



TIPO	POS	NOTA	φ [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	L [cm]	N. Bar.	L.TOT [cm]	KG
A	18	1+1	16	20	329	31	-	-	360	22	7620	124.94
A	22	1	16	20	119	11	-	-	130	5	850	13.41
A	39	1	16	20	16	154	-	-	170	5	850	13.41
A	40	1	16	20	39	91	-	-	130	5	850	13.41
A	42	1	16	20	16	154	-	-	170	5	850	13.41
A	43	1+1	20	30	193	27	-	-	220	8	1760	43.38
A	54	1	20	20	28	112	-	-	140	4	560	13.80
A	55	1+1	20	20	48	112	-	-	160	4	640	15.78
A	63	1+1	16	20	24	346	-	-	370	10	3700	63.37
A	64	1+1	16	20	24	88	-	-	110	10	1100	17.35
A	76	1+1	16	20	22	58	-	-	80	8	640	10.10
A	78	1+1	16	20	816	24	-	-	840	8	6720	106.01
A	88	1	16	20	220	20	-	-	240	6	1440	22.72
A	90	1	16	20	220	20	-	-	240	6	1440	22.72
A	92	1	20	20	48	242	-	-	290	5	1450	35.74
A	94	1	20	20	28	242	-	-	270	5	1350	33.28
A	95	1+1	20	20	76	24	-	-	100	10	1000	24.65
A	99	1	16	20	129	11	-	-	140	6	840	13.25
A	108	1	16	20	240	20	-	-	260	6	1560	24.61
A	107	1	16	20	240	20	-	-	260	6	1560	24.61
A	111	2	20	-	35	395	-	-	430	2	860	21.20
A	112	2	20	-	15	395	-	-	410	2	820	20.21
A	113	6	20	-	15	395	-	-	410	6	2460	60.64
A	114	6	20	-	35	395	-	-	430	6	2580	63.59
A	115	2	20	-	35	395	-	-	430	2	860	21.20
A	116	2	20	-	15	395	-	-	410	2	820	20.21
A	117	6	20	-	15	395	-	-	410	6	2460	60.64
A	118	6	20	-	35	395	-	-	430	6	2580	63.59
B	1	1	20	20	20	530	20	-	570	55	31950	772.75
B	2	1	20	20	70	530	70	-	670	50	33500	625.14
B	5	1	20	20	48	414	28	-	460	50	24500	603.90
B	6	1	20	20	28	414	28	-	470	50	23500	579.25
B	7	1+1	20	20	78	414	48	-	540	42	22680	559.04
B	8	1	12	12	180	75	10	-	180	75	1800	15.91
B	9	1	12	12	20	75	10	-	200	10	2000	17.75
B	10	2	16	20	35	530	35	-	600	12	7200	113.58
B	11	2	16	20	15	530	15	-	560	12	6720	106.01
B	12	6	16	20	15	530	15	-	560	36	20160	318.03
B	13	6	16	20	35	530	35	-	600	36	21600	340.75
B	15	1	20	20	47	416	27	-	490	19	9310	229.48
B	16	1	20	20	27	416	27	-	470	19	8630	220.12
B	17	1	12	12	20	75	10	-	160	15	2400	21.30
B	20	1+1	16	20	31	91	18	-	140	22	3080	48.59
B	21	1	16	20	25	96	18	-	210	5	1050	16.36
B	23	1	16	20	210	10	-	-	240	5	1200	18.93
B	27	13+13	12	-	10	150	10	-	170	104	17680	156.89
B	28	1	20	20	21	968	21	-	1010	28	28280	697.07
B	29	1	20	20	68	968	68	-	1100	28	30800	739.19
B	30	1	16	20	23	334	23	-	380	30	11400	179.84
B	31	1	16	40	23	334	23	-	380	12	4560	71.94
B	32	1	20	20	47	416	27	-	490	24	11760	289.67
B	33	1	20	20	27	416	27	-	470	24	11280	279.84
B	34	1	12	12	20	75	10	-	160	20	3200	28.40
B	36	1	16	20	115	90	25	-	230	14	3220	50.80
B	37	1	16	20	230	115	-	-	430	14	6020	94.97
B	41	1	16	20	35	50	35	-	120	5	600	9.47
B	44	1	20	20	121	28	121	-	270	4	1080	26.62
B	45	1	12	12	20	75	10	-	160	4	840	5.88
B	46	9+9	12	12	10	230	10	-	250	72	18000	159.73
B	50	1	16	20	18	284	18	-	320	14	4480	70.67
B	51	1	16	20	18	284	18	-	320	16	5120	80.77
B	52	1	12	12	180	75	10	-	180	75	1800	15.91
B	53	1	16	40	25	530	25	-	580	7	4060	64.05
B	56	1	20	20	121	28	121	-	270	4	1080	26.62
B	57	1	20	20	28	414	28	-	470	46	21620	532.91
B	58	1	20	20	48	414	28	-	490	46	22540	555.59
B	59	1+1	16	20	78	271	41	-	360	18	7020	110.74
B	60	1+1	16	20	24	962	24	-	1010	32	32320	509.88
B	61	1+1	16	20	24	962	24	-	1010	40	40400	637.32
B	62 a	1+1	16	20	440	20	-	-	460	16	7680	121.15
B	62 b	1+1	16	20	73	44	73	-	190	16	3040	47.96
B	65	1+1	16	20	83	24	73	-	180	10	1800	28.40
B	66	1+1	16	20	18	284	18	-	320	42	3440	212.02
B	67	1+1	16	20	18	284	18	-	320	20	6400	100.96
B	68	1+1	16	20	522	24	24	-	570	40	22800	359.68
B	73	1+1	16	20	24	522	24	-	570	30	17100	269.76
B	74	2+2	16	35	18	284	18	-	320	20	6400	100.96
B	75	1+1	16	30	37	726	37	-	800	16	12800	201.62
B	77	1	16	20	58	24	58	-	140	4	560	8.83
B	79	1	16	20	123	34	123	-	270	4	1080	17.04
B	81	1+1	16	20	21	78	21	-	120	4	480	7.57
B	82	1+1	16	20	20	100	20	-	140	4	560	8.83
B	84	1+1	16	20	21	78	21	-	120	4	480	7.57
B	85	1+1	16	20	20	100	20	-	140	4	560	8.83
B	86	1+1	16	20	42	116	42	-	200	8	1600	25.24
B	88	1+1	16	20	39	502	39	-	580	8	4640	73.20
B	93	1	20	20	76	28	76	-	180	5	900	22.18
B	96	1	20	20	76	28	76	-	180	5	900	22.18
B	97	1	12	12	20	75	10	-	160	5	800	7.10
B	98	1	16	20	25	186	18	-	230	6	1380	21.77
B	100	1	16	20	20	220	10	-	250	6	1500	23.66
B	102	1+1	16	20	13	192	35	-	240	22	5280	83.29
B	103	1+1	12	12	20	10	40	-	60	22	1320	11.71
B	104	1+1	16	35	31	56	13	-	100	10	1000	15.78
B	105	1+1	12	12	20	75	30	-	180	8	1440	12.78
B	109	2+2	16	35	47	236	17	-	300	24	7200	113.58
B	120	2+2	12	-	10	970	10	-	990	8	7920	70.28
B	121	2+2	12	-	10	530	10	-	540	8	4320	38.33
B	122	1	12	12	20	75	10	-	160	50	8000	70.99
B	123	1	12	12	20	75	10	-	160	46	7360	65.31
C	37	1	16	20	300	-	-	-	300	14	4200	66.26
C	80	1+1	16	20	280	-	-	-	280	4	1120	17.67
C	83	1+1	16	20	280	-	-	-	280	4	1120	17.67
C	87	1+1	16	20	280	-	-	-	280	8	2240	35.34
C	108	4	16	-	280	-	-	-	280	4	1120	17.67
C	119	2+2	12	-	300	-	-	-	300	4	1200	10.65
D	25	1	10	20	11	41	11	4	134	130	17420	107.35
D	26	1	10	20	51	21	11	4	174	130	22620	139.39
D	48	1	10	20	11	41	11	4	134	40	5360	33.03
D	49	1	10	20	51	21	11	4	174	40	6960	42.89
E	69	1	12	20x40	15	6	31	18	70	1000	70000	621.15
E	70	1	12	20x40	15	6	51	18	60	280	25200	223.62
E	71	1	12	20x40	15	6	21	18	60	640	38400	340.75
E	72	1	10	70x35	-	-	-	-	154	20	3080	16.96
E	14	1	16	80x50	26	24	40	-	140	114	15960	251.77
vedi disegno	3	1+1	16	20	-	-	-	-	300	92	27600	435.40
vedi disegno	19	1	12	20	-	-	-	-	200	11	2200	16.52
vedi disegno	24	1	10	20	-	-	-	-	75	5	375	2.31
vedi disegno</												