

**CAMPANE E CONCERTI NOTEVOLI DEL TRIVENETO  
ALTO ADIGE / SÜDTIROL**

**PLAN DE CORONES / KRONPLATZ, Campana "Concordia 2000"**

N°	nota	Ø cm	kg	anno e fonditore
1	DO # 2	301	18100	2002 Oberascher, Salisburgo (A)

campana a slancio tirolese  
elettrificazione totale

**LANA, S. Croce**

8 campane in accordo maggiore di SOL 3

N°	nota	Ø cm	kg	anno e fonditore
1	SOL 2	212	6148	1996 Grassmayr, Innsbruck (A)
2	LA 2	187	4016	1952 “
3	DO 3	152	2250	“ “
4	RE 3	133	1530	“ “
5	FA 3	115	903	“ “
6	SOL 3	103	625	“ “
7	LA 3	93	423	“ “
8	DO 4	70	243	

campane a slancio tirolese  
elettrificazione totale

**BOLZANO / BOZEN, Convento Muri – Gries, S. Agostino**

9 campane in scala diatonica maggiore di LA bem 2

N°	nota	Ø cm	kg	anno e fonditore
1	LA b 2	200,9	5026	1898 Chiappani, Trento
2	SI b 2	174,9	3351	r.1997 Grassmayr, Innsbruck (A)
3	DO 3	150,8	2100	1921 Colbachini, Padova
4	RE b 3	140	1700	“ “
5	MI b 3	123	1180	“ “
6	FA 3	111	800	“ “
7	SOL 3	99	550	“ “
8	LA b 3	94	420	“ “
9	SI b 3	83	300	“ “

campane a slancio tirolese  
elettrificazione totale

**APPIANO / EPPAN, S. Paolo**

8 campane in accordo minore di Sib 2 molto calante

N°	nota	Ø cm	kg	anno e fonditore
1	Sib 2	183,6	4000	1701 Grassmayr, Bressanone (BZ)
2	Reb3	152,5	2270	1937 Grassmayr, Innsbruck (A)
3	Mib3	134	1556	“ “
4	Fa 3	119	1089	“ “
5	Solb3	111	884	“ “
6	Lab3	99	637	“ “
7	Sib3	88	448	“ “
8	Reb4	78	247	“ “

campane a slancio tirolese  
elettrificazione totale

# Associazione Italiana di Campanologia

## CASTELROTTO / KASTELRUTH

8 campane in accordo maggiore di LA bem 2

N°	nota	Ø cm	kg	anno e fonditore
1	LA b 2	180,4	3682	1922 D'Adda, Crema (CR)
2	DO 3	147	1800	“ “
3	MI b 3	121	1050	“ “
4	FA 3	108	750	“ “
5	SOL 3	96	530	“ “
6	LA b 3	91	430	“ “
7	SI b 3	81	300	“ “
8	DO 4	72	210	“ “

campane a slancio tirolese  
elettrificazione totale

## BRESSANONE / BRIXEN, Duomo

7 campane in accordo maggiore di LA 2

N°	nota	Ø cm	kg	anno e fonditore
1	LA 2	184,7	3894	1838 Grassmayr, Innsbruck (A)
2	DO # 3	145	1850	1923 Colbacchini, Trento
3	MI 3	120	1100	“ “
4	FA # 3	109	810	“ “
5	LA 3	90	450	“ “
6	DO # 4	74	260	“ “
7	MI 4	61	140	“ “

campane a slancio tirolese  
elettrificazione totale

## VIPITENO / STERZING

8 campane in accordo maggiore di LA 2 (crescente)

N°	nota	Ø cm	kg	anno e fonditore
1	LA 2	188	3900	1922 Colbachini, Padova
2	SI 2	165	2650	“ “
3	DO # 3	146	1850	“ “
4	RE 3	137	1510	“ “
5	MI 3	121	1050	“ “
6	FA # 3	108	730	“ “
7	LA 3	91	450	“ “
8	DO # 4	72	210	“ “

campane a slancio tirolese  
elettrificazione totale

## LAGUNDO / ALGUND

6 campane in accordo minore di LA 2

N°	nota	Ø cm	kg	anno e fonditore
1	LA 2	181	3903	1969 Czudnochowsky, Erding (D)
2	DO 3	151	2200	
3	RE 3	134	1550	
4	MI 3	120	1100	
5	SOL 3	101	650	
6	LA 3	90	450	

campane a slancio tirolese  
elettrificazione totale