pecore (Monte delle —)	804	Planpincieux	225
Péder di Dentro	737	Planòl	784
Péder di Fuori	739	Planòl (Passo di —)	781
Péder di Mezzo	738	Platiglione	481
Pedra	738	Plates des Chamois	172
Peirabròc	2	Plem	585
Pelaud	154	Podavista	556
Pelmo	962	Pòia	607
Pendente	876	Ponciagna	1005
Pène Blanche	108	Popena	936
Pera Ciavàl	37	Popera (Alto di —)	978
Peradzà	97	Popera (Basso di —)	976
Perazzi	301	Popera (Occ. di —)	987
Pérzia	139	Popera (Pensile del —)	977
Perduto (Col —)	55	Poròla	549
Petites Murailles	261	Porta (Sett. della —)	68
Piana (Val —)	687	Porta (Occ. della —)	67
Piana (Vedretta —)	772	Porta (Mer. della —)	67
Pian Giàs	41	Postalésio (Val —)	409.1
Pian di Neve	608	Pozzo	735
Piano Rosso	782	Pracùpola	715
Piantonetto	79	Prà Fiori	658
Piatté di Vazzeda	425	Prà Sec	227
Piazzì (Centr. dei —)	468	Prato Fiorito	658
Piazzì (Occ. dei —)	469	Predarossa	408
Piazzì (Or. dei —)	467	Pré de Bar	235
Picco (Or. di Forcella del —)	911	Predòi	912
Piccolo Grappilon	236	Presanella	678
Piccolo Monte Bianco	212	Presena (Occ. di —)	684
Piè di Cavallo (Nord-occ. del —)	914	Presena (Or. di —)	683
Piè di Cavallo (Occ. del —)	915	Prestrelenig	982
Piè di Cavallo (Sud-occ. del —)	916	Prete	903
Pietre Rosse (Mer. di —)	570	Profa	524
Pietre Rosse (Sett. di —)	571	Prudenzini	602
Pilstro (Gran —)	893	Pùio	309
Pilstro (Centr. del Gran —)	891	Quadro (Sett. del Pizzo —)	364
Pilstro (Occ. del Gran —)	890	Quàira	847
Pilstro (Or. del Gran —)	892	Quàira Bianca	889
Pioda (Sup. di —) [Orobie]	545	Qualido	394
Pioda (Inf. di —) [Orobie]	544	Quarnero	16
Pioda (Mer. di —) [Badile- Disgrazia]	407	Quattro Cantoni (Nord-or. di Cima —)	642
Pioda (Sud-occ. di —) [Badile- Disgrazia]	406	Quota 3 351	207
Piode	312	Quota 3 165 (Sett. di —)	676
Pisciadù	939	Quota 3 095	707.1
Piscina (Occ. di Cima —)	628	Rabbi	709
Piscina (Sett. di Cima —)	627	Rabuigne	160
		Rachele (Pizzo —)	415

GHIACCIAI	Nº DI CATASTO	GHIACCIAI	Nº DI CATASTO
Ramudla (Mer. di —)	796	Rossa (Valle —) [Valle Aurina]	922
Ramudla (Sett. di —)	795	Rossa (Vedretta —)	697
Ràsica (Or. di —)	399	Rossmurt	811
Ràsica (Occ. Inf. di —)	397	Rosso (Cima di —)	424
Ràsica (Occ. Sup. di —)	398	Rosso Destro	920
Rayes Noires	120	Rosso (Or. di Cima di —)	424
Rayette	248	Rosso (Piano —)	782
Razoï	748	Rosso (Pizzo —)	1002
Rebbio	339	Rosso (Rio —)	907
Recastello	568	Rosso (Sud-or. Cima di —)	423
Redasco	461	Rosso (Sud-or. del Monte —)	427
Redorta (Sup. di —)	559	Rosso Sinistro	921
Redorta (Inf. di —)	560	Rutor	189
Remes (Occ. della Punta di —)	802	Sabbia (Or. di —)	350
Remes (Or. della Punta di —)	801	Sabbia (Occ. di Punta della —)	351
Remùlo	601	Sabbione (Merid. del —)	356
Rinalpi	466	Sabbione (Sett. del —)	357
Riofranco	909	Sacco	660
Rio di Mezzo	905	Sachère	178
Rio Nero	906	Saënt (Centro-sett. di —)	706
Rio Rosso	907	Saënt di Fuori	707
Riotorbo	908	Saënt di Mezzo	706
Riotorbo (Mer. di —) [Valle Telles]	840	Saënt (Mer. di —)	704
Riotorbo (Occ. di —) [Valle Fosse]	827	Saënt (Sett. di —)	707 e 726
Riotorbo (Or. di —) [Valle Telles]	841	Saënt (Mer. del Passo di —)	708
Riotorbo (Sett. di —) [Valle Fosse]	826	Saënt Centro-mer. della Val di —)	705
Riotorbo (Sud-occ. della Punta di —)	908.1	Saënt di Dentro (della Val di —)	705 e 707
Riva di Predoi (Monte —)	919.1	Saënt (Mer. della Val di —)	705
Rocca (Cima di —)	695	Saentin	704
Rocca di Vallesinella	665	Salarno	604
Rocciamelone	35	Salarno (Corno —)	603
Roccia Viva	78	Saldura (Mer. di —)	794
Rocce Bianche	868	Saldura (Sett. di —)	793
Rochefort	224	Saliente	1000
Rochére (Grande —)	238	Salimmo	578
Ròdes (Pizzo —)	547	Saline	691
Roffel (Occ. di —)	330	Salto	553
Roffel (Or. di —)	331	San Colombano	465
Roisetta [M. Roisetta]	291	San Giacomo (Mer. di —)	n. c. 509.1
Roisetta Sud (Monte —) [M. Roisetta]	292	San Giacomo (Occ. di —)	509
Roisetta (La —) [Petites Murailles]	272	San Giacomo (Or. di —)	508
Roma	664	San Martino (Sett. di —)	164
Rosa (Monte —)	323	San Martino (Mer. di —)	165
Rosa dei Banchi	86	Sant Valentino (Cresta di —)	623
Rosim	754	Sara	820
Rosòle	506	Sassa (Occ. di —)	252
Rossa (Corna —)	409	Sassa (Or. di —)	253
Rossa (Croda —)	937.1	Sassersa	412
Rossa (della —) [Valle di Cogne]	120	Sassière (Grande —)	169
Rossa (della —) [Val Dévero]	344	Sassi Rossi (Occ. del Passo —)	472
Rossa (Val —) [Val Formazza]	362	Sasso Campana	456
		Sasso di Fora	430

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Sassolungo	940.1	Siviglia (Nord-or. di —)	376
Sassolungo (Centr. di —)	952.2	Siviglia (Sud-or. di —)	377
Sassolungo (Occ. di —)	926	Sluder	741
Sassolungo (Or. di —)	925.1	Sobretta (Nord-or. di —)	522
Sasso Moro (Nord-or. del —)	436	Sobretta (Nord-occ. di —)	523
Sasso Moro (Nord-occ. del —)	437	Soches-Tsanteleina	147
Sasso Piatto	940.3	Soi	718
Sasso Torto	463	Solatsét	265
Sassoni di Sternai	711	Solda	762
Satta	346	Sometta (Gran —)	290
Savine (Or. di —)	31	Sommeiller (Punta —)	28
Saviore	612	Sopramonte (Occ. di Cima di —)	887
Savoretta	527	Sopramonte (Or. di Cima di —)	886
Savoretta (Passo di —)	526	Sorapis (Centr. del —)	974
Scais	550	Sorapis (Occ. del —)	975
Scalino (Pizzo —)	443	Sorapis (Or. del —)	973
Scarpacò (Occ. di Cima —)	675	Sottomonte (Cima di —)	888
Scarpacò (Sett. di Cima —)	673	Sovrana (Occ. di Cima —)	1001
Scerscen (Inf. di —)	432	Spalmo (Lago —)	458
Scerscen (Sup. di —)	433	Spassato (Or. di —)	380
Schiántala	9	Spassato (Occ. di —)	381
Schkeerpie	307	Spianata Tambò (Inf. della —)	370
Sciara	820	Spianata Tambò (Sup. della —)	369
Sclanera	521	Sruer	352
Scorluzzo	480	Stavèl (Passo di —)	677
Sea	46	Sternai	710
Secreti	561	Strutt (Vall —)	951
Seigne	207	Stua	881
Séiva	135	Suessa	174
Sella (Cozie)	18	Suretta (Mer. di —)	371
Sella (Dolomiti)	938	Suzzei	176
Selle	968	Tabarettà (Sett. della —)	766
Selvata	659	Tabarettà (Mer. della —)	767
Sena (Val —)	540	Tabel (Mon —)	281
Sèngie (Mer. delle —)	82	Tachuy	192
Sèngie (Or. delle —)	82	Talancia Girard	50
Sèngie (Sett. delle —)	102	Tambò (Inf. della Spianata —)	370
Serana	728	Tambò (Sup. della Spianata —)	369
Sertz (Grand —)	116	Taramona	340
Servin	39	Tavella	171
Sesia	314	Taviela	690
Sevinen	332	Tel	833
Sforzellina	516	Teleccio	79
Sforzellina (Nord-or. di Punta —)	514	Telles	833
Sforzelina (Occ. di Punta —)	515	Teódulo (Inf. del —)	288
Sforzellina (Sett. di Punta —)	514	Teódulo (Sup. del —)	287
Sfùlmeni	653	Tersiva	88
Siedel	361	Tessa	829
Signal	322	Tessa (Piccolo —)	832
Similàun	817	Tessonet (Mcr. del —)	95
Sissone	422	Tessonet (Sett. del —)	89
Sissone (Or. del —)	422	Testa di Paramont	183
Sissone (Occ. del Monte —)	404	Timorion	126

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Tisa	815	Ubàc	10
Tofana (Mer. della —)	962.1	Ulsen	844
Tofana (Occ. della —)	962.3	Ultima (Vedretta —)	729
Tofana (Or. della —)	962.2	Uomo (Cima dell' —)	946
Togno (Val di —)	444	Upi (Monte —)	797
Tcnini	45	Upia (Val —)	800
Torena (Monte —)	528	Ursic	983
Torbo (Rio —)	908	Usellettes	185
Toro	856	Vacca (Or. della —)	63
Torrent	155	Vacche	857
Torri	104	Vagh	538
Torrone (Occ. del —)	400	Vago (Sett. del —)	999
Torrone (Or. del —)	401	Vago (Mer. del —)	998
Tos	156	Val (Gran —)	115
Tosa Alta	662	Valaisan	198
Tosa Bassa	663	Valbella	786
Tosa (Mer. o Sup. della —)	662	Valbona (Cima —)	630
Tosa (Sett. o Inf. della —)	663	Val Bona (Sett. di Cima —)	426
Toula	221	Valcournera (Colle di —)	273
Toule	221	Valeille	103
Toules	221	Vallanta (Sup. di —)	14
Tournalin (Sett. del Gran —)	293	Vallanta (Inf. di —)	13
Tournalin (Mer. del Gran —)	294	Valle (Punta di —)	910.2
Trafoi	770	Vallecetta	525
Trajo	121	Vallelunga	777
Traversa	170	Vallenàia	696
Traversière (Centr. di —)	150	Vallesinella	649
Traversière (Sett. di —)	151	Vallesinella (Rocca di —)	665
Traversière (Mer. di —)	149	Valletta	106
Travignolo	947	Vallonetto	25
Tre Confini	567	Valseda	425
Trélatête (Mer. di —)	210	Valsoera	80
Trélatête (Or. di —)	211	Valtouranche	289
Tre Mogge (Pizzo —)	431	Varuna (Pizzo —)	441
Tresèro	511	Vaudala (Gran —)	143
Tre Signori (Nord-or. del Corno dei —)	685	Vaudaletta	142
Triangolo	605	Vazzeda	425
Tribolazione	112	Vedretta (Occ. della Gran —)	884
Triolet	234	Vedretta (Or. della Gran —)	883
Tròbio (Centr. del —)	566.2	Vedrettino (il —)	487
Tròbio (Or. del —)	566.1	Velan (Mont —)	241
Tròbio (Occ. del —)	567	Venèzia	698
Tronchey	228	Venèzia (Sett. dei Corni —)	672
Trubinasca (Punta —)	375	Veneròcolo	581
Truc Blanc	152	Ventina [Pennine]	295
Tucket	650	Ventina [Retiche]	416
Tuf (Mer. del —)	117	Ventina (Pizzo —)	418
Tuf (Sett. del —)	119	Vento (Bocchetta del — di Fuori)	918
Tumolo	867	Vento (Occ. di Cima del —)	917
Tyndall	284	Vento (Valle del —)	919
Tza de Tzan	259	Vento (a Destra del Ghiacciaio di Valle del —)	918.1
Tzére	296	Verde (Lago —)	712

GHIACCIAI	N° DI CATASTO	GHIACCIAI	N° DI CATASTO
Vergine (Canalone della —)	417	Viso	17
Vernale	945	Viso (Nord-or. del —)	21
Vernél	942	Visolotto	23
Vernél (Or. del —)	942,1	Vitelli	483
Vernél (Sett. Inferiore del —)	943	Viva (Roccia —)	78
Vernél (Sett. Supriore del —)	944	Vofrède	278
Verona (Pizzo —)	441	Vuert	173
Verra (Grande di —)	297	Weissthor	328
Verra (Piccolo di —)	298	Zai (Centr. di —)	750
Vertana (Nord-occ. di Cima —)	752	Zai (di Dentro di —)	749
Vertana (Sud-occ. di Cima —)	753	Zai (di Fuori di —)	751
Verva (Sup. di —)	470	Zai (Mer. di —)	751
Verva (Inf. di —)	471	Zai (di Mezzo di —)	750
Verva (Maggiore di —)	471	Zai (Sett. di —)	749
Verva (Minore di —)	470	Zebrù	490
Vigne	315	Zebrù (Gran —)	502
Villacorna	686	Zembrasca (Pizzo —)	989
Viola (Occ. di Val —)	477	Ziròccole	952
Viola (Or. di Val —)	476	Zocca (Or. di —)	396
Viòz (Centr. del —)	693	Zocca (Mer. di—)	395
Viòz (Occ. del —)	692	Zoccone (Passo —)	368
Viòz (Or. del —)	694	Zuita (Val —)	957

APPENDICE B

ELENCO DELLE SIGLE DEGLI AUTORI

AA:	autori vari	GC:	Cignolo G.	PV:	Piovano G.
AB:	Albertini A.	GD:	Gribaudi D.	PX:	Pohar C.
AD:	Desio A.	GG:	Guglielmina	PZ:	Pannuzi L.
AG:	Agostini F.	GI:	Giorcelli A.	QU:	Queirazza G. C.
AL:	Aliverti G.	GR:	Gugliermina	RA:	Rachetto P.
AN:	Andreatta	GU:	Giuffrida G.	RB:	Riccoboni A.
AR:	Armando E.	HE:	Henry Abbé	RC:	Ricci L.
BA:	Bassoli F.	LA:	Lanzani	RD:	Radutto
BG:	Bertoglio G.	LE:	Lesca C.	RE:	Resegotti G.
BN:	Belloni S.	LO:	Loro E.	RF:	Raffaghelli M.
BO:	Bossolasco M.	LU:	Luzzatto	RI:	Riva A.
BR:	Brocherel G.	LZ:	Lazari S.	RL:	Revelli
BS:	Bascapé	MA:	Marchetti M.	RO:	Rosset I.
BT:	Bellotti I.	MB:	Martinis B.	RR:	Ravarino G. P.
BU:	Bussolino	MC:	Marconi C.	RS:	Rossi G.
CA:	Capello C. F.	MD:	Morandini G.	RT:	Roccati A.
CC:	Casucci A.	ME:	Merlo C.	RV:	Ravelli F.
CD:	Di Colbertaldo D.	MG:	Magnani M.	RZ:	Rizzo A.
CE:	Cerutti A.	MH:	Michetti	SA:	Saibene C.
CG:	Di Colbertaldo G.C.	MI:	Merciai G.	SC:	Sacco F.
CH:	Chiesa	ML:	Morseilli E.	SE:	Sella V.
CI:	Calciati M.	MN:	Monterin W.	SF:	Secchieri F.
CJ:	Conci I.	MO:	Motta P. G.	SI:	Silvestri P.
CL:	Clerici C.	MR:	Moretti A.	SN:	Sangiorgi D.
CM:	Camoletto C. F.	MT:	Monterin U.	SO:	Socin C.
CN:	Cantù G.	MU:	Mussio G.	SS:	Sestini A.
CO:	Coccolo V.	MX:	Mortara G.	ST:	Satta P.
CP:	Caloi P.	MW:	Martinotti A.	TA:	Talamini P.
CO:	Celli A.	MZ:	Mazzocca	TE:	Tedeschi
CR:	Corti A.	NA:	Nangeroni G.	TN:	Tonini A. G.
CS:	Cossard I.	NB:	Nebbia C.	TO:	Tonini D.
CT:	Cotta A.	NE:	Negrini	TV:	Tavani G.
CW:	Conci V.	NI:	Nicolì P.	VA:	Vanni M.
CX:	Castiglioni B.	NO:	Nordio	VD:	Videsott
CZ:	Cazzoli	OG:	Origlia G. F.	VE:	Vecchio D.
DA:	Dardanelli G.	OR:	Origlia C.	VI:	Villa
DE:	Demaria D.	PA:	Padula M.	VL:	Valtz L.
DG:	De Gemini F.	PC:	Pecchio	VN:	Vianello G.
DO:	Donà F.	PE:	Perno U.	VR:	Verga G.
DN:	Donaudi C.	PF:	Porro F.	VU:	Valbusa U.
FE:	Feltrin F.	PH:	Pracchi R.	ZA:	Zanon G.
FI:	Frisa	PI:	Pignanelli S.	ZC:	Zuccari A.
FL:	Fenaroli L.	PN:	Pession	ZI:	Zunica M.
FO:	Floridia	PO:	Pollini A.	ZN:	Zanella E.
FR:	Franceschetti B.	PR:	Parea G. C.	ZU:	Zucchetti S.
FU:	Feruglio E.	PS:	Pasa A.		
GA:	Giannoni V.	PT:	Peretti L.		

Ultimato di stampare

il 7 marzo 1974

nello Stabilimento Poligrafico Editoriale
di Carlo Fanton & C. - Torino