

DISTINTA DI CARPENTERIA METALLICA																		
TRAVI CARREGGIATE PRINCIPALE (T1)																		
CONCIO	N.	L	H _{max}	H _{min}	L ₁	L ₂	L ₃	L ₄	L ₅	L ₆	L ₇	L ₈	L ₉	L ₁₀	V	P		
01A	1	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.200,00	2.200,00	2.200,00	20,00	900,00	40,00	1.000,00	45,00	1,82	12.748,40
02A	1	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.270,00	1.570,00	1.520,00	20,00	900,00	40,00	1.000,00	45,00	1,82	12.748,40
03A	1	8,00	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.555,00	1.555,00	1.555,00	20,00	900,00	45,00	1.000,00	50,00	1,38	10.650,88
04A	1	7,50	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.555,00	1.555,00	1.555,00	20,00	900,00	45,00	1.000,00	50,00	1,37	9.985,20
05A	1	7,50	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.555,00	1.555,00	1.555,00	20,00	900,00	45,00	1.000,00	50,00	1,39	9.428,23
06A	1	8,00	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.560,00	1.560,00	1.560,00	20,00	900,00	40,00	1.000,00	40,00	1,16	9.143,68
07A	1	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.210,00	1.610,00	1.600,00	22,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	1,29	10.135,92
08A	1	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.910,00	1.610,00	1.610,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	1,30	10.206,87
09A	1	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.960,00	1.600,00	1.600,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	1,30	10.206,87
10A	1	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.280,00	1.580,00	1.580,00	22,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	1,58	12.282,11
11A	1	11,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.300,00	1.580,00	1.580,00	22,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	1,59	12.282,11
12	1	11,00	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.560,00	1.560,00	1.560,00	20,00	900,00	32,00	1.000,00	32,00	1,44	11.287,87
10B	1	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.230,00	1.620,00	1.620,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	1,15	9.028,90
08B	1	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.960,00	1.620,00	1.620,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	1,12	7.993,81
07B	1	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.280,00	2.280,00	2.280,00	24,00	900,00	30,00	1.000,00	40,00	1,02	7.993,81
08B	1	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.305,00	1.605,00	1.605,00	20,00	900,00	25,00	1.000,00	30,00	1,30	10.173,80
08B	1	4,30	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.605,00	1.605,00	1.605,00	20,00	900,00	25,00	1.000,00	30,00	0,93	4.138,39

TRAVI CARREGGIATE PRINCIPALE (T2 - T3 - T4 - T5)																		
01A	4	8,00	2.400,00	2.400,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.320,00	2.320,00	2.320,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	20,00	4,21	33.052,80
02A	4	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.270,00	1.570,00	1.570,00	20,00	900,00	40,00	1.000,00	45,00	6,90	50.993,80
03A	4	8,00	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.555,00	1.555,00	1.555,00	20,00	900,00	45,00	1.000,00	50,00	4,43	42.932,82
04A	4	7,50	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.555,00	1.555,00	1.555,00	20,00	900,00	45,00	1.000,00	50,00	5,09	39.940,80
05A	4	7,50	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.565,00	1.565,00	1.565,00	20,00	900,00	45,00	1.000,00	50,00	4,79	37.832,80
06A	4	8,00	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.560,00	1.560,00	1.560,00	20,00	900,00	40,00	1.000,00	40,00	4,68	36.574,72
07A	4	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.310,00	1.610,00	1.600,00	22,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	6,16	45.842,88
08A	4	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.200,00	2.200,00	2.200,00	28,00	900,00	30,00	1.000,00	50,00	6,28	45.285,44
09A	4	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.200,00	2.200,00	2.200,00	28,00	1.000,00	50,00	50,00	6,28	45.285,44	
10A	4	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.280,00	1.580,00	1.580,00	22,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	6,26	46.128,84
11A	4	11,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.300,00	1.580,00	1.580,00	22,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	6,29	46.128,84
12	4	11,00	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.560,00	1.560,00	1.560,00	20,00	900,00	32,00	1.000,00	32,00	5,87	44.542,78
10B	4	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.960,00	1.590,00	1.590,00	20,00	900,00	30,00	1.000,00	32,00	5,87	44.542,78
08B	4	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.280,00	1.620,00	1.620,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	4,62	36.226,80
07B	4	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.280,00	2.280,00	2.280,00	24,00	900,00	30,00	1.000,00	40,00	4,07	31.975,25
08B	4	8,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.280,00	2.280,00	2.280,00	24,00	900,00	30,00	1.000,00	40,00	4,07	31.975,25
07B	4	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.305,00	1.605,00	1.605,00	20,00	900,00	25,00	1.000,00	30,00	5,18	40.694,40
08B	4	10,50	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.605,00	1.605,00	1.605,00	20,00	900,00	25,00	1.000,00	30,00	5,15	40.694,40
08B	4	10,50	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	1.610,00	1.610,00	1.610,00	20,00	900,00	25,00	1.000,00	30,00	4,98	38.970,54
04B	4	10,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.320,00	1.620,00	1.620,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	4,82	36.226,80
05B	4	12,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.400,00	2.400,00	2.400,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	6,40	45.452,80
03B	4	12,00	2.400,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.320,00	2.320,00	2.320,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	5,88	46.120,32
01B	4	12,00	2.400,00	2.400,00	1.000,00	20,00	900,00	20,00	2.320,00	2.320,00	2.320,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	30,00	5,88	46.120,32

TRAVI RAMPA																		
01 INT	1	2,00	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.620,00	1.620,00	1.620,00	15,00	900,00	15,00	1.000,00	20,00	0,20	1.537,18
02 INT	1	8,91	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.625,00	1.625,00	1.625,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	20,00	0,93	7.274,12
03 INT	1	6,24	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.625,00	1.625,00	1.625,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	20,00	0,85	5.094,24
04 INT	1	4,08	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.625,00	1.625,00	1.625,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	20,00	0,61	2.757,12
05 INT	1	6,10	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.625,00	1.625,00	1.625,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	20,00	0,83	4.980,64
06 INT	1	6,07	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.630,00	1.630,00	1.630,00	20,00	900,00	15,00	1.000,00	20,00	0,80	4.745,89
07 INT	1	10,73	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.623,00	1.623,00	1.623,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	22,00	1,14	8.941,70
08 INT	1	8,00	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.625,00	1.625,00	1.625,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	20,00	0,90	6.453,80
01 EST	1	2,20	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.630,00	1.630,00	1.630,00	20,00	900,00	15,00	1.000,00	20,00	0,22	1.720,09
02 EST	1	6,30	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.625,00	1.625,00	1.625,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	20,00	0,97	7.992,92
03 EST	1	4,08	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.625,00	1.625,00	1.625,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	20,00	0,61	5.174,12
04 EST	1	6,41	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.630,00	1.630,00	1.630,00	20,00	900,00	15,00	1.000,00	20,00	0,84	5.011,72
05 EST	1	6,41	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.625,00	1.625,00	1.625,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	20,00	0,87	5.233,12
06 EST	1	11,08	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.630,00	1.630,00	1.630,00	20,00	900,00	15,00	1.000,00	20,00	1,10	8.647,27
07 EST	1	11,12	1.700,00	1.700,00	1.000,00	20,00	900,00	15,00	1.623,00	1.623,00	1.623,00	20,00	900,00	20,00	1.000,00	22,00	1,10	8.246,46

IRRIGIDITI TRAVI CARREGGIATE PRINCIPALE (T1)						IRRIGIDITI TRAVI CARREGGIATE PRINCIPALE (T2 - T3 - T4 - T5)					
CONCIO	N.	L	H _{max}	H _{min}							