

SCHEDE TECNICHE

CATALOGO
NAUTICA

*Nuova
Cardenia
d'Abruzzo*

...non solo corde

1. CORDA GHERLINO POLIAMMIDE H.T.

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
3	2.000	160	6
4	1.200	300	11
5	500	500	16,5
6	200	750	23,7
8	200	1.350	42
10	200	2.080	65
12	200	3.000	94
14	200	4.100	128
16	100/200	5.300	166
18	100/200	6.700	210
20	100	8.300	260
22	100	10.000	315
24	100	12.000	375
26	100	13.900	440
28	100	15.800	510
30	100	17.900	585
32	100	20.000	665
34	100	22.400	750
36	100	24.800	840
38	100	27.400	940
40	100	30.000	1.040
42	100	32.900	1.150
44	100	35.800	1.260

2. CORDA GHERLINO POLIESTERE M.T.

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
8	200	610	51
10	200	955	71
12	200	1.360	116
14	200	1.900	135
16	100/200	2.430	185
18	100/200	3.040	223
20	100	3.810	320
22	100	4.570	350
24	100	5.480	419
26	100	6.400	525
28	100	7.320	600
30	100	8.370	700
32	100	9.420	750
34	100	10.500	930
36	100	11.580	1.040
38	100	12.960	1.160
40	100	14.340	1.280
42	100	15.690	1.425
44	100	17.050	1.550

3. CORDA GHERLINO POLIESTERE H.T.

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
3	1.000	210	11
4	1.000	295	15
5	500	400	20
6	200	565	30
8	200	1.020	51
10	200	1.590	71
12	200	2.270	116
14	200	3.180	135
16	100/200	4.060	185
18	100/200	5.080	223
20	100	6.350	320
22	100	7.620	350
24	100	9.140	419
26	100	10.670	525
28	100	12.200	600
30	100	13.950	700
32	100	15.700	750
34	100	17.500	930
36	100	19.300	1.040
38	100	21.600	1.160
40	100	23.900	1.280
42	100	26.150	1.425
44	100	28.400	1.550
50	100	33.500	2.000
60	100	49.800	2.880

4. CORDA FIOCCO DI POLIESTERE H.T.

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
2	1.000	150	4
2,5	1.000	175	6
3	1.000	210	8
4	1.000	295	11
5	500	400	16,5
6	200	510	23,7
8	200	880	42
10	200	1.410	65
12	200	1.910	94
14	200	2.800	128
16	100/200	3.600	166
18	100/200	4.400	210
20	100	5.400	260
22	100	6.500	315
24	100	8.000	375
26	100	9.100	445
28	100	10.400	510
30	100	11.900	590
32	100	13.500	665
34	100	15.100	750
36	100	16.600	840
38	100	18.400	940
40	100	21.000	1.040
42	100	23.500	1.150
44	100	26.100	1.260

5. CORDA RITORTA POLIPROPILENE

CORDETTA PER USO ALIMENTARE / TWINE

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
3	1.200	-	4.1
4	1.000	-	6.6
5	500	-	8.5

CORDA / ROPE

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
6	200	600	18
8	200	960	30
10	200	1.425	45
12	200	2.030	66
14	200	2.790	91
16	200	3.500	116
18	200	4.450	149
20	200	5.370	179
22	200	6.500	220
24	200	7.600	260
26	200	8.900	304
28	200	10.100	355
30	200	11.500	405
32	200	12.800	460
34	200	14.450	520
36	200	16.100	580
38	100	17.750	735
40	100	19.400	800

6. CORDA RITORTA POLYSTEEL

Ø mm.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40
Peso gr/mt Weight gr/mt	30	45	65	90	115	148	180	220	260	310	360	410	460	590	720
Carico rottura (kg) Breaking load	1360	2035	2900	3905	4910	6305	7600	8905	10490	12320	1930	16070	17540	22080	26860
Confezione mt. Meter per spool	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
Peso bobina (kg) Weight per spool	6.6	9.9	14.3	19.8	25.3	32.56	39.6	48.4	57.2	68.2	79.2	90.2	101.2	129.8	158.4

7. CORDA POLIESTERE PIOMBATA

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
8	100	610	95
10	100	955	110
12	100	1.360	150
14	100	1.900	195
16	100	2.430	250
18	100	3.040	285
20	100	3.810	350
22	100	4.570	410
24	100	5.480	480
26	100	6.400	585
28	100	7.320	660
30	100	8.370	750

8. CORDA PASSAMANO

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	peso gr/mt weight gr/m
3	300	5
5	250	12
8	200	35
10	150	50
14	100	94
20	50	170
30	30	365

9. CORDA COTONE

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt
diameter Ø mm	packaging m	MBL Kg	weight gr/m
3	1.000	60	10
4	1.000	90	15
6	200	150	21
8	200	250	37
10	200	380	57
12	200	540	82
14	200	725	112
16	100/200	940	145
18	100/200	1.190	183
20	100	1.470	227
22	100	1.770	274
24	100	2.090	327
26	100	2.450	383
28	100	2.840	444
30	100	3.240	509
32	100	3.660	579
34	100	4.100	653
36	100	4.535	731
38	100	4.990	818
40	100	5.440	905
42	100	6.115	1.000
44	100	6.785	1.096

10. CORDA RITORTA FIOCCO DI POLIESTERE HT COUNTRY STYLE

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
6	200	510	35
8	200	880	49
10	200	1.410	65
12	200	1.910	94
14	200	2.800	128
16	100/200	3.600	166
18	100/200	4.400	210
20	100	5.400	260
22	100	6.500	315
24	100	8.000	375
26	100	9.100	445
28	100	10.400	510
30	100	11.900	590
32	100	13.500	665
34	100	15.100	750
36	100	16.600	840
38	100	18.400	940
40	100	21.000	1.040
42	100	23.500	1.150
44	100	26.100	1.260

11. CORDA CANAPA-JUTA

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
6	200	N.D.	25
8	200	N.D.	33
10	200	N.D.	48
12	200	N.D.	70
14	200	N.D.	95
16	100/200	N.D.	118
18	100/200	N.D.	160
20	100	N.D.	190
22	100	N.D.	230
24	100	N.D.	270
26	100	N.D.	320
28	100	N.D.	375
30	100	N.D.	425
32	100	N.D.	480
34	100	N.D.	540
36	100	N.D.	575
38	100	N.D.	670
40	100	N.D.	746
42	100	N.D.	800
44	100	N.D.	1.000

12. CORDA LINO-CANAPA

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt
<i>diameter Ø mm</i>	<i>packaging m</i>	<i>MBL Kg</i>	<i>weight gr/m</i>
3	1.000	60	11
4	200	90	16
5	200	120	20
6	200	150	33
8	200	485	55
10	200	755	77
12	200	1.075	110
14	200	1.450	150
16	100/200	1.880	196
18	100/200	2.380	247
20	100	2.940	305
22	100	3.540	366
24	100	4.175	435
26	100	4.895	507
28	100	5.675	590
30	100	6.480	675
32	100	7.320	770
34	100	8.195	880
36	100	9.070	972
38	100	9.975	1.085
40	100	10.880	1.198
42	100	12.220	1.350
44	100	13.565	1.500

13. CORDA E CORDETTA RITORTA SISAL

CORDETTA/TWINE

diametro Ø mm	kg per bobina	confezione mt	carico di rottura Kg	diametro Ø mm	titolo	peso gr/mt
diameter Ø mm	Kg per coil	packaging m	MBL Kg	diameter Ø mm	count of yarn	weight gr/m
1,8	3	1.350	46	450	1x450	2,2
2,3	3	1.150	55	384	2x800	2,5
2,4	4	1.200	65	300	1x300	3,3
2,6	3	865	70	288	2x600	3,4
3	4,5	970	82	216	2x450	4,6
3,5	4	570	125	144	3x450	6,9
3,8	4	570	125	144	2x300	6,9
4,4	4	380	186	96	3x300	10,4
5,5	4	180	292	45	4x200	22,2

CORDA/ROPE

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt
diameter Ø mm	packaging m	MBL Kg	weight gr/m
6	200	265	29
8	200	483	54
10	200	635	68
12	200	955	105
14	200	1.285	140
16	200	1.805	190
18	200	2.135	220
20	200	2.845	275
22	200	3.405	330
24	200	4.065	400
26	200	4.725	470
28	200	5.325	530
30	200	6.095	625
32	200	6.860	700
34	200	7.770	795
36	200	8.695	890
38	100	9.520	1.070
40	100	10.400	1.190
42	100	11.550	1.310
44	100	12.700	1.435

14. COTONINA CALAFATAGGIO

diametro Ø mm	confezione mt	peso gr/mt	peso cad. Kg	confezione	pz per scatola
<i>diameter Ø mm</i>	<i>packaging m</i>	<i>weight gr/m</i>	<i>weight each Kg</i>	<i>packaging</i>	<i>pc for box</i>
3	200	5,75	1,15	bobina/reel	10
4	200	6,75	1,35	bobina/reel	8
5	200	11	2,20	bobina/reel	7
6	200	14,25	2,85	bobina/reel	5
8	200	26	5,20	flangiato/flanged	1
10	200	34,75	6,95	flangiato/flanged	1
12	200	60	12	flangiato/flanged	1

15. SPAGO CERATO POLIAMMIDE

titolo	confezione	confezione gr	pz per scatola
<i>count of yarn</i>	<i>packaging</i>	<i>packaging gr</i>	<i>pc for box</i>
2/6	bobina/reel	500	4
3/6	bobina/reel	500	4
2/6	flangiato/flanged	100	10
3/6	flangiato/flanged	100	10
4/840	bobina/reel	200	10

16. TRECCIA CERATA PER CUCITURA A MANO E MACCHINA

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	confezione <i>packaging</i>	pz per scatola <i>pc for box</i>
0,4	2000	spola	6
0,6	1000	spola	6
0,8	1000	spola	6
1	500	spola	6
1,2	500	spola	6
1,4	500	spola	6
1,6	250	spola	6

17. TRECCIA POLY 8L POLIPROPILENE

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
20	100	5.800	180
22	100	6.950	220
24	100	8.120	260
26	100	9.400	305
28	100	10.700	355
30	100	12.200	405
32	100	13.500	460
34	100	15.200	520
36	100	16.900	585
38	100	18.900	655
40	100	20.500	720

18. TRECCIA POLY 12L POLIPROPILENE

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
20	100	5.800	180
22	100	6.950	220
24	100	8.120	260
26	100	9.400	305
28	100	10.700	355
30	100	12.200	405
32	100	13.500	460
34	100	15.200	520
36	100	16.900	585
38	100	18.900	655
40	100	20.500	720

19. TRECCIA 8L COPOLIMERO

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
20	200	7.600	180
22	200	9.200	220
24	200	10.500	260
26	200	12.600	305
28	200	14.500	355
30	200	16.400	405
32	200	18.500	460
34	200	20.800	520
36	200	23.300	585
38	200	26.200	655
40	200	28.000	720
44	200	34.000	880
48	200	39.500	1.040
52	200	45.500	1.220
56	200	52.000	1.420
60	200	59.500	1.630
64	200	67.600	1.850
68	200	76.000	2.090
72	200	84.500	2.340
76	200	94.000	2.610
80	200	104.000	2.900
88	200	125.000	3.510
96	200	148.000	4.170
104	200	173.000	4.900

20. TRECCIA POLYDACRON 8L COPOLIMERO

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
32	220	16.500	435
36	220	20.800	530
40	220	30.200	725
44	220	36.500	915
48	220	43.000	1.060
52	220	50.500	1.260
56	220	58.000	1.450
60	220	66.000	1.640
64	220	75.000	1.880
68	220	84.500	2.130
72	220	94.500	2.370
76	220	103.000	2.610
80	220	116.000	2.950
88	220	139.000	3.520
96	220	165.000	4.170
104	220	193.000	4.920

21. TRECCIA PIATTA PARABORDO POLIESTERE H.T.

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
8	200	1.500	25
10	200	1.900	41
12	200	2.150	51
14	200	2.630	67
16	200	3.450	81
18	200	4.400	100

22. TRECCIA ROUND LINE 12L POLIESTERE H.T.

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
8	200	1.200	45
10	200	1.600	70
12	200	2.400	100
14	200	3.300	135
16	200	4.160	170
18	200	5.020	195
20	100	5.460	240
22	100	6.045	270
24	100	6.890	370
26	100	8.100	420
28	100	10.465	550
30	100	11.650	630
32	100	12.350	710
36	100	15.600	850
40	100	17.500	1.160
44	100	20.000	1.450

23. TRECCIA SQUARE LINE PES 8L H.T.

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
10	200	1.600	71
12	200	2.100	92
14	200	2.900	128
16	100	3.500	152
18	100	4.100	170
20	100	4.500	225
22	100	5.000	255
24	100	5.700	290
26	100	6.500	360
28	100	8.400	380
30	100	9.650	470
32	100	10.870	560
36	100	13.700	640
40	100	15.580	830
44	100	19.400	1.050
48	100	23.300	1.200
52	100	28.100	1.320

24. TRECCIA DYNEEMA® LIGHT

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
4/5	100	500	10
6/7	100	2.000	25
8/9	100	3.000	35
10/11	100	4.000	55

25. TRECCIA DYNEEMA®

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>
1	200	150	1
1,3	200	220	1,5
1,5	200	300	2
2	100	450	2,5
2,5	100	600	4
3	100	750	5
4	100	1.400	8
5	100	2.400	14
6	100	3.300	20
7	100	3.800	28
8	100	4.800	38
9	100	6.400	50
10	100	8.200	59
12	100	10.000	90
14	100	14.000	120
16	100	22.100	160
18	100	27.000	210
20	100	32.400	250

26. TRECCIA POLIETILENE

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
4	500	150	7,5
5	500	210	11
6	200	400	15
8	200	700	24
10	200	1.000	36
12	200	1.300	60
14	150	1.800	70
16	100	2.000	88

27. TRECCIA PIOMBATA PER LA PESCA

Peso gr/mt Weight gr/mt	7	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	120	140	150	160	180	200
Ø approssimativo Ø approximate	2	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5
Confezione mt Meter per spool	500	500	500	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	100	100	100	100
Peso per bobina(kg) Weight per spool(kg)	1.5	5	7.5	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	30	32	18	20

28. TRECCIA CON GALLEGGIANTI CONTINUI

Ø mm	5.5	6.5	7	8	9	10	11	11.5	13
Peso gr/mt Weight gr/mt	11.5	18	20	27	37	49	49	75	80
Forza galleggiante in kg x 100mt Strength floating in kg x 100mt	0.35	0.8	1.2	1.7	2.2	2.2	3.3	4.2	5.5
Adatta x piombo(gr) Suitable x lead(gr)	7/20	20/30	40/60	70/90	100/120	100/120	140/180	200/250	300/400
Profondità max Max Depth	200	200	200	200	200	320	200	200	200
Confezione mt Meter per spool	800	800	800	550	300	300	300	300	200

29. TRECCIA PIATTA PER PESCA POLIAMMIDE H.T.

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>	pz per scatola <i>pc for box</i>
0,8	1.000	50	0,9	8
1	1.000	72	1,3	8
1,5	1.000	90	1,8	8
2	500	150	2,7	6
2,5	500	200	3,7	6
3	500	280	5,2	4
3,5	500	330	5,7	4
4	500	380	7,5	1
5	500	600	13,8	1
6	500	800	17,5	1

30. TRECCIA PIATTA PER PESCA POLIESTERE H.T.

diametro Ø mm <i>diameter Ø mm</i>	confezione mt <i>packaging m</i>	carico di rottura Kg <i>MBL Kg</i>	peso gr/mt <i>weight gr/m</i>	pz per scatola <i>pcs for box</i>
0,8	1.000	40	1	8
1	1.000	60	1,5	8
1,5	1.000	75	2	8
2	500	120	3	6
2,5	500	170	4,5	6
3	500	200	5	4
3,5	500	240	5,9	4
4	500	320	8,5	1
5	500	430	14	1
6	500	460	18	1
8-10	600	500	25,5	1
15	500	700	30	1
18-20	500	800	38	1

31. TRECCIA PALAMITI POLIESTRE H.T.

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt	pz per scatola
<i>diameter Ø mm</i>	<i>packaging m</i>	<i>MBL Kg</i>	<i>weight gr/m</i>	<i>pc for box</i>
0,8	1.000	30	1	8
1	1.000	35	1,5	8
1,5	1.000	95	2,8	8
2	500	120	3,4	6
2,5	500	170	4,8	6
3	500	270	6,5	4
3,5	500	340	9	4
4	500	400	12	1
5	500	480	18	1

32. TRECCIA PALAMITI POLIAMMIDE H.T.

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt	pz per scatola
<i>diameter Ø mm</i>	<i>packaging m</i>	<i>MBL Kg</i>	<i>weight gr/m</i>	<i>pcs for box</i>
0,8	1.000	30	0,9	8
1	1.000	40	1,2	8
1,5	1.000	80	2,7	8
2	500	105	3,5	6
2,5	500	155	4,4	6
3	500	250	6,3	4
3,5	500	320	8,4	4
4	500	380	10	1
5	500	450	21	1

33. TRECCIA MARE POLIESTERE H.T.

Ø mm	4	5	6	7	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	25	33	44	60	88	120	155	215	280	320	375	420	490	600	640
Carico rottura kg Breaking load kg	290	350	520	750	850	1210	1700	2250	2800	3200	4000	5000	6250	7800	8500	9700
Confezione mt Meter per spool	400	300	300	350	300	200	250	200	150	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina(kg) Weight per spool(kg)	7.2	7.5	9.5	9.9	18	17.6	30	31	32.2	28	32	37.5	42	49	60	64

34. TRECCIA MARE POLIPROPILENE

Ø mm	3.5	4	4.5	5
Peso gr/mt Weight gr/mt	9	11	13	15
Carico rottura kg Breaking load kg	164	325	400	495
Confezione mt Meter per spool	450	400	350	300
Peso per bobina(kg) Weight per spool(kg)	4	4.5	4.5	4.5

35. TRECCIA MARE MULTICOLOR

Ø mm.	3	4	5	6	8	10	12
Peso gr/mt Weight gr/mt	5.5	11	15	21.5	28	42	47
Carico rottura (kg) Breaking load	160	320	490	600	900	1200	1500
Confezione mt. Meter per spool	500	400	300	300	300	200	200
Peso bobina (kg) Weight per spool	3.5	4.5	5	6.5	8.5	8.5	9.5

36. TRECCIA PER FUCILI SUB

Ø mm	1.5	2	2.5
Peso gr/mt Weight gr/mt	1.8	3	4.8
Carico rottura kg Breaking load kg	75	120	170
Confezione mt Meter per spool	500	500	500
Peso per bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.94	1.5	2.4

37. TRECCIA SURFING

Ø mm	2	3	4	5
Peso gr/mt Weight gr/mt	3	6.3	11	15
Carico rottura kg Breaking load kg	60	170	380	430
Confezione mt Meter per spool	300	200	200	200
Peso per bobina(kg) Weight per spool(kg)	0.9	1.35	2.2	3

38. TRECCIA POLIPROPILENE

Ø mm	4	5	6	8	10	12
Peso gr/mt Weightgr/mt	11	13	24	45	52	90
Carico rottura kg Breaking load kg	250	360	600	1000	1300	1700
Confezione mt Meter per spool	500	350	300	300	200	100
Peso per bobina(kg) Weight per spool(kg)	5.5	4.5	7	13.5	10.5	9

39. TRECCIA COLOR

mm.	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	25	27.5	60	85	120	155	210	265	340
Carico rottura (kg) Breaking load	400	500	800	1200	1700	2100	2650	3100	5500	7000
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	150	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool	3.6	5	5.5	12	18	11.5	15.5	21	26.5	34

40. TRECCIA AVVIAMENTO MOTORI

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
1,8	200	55	2
2,5	200	120	3,9
3	200	170	6,5
3,5	200	210	8
4	200	240	10
4,5	200	290	14,5
5	200	410	17
6	200	550	21
8	200	1.000	39
10	200	1.500	58
12	200	2.300	80
14	200	3.100	105

41. TRECCIA SUPER POLIESTERE H.T.

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
3	200	165	10
4	200	245	15
5	200	380	23
6	200	470	30
8	200	1.120	50
10	200	1.400	75
12	200	2.000	115
14	200	2.800	140
16	100/200	3.500	195
18	100/200	3.900	235
20	100/200	4.400	285
22	100/200	5.200	335
24	100/200	6.300	390
26	100/200	7.500	450
4	20	245	15
5	20	380	23
6	20	470	30
8	20	1.120	50

42. DOPPIA TRECCIA EXTRA POLIESTERE H.T.

diameter Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt
	packaging m	MBL Kg	weight gr/m
6	200	800	30
8	200	1.200	50
10	200	1.700	75
12	200	2.100	105
14	200	2.650	140
16	100/200	3.100	190
18	100/200	4.100	235
20	100/200	4.800	285
22	100/200	5.500	335
24	100/200	6.250	420
26	100/200	7.800	505
28	100/200	8.500	570
30	100/200	9.700	610

43. DOPPIA TRECCIA GRANITA H.T.

Ø mm	4	5	6	7	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	40	44	46	50
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	25	33	44	60	88	120	155	215	280	320	375	420	490	600	640	830	990	1050	1200	1480	1560	1900
Carico rottura kg Breaking load kg	290	350	520	750	850	1210	1700	2250	2800	3200	4000	5000	6250	7800	8500	9700	12400	14000	15000	17000	19000	22000	25000
Confezione mt Meter per spool	400	300	300	350	300	200	250	200	150	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina (kg) Weight per spool (kg)	7.2	7.5	10	15.5	18	17.6	30	31	32.2	28	32	37.5	42	49	60	64	83	99	105	120	148	156	190

44. DOPPIA TRECCIA MARE LISCIA H.T.

Ø mm.	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	40	44	46	50		
Peso gr/mt Weight gr/mt	33	60	88	120	155	215	280	320	375	420	490	600	640	830	990	1050	1200	1480	1560	1900		
Carico rottura (kg) Breaking load	520	850	1210	1700	2250	2800	3200	4000	5000	6250	7800	8500	9700	12400	14000	15000	17000	19000	22000	25000		
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	250	200	150	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool	6	12	17.6	30	31	32.2	28	32	37.5	42	49	60	74	83	99	105	120	148	156	190		

45. DOPPIA TRECCIA YATCH H.T.

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt
<i>diameter Ø mm</i>	<i>packaging m</i>	<i>MBL Kg</i>	<i>weight gr/m</i>
16	200	4.900	144
18	200	5.400	188
20	100	8.500	288
22	100	11.600	365
24	100	13.500	441
26	100	14.600	510
28	100	18.500	575
30	100	20.000	640
32	100	23.600	890
36	100	25.500	1.130
40	100	31.000	1.280
44	100	36.000	1.470
48	100	40.800	1.760
52	100	49.900	2.050

46. DOPPIA TRECCIA BOAT LISCIA H.T.

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt
<i>diameter Ø mm</i>	<i>packaging m</i>	<i>MBL Kg</i>	<i>weight gr/m</i>
4	200	350	15
5	200	420	18
6	200	650	34
8	200	1.200	55
10	200	1.600	84
12	200	2.200	120
14	200	3.500	150
16	100/200	4.200	185
18	100/200	5.100	223
20	100	6.300	320

47. DOPPIA TRECCIA BOAT GRANITA H.T.

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt
<i>diameter Ø mm</i>	<i>packaging m</i>	<i>MBL Kg</i>	<i>weight gr/m</i>
4	200	350	15
5	200	420	18
6	200	650	31
8	200	1.200	49
10	200	1.990	77
12	200	3.100	105
14	200	4.200	146
16	200	4.800	185

48. DOPPIA TRECCIA DYNEEMA®

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt
<i>diameter Ø mm</i>	<i>packaging m</i>	<i>MBL Kg</i>	<i>weight gr/m</i>
1,5	200	120	2
1,8	200	180	3
2	200	240	4
2,5	200	320	5
3	200	450	10
4	200	700	15
5	200	950	20
6	200	1.400	25
7	200	1.900	35
8	200	2.800	40
10	200	3.800	65
12	200	5.700	95
14	200	7.600	115
16	200	10.000	155
6,2	200	1.800	27

49. DOPPIA TRECCIA DYNEEMA® PLUS

diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
5	200	1.100	17
6	200	1.950	26
8	200	3.000	46
10	200	5.300	70
12	200	8.300	100
14	200	12.000	135
16	100	16.300	173
18	100	20.200	218
20	100	25.200	264
22	100	31.000	322
24	100	36.700	379

50. DOPPIA TRECCIA FIOCCO DI POLIESTERE H.T.

diametro Ø mm	confezione mt	carico di rottura Kg	peso gr/mt
diameter Ø mm	packaging m	MBL Kg	weight gr/m
4	200	200	12
5	200	320	18
6	200	500	26
8	200	800	42
10	200	1.500	72
12	200	2.100	105
14	200	2.600	130
16	200	3.500	165

51. DOPPIA TRECCIA ARAMIDIK

ø mm.	1.5	2	2.5	3	4	5	6	8	10	12	14	16
Peso gr/mt Weight gr/mt	2	4.5	6	10	14	20	25	46	72	90	120	160
Carico rottura (kg) Breaking load	80	180	220	300	400	650	950	2000	2600	3600	5200	6000
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool	0.40	0.90	1.2	2	2.8	2	2.5	4.6	7.2	9	12	16

52. CIME ORMEGGIO LUXOR

ø mm.	16	20	24	30	36	40
Lunghezza mt Length mt	6 -10	8-12	10-15	A richiesta On request	A richiesta On request	A richiesta On request
Peso gr/mt Weight gr/mt	180	280	440	640	1150	1300
Carico rottura (kg) Breaking load	4300	6700	9500	18500	22600	30400
Dimensione Gassa Dimension	80cm	80cm	80cm	120cm	120cm	120cm

53. CIME ORMEGGIO INOX

ø mm.	10	12	14	16	20	24
Lunghezza mt Length mt	6 -10	8-12	10-15	10-15	10-15	10-15
Peso gr/mt Weight gr/mt	78	115	140	180	280	440
Carico rottura (kg) Breaking load	2000	2800	3700	4300	6700	9500

54. CIME ANCORA PIOMBATA

Ø mm	10	12
Lunghezza mt Length mt	30	30
Confezione pezzi n° Pecce pack n°	1	1

55. CIME ANCORA

Ø mm	6	8	8	8	8	10	10	10	10	12
Carico rottura kg Breaking load kg	500	800	800	800	800	1200	1200	1200	1200	1900
Matasse mt Skein mt	30	15	30	40	50	15	30	40	50	30
Peso confezione (kg) Weight package (kg)	0.72	0.68	1.42	1.62	1.66	0.98	1.9	2.28	3.5	3.4
Pezzi per scatola Pieces per box	30	30	15	10	8	20	10	8	5	5

56. CIME ORMEGGIO

Ø mm	10	12	14	16
Peso gr/mt Weight gr/mt	90	111	141	187
Carico rottura kg Breaking load kg	800	1200	1500	2000
Confezione mt Package mt	6	9	12	16
Peso confezione(kg) Weight package(kg)	0.54	1	1.7	3
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1

57. TRECCIA ELASTICA MONOFILO

Ø mm	6	8	10	12	14
Peso gr/mt Weight gr/mt	29	49	68	105	160
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100
Confezione mt Meter per spool	200	200	100	100	100
Peso per bobina(kg) Weight per spool(kg)	6	10	7	11	16

58. TRECCIA ELASTICA POLIESTERE H.T

Ø mm	2	3	4	5	6	8	10	12	14
Peso gr/mt Weight gr/mt	3.3	9	13	20	28	50	70	105	160
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Confezione mt Meter per spool	200	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina(kg) Weight per spool(kg)	1	1	1.5	2.2	3	6.5	8.5	10.5	16

59. TRECCIA ELASTICA POLIESTERE H.T. FLUO

Ø mm	4	5	6
Peso gr/mt Weight gr/mt	13	20	28
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100
Confezione mt Meter per spool	100	100	100
Peso per bobina(kg) Weight per spool(kg)	1.5	2.2	3

60. ALLACCIABAGAGLI STANDARD

Ø mm	8	8	8	8	8	8	10	10	10	10	10
Lunghezza cm Length cm	60	80	100	120	150	200	80	100	120	150	200
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	1.5	1.68	1.78	2	2.3	2.8	2	2.3	2.6	3.1	3.8
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces for box	300	300	250	250	200	150	300	250	250	200	150

61. ALLACCIABAGAGLI SECURITY

Ø mm	8	8	8	8	8	10	10	10	10	10
Lunghezza cm Length cm	80	100	120	150	200	80	100	120	150	200
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	1.62	1.8	1.96	2.32	2.8	2	2.3	2.6	3.1	3.8
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces for box	300	300	250	200	150	300	250	250	200	150

62. CORDE ELASTICHE GANCIO INOX

Ø mm	6	6	8	8	8	10	10	10
Lunghezza cm Length cm	30	50	50	80	100	80	100	150
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	0.86	1	1.26	1.54	1.74	2.1	2.36	3.1
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20	20	20	20	20	20

63. ALLACCIABAGAGLI SECUR PROTECT

Ø mm	8	8	8	8	8
Lunghezza cm Length cm	80	100	120	150	200
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	1.25	1.35	1.6	1.9	2.3
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces for box	200	200	200	150	150

64. ALLACCIABAGAGLI QUICK BLOCK

Ø mm	8	8	8	8	8
Lunghezza cm Length cm	80	100	120	150	200
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Weight package (kg)	1.1	1.2	1.4	1.7	2.2
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces for box	200	200	200	150	150

65. ALLACCIABAGLI SYSTEM BLOCK

Ø mm	8	8	8	8	8
Lunghezza cm Length cm	80	100	120	150	200
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Weight package (kg)	1.1	1.2	1.4	1.7	2.2
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces for box	200	200	200	150	150

66. CORDA ELASTICA GANCIO NYLON

Ø mm	4	4	6	6	8	10
Lunghezza cm Length cm	20	30	30	50	50	100
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Weight package (kg)	0.16	0.2	0.42	0.54	0.86	1.94
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20	20	20	20

67. CORDA ELASTICA FISSAREMI

Ø mm	4	4	4
Lunghezza cm Length cm	20	35	55
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	0.18	0.32	0.36
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20

68. TENDITORI ELASTICI AD ANELLO

Ø mm	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Lunghezza cm Length cm	15	20	25	30	35	40	45	50	60
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	1	1.25	1.4	1.6	1.8	2	2.3	2.5	3
Pezzi per confezione Pieces per package	50	50	50	50	50	50	50	50	50

69. RAGNI FISSABAGAGLI

Ø mm	8	8	8
Lunghezza cm Length cm	80	80	80
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	0.4	0.6	0.8
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1

70. SERRAVELE SEA-CLIP

Ø mm	5	6
Lunghezza cm Length cm	50	70
Allungamento% Standard elasticity%	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	0.32	0.52
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20

71. SERRAVELE A PALLINA

Ø mm	4	4	4	4	4	4
Lunghezza cm Length cm	30	40	50	60	70	80
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	0.5	0.55	0.62	0.66	0.70	0.75
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20	20	20	20

72. SERRAVELE A CAVIGLIOTTO

Ø mm	6	6	6
Lunghezza cm Length cm	35	55	75
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	0.38	0.55	0.6
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20

73. MILLEPIEDI PER VELA

∅ mm	8	8	10	10
Lunghezza cm Length cm	200	300	300	400
Allungamento% Standard elasticity%	100	100	100	100
Peso confezione(kg) Weight package (kg)	0.3	0.34	0.42	0.55
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1

74. SISTEMI DI ANCORAGGIO STANDARD

largh. nastro mm band width mm	portata kg capacity kg	tipo di tenditura type of stretcher	tipo di gancio type of hook	lungh. nastro mt band lenght m	colore colour
25	250	fibbia zama/alloy buckle	nessuno/none	3	blu/blue
25	250	fibbia zama/alloy buckle	nessuno/none	5	blu/blue
35	1.000	fibbia zama/alloy buckle	nessuno/none	7	arancio/orange
25	500	cricchetto/ratchet	nessuno/none	5	blu/blue
25	500	cricchetto/ratchet	S plastificato/ plastified S	0,30+5,0	blu/blue
25	500	cricchetto/ratchet	uncino/hook	0,30+5,0	blu/blue
35	1.000	cricchetto/ratchet	nessuno/none	6	giallo/yellow
35	1.000	cricchetto/ratchet	uncino/hook	0,30+6,0	arancio/orange
50	5.000	cricchetto/ratchet	nessuno/none	8,00	blu/blue
50	5.000	cricchetto/ratchet	sponda/sponda	0,50+8,0	blu/blue
50	5.000	cricchetto/ratchet	uncino/hook	0,50+8,0	giallo/yellow

75. SISTEMI DI ANCORAGGIO INOX

largh. nastro mm band width mm	portata kg capacity kg	tipo di tenditore type of stretcher	lungh. nastro mt band lenght m	pz per scatola pc for box
25	500	cricchetto/ratchet	6	12
25	500	cricchetto + gancio uncino/ratchet + hook	0,50 + 6	12
35	1.000	cricchetto/ ratchet	6	8
35	1000	cricchetto + gancio uncino/ratchet + hook	0,50 + 6	8
50	3.000	cricchetto/ ratchet	8	10
25	500	solo cricchetto/only ratchet	-	10
35	1.000	solo cricchetto/only ratchet	-	10
50	3.000	solo cricchetto/only ratchet	-	10

76. TIRANTE COLORATO – DOPPIO STRATO

largh. nastro mm band width mm	portata kg loading capacity kg	portata kg loading capacity kg	portata kg loading capacity kg	portata kg loading capacity kg	portata kg loading capacity kg
	tiro dritto/ straight	canestro/ basket	cappio/ loop	45°	60°
50	1.000	2.000	800	1.800	1.400
60	2.000	4.000	1.600	3.600	2.800
90	3.000	6.000	2.400	5.400	4.200
120	4.000	8.000	3.200	7.200	5.600
150	5.000	10.000	4.000	9.000	7.000
180	6.000	12.000	4.800	10.800	8.400
240	8.000	16.000	6.400	14.400	11.200
300	10.000	20.000	8.000	18.000	14.000

77. FUNE TONDA AD ANELLO

colore nastro band colour	portata kg loading capacity kg	portata kg loading capacity kg	portata kg loading capacity kg	portata kg loading capacity kg	portata kg loading capacity kg
	tiro dritto/ straight 100%	canestro/ basket 200%	cappio/ loop 80%	45°-140°	60°-100%
viola/violet	1.000	2.000	800	1.800	1.400
verde/green	2.000	4.000	1.600	3.600	2.800
giallo/yellow	3.000	6.000	2.400	5.400	4.200
grigio/grey	4.000	8.000	3.200	7.200	5.600
rosso/red	5.000	10.000	4.000	9.000	7.000
marrone/brown	6.000	12.000	4.800	10.800	8.400
azzurro/light blue	8.000	16.000	6.400	14.400	11.200
arancione/orange	10.000	20.000	8.000	18.000	14.000

78. ANELLI DI RINVIO

B Ø mm <i>B Ø mm</i>	C Ø mm <i>C Ø mm</i>	D Ø mm <i>D Ø mm</i>	carico di lavoro sicuro <i>SWL kg</i>	carico di lavoro sicuro <i>SWL kN</i>
5	7	18	400	3,9
7	10	25	800	7,8
10	14	35	1600	15,6
14	20	50	3200	31,3
20	28	70	6400	62,7
28	38	99	10,000	98
44	52	135	20.000	196

79. PELLI INGRASSATE PER PROTEZIONE GASSE

altezza pelle mt <i>leather height m</i>	lunghezza mm <i>length mm</i>	diametro max. corda mm <i>max. rope diameter mm</i>	imballo pz <i>package pc</i>
120	800	18	1
150	800	28	1
180	800	44	1

80. NASTRO CON VELCRO PER PROTEZIONE GASSE

altezza nastro mt <i>band height m</i>	diametro max. corda mm <i>max. rope diameter mm</i>	confezione <i>packaging</i>	imballo pz <i>package pc</i>
120	18	25 mt	1
150	28	25 mt	1
180	44	25 mt	1

*Nuova
Corderia
d'Abruzzo*
...non solo corde

NUOVA CORDERIA D'ABRUZZO SRLS



Via Strada Statale 150 n°34
NOTARESCO (TE)



085 9150262



320 5738060



info@nuovacorderiaabruzzo.com



www.nuovacorderiaabruzzo.com