

Fibronit



**Tubi in fibrocemento
per condotte
in pressione**

**Tubi e raccordi
di fibrocemento
per fognature stradali**

LISTINO PREZZI N. 2

LUGLIO 1990

TUBI E GIUNTI PER CONDOTTE IN PRESSIONE CONFORMI ALLE NORME UNI 4372 - ED. LUGLIO 1976



CLASSI	UNI 4372	3	6	7,5	10	12,5	15	17,5
	ISO 160	6	12	15	20	20	30	35
Pressione di esercizio . . . atm		3	6	7,5	10	12,5	15	17,5
Pressione in opera(*) . . . atm		5	9	11,5	15	17,5	20	22,5
Collaudo in stabilimento . . . atm		6	12	15	20	25	30	35

(*) Qualora la pressione effettiva di esercizio nella tratta di prova non superi il 75% della massima pressione di esercizio ammessa per la classe dei tubi impiegati, la pressione massima di prova viene ridotta del 25% - (vedi NORMA UNI 7516 - edizione Luglio 1976)

- la conformità alla norma UNI 4372/76 garantisce la conformità alla norma internazionale ISO 160.

CARATTERISTICHE DEI TUBI (dimensioni nominali)				PREZZI A METRO (IVA esclusa)			PESI TEORICI		
Diametro interno Ø mm.	Classe	Spessore Sn mm.	Lunghezza standard m	Tubo con giunto L/ml.	Solo tubo L/m	Solo giunto L/cad.	Tubo con giunto Kg/m	Solo tubo Kg/m	Solo giunto Kg/cad.
60	3-15	9	4	—	—	—	5,3	4,9	1,6
	17,5	11		—	—	—	6,5	6,0	1,9
80	3-10	9	4	11.000	8.400	10.400	6,7	6,2	2,0
	12,5	11		12.500	9.800	10.600	8,2	7,6	2,2
	15	13		14.100	11.300	11.200	9,8	9,1	2,7
	17,5	15		16.900	13.900	12.000	11,4	10,6	3,0
100	3-6	9	4	10.900	8.600	9.200	8,4	7,6	3,0
	10	10		11.900	9.400	10.000	9,2	8,4	3,2
	12,5	13		14.000	11.200	11.200	12,0	11,0	4,0
	15	16		17.500	13.900	14.400	15,0	13,7	5,0
	17,5	18		19.900	16.000	15.600	16,9	15,5	5,5
125	3-6	9	4	12.800	10.000	11.200	10,3	9,4	3,5
	10	11		14.500	11.600	11.600	12,3	11,3	4,0
	12,5	14		16.900	13.400	14.000	15,7	14,4	5,0
	15	17		22.200	17.400	19.200	19,1	17,6	6,0
	17,5	20		26.900	21.800	20.400	22,8	21,0	7,0
150	3-6	9	4	15.500	12.300	12.800	12,1	11,1	4,0
	10	12		19.000	15.400	14.400	15,9	14,6	5,0
	12,5	16		23.000	19.100	15.600	21,0	19,4	6,5
	15	20		29.400	24.200	20.800	26,6	24,6	8,0
	17,5	23		33.200	27.900	21.200	30,8	28,5	9,0
175(*)	3-6	10	4	21.000	16.300	18.800	15,4	14,1	5,1
	10	14		24.200	19.300	19.600	21,2	19,6	6,5
	12,5	19		31.500	26.200	21.200	28,8	26,7	8,4
	15	23		40.400	33.500	27.600	35,1	32,6	10,0
	17,5	27		45.000	37.700	29.200	41,6	38,7	11,8
200	3-6	11	4/5 (*)	24.800	20.700	20.500	19,1	17,6	6,0
	10	17		34.200	29.400	24.000	29,0	26,9	8,4
	12,5	22		42.000	36.600	27.000	37,7	35,0	10,6
	15	26		50.800	44.300	32.500	45,0	41,9	12,5
	17,5	31		58.300	51.600	33.500	54,4	50,6	15,0

(*) Il diametro 175 è in aggiunta a quelli previsti dalle norme UNI

(*) La venditrice si riserva la facoltà di fornire tubazioni in elementi da 5 m, fermo restando il prezzo a ml del tubo con giunto.

LISTINO PREZZI N° 2 - LUGLIO 1990

CARATTERISTICHE DEI TUBI (dimensioni nominali)				PREZZI A METRO (IVA esclusa)			PESI TEORICI		
Diametro interno Ø mm.	Classe	Spessore Sn mm.	Lunghezza standard m	Tubo con giunto L/ml.	Solo tubo L/m	Solo giunto L/cad.	Tubo con giunto Kg/m	Solo tubo Kg/m	Solo giunto Kg/cad.
250	3-6	13	4/5 (*)	34.700	29.700	25.000	27,5	25,4	8,4
	10	18		44.200	37.900	31.500	37,8	35,0	11,3
	12,5	23		53.600	47.100	32.500	48,3	44,9	13,5
	15	28		64.500	57.200	36.500	59,2	55,1	16,2
	17,5	34		76.900	68.800	40.500	72,5	67,9	18,3
300	3-6	15	4/5 (*)	46.700	38.300	42.000	37,5	34,7	11,4
	10	22		60.500	51.800	43.500	54,5	50,7	15,4
	12,5	27		72.600	63.400	46.000	67,2	62,6	18,4
	15	34		90.200	80.300	49.500	85,5	79,8	22,9
	17,5	40		105.000	94.200	54.000	101,8	95,0	27,1
350	3-6	17	5	58.800	47.500	56.500	50,0	47,3	13,7
	10	25		79.500	66.500	65.000	72,6	68,7	19,4
	12,5	32		98.400	84.700	68.500	93,0	88,1	24,2
	15	39		120.800	105.900	74.500	114,0	108,0	29,4
	17,5	46		137.500	122.200	76.500	136,0	129,0	35,0
400	3	17	5	68.000	54.200	69.000	56,8	53,7	15,5
	6	19		73.500	59.700	69.000	63,4	60,0	16,9
	10	28		98.700	83.200	77.500	91,7	87,0	23,3
	12,5	36		122.200	106.500	78.500	117,9	112,0	29,6
	15	45		155.500	138.000	87.500	149,4	142,0	37,0
	17,5	52		182.500	162.700	99.000	173,7	165,0	43,4
450	3	18	5	81.900	66.100	79.000	67,0	63,4	18,0
	6	21		91.300	75.300	80.000	77,4	73,4	20,0
	7,5	26		106.900	90.600	81.500	95,3	90,3	25,1
	10	31		123.100	104.800	91.500	113,8	108,0	29,2
	12,5	42		162.100	143.200	94.500	154,8	147,0	38,9
	15	50		192.500	170.700	109.000	185,9	176,0	49,5
	17,5	58		226.000	199.400	133.000	217,9	207,0	54,6
500	3	19	5	96.700	77.300	97.000	78,1	73,9	21,0
	6	23		109.500	89.800	98.500	93,4	88,6	24,0
	7,5	29		131.000	111.000	100.000	117,2	111,0	30,8
	10	35		151.900	131.400	102.500	141,2	134,0	35,9
	12,5	46		198.000	176.300	108.500	187,3	178,0	46,6
	15	56		237.300	213.500	119.000	230,5	219,0	57,5
	17,5	63		270.400	242.400	140.000	261,1	248,0	65,3

(*) La venditrice si riserva la facoltà di fornire l'installazione in elementi da 4 / 5 m., fermo restando il prezzo al ml. del tubo con giunto

TUBI E GIUNTI PER CONDOTTE IN PRESSIONE CONFORMI ALLE NORME UNI 4372 - LUGLIO 1976

CARATTERISTICHE DEI TUBI (dimensioni nominali)				PREZZI A METRO (IVA esclusa)			PESI TEORICI		
Diametro interno mm.	Classe	Spessore Sn mm.	Lunghezza standard m	Tubo con giunto L/ml.	Solo tubo L/m	Solo giunto L/cad.	Tubo con giunto Kg/m	Solo tubo Kg/m	Solo giunto Kg/cad.
600	3	23	5	126.200	104.200	110.000	112,0	105,0	35,0
	6	27		142.100	119.700	112.000	131,0	123,0	40,0
	7,5	34		176.000	151.000	125.000	164,6	155,0	48,0
	10	40		202.000	176.200	129.000	193,6	182,0	58,0
	12,5	48		240.200	213.000	136.000	233,0	219,0	70,0
	15	60		289.000	260.200	144.000	294,5	277,0	87,4
700	3	27	5	167.700	132.300	177.000	159,2	148,0	56,0
	6	32		193.900	158.100	179.000	186,8	174,0	64,0
	7,5	39		230.800	192.000	194.000	225,0	210,0	75,0
	10	47		268.600	229.200	197.000	270,8	253,0	89,0
	12,5	55		306.000	264.400	208.000	317,8	297,0	104,0
	15	64		356.800	311.600	226.000	371,2	347,0	121,0
800	3	31	5	218.000	173.800	221.000	205,0	191,0	70,0
	6	36		249.200	204.400	224.000	236,0	221,0	79,0
	7,5	45		305.700	258.900	234.000	294,0	275,0	96,0
	10	54		355.000	306.600	242.000	352,0	330,0	113,0
	12,5	63		399.800	348.200	258.000	412,0	386,0	132,0
900	3	35	5	268.700	217.300	257.000	258,0	241,0	85,0
	6	41		301.400	249.200	261.000	299,4	280,0	97,0
	7,5	50		370.300	316.300	270.000	364,2	341,0	116,0
	10	60		430.400	371.200	296.000	437,6	410,0	138,0
	12,5	70		531.000	457.600	367.000	511,2	479,0	161,0
1000	3	39	5	334.900	270.700	321.000	315,4	295,0	102,0
	6	46		364.200	300.000	321.000	370,6	347,0	118,0
	7,5	56		450.600	385.000	328.000	450,2	422,0	141,0
	10	66		530.000	456.800	366.000	531,0	498,0	165,0
	12,5	77		614.200	530.000	421.000	621,6	583,0	193,0

Il giunto normalmente fornito è corredato di anelli torici.

Le guarnizioni di gomma di tenuta ed i tasselli distanziatori e centrori sono inclusi nel prezzo del giunto e sono forniti in confezioni separate. Evitare l'esposizione alla luce solare per lungo tempo.

In conformità alle norme UNI sopra specificate, la Società venditrice si riserva la facoltà di fornire fino al 10% del metraggio ordinato per ogni diametro e classe in sottomisura e di lunghezza minore alla nominale di non oltre 1 m.

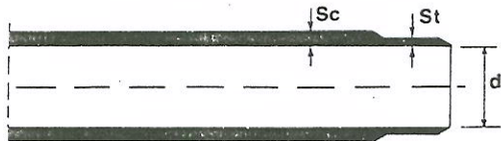
Per il miglior impiego dei tubi di fibrocemento, si vedano le norme UNI 7517 Luglio 1976 - Guida per la scelta della classe dei tubi per condotte di fibrocemento sottoposte a carichi esterni e le norme UNI-ISO 7336 - Gennaio 1989 - Condotte in amianto-cemento: direttive per il calcolo idraulico.

Qualora i materiali siano destinati a venire in contatto con sostanze o fluidi aggressivi, il Committente dovrà indicare, all'atto dell'ordinazione, le caratteristiche di tali sostanze o fluidi, per consentire ai nostri Servizi Tecnici di consigliare la composizione e/o i trattamenti più appropriati per i materiali da essa forniti.

TUBI E GIUNTI A MANICOTTO

PER FOGNATURE URBANE STRADALI

Conformi alle norme UNI 5341 - Ed. Luglio 1976
e alla circolare del ministero dei LL. PP. n. 01867 del 21.7.65



Sc = Spessore normalizzato nel corpo
St = Spessore estremità tornite

CLASSI	6000	9000	12000
Carico minimo di rottura a schiacciamento kgf./m ²	6000	9000	12000
Il carico di schiacciamento per ml. di tubo si ottiene moltiplicando il valore che contraddistingue la classe per il diametro in m.			

Per il migliore impiego dei tubi di fibro-cemento si veda NORMA UNI 7517 - Luglio 1976 - Guida per la scelta della classe dei tubi per condotte di fibro-cemento sottoposte a carichi esterni e funzionanti con o senza pressione interna.

CARATTERISTICHE DEI TUBI (dimensioni nominali)				PREZZI A METRO (IVA esclusa)			PESI TEORICI		
Diametro interno Ø mm.	Classe	Spessore nel corpo Sc mm.	Lunghezza tubo m.	Tubo con giunto L/ml.	Solo tubo L/m.	Solo giunto L/cad.	Tubo con giunto Kg/m.	Solo tubo Kg/m.	Solo giunto Kg/cad.
100(*)	9.000-12.000	9	4	10.500	8.200	9.200	7,0	6,5	1,8
125(*)	9.000-12.000	9	4	12.100	9.500	10.400	9,0	8,4	2,3
150	9.000-12.000	10	4	14.700	11.800	11.600	11,2	10,5	2,8
200	9.000-12.000	11	4/5 (*)	19.500	16.000	17.400	15,4	14,5	3,7
250	9.000-12.000	12	4/5 (*)	25.800	21.500	21.600	23,2	22,0	5,0
300	9.000 12.000	14 16	4/5 (*)	36.800 44.400	28.500 36.100	41.400 —	31,7 36,5	30,0 35,0	6,7
350	9.000 12.000	16 18	4/5 (*)	51.100 56.600	40.000 45.600	55.000 —	47,1 52,4	44,7 50,0	11,8
400	9.000 12.000	18 21	4/5 (*)	63.900 71.800	50.800 58.600	65.000 —	59,8 68,0	56,7 65,7	15,4
450	9.000 12.000	20 23	4/5 (*)	78.000 89.000	62.600 73.700	77.000 —	73,7 83,8	70,0 80,1	18,5
500	9.000 12.000	21 25	4/5 (*)	90.700 104.500	71.800 85.600	94.600 —	85,3 94,7	81,1 90,5	21,0
600	9.000 12.000	25 29	4/5 (*)	119.600 138.500	98.300 117.200	106.400 —	121,2 132,2	114,0 125,0	35,8
700	9.000 12.000	30 34	4/5 (*)	166.200 186.400	130.800 152.000	177.000 —	174,4 185,4	163,0 176,0	57,0
800	9.000 12.000	34 39	5	211.700 241.700	168.200 198.200	217.400 —	223,2 241,2	209,0 227,0	71,0
900	9.000 12.000	38 44	5	272.000 310.400	219.000 257.900	264.600 —	277,4 304,4	260,0 287,0	87,0
1000	9.000 12.000	42 49	5	326.200 375.400	263.100 312.800	315.400 —	337,8 374,8	317,0 354,0	104,0
1100	6.000 9.000	42 51	5	— —	— —	— —	345,0 420,0	324,0 396,0	105,0 120,0
1200	6.000 9.000	45 55	5	— —	— —	— —	402,0 494,0	378,0 466,0	120,0 140,0
1300	6.000 9.000	50 60	5	— —	— —	— —	477,0 588,0	446,0 551,0	157,0 185,0

Il giunto normalmente fornito è corredato di anelli torici.

Le guarnizioni di gomma di tenuta ed i tasselli distanziatori e centratori sono inclusi nel prezzo del giunto e sono forniti in confezioni separate. Evitare l'esposizione alla luce solare per lungo tempo.

Per i prezzi dei tubi del diametro 1100 - 1200 - 1300 chiedere preventivo.

In conformità alle norme UNI sopra specificate, la Società venditrice si riserva la facoltà di fornire fino al 10% del metraggio ordinato per ogni diametro e classe in sottomisura e di lunghezza minore alla nominale di non oltre 1 m.

Qualora i materiali siano destinati a venire in contatto con sostanze o fluidi aggressivi, il Committente dovrà indicare, all'atto dell'ordinazione, le caratteristiche di tali sostanze o fluidi, per consentire ai nostri Servizi Tecnici di consigliare la composizione e/o i trattamenti più appropriati per i materiali da essa forniti.

(*) I diametri mm. 100 e 125 sono in aggiunta a quelli previsti dalle norme UNI n. 5341.

(*) La Venditrice si riserva la facoltà di fornire tubazioni in elementi da 4 / 5 m., fermo restando il prezzo al ml. del tubo con giunto.

**RACCORDI DI FIBROCEMENTO
PER FOGNATURE URBANE STRADALI**
Completi di giunti (*)

Diametro interno mm	CLASSE	DESCRIZIONE DEI RACCORDI (PREZZI - IVA ESCLUSA)						
		Curve a 30° e 45° L/cad.	Curve a 90° L/cad.	Braghe sempl. a 45° normali e ridotte L/cad.	Braghe doppie a 45° normali e ridotte L/cad.	Giunti a squadra normali e ridotti L/cad.	Innesti a 45° L/cad.	Tappi chiusura per tubi. L/cad.
100	9.000/12.000	22.700	26.100	38.600	54.000	38.600	26.100	12.200
125	9.000/12.000	26.700	31.100	44.700	62.900	44.700	31.100	14.300
150	9.000/12.000	31.600	37.000	53.500	75.300	53.400	37.000	17.300
200	9.000/12.000	47.100	54.600	81.300	114.600	81.300	54.600	25.500
250	9.000/12.000	60.300	70.300	103.700	145.900	103.700	70.300	30.600
300	9.000	88.500	110.300	168.900	239.400	168.900	110.300	42.900
	12.000	107.000	123.700	185.100	261.100	185.100	123.700	49.500
350	9.000	132.200	151.500	231.000	327.200	231.000	151.500	60.900
	12.000	140.400	161.500	243.400	344.100	243.400	161.500	67.900
400	9.000	160.800	184.700	279.500	395.000	279.500	184.700	75.800
	12.000	169.900	196.900	293.800	414.000	293.800	196.900	83.300

N.B. Per i raccordi di diametro superiore a 400 mm. chiedere preventivo.

(*) I raccordi sono forniti con i seguenti giunti a corredo:
 curve e innesti : 1 giunto
 braghe semplici e giunti a sq. : 2 giunti
 braghe doppie : 3 giunti

USO IMPROPRIO DEI PRODOTTI

FIBRONIT IN OTTEMPERANZA ALLA DIRETTIVA C.E.E. N. 85/374 ED AL D.P.R. N. 224 DEL 24.5.88 ATTUATIVO DI TALE DIRETTIVA COMUNITARIA

AVVISA

TUTTI I PROPRI COMMITTENTI ED EVENTUALI TERZI DI CUI IL COMMITTENTE SIA DANTE CAUSA CHE I PRODOTTI MANUFATTI DELLA DITTA FIBRONIT DEBONO ESSERE DESTINATI ALL'USO CONFORME ALLA REALIZZAZIONE DEL PRODOTTO STESSO E CHE I COMPORTAMENTI CORRELATI ALL'USO SIANO PREVEDIBILI. LA DITTA FIBRONIT.

DIFFIDA

CHIUNQUE ALL'USO IMPROPRIO DEI PRODOTTI E DALL'UTILIZZARE I PROPRI MANUFATTI NON IN BASE ALLE SPECIFICHE ISTRUZIONI ED ALLE AVVERTENZE FORNITE. LE INADEMPIENZE SARANNO PERSEGUITE.

LAVORAZIONI IN CANTIERE

Evitare, quanto possibile, lavorazioni in cantiere richiedendo al fabbricante particolari prodotti e sottomisure.

Lavorare possibilmente all'aperto o in locale areato.

Utilizzare, di preferenza, utensili a mano o utensili a bassa velocità provvisti, se necessario, d'un dispositivo adeguato per raccogliere la polvere. Allorché sia necessario l'impegno di utensili ad alta velocità, questo dovrebbero sempre essere provvisti di tali dispositivi.

Se possibile, inumidire prima di tagliare o forare.

Per maggiori dettagli si rinvia all'opuscolo edito dalla Associazione dell'Industria del cemento, amianto/cemento, calce e gesso: "Lavorazione dei prodotti in fibrocemento igiene del lavoro", ed. 1979.

NORME TECNICHE:

Tubi e giunti di amianto-cemento per condotte in pressione	UNI 4372	ISO 160
Tubi e giunti di amianto-cemento per fognature urbane stradali	UNI 5341	ISO 881
Prove in opera a pressione per condotte di amianto-cemento	UNI 7516	ISO 4483
Guida per la scelta della classe dei tubi per condotte di amianto-cemento sottoposte a carichi esterni e funzionanti con o senza pressione interna	UNI 7517	ISO 2875
Guida per la posa in opera	UNI ISO 4482	
Condotte di amianto-cemento: direttive per il calcolo idraulico	UNI ISO 7336	
Guarnizioni di tenuta ad anello per tubazioni di acquedotti e di scarico	UNI 4920	ISO 4633.3

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- Art. 1 - PREZZI.** - I prezzi si riferiscono a merce resa franco magazzini della Venditrice, senza imballaggi. Gli aumenti nel costo dei prodotti, sia all'origine, sia in dipendenza di modificazioni nelle tariffe dei trasporti o nelle spese ad essi inerenti o di natura fiscale, sia per qualsiasi altra causa saranno a carico del compratore e daranno diritto alla Venditrice di aumentare in proporzione il prezzo delle merci anche quando esista un preciso impegno contrattuale.
- Art. 2 - IMPOSTE E TASSE.** - Sono a carico del compratore l'imposta sul Valore Aggiunto ed ogni altro aggravio fiscale in genere anche se decretato durante l'esecuzione del contratto.
- Art. 3 - IMBALLAGGI.** - L'imballaggio, se richiesto, o comunque se, ritenuto necessario, verrà fatturato al costo. Non si accettano imballaggi di ritorno.
- Art. 4 - TRASPORTI.** - I trasporti, salvo espliciti patti in contrario, si effettuano al meglio in porto assegnato, anche se la merce è venduta franco destino. In questo ultimo caso le spese sostenute dal compratore e documentate dai bollettini di svincolo, verranno detratte all'atto del pagamento delle fatture. La merce è sempre caricata, trasportata, scaricata e consegnata a rischio e pericolo del compratore; la Venditrice non assume, quindi alcuna responsabilità per i danni che dovessero verificarsi durante il viaggio. Ogni reclamo contro il vettore stesso dovrà essere fatto dal compratore a suo nome e per suo conto.
- Art. 5 - CONSEGNE.** - Gli eventuali termini di consegna fissati in contratto sono sempre approssimativi e senza alcun impegno da parte della Venditrice. Questa, in caso di necessità (mancanza della merce presso lo stabilimento produttore o per altro circostanza di forza maggiore) si riserva il diritto di far effettuare, sempre se possibile, la consegna di quanto venduto da uno stabilimento diverso da quello convenuto, senza che il compratore possa richiedere un compenso per eventuali maggiori costi del trasporto od avanzare reclami di sorta. La Venditrice non risponde di inadempimenti al contratto quando le stesse siano dovute a cause a lei non imputabili (ad esempio: impossibilità di avere la merce dal proprio fornitore per restrizioni od interruzioni della produzione o delle vendite, in seguito a provvedimenti governativi, interruzioni di qualsiasi natura, blocchi, requisizioni, scioperi, ecc.). Dal pari non implicheranno responsabilità per la Venditrice le irregolarità, sospensioni, limitazioni al traffico, dovuto a soste, mancanza o deficienza, di carri ferroviari od altri mezzi di trasporto. Eventuali ritardi sui termini di consegna non danno diritto alla risoluzione del contratto se non dopo che siano decorsi 30 giorni dal termine contrattuale stabilito. La risoluzione del contratto non determina il diritto al risarcimento dei danni a favore dell'acquirente.
- Art. 6 - QUALITÀ DELLA MERCE.** - La Venditrice non assume alcuna responsabilità o garanzia circa l'impiego della merce venduta. Gli eventuali reclami sulla qualità dei prodotti, dovranno pervenire alla Venditrice per lettera raccomandata circostanziata, sotto pena di decadenza, entro 8 giorni dal ricevimento della merce stessa, o a mezzo telegramma seguito da raccomandata, sempre negli 8 giorni dall'arrivo della merce. Decorso tale termine, senza che siano pervenuti reclami alla Venditrice, la merce si intenderà regolarmente ricevuta ed accettata. In ogni caso, la responsabilità della Venditrice sarà limitata alla sostituzione dei materiali da essa riconosciuti difettosi; non saranno quindi prese in considerazione richieste di risarcimento danni, anche se derivanti da spese di trasporto, posa in opera, ecc.
- Art. 7 - PROPRIETÀ DELLA MERCE.** - La proprietà dei materiali si trasferisce al compratore solo all'atto del saldo delle relative fatture.
- Art. 8 - PAGAMENTI.** - I pagamenti, comunque e dovunque risulti contratta, venduta, consegnata e fornita la merce, devono essere eseguiti al domicilio della Venditrice (Sede Centrale o Filiale presso la quale è stato effettuato l'acquisto) e non implicheranno mai deroga a questa clausola eventuali emissioni di tratte o versamenti altrove effettuati. Il compratore garantisce la propria solvibilità per l'importo delle forniture effettuate dalla Venditrice. In caso di irregolarità nei pagamenti, trascorsi 8 giorni dalla scadenza convenuta, il compratore è costituito in mora e la Venditrice avrà diritto:
— di troncarsi immediatamente e senza alcuna formalità le forniture, anche se dipendenti da altri contratti;
— di spiccare tratta per l'ammontare delle fatture scadute;
— di esigere l'immediato ed integrale pagamento del credito o di averlo in altro modo garantito. Sui ritardati pagamenti verranno conteggiati gli interessi di mora nella misura del tasso ufficiale di sconto maggiorato di 5 punti. Il mancato pagamento alla scadenza comporta l'immediata esigibilità della totalità dei ns. crediti anche non scaduti, maggiorati eventualmente delle spese di incasso, commissioni e interessi. La mancata accettazione di una tratta, quando prevista, corrisponde al mancato pagamento. Qualunque controversia non dà diritto al compratore di sospendere o ritardare i pagamenti.
- Art. 9 - RECESSO DEL CONTRATTO.** - La Venditrice ha diritto di sospendere le consegne e di ritenere consensualmente annullato il contratto:
a) in caso di protesti cambiari o comunque di insolvenza;
b) in caso di morte, sopravvenuta incapacità legale del compratore, come pure in caso di liquidazione della sua azienda o modificazione della stessa;
c) in caso di irregolarità nei pagamenti;
d) qualora per guerra o per qualsiasi altra ragione venissero a modificarsi le condizioni economiche o finanziarie della nazione.
- Art. 10 - FORO COMPETENTE.** - Per qualsiasi controversia tra le parti, il Foro competente è quello di Casale Monferrato, né si potrà derogare a tale competenza neppure nel caso in cui il compratore agisse contro la Venditrice in seguito ad azioni contro di lui promosse da terzi.
- Art. 11 - SUCCESSIVE FORNITURE.** - Le presenti condizioni generali di vendita hanno valore per qualsiasi successiva fornitura allo stesso cliente, senza che vi sia necessità di ripeterle o richiamarle espressamente.
- Art. 12 - PROPOSTE DI COMMISSIONE.** - Le proposte di commissione si intendono irrevocabili per 30 giorni a norma dell'art. 1329 CC.
- Art. 13 - PREVENTIVI E OFFERTE.** - I preventivi e le offerte sono da considerarsi per noi impegnativi solo se accettati e confermati per iscritto dall'Acquirente entro 15 gg.
- Art. 14 - ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ DELLA VENDITRICE PER INESATTO USO O IMPERFETTA COLLOCAZIONE.** - Il destinatario deve provvedere allo scarico dei materiali nelle modalità e nei termini d'uso. In caso contrario si renderà responsabile dei danni che ne dovessero derivare. La venditrice declina ogni responsabilità se i propri prodotti non sono usati secondo le loro destinazioni o se il collocamento in opera non è fatto a piena regola d'arte.
- Art. 15 - NORME E PRELIEVI.** - Le forniture sono fatte con le tolleranze d'uso per quanto riguarda: dimensioni, spessori e pesi. Eventuali prelievi di campioni dovranno avvenire in contraddittorio e secondo le disposizioni di legge. I risultati di prove eseguite su campioni prelevati senza il rispetto di tale condizione saranno inefficaci. La menzione di norme nelle ordinazioni impegna oltreché la venditrice anche il committente alla osservanza di tutte le prescrizioni contenute nelle norme stesse.
- Art. 16 - ESCLUSIONE DI NOVAZIONE.** - Il rilascio di effetti in pagamento e gli eventuali rinnovi degli stessi, non producono novazione.

SEDE LEGALE

[Empty box for legal seat details]

15033 CASALE MONFERRATO (AL)
Via G. Mameli, 4
Tel. (0142) 3391
Telefax (0142) 76866

DIREZIONE NORD:

[Empty box for North Direction details]

15033 CASALE MONFERRATO (AL)
Via G. Mameli, 4
Tel. (0142) 3391
Telefax (0142) 76866

DIREZIONE CENTRO-SUD:

[Empty box for Center-South Direction details]

00198 ROMA
Corso Trieste, 88
Tel. (06) 8840334 - 8559842
Telefax (06) 8558697

STABILIMENTO:

[Empty box for establishment details]

FIBRONIT s.r.l.
27043 BRONI (PV)
Tel. (0385) 51002
Telefax (0385) 51147

AGENZIA:

[Empty box for agency details]
