

GRANDI CAMPANE della SVIZZERA

LOCALITA'	CAMPANA	Nota nominale	Ø mm	Peso bronzo kg	Anno di Fusione Fonditore Località	Note e caratteristiche
1. BERN Cattedrale / I	Grosse Glocke	MI2	2470	9940	1611 A. Zender P. Füssli	7 campane ad oscillazione mi2 sol#2 si3 do#3(a) do#3(b) mi3 sol#3
2. BERNECK Nostra Signora	Sakraments- glocke	FA2	2340	8579	1938 Egger Staad	5 campane ad oscillazione fa2 la2 do3 re3 fa3
3. GOSSAU Parrocchiale	Andreas	FA2	2420	8695	1958 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione fa2 la2 do3 re3 mi3 fa3
4. RORSCHACH Chiesa riformata	Vadiani/ Beerdigungs- glocke	FA2	2350	8137	1904 Rüetschi Aarau	4 campane ad oscillazione fa2 la2 do3 fa3
5. St. GALLEN Cattedrale	Heilige Drei- faltigkeitglocke	MI2	2350	7500 ca	1768 P.L. Keiser Zoug	9 campane ad oscillazione mi2 sol2 si2 do#3 re3 fa3 la3 do4 re#4
6. HITZKIRCH St. Pankratius	Stundenglocke	SOLb2		7500 ca	1990 A. Bachert, Heilbronn [D]	8 campane ad oscillazione solb2 sib2 reb3 mib3 fa3 solb3 lab3 sib3
7. FRIBOURG Cattedrale St. Nikolas	Sion & Maria	SOL2	2200	6950	1505 R. Besancon P. Monturiolis	9 campane ad oscillazione sol2 si2 mib3 fa3 lab3 sib3 mi4 solb4(a) solb4(b)
8. PFÄFFIKON St. Meinrad	Dreifaltigkeit	SOLb2	2270	7040	1965 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione solb2 sib2 reb3 mib3 solb3 lab3
9. NIEDERGÖSGEN Schlosskirche St. Anton	Christkönigs- glocke	SOLb2	2260	7020	1962 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione solb2 sib2 reb3 mib3 solb3 lab3
10. AARAU St. Peter und Paul	Dreifaltigkeit	SOLb2	2270	6970	1960 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione solb2 sib2 reb3 mib3 solb3 lab3
11. ZOFINGEN Chiesa riformata	Matthäus	SOLb2	2240	6867	1929 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione solb2 sib2 reb3 mib3 solb3 lab3
12. HOCHDORF St. Martin	Christkönigs- glocke	SOLb2	2200	6722	1940 Glockengiesserei Staad	6 campane ad oscillazione solb2 sib2 reb3 mib3 fa3 solb3
13. BASEL Münster	Papstglocke	SOLb2	2140	6504	1873 J. Keller Zurigo	7 campane ad oscillazione solb2 sib2 reb3 mib3 fa3 solb3 sib3
14. WIL St. Nikolaus		SOL2	2180	6403	1939 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione sol2 sib2 do3 re3 mib3 fa3 sol3
15. BERN Cattedrale / II	Mittagsglocke	SOL#2	2120	6395	1583 F. Sermund Bern	7 campane ad oscillazione mi2 sol#3 si3 do#3(a) do#3(b) mi3 sol#3
16. KREUZLINGEN St. Ulrich		SOL2		6285	1964 Eschmann Rickenbach	6 campane ad oscillazione sol2 sib2 re3 fa3 sol3 sib3
17. GENEVE Cattedrale St. Peter	La Clémence	SOL2	2130	6238	1902 Rüetschi Aarau	8 campane ad oscillazione sol2 do3 mi3(a) mi3(b) sol3 do4 reb4 mi4
18. ZURICH Pauluskirche		SOL2	2150	6220	1933 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione sol2 sib2 do3 re3 mib3 fa3 sol3
19. ZURICH St. Peter		LAB2	2020	6203	1880 J. Keller Zurich	6 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 lab3 do4 mib4
20. HERISAU St. Peter und Paul		LAB2		6200 ca	1937 Glockengiesserei Staad	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3

LOCALITA'	CAMPANA	Nota nominale	Ø mm	Peso bronzo kg	Anno di Fusione Fonditore Località	Note e caratteristiche
APPENZEL St. Mauritius	Dreifaltigkeit	SOL2	2130	6173	1923 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione sol2 sib2 do3 re3 fa3 sol3 sib3
LACHEN Heilig Creuz	Festtagsglocke	FA2		6080	1955 Czudnochowsky Erding	6 campane ad oscillazione fa2 la2 do3 re3 mi3 fa3
SIRNACH St. Remigius		SOL2		6071	1937 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione sol2 sib2 re3 fa3 sol3 sib3
RAPPERSWIL St. Johann	Dreifaltigkeit	LAB2		6040	1960 F.W. Schilling Heidelberg [D]	7 campane ad oscillazione lab2 sib2 reb3 mib3 fa3 lab3 sib3
EMMEN St. Mauritius	Dreifaltigkeit	LAB2		6010	1880 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione lab2 reb3 mib3 fa3 sib3 reb4 fa4
HERISAU St. Laurentius	Herrgotts	SOLb2	2185	6000 ca	1756 F.A. Grieshaber Waldshut	proveniente da Salem [D] 6 campane ad oscillazione solb2 sib2 reb3 fa3 solb3 sib3
THALVIL St. Felix und Regula	Dreifaltigkeit	FA#2	2200	5984	1959 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione fa#2 la#2 do#3 re#3 fa#3
DÜBENDORF Maria Frieden	Dreifaltigkeit	SOL2		5944	1963 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione sol2 sib2 do3 mib3 fa3 sol3
GROSSWANGEN St. Konrad	Christkönigs- glocke	SOL2		5935	1929 Schilling Apolda [D]	5 campane ad oscillazione sol2 si2 re3 mi3 sol3
St. GALLEN Stadtkirche St. Laurenzen		SOL2		5900 ca	1852 Rosenlächer Konstanz [D]	5 campane ad oscillazione sol2 si2 re3 sol3 si3
ARTH St. Georg und Zeno		SOL2	2120	5810	1955 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione sol2 si2 re3 mi3 fa#3 sol3
GLARUS Stadtkirche		SOL2		5756	1865 J. Keller Zurich	5 campane ad oscillazione sol2 si2 re3 sol3 si3
AMRISWIL Chiesa cattolica		SOL2	2130	5700 ca	1938 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione sol2 si2 re3 mi3 fa#3
HINWIL Chiesa riformata	Johannes	SOL2		5688	1953 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione sol2 si2 re3 mi3 fa#3 la3
TEUFEN Chiesa riformata	Männerglocke	SOL2		5623	1872 J. Keller Zurich	5 campane ad oscillazione sol2 si2 re3 sol3 si3
LAUSANNE Cattedrale	Marie Madeleine	LAB2		5610	1583 Franz Sermund Bern	7 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3 sib3 do4
EINSIEDELN Abbazia Benedettina	Dreieinigkei	SOLb2	2110	5500 ca	1637 Rozier Lorena [F]	8 campane ad oscillazione solb2 sib2 reb3 mib3 solb3 lab3 sib3 reb4
ZURICH – Hottingen St. Anton		LAB2		5425	1912 Grassmayr Buchs	6 campane ad oscillazione lab2 sib2 reb3 mib3 fa3 lab3
RUSWIL St. Mauritius	Christkönigs- glocke	SOL2		5376	1950 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione sol2 si2 re3 mi3 sol3
SIEBNEN Herz Jesu	Herz Jesu	SOL#2	2060	5360	1931 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione sol#2 si2 do#3 re#3 fa#3 sol#3 mi4
LYSS Chiesa riformata		SOL#2	2060	5337	1935 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione sol#2 si2 do#3 re#3 fa#3

LOCALITA'	CAMPANA	Nota nominale	Ø mm	Peso bronzo kg	Anno di Fusione Fonditore Località	Note e caratteristiche
St. GALLEN Neudorf		SOL#2	2060	5304	1930 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione sol#2 si2 do#3 mi3 fa#3 sol#3
AARAU Stadtkirche		LAB2		5275	1899 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3 do4 fa4
SCIAFFAUSEN Cattedrale evangelica	Grosse Glocke	LAB2		5263	1898 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione lab2 do3 reb3 mib3 fa3 lab3 do4
SIEBNEN Herz Jesu	Herz Jesu	SOL#2		5260	1939 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione sol#2 si2 do#3 re#3 fa#3 sol#3
LUZERN Hofkirche St. Leodegar	St. Joder & Rochus	SOL2	2020	5250 ca	1633 Michelin, Subtil, Delson Lorena [F]	8 campane ad oscillazione sol2 la2 si2 do3 reb3 mib3 fa3 sol3
BADEN S. Maria Assunta	Damianus	LAB2		5234	1926 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 sib2 reb3 fa3 lab3 sib3
DUSSNANG St. Maria Lourdes		LAB2		5229	1890 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3 sib3
ZURICH – Aussersihl St. Jakob		LAB2		5202	1901 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3
ZURICH Predigerkirche		LAB2		5198	1900 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3
NIEDERUZWIL Cristo Re		SOL#2	2060	5168	1934 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione sol#2 si2 do#3 mi3 fa#3
TOBEL St. Joannes der Taufer		SOL2			1972 Eijsbouts Aasten [NL]	5 campane ad oscillazione sol2 si2 re3 mi3 sol3
AU St. Mariæ Geburt		LAB2		5160	1926 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3 sib3
ZURICH – Fluntern Chiesa riformata		LAB2		5150	1920 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3 sib3
DÜBENDORF Chiesa riformata		LAB2		5129	1970 Eschmann Rickenbach	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3
ZOFINGEN Christkönig		LAB2		5124	1960 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3 do4
BISCHOF SZELL Stadtkirche St. Pelagius		LAB2		5120	1967 Eschmann Rickenbach	6 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3 sib3
BUCHS Chiesa riformata		LAB2		5103	1931 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 lab3 do4
PREZ VERS NOREAZ St. Jean Baptiste		LAB2		5087	1926 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 lab3 do4
SULGEN Chiesa riformata		LAB2		5073	1932 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 lab3 do4
KIRCHBERG St. Peter und Paul	Heiligkreuz Glocke	SOL2		5060	1935 Glockengiesserei Staad	6 campane ad oscillazione sol2 la2 do3 mi3 sol3 la3
ARBON Bergkirche		LAB2		5050	1924 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione lab2 sib2 reb3 fa3 lab3 sib3 do4

LOCALITA'	CAMPANA	Nota nominale	Ø mm	Peso bronzo kg	Anno di Fusione Fonditore Località	Note e caratteristiche
GRENCHEN Zwinglikirche		LAB2		5038	1927 Rüetschi Aarau	4 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 lab3
ALTSTÄTTEN Chiesa riformata		LAB2		5035	1905 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3
PFAFFNAU St. Vincenz	Vincentius	LAB2		5033	1932 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3
TROGEN Chiesa riformata	Lands- gemeinde- glocke	SOL2	2050	5032	1958 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione sol2 do3 mi3 sol3 do4 sol4
ZURICH – Seebach S. Maria di Lourdes	Christkönig	LAB2		5030	1941 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 sib2 reb3 fa3 lab3 sib3
WIL Kreuzkirche		LAB2		5020	1962 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 sol3 sib3 do4
ZURICH – Wipkingen Guthirt	Guthirt	LAB2		5015	1933 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 sib2 reb3 mib3 fa3 lab3
THALWIL Chiesa riformata		SOL#2		5013	1946 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione sol#2 si2 do#3 re#3 fa#3
ZURICH – Hottingen Kreuzkirche		LAB2		5010	1904 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 lab3 do4
LUZERN Lukaskirche		LAB2		5006	1935 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3 sib3
WALLISELLEN Chiesa riformata		LAB2		5003	1957 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 sib2 reb3 fa3 lab3 sib3
ZURICH – Witikon Chiesa riformata		LAB2		5002	1956 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 sol3
ZURIGO – Hard Bullingerkirche	Pfingstglocke	SOL2		5000 ca.	1956 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione sol2 si2 do3 re3 fa3
ZURICH – Affoltern Chiesa riformata		LAB2		5000 ca.	1972 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3 do4
CHAM St. Jakobus	Dreifaltigkeit / Bruderklause	SOL#2		5000 ca	1972 Rüetschi Aarau	7 campane ad oscillazione sol#2 si2 re#3 fa#3 sol#3 si3 re#4
SARNEN St. Peter und Paul	Maria Königin	SOL#2		5000 ca	1956 Rüetschi Aarau	6 campane ad oscillazione sol#2 si2 do#3 mi3 fa#3 sol#3
ROMANSHORN Chiesa riformata		LAB2		5000 ca	1910 Rüetschi Aarau	5 campane ad oscillazione lab2 do3 mib3 fa3 lab3