



*Nuova
Carderia
d'ABRUZZO*
...non solo corde



**SPORT
&
HOBBY**

L'ARTE DI INTRECCIARE

...NON SOLO CORDE...

La nostra azienda è operativa nel settore dei trecciati e cordami da più di trent'anni.

La continua evoluzione del mercato ci ha portato, nel tempo, a estendere la nostra attività di vendita, affiancando agli articoli di nostra produzione la commercializzazione di nastri e stringhe, riuscendo così a sviluppare un'ampia gamma di prodotti pensati per svariati usi ed applicazioni nei vari settori del mercato: dallo shopper ai sacchettifici, dalla nautica all'agricoltura, dalla passamaneria all'arredamento, dalla ferramenta allo sport e tempo libero, dalla pelletteria all'abbigliamento e al settore calzaturiero, dall'industria all'edilizia e all'ancoraggio dei carichi e della loro sicurezza. Grazie alla conoscenza, all'esperienza e all'operatività ormai trentennali nel settore, siamo in grado di offrire alla nostra clientela un'ottima competenza professionale che ci consente di garantire non solo la qualità costante ed eccellente dei nostri prodotti, ma anche la sicurezza e l'affidabilità dei nostri servizi, oltre alla possibilità di riuscire a soddisfare ogni esigenza con articoli anche personalizzati.

MATERIE PRIME DI QUALITÀ ECCELLENTE

Tutti i nostri articoli vengono prodotti con fibre sintetiche e naturali di ottima qualità, che vanno dal polipropilene al nylon, al poliestere e all'acrilico, dal cotone, alla juta, alla canapa e al lino.

BATTLE ROPES



COSTRUZIONE: treccia – calza 16 fusi; anima ritorta;
COMPOSIZIONE: fibra di poliestere 100% alta tenacità;
CARATTERISTICHE: calza a doppia torsione S/Z contrapposta e bilanciata; anima in filati ritorti. Con 2 manici terminali in materiale termoretraibile di colore nero;
COLORE: nera (altri colori a richiesta);
UTILIZZO E IMPIEGO: per allenamento in palestra di tipo funzionale.

codice code	colore colour	diametro Ø mm diameter Ø mm	lunghezza mt. length mt.	peso gr/mt weight gr/m
225038	nero/black	38	10	850
225238	nero/black	38	12	850
225538	nero/black	38	15	850

A richiesta diametri e lunghezze differenti / Different diameter and length on request

FUNE DA ARRAMPICATA



COSTRUZIONE: doppia treccia – calza 12 legnoli sezione tonda; anima intrecciata;
COMPOSIZIONE: calza in fibra naturale di cotone, anima in fibra di poliestere 100% alta tenacità;
CARATTERISTICHE: la fibra di cotone, grazie alla sua morbidezza e all'ottima aderenza con la mano, fornisce all'atleta una presa eccellente, senza provocare irritazioni. Dotata di gancio zincato nell'estremità superiore e di materiale termoretraibile di colore nero su entrambi i lati;
COLORE: nero (altri colori a richiesta);
UTILIZZO E IMPIEGO: per allenamento in palestra di tipo funzionale.

codice code	colore colour	diametro Ø mm diameter Ø mm	lunghezza mt. length mt.	peso gr/mt weight gr/m
226145	black	38	4,5	900
226106	black	38	6	900
226175	black	38	7,5	900

CORDA LINO-CANAPA



COSTRUZIONE: corda a 3 legnoli (a richiesta 4 legnoli solo per i diametri dal mm. 8 fino al 20 mm);

COMPOSIZIONE: fibra naturale di canapa (mm. 3-4-5 realizzata con fibra di lino);

CARATTERISTICHE: lavorazione liscia, facile da impiombare. Ottima resistenza alla rottura; basso allungamento;

COLORE: beige naturale e beige naturale con segnalino rosso;

UTILIZZO E IMPIEGO: quando si richiede l'impiego di una fibra naturale. Utilizzata per decorazione e arredamento (creazione d'ambiente), passamani per scale, transenne musei e fiere, usi specifici e per armare barche d'epoca in materiale originale;

CATEGORIE: Ferramenta, Arrampicata da palestra, Arredamento, Corde per teatri, Crossfit, Edilizia, Functional, Industria, Moda, Moda e Arredamento, Oggettistica, Sicurezza, Sport e Tempo Libero.

naturale natural	naturale con segnalino natural whit fleck	diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
160003	160103	3	1.000	60	11
160004	160104	4	200	90	16
160005	160105	5	200	120	20
160006	160106	6	200	150	33
160008	160108	8	200	485	55
160010	160110	10	200	755	77
160012	160112	12	200	1.075	110
160014	160114	14	200	1.450	150
160016	160116	16	100/200	1.880	196
160018	160118	18	100/200	2.380	247
160020	160120	20	100	2.940	305
160022	160122	22	100	3.540	366
160024	160124	24	100	4.175	435
160026	160126	26	100	4.895	507
160028	160128	28	100	5.675	590
160030	160130	30	100	6.480	675
160032	160132	32	100	7.320	770
160034	160134	34	100	8.195	880
160036	160136	36	100	9.070	972
160038	160138	38	100	9.975	1.085
160040	160140	40	100	10.880	1.198
160042	160142	42	100	12.220	1.350
160044	160144	44	100	13.565	1.500

Per la lunghezza massima producibile in unico pezzo vedere pag. 114 / For max length producible in one piece see page 114.

DOPPIA TRECCIA CON FIBRA ARAMIDICA



Certificata
Certified according to
EN 564:2006

COSTRUZIONE: doppia treccia – calza 32 fusi; anima 12 fusi;

COMPOSIZIONE: calza in fibra di poliestere alta tenacità a torsioni contrapposte, anima in fibra aramidica;

CARATTERISTICHE: leggera, praticamente inestensibile.

COLORE: colorata (multicolor fantasy solo nel diametro mm. 6.2 modello K2 certificata).

UTILIZZO E IMPIEGO: cordino di posizionamento in montagna ad alte prestazioni, per sci alpinismo ed escursionismo. Utilizzato nella versione certificata K2 da soccorso alpino, elisoccorso e dai gruppi CAI.

colorata coloured	multicolor fantasy	diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura Kg MBL Kg	peso gr/mt weight gr/m
340055		5,5	100	1.400	23
	340066 – K2 (*)	6,2	100	1.550	27

(*) Certificata EN 564:2006 / Certified according to EN 564:2006

DOPPIA TRECCIA PER NODI A FRIZIONE



COSTRUZIONE: doppia treccia – calza 32 fusi; anima 12 fusi;

COMPOSIZIONE: calza mista in fibra di poliestere alta tenacità e fibra aramidica, anima in polietilene ad alto peso molecolare (HMPE) con impregnazione protettiva in resina poliuretanic;

CARATTERISTICHE: ottima resistenza all'abrasione e al calore, buona presa;

COLORE: colorata;

UTILIZZO E IMPIEGO: per controllare la discesa nei lavori in pianta.

Costruzione di longe e di nodi a frizione.

codice code	diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura MBL Kg	carico di rottura MBL kN	peso gr/mt weight gr/m
340009	9	25/50/100	1.900	18,6	57

TRECCIA STATICA MARELLI



Certificata
Certified according to
EN 1891:1998 Tipo A

COSTRUZIONE: treccia – calza 32 fusi granita; anima in poliammide a gherlini con torsioni S/Z;

COMPOSIZIONE: calza e anima in fibra di nylon 100% alta tenacità;

CARATTERISTICHE: anima termofissata gherlino con torsioni contrapposte, antigiro;

CLASSE: alpinismo/speleologia, industria, sicurezza e tree climbing;

COLORE: colorata;

UTILIZZO E IMPIEGO: treccia statica da speleologia; per usi industriali quali lavori in parete e disaggi; tree climbing, anticaduta, linee vita e sicurezza per lavori edili ed in quota. Particolarmente apprezzata come corda da risalita per la sua staticità.

codice code	diametro Ø mm diameter Ø mm	confezionamento packaging	carico di rottura MBL kg	carico di rottura MBL kN	peso gr/mt. weight gr/m
815215 MARELLI	10,5	a richiesta/on request	3.400	33,7	69
815216 MARELLI	11,7	a richiesta/on request	4.180	41	85

Disponibile anche in bobine jumbo di pezzature maggiori per negozi/Also available in jumbo reels for shops

DOPPIA TRECCIA STATICA REDWOOD



Certificata
Certified according to
EN 1891:1998 Tipo A

COSTRUZIONE: doppia treccia – calza 20 fusi; anima 12 fusi con torsioni S/Z;

COMPOSIZIONE: calza in fibra di poliestere alta tenacità e anima in fibra di nylon 100% alta tenacità. Caratteristiche: anima intrecciata a 12 fusi con torsioni contrapposte e bilanciate, antigiro;

CLASSE: corda da lavoro per tree climbing, sicurezza;

COLORE: colorata;

UTILIZZO E IMPIEGO: appositamente studiata per i tree climber. Adatta all'uso con tutti i principali dispositivi meccanici e con i nodi a frizione.

codice code	confezionamento packaging	diametro Ø mm diameter Ø mm	lunghezza m length m	carico di rottura MBL kg	carico di rottura MBL kN	peso gr/mt. weight gr/m
816212	bobina/reel	12,5	a richiesta/on request	3.500	34,4	107
816212-35	matassa con 1 asola/ coil with 1 eye	12,5	35	1.500	15	107
816212-45	matassa con 1 asola/ coil with 1 eye	12,5	45	1.500	15	107
816212-60	matassa con 1 asola/ coil with 1 eye	12,5	60	1.500	15	107
816212-35.2	matassa con 2 asole/ coil with 2 eyes	12,5	35	1.500	15	107
816212-45.2	matassa con 2 asole/ coil with 2 eyes	12,5	45	1.500	15	107
816212-60.2	matassa con 2 asole/ coil with 2 eyes	12,5	60	1.500	15	107
816212-04	longe con 2 asole/ lanyard with 2 eyes	12,5	4	1.500	15	107
816212-05	longe con 2 asole/ lanyard with 2 eyes	12,5	5	1.500	15	107

Disponibile anche in bobine jumbo di pezzature maggiori per negozi/Also available in jumbo reels for shops

TRECCIA PYTHON



COSTRUZIONE: treccia – calza 16 o 20 fusi sezione piatta; senza anima;
COMPOSIZIONE: polietilene alta densità 100% stabilizzato ai raggi UV.
CARATTERISTICHE: ottima resistenza agli agenti atmosferici e all'abrasione, facilmente impalmabile. Usata per il consolidamento dinamico arboreo;
COLORE: nero;
UTILIZZO E IMPIEGO: consolidamento dinamico;
CATEGORIE: Ormeaggio super yacht, Agricoltura, Tree Climbing, Nautica.

codice code	diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura MBL Kg	carico di rottura MBL kN	peso gr/mt weight gr/m
138108	8	200	600	5.8	24
138112	12	200	2.100	20.5	60
138114	14	200	3.500	34.3	70
138122	22	50	6.200	60.8	150
138128	28	50	11.500	112.7	250

TRECCIA SPEEDY STRONG



COSTRUZIONE: treccia – calza 12 fusi; senza anima;
COMPOSIZIONE: fibra 100% polietilene ad alto peso molecolare (HMPE), con impregnazione protettiva in resina poliuretanic;
CARATTERISTICHE: leggera, altissima tenacità, praticamente inestensibile, resistente all'abrasione;
ALLUNGAMENTO: circa 1% con un carico di lavoro pari al 30% del carico di rottura;
COLORE: gialla;
UTILIZZO E IMPIEGO: sagolino da lancio;
CATEGORIE: Agricoltura, Tree Climbing.

giallo yellow	diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura MBL Kg	carico di rottura MBL kN	peso gr/mt weight gr/m	confezione pz. box pz.
821017	1,7	60	220	2.15	2.4	24

TRECCIA TREE SENTINEL



COSTRUZIONE: treccia – calza 16 o 20 fusi sezione piatta; senza anima;

COMPOSIZIONE: 100% poliestere alta tenacità;

CARATTERISTICHE: ottima resistenza agli agenti atmosferici e all'abrasione, facilmente impalmabile. Usata per il consolidamento dinamico arboreo.

Pur essendo in poliestere, l'innovativo sistema di intreccio incrementa l'elasticità della treccia. Con un carico di lavoro pari a un quinto del carico di rottura si ottengono allungamenti tra il 10% e il 15%;

COLORE: nero;

UTILIZZO E IMPIEGO: consolidamento dinamico;

CATEGORIE: Agricoltura, Tree Climbing.

nero black	diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura MBL kg	carico di rottura MBL kN	peso gr/mt weight gr/m
158114	14	200	2.500	24.5	70
158116	16	100	4.000	39.2	145
158122	22	100	7.000	68.6	195
158126	26	100	8.000	78.4	300

TRECCIA VIPER



COSTRUZIONE: treccia – calza 12 legnoli sezione tonda; senza anima;

COMPOSIZIONE: 100% poliestere alta tenacità con impregnazione protettiva;

CARATTERISTICHE: morbida al tatto, facilmente impilabile e resistente alle abrasioni. Usata dai tree climber per i punti di ancoraggio durante gli abbattimenti;

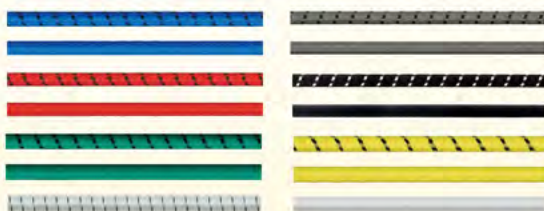
COLORE: rossa e verde acido, blu e verde acido;

UTILIZZO E IMPIEGO: per fissaggio carrucole, punti di ancoraggio.

CATEGORIE: Agricoltura, Tree Climbing.

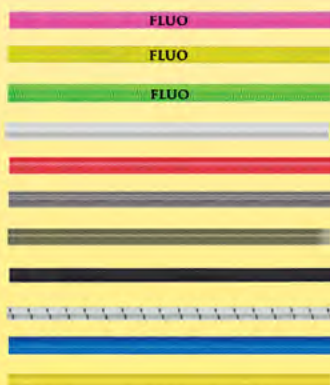
codice code	colore colour	diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m	carico di rottura MBL kg	carico di rottura MBL kN	peso gr/mt weight gr/m
818312	rossa e verde acido/ red and acid green	12	200	3.900	38	115
818316	blu e verde acido/ blue and acid green	16	100	6.600	64.7	202

TRECCIA ELASTICA MONOFILO



COMPOSIZIONE: rivestimento in polipropilene con anima in lattice gomma;
COLORI: rosso, bianco, verde, grigio, nero, blu, bianco con segnalino, rosso con segnalino, verde con segnalino, grigio con segnalino, blu con segnalino, nero con segnalino, giallo con segnalino;
SETTORE DI IMPIEGO: tutti gli usi;
DIAMETRO: Dal Ø 6,0 mm al Ø 14,0 mm.

TRECCIA ELASTICA POLIESTERE H.T.



COMPOSIZIONE: rivestimento in poliestere H.T. con anima in filo di gomma elastica;
COLORI: fluorescente giallo, fluorescente verde, fluorescente pink, rosso, bianco, giallo, verdone, grigio, nero, blu, bianco con segnalino ;
SETTORE DI IMPIEGO: nautica, tutti gli usi;
DIAMETRO: Dal Ø 2,0 mm al Ø 14,0 mm.

TRECCIA PER ILLUSIONISTI



COSTRUZIONE: treccia – calza 16 fusi; senza anima;

COMPOSIZIONE: fibra di acrilico;

CARATTERISTICHE: senza anima. Morbida al tatto, grande facilità di taglio e ben visibile con le lampade di Wood;

COLORE: candido;

UTILIZZO E IMPIEGO: creata appositamente per il settore della prestidigitazione.

candido pure white	diametro Ø mm diameter Ø mm	confezione mt packaging m
905010	10	200

TRECCIA CERATA COTONE

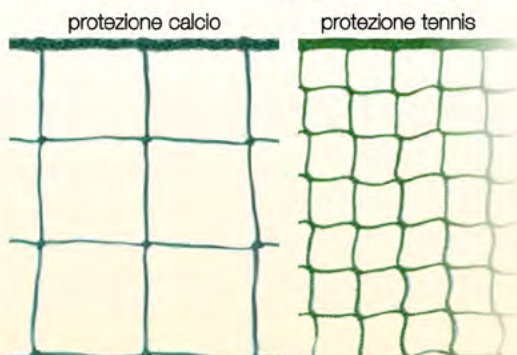


COSTRUZIONE: cotone 100% cerato e lucidato;

CARATTERISTICHE: treccia disponibile nella sezione tonda e nella sezione piatta, in diverse colorazioni. (a richiesta disponibile in altezze e diametri differenti);

UTILIZZO E IMPIEGO: per bigiotteria e oreficeria, collane e braccialetti, gadget, abbigliamento e usi vari.

RETE DI PROTEZIONE PER CAMPI SPORTIVI

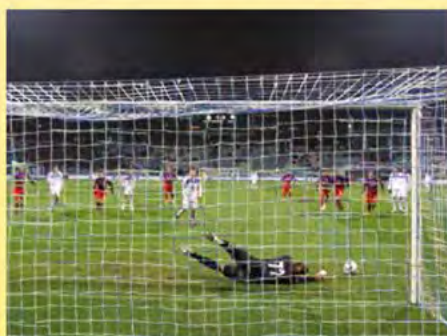


SETTORE DI IMPIEGO: Sport, Agricoltura;
COMPOSIZIONE: Polietilene 100% stabilizzata raggi UV idrorepellente;
TESSITURA: Con nodo;
COLORE: Verde, nero.

Articolo Code	RCS110	RTT40
Lunghezza mt Length mt	a richiesta by request	a richiesta by request
Larghezza mt Width mt	a richiesta by request	a richiesta by request
Maglia mm Mesh mm	130x130	40x40
Confezione pezzi n* Package pieces n*	1	1
Peso mt quadro(gr) Weight mt' (gr)	70	70

* Comprensive di bordatura perimetrale
 * Edging include

RETI DA CALCIO E CALCETTO



SETTORE DI IMPIEGO: Sport;
COMPOSIZIONE: Nylon alta tenacità stabilizzato raggi UV;
TESSITURA: Senza nodo;
COLORE: Bianco.

Articolo Code	RTC3x2	RTC4x2	RTC5x2	RTC6x2	RTC6x2	RTC6x2	RTC6x2	RTC6x2	RTC6x2
Lunghezza mt Length mt	3	4	5	6	7.5				
Altezza mt Width mt	2	2	2	2	2.5				
Ø mm	3	3	3	3	3.5				
Confezione pezzi n* Package pieces n*	2	2	2	2	2				

RETE DA TENNIS



SETTORE DI IMPIEGO: Sport;

COMPOSIZIONE: Polietilene alta tenacità stabilizzato UV termo fissata idrorepellente completa di bandella bianca mm.50 in poliestere alta tenacità cucita più cavo d'acciaio x tensione Ø 5mm;

TESSITURA: Con nodo;

COLORE: Nero.

Articolo Code	RTE
Lunghezza mt Length mt	12,80
Altezza Height	1,07
Maglia mm Mesh mm	42x42
Confezione pezzi n° Package pieces n°	1

RETE DA PALLAVOLO



SETTORE DI IMPIEGO: Sport;

COMPOSIZIONE: Polietilene alta tenacità stabilizzato UV termo fissata idrorepellente completa di bandella bianca mm.50 in poliestere alta tenacità cucita;

TESSITURA: Con nodo;

COLORE: Nero;

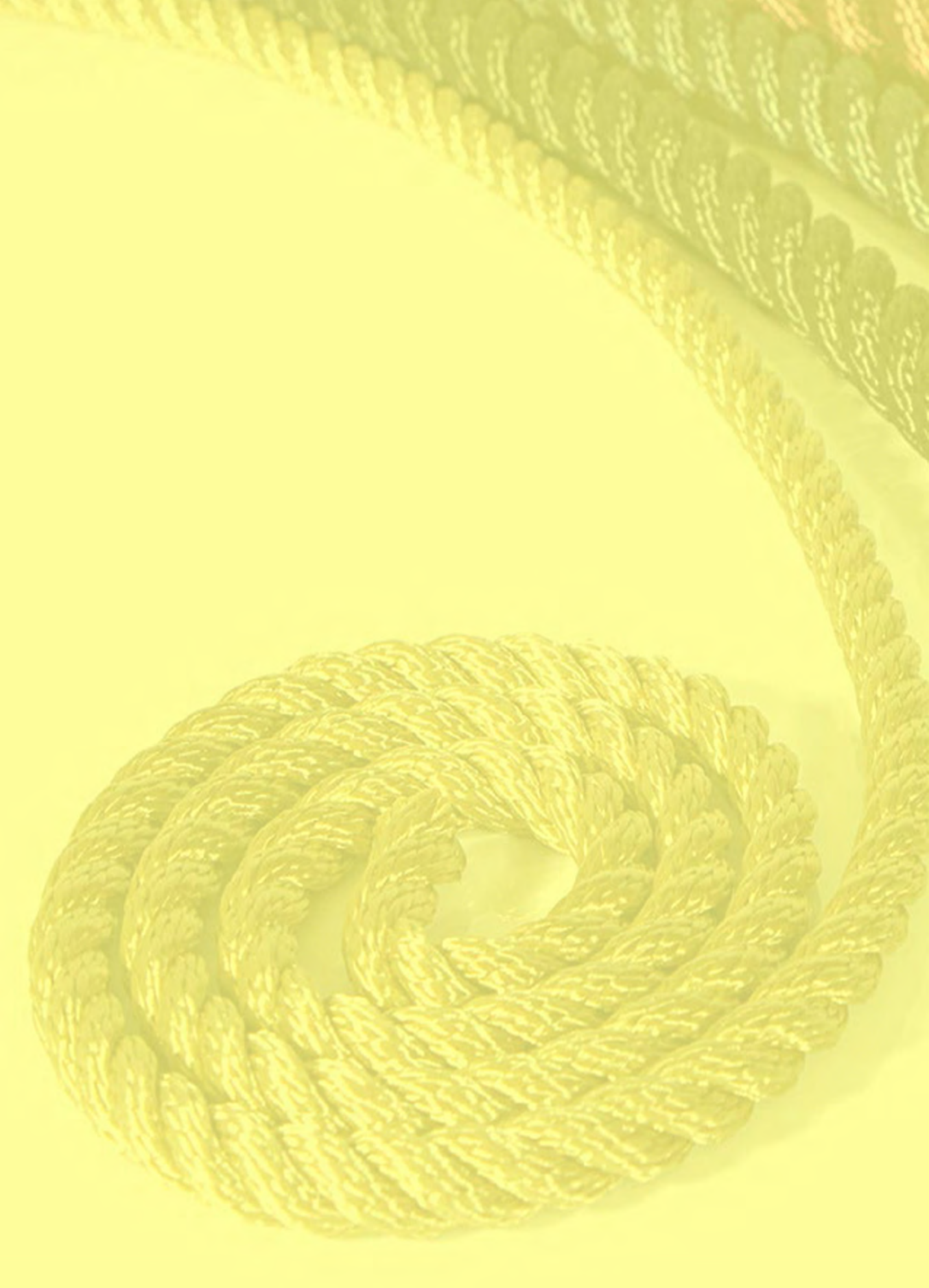
Articolo Code	RTP
Lunghezza mt Length mt	9,50
Altezza Height	1,00
Ø mm	3,5
Maglia mm Mesh mm	100x100
Confezione pezzi n° Package pieces n°	1

KIT ALTALENA



COSTRUZIONE: corda a 3 legnoli Old American Style;
COMPOSIZIONE: fibra in fiocco di poliestere 100% alta tenacità (H.T.) completa di redance in acciaio Inox impiombata a mano;
COLORE: beige (altri colori su richiesta);
UTILIZZO E IMPIEGO: tempo libero e arredamento.

beige beige	circonferenza cm circumference cm	diametro Ø mm diameter Ø mm	lunghezza corda mt length m	peso kg/pz weight kg/pc	pz per scatola pc for box
717999	80	14	1,5	4	1





NUOVA CORDERIA D'ABRUZZO SRLS



Via Strada Statale 150 n°24
NOTARESCO (TE)



085 9150262



320 5738060



info@nuovacorderiaabruzzo.com



www.nuovacorderiaabruzzo.com