

formula x 900 6,8	300	44	6,8 girixcm
----------------------	-----	----	----------------

lunghezza cavo n°giri tot giri x lato

Ltz 900/900P	600	88	44
	550	81	40
	500	73	37
	450	66	33
	400	59	29
	350	51	26
	300	44	22
	250	37	18
	200	29	15
	150	22	11
100	15	7	

6+6 resta 1 2,8	250	90	2,8
--------------------	-----	----	-----

lunghezza cavo n°giri tot giri x lato

prima fase 1 polo 6+6 resta 1

ltz 70/13	600	216	108
	550	198	99
	500	180	90
	450	162	81
	400	144	72
	350	126	63
	300	108	54
	250	90	45
	200	72	36
	150	54	27
100	36	18	

r+n 4,2	250	60	4,2
------------	-----	----	-----

lunghezza cavo n°giri tot giri x lato

seconda fase polo r + polo n restano 2 fili

ltz 70/13	600	144	72
	550	132	66
	500	120	60
	450	108	54
	400	96	48
	350	84	42
	300	72	36
	250	60	30
	200	48	24
	150	36	18
	100	24	12

resto1r+1n
12,5

250

20

12,5

lunghezza cavo

n°giri tot

giri x lato

terza fase i 2 fili (1r+1n)

ltz 70/13	600	48	24
	550	44	22
	500	40	20
	450	36	18
	400	32	16
	350	28	14
	300	24	12
	250	20	10
	200	16	8
	150	12	6
	100	8	4