



VASCA TIPO A													
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	7920	124.94	
A	22	1	16	20	119	11	-	-	130	5	650	10.25	
A	39	1	16	20	16	199	-	-	215	5	1075	16.96	
A	40	1	16	20	39	136	-	-	175	5	875	13.80	
A	42	1	16	20	16	199	-	-	215	5	1075	16.96	
A	43	1+1	20	20	193	27	-	-	220	8	1760	43.38	
A	54	1	20	20	28	112	-	-	140	4	560	13.80	
A	55	1	20	20	48	112	-	-	140	4	560	13.80	
A	63	1+1	16	20	24	346	-	-	370	10	3700	58.37	
A	64	1+1	16	20	24	86	-	-	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	108.01	
A	89	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	106	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	825.14	
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	20	75	30	75	-	180	10	1800	15.97	
B	9	1	12	20	75	80	75	-	200	10	2000	17.75	
B	10	2	16	20	35	530	35	-	600	12	7200	113.58	
B	11	2	15	20	25	530	25	-	560	12	6720	108.01	
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	-	480	19	9310	229.48	
B	16	1	20	20	27	416	27	-	470	19	8630	220.12	
B	17	1	12	20	75	10	75	-	160	15	2400	21.30	
B	20	1+1	16	20	31	91	18	-	140	22	3080	48.59	
B	21	1	16	20	47	416	27	-	480	19	9310	229.48	
B	23	1	16	20	20	210	10	-	240	5	1200	18.93	
B	27	13+13	12	-	10	150	10	-	170	104	17680	198.89	
B	28	1	20	20	21	968	21	-	1010	28	28280	697.07	
B	29	1	20	20	66	968	66	-	1100	28	30800	759.19	
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	-	480	19	9310	229.48	
B	33	1	20	20	27	416	27	-	470	19	8630	218.04	
B	34	1	12	20	75	10	75	-	160	20	3200	28.40	
B	36	1	16	20	115	90	25	-	230	14	3220	50.80	
B	38	1	16	20	25	200	115	-	430	14	5220	94.97	
B	41	1	16	20	80	50	80	-	210	5	1050	16.56	
B	44	1	20	20	121	28	121	-	270	4	1080	26.62	
B	46	1	12	20	75	10	75	-	160	4	640	5.68	
B	46	9+9	12	20	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	20	180	75	180	-	180	10	1800	15.97	
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	22420	558.59	
B	59	1+1	16	20	78	316	41	-	435	18	7830	123.52	
B	60	1+1	16	20	24	962	24	-	1010	32	32320	509.86	
B	61	1+1	16	20	24	962	24	-	1010	40	40400	637.32	
B	62	a	1+1	16	20	20	440	20	-	480	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	284	73	-	180	10	1800	28.40	
B	66	1+1	16	20	18	284	18	-	320	42	13440	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	369.68	
B	73	1+1	16	20	47	416	27	-	480	24	11520	289.87	
B	74	2+2	16	35	18	284	18	-	320	20	6400	100.96	
B	75	1+1	16	30	37	728	37	-	800	20	16000	262.41	
B	77	1	16	20	58	24	58	-	140	4	560	8.83	
B	79	1	12	20	123	24	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	23.18	
B	96	1	20	20	76	28	76	-	180	5	900	22.18	
B	97	1	12	20	75	10	75	-	160	5	800	7.10	
B	98	1	16	20	25	96	19	-	230	5	1150	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	20	10	40	10	-	60	22	1320	11.71	
B	120	2+2	12	-	10	970	10	-	960	8	7680	70.28	
B	121	2+2	12	-	10	500	10	-	540	8	4320	38.33	
B	122	1	12	20	75	10	75	-	160	50	8000	70.99	
B	123	1	12	20	75	10	75	-	160	46	7360	65.31	
C	37	1	16	20	300	-	-	-	300	14	4200	65.28	
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	12	3360	53.01	
C	108	4	16	20	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	22630	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	89	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	18.98	
E	14	1	16	80x50	28	24	40	-	140	114	15880	251.77	
vedi disegno	3	1+1	16	20	-	-	-	-	300	92	27600	435.40	
vedi disegno	4	1+1	16	20	-	-	-	-	300	92	27600	435.40	
vedi disegno	19	1	12	20	-	-	-	-	200	11	2200	19.52	
vedi disegno	24	1	10	20	-	-	-	-	75	5	375	2.31	
vedi disegno	35	1	16	20	-	-	-	-	310	38	11780	185.83	
vedi disegno	47	1	10	20	-	-	-	-	150	5	750	4.62	
vedi disegno	91	1	16	20	-	-	-	-	710	8	5680	89.60	
vedi disegno	101	1	10	20	-	-	-	-	75	6	450	2.77	
vedi disegno	110	1	16	20	-	-	-	-	360	8	2880	45.43	
PESO TOTALE ARMATURA [kg]													
											16 633.30		