



TIPO	POS	NOTA	#	PASSO	A	B	C	D	L	N. Bar.	L.TOT	KG	
				[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]		[cm]		
A	1	a	1	20	10	100	290	-	-	350	259	8050	2.234.43
A	1	b	1	20	10	1100	100	-	-	1200	259	310800	7.660.91
A	2	a	1	20	10	100	1100	-	-	1200	259	310800	7.660.91
A	2	b	1	20	10	250	100	-	-	350	259	8050	2.234.43
C	1	a	1	16	10	1100	-	-	-	1100	259	310800	7.660.91
A	3	a	1	16	20	50	780	-	-	800	130	104000	1.640.64
A	3	b	1	16	20	550	50	-	-	600	130	78000	1.230.48
C	4	a	5+5	16	-	1180	-	-	-	1180	15	186.15	
A	5	a	1+1	16	20	100	340	-	-	440	120	82800	832.94
vedi disegno	5	b	3	16	20	100	340	-	-	800	180	144000	2.271.65
A	6	a	1+1	16	20	100	340	-	-	440	120	82800	832.94
vedi disegno	6	b	3	16	20	-	-	-	-	800	180	144000	2.271.65
A	7	a	1+1	16	40	40	100	340	-	440	60	26400	416.47
vedi disegno	7	b	3	16	40	-	-	-	-	800	90	72000	1.135.83
A	8	a	5+5	16	-	100	290	-	-	440	10	4400	69.41
vedi disegno	8	b	12	16	-	1180	-	-	-	800	15	12000	186.50
A	8	a	5+5	16	-	100	290	-	-	390	10	3900	61.82
vedi disegno	8	b	12	16	-	1180	-	-	-	800	30	24000	378.61
A	9	a	1	10	200x40	12	4	112	12	160	6250	876000	5.395.97
E	10	a	1	10	200x40	12	4	67	12	95	1688	160312.5	987.89
B	11	a	1+1	16	10	50	612	108	-	770	500	388000	13.670.51
B	13	a	1+1	24	10	50	612	108	-	770	500	388000	13.665.41
A	16	a	1	16	10	326-470	64	-	-	390-534	260	120120	1.894.94
A	16	b	1	16	10	326-470	64	-	-	390-534	260	120120	1.894.94
A	16	c	1	16	10	284-430	64	-	-	348-494	240	101040	1.593.94
A	17	a	1	16	10	284-430	64	-	-	348-494	240	101040	1.593.94
A	17	b	1	16	20	100	190	-	-	290	25	7250	114.37
C	17	b	8	16	20	400	-	-	-	400	200	80000	1.282.03
A	17	c	1	16	20	100	100	-	-	200	25	6000	78.88
A	18	a	1	16	20	100	500	-	-	600	25	15000	236.63
vedi disegno	18	b	3	16	20	100	100	-	-	800	75	60000	946.52
A	19	a	1	16	20	100	100	-	-	200	25	6000	78.88
A	19	b	1	16	20	50	190	-	-	240	11	2640	41.65
A	19	c	8	16	20	400	-	-	-	400	88	35200	556.29
A	19	d	1	16	20	50	100	-	-	150	11	1650	25.03
A	20	a	1	16	20	50	800	-	-	550	11	6050	95.44
vedi disegno	20	b	3	16	20	50	100	-	-	800	33	26400	416.47
A	20	c	1	16	20	50	100	-	-	150	11	1650	25.03
A	21	a	1	16	20	100	290	-	-	390	25	9750	153.81
vedi disegno	21	b	3	16	20	-	-	-	-	800	75	60000	946.52
A	21	c	1	16	20	100	100	-	-	200	25	6000	78.88
A	22	a	1	16	20	100	290	-	-	390	25	9750	153.81
C	22	b	7	16	20	400	-	-	-	400	175	70000	1.104.28
A	22	c	1	16	20	100	100	-	-	200	25	6000	78.88
A	23	a	1	16	20	50	340	-	-	340	9	3060	48.27
vedi disegno	23	b	3	16	20	-	-	-	-	800	27	21600	340.75
A	23	c	1	16	20	50	100	-	-	150	9	1350	21.30
A	24	a	1	16	20	50	290	-	-	310	9	2790	44.01
C	24	b	7	16	20	400	-	-	-	400	63	25200	397.54
A	24	c	1	16	20	50	100	-	-	150	9	1350	21.30
A	25	a	1	16	-	50	190	-	-	240	1	240	3.79
B	25	b	7	16	-	400	-	-	-	400	7	2800	44.17
A	26	a	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	26	b	1	16	-	50	180	-	-	230	1	230	3.63
vedi disegno	26	c	3	16	-	50	100	-	-	800	3	2400	37.89
A	27	a	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	27	b	1	16	-	50	410	-	-	450	1	450	7.26
C	27	c	8	16	-	400	-	-	-	400	3	2000	31.55
A	27	d	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	28	a	1	16	-	50	520	-	-	570	1	570	8.99
vedi disegno	28	b	2	16	-	50	100	-	-	800	2	1600	25.24
A	28	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	29	a	1	16	-	50	360	-	-	410	1	410	6.47
C	29	b	4	16	-	400	-	-	-	400	4	1600	25.24
A	29	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	30	a	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
vedi disegno	30	b	2	16	-	50	100	-	-	800	2	1600	25.24
A	30	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	31	a	1	16	-	50	280	-	-	330	1	330	5.21
C	31	b	3	16	-	400	-	-	-	400	3	1200	18.93
A	31	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	32	a	1	16	-	50	490	-	-	540	1	540	8.52
vedi disegno	32	b	1	16	-	50	100	-	-	800	1	800	12.62
C	32	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	33	a	1	16	-	50	220	-	-	270	1	270	4.26
C	33	b	2	16	-	400	-	-	-	400	2	800	12.62
A	33	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	34	a	1	16	-	50	130	-	-	180	1	180	2.84
vedi disegno	34	b	1	16	-	50	100	-	-	800	1	800	12.62
A	35	a	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	35	b	1	16	-	50	160	-	-	210	1	210	3.31
A	36	a	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	36	b	1	16	-	50	470	-	-	520	1	520	8.20
A	36	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	37	a	1	16	-	50	250	-	-	300	1	300	4.73
vedi disegno	37	b	1	16	-	50	100	-	-	800	1	800	12.62
vedi disegno	37	c	2	16	-	50	100	-	-	800	2	1600	25.24
A	37	d	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	38	a	1	16	-	50	280	-	-	330	1	330	5.21
C	38	b	6	16	-	400	-	-	-	400	6	2400	37.86
A	38	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	39	a	1	16	-	50	360	-	-	410	1	410	6.47
vedi disegno	39	b	2	16	-	50	100	-	-	800	2	1600	25.24
A	39	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	40	a	1	16	-	50	280	-	-	330	1	330	5.21
C	40	b	5	16	-	400	-	-	-	400	5	2000	31.55
A	40	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	41	a	1	16	-	50	230	-	-	280	1	280	4.42
vedi disegno	41	b	1	16	-	50	100	-	-	800	1	800	12.62
vedi disegno	41	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	42	a	1+1	16	-	50	280	-	-	330	3	330	5.21
C	42	b	4	16	-	400	-	-	-	400	4	1600	25.24
A	42	c	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	43	a	1	16	-	50	410	-	-	460	1	460	7.26
vedi disegno	43	b	1	16	-	50	100	-	-	800	1	800	12.62
A	44	a	1	16	-	50	160	-	-	180	1	180	2.84
A	44	b	1	16	-	50	280	-	-	330	1	330	5.21
C	44	c	3	16	-	400	-	-	-	400	3	1200	18.93
A	44	d	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	45	a	1	16	-	50	230	-	-	280	1	280	4.42
vedi disegno	45	b	1	16	-	50	100	-	-	800	1	800	12.62
A	46	a	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	46	b	1	16	-	50	280	-	-	330	1	330	5.21
C	46	c	2	16	-	400	-	-	-	400	2	800	12.62
A	46	d	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	47	a	1	16	-	50	430	-	-	480	1	480	7.57
A	47	b	1	16	-	50	100	-	-	150	1	150	2.37
A	48	a	1	16	-	50	280	-	-	330	1	330	5.21
C	48	b	1	16	-	400	-	-	-	400	1	400	6.31
A													