

Catalogo Generale
Listino 2012



ALBA CHIMICA

LA CHIMICA IN PISCINA

Prodotti Chimici e Attrezzature per Piscine

Disinfettanti a base di cloro



Dicloro 60

(Reg. Min. Salute n° 17308)

Dicloroisocianurato di sodio

Prodotto clorante solido in granuli al 56% minimo di cloro attivo.

Da usare direttamente in vasca data la sua rapida solubilità.

	IMBALLO	CODICE	€/kg
50 kg	Fusto	C604250	6,80
25 kg	Fusto	C604225	7,20
10 kg	Secchiello	C604210	7,70
5 kg	Barattolo	C604205	8,30
1 kg	Barattolo	C604201	11,00



Tricloro 90 GR

(Reg. Min. Salute n° 17304)

Acido Tricloroisocianurico

Prodotto clorante solido in granuli al 90% di cloro attivo.

Da inserire nello skimmer.

50 kg	Fusto	C904250	6,80
10 kg	Fusto	C904210	7,70

Tricloro 90

Acido Tricloroisocianurico

Prodotto clorante solido in polvere al 90% di cloro attivo.

Da inserire nello skimmer.

50 kg	Fusto	C904150	6,80
-------	-------	---------	------


Tricloro 90 Past. 20 Grammi

(Reg. Min. Salute n° 17305)

Acido Tricloroisocianurico

Prodotto clorante in pastiglie da 20 g a lenta solubilità.

Da usare in dosatori a lambimento o da inserire nello skimmer.

	IMBALLO	CODICE	€/kg
50 kg	Fusto	C924550	8,00
25 kg	Fusto	C924525	8,50
10 kg	Secchiello	C924510	8,80
1 kg	Barattolo	C924501	12,70


Tricloro 90 Past. 200 Grammi

(Reg. Min. Salute n° 17306)

Acido Tricloroisocianurico

Prodotto clorante in pastiglie da 200 g a lenta solubilità.

Da usare in dosatori a lambimento o da inserire nello skimmer.

50 kg	Fusto	C924450	7,80
25 kg	Fusto	C924425	8,50
10 kg	Secchiello	C924410	8,90
5 kg	Secchiello	C924405	9,90
1 kg	Barattolo	C924401	13,00


Tricloro 90 Past. 500 Grammi




(Reg. Min. Salute n° 17307)

Acido Tricloroisocianurico



Prodotto clorante in pastiglie da 500 g a lenta solubilità.

Da usare in dosatori a lambimento o da inserire nello skimmer.

50 kg	Fusto	C954450	9,30
10 kg	Secchiello	C954410	9,80


		IMBALLO	CODICE	€/kg	
	50 kg	Fusto	C984450	8,70	
	25 kg	Fusto	C984425	9,50	
	10 kg	Secchiello	C984410	10,60	
	5 kg	Secchiello	C984405	11,60	
	1 kg	Barattolo	C984401	15,40	
<p>PLF4/200 Pastiglie polifunzionali da 200 g a lenta solubilità. Da inserire nello skimmer.</p>					
	10 kg	Secchiello	C985510	16,90	
	5 kg	Secchiello	C985505	17,40	
<p>Cloro Maldive Pastiglie polifunzionali da 200 g a lenta solubilità. Per mantenere l'acqua limpida e cristallina.</p>					
<p>Pittclor Super 70 (Reg. Min. Salute n° 14952) Ipoclorito di Calcio Prodotto clorante solido in granuli al 70% di cloro attivo.</p>		45 kg	Fusto	C704245	14,80
	40 kg	Fusto	C704340	8,50	
	10 kg	Secchiello	C704310	9,70	
	5 kg	Secchiello	C704305	10,00	
<p>Pitclor 70S Ipoclorito di Calcio</p>					


Correttori di pH

		IMBALLO	CODICE	€/kg	
	50 kg	Fusto	P104250	2,55	
	25 kg	Fusto	P104225	2,75	
	25 kg	Sacco	P104425	2,00	
	10 kg	Secchiello	P104210	3,00	
	1,5 kg	Barattolo	P104201	€conf. 6,40	
				€/kg	
	Piaccameno				
	Correttore acido secco per la regolazione del pH. Da utilizzare per abbassare il pH dell'acqua in piscina.				
				€/kg	
	Piaccameno liquido	25 kg	Tanica	P104325	2,00
	Correttore acido per la regolazione del pH. Da utilizzare per abbassare il pH dell'acqua in piscina.	10 kg	Tanica	P104310	2,10
				€/kg	
	Piaccapiù	20 kg	Fusto	P204220	2,90
	Correttore basico secco per la regolazione del pH. Da utilizzare per alzare il pH dell'acqua in piscina.	10 kg	Secchiello	P204210	3,10
		5 kg	Secchiello	P204205	3,20
		0,70 kg	Barattolo	P204070	€conf. 3,40
				€/kg	
	Piaccapiù liquido	30 kg	Tanica	P204330	2,50
	Correttore basico per la regolazione del pH. Da utilizzare per alzare il pH dell'acqua in piscina.				
				€/kg	
	Acido Solforico 32%	50 kg	Tanica	P303250	0,85
		25 kg	Tanica	P303225	0,95


Antialghe

		IMBALLO	CODICE	€/kg
	25 kg	Tanica	A104325	4,00
	10 kg	Tanica	A104310	4,30
	5 kg	Tanica	A104305	4,90
	1 kg	Bottiglia	A104301	6,90
Alghicid Prodotto liquido ad azione alghicida. Da immettere direttamente in piscina.				




	25 kg	Tanica	A114325	5,50
	10 kg	Tanica	A114310	6,10
	5 kg	Tanica	A114305	6,60
	1 kg	Bottiglia	A114301	7,80

	25 kg	Tanica	A124325	5,20
	10 kg	Tanica	A124310	5,50
	5 kg	Tanica	A124305	6,10
	1 kg	Bottiglia	A124301	7,10

Flocculanti

		IMBALLO	CODICE	€/kg
	25 kg	Tanica	F104325	3,40
	10 kg	Tanica	F104310	3,80
	5 kg	Tanica	F104305	4,80
	1 kg	Bottiglia	F104301	5,40

Detergenti e Sanitizzanti

		IMBALLO	CODICE	€/kg	
Decalcid Composto acido tamponato, per l'eliminazione periodica dei depositi calcarei dalle pareti e dal fondo delle piscine.	10 kg	Tanica	D044310	3,20	
	10 kg	Tanica	D144310	4,30	
	5 kg	Tanica	D144305	4,60	
	1 kg	Bottiglia	D144301	7,40	
Pulisan Detergente liquido specifico per l'eliminazione di residui grassi e oleosi.					
	Micocyd Prodotto liquido ad azione sanitizzante per prevenire le infezioni.	10 kg	Tanica	D114310	4,40
	Eusteral Antimicotico (Reg. Min. Salute n° 13496) Prodotto liquido ad azione sanitizzante per prevenire le infezioni.	5 kg 1 kg	Tanica Bottiglia	D124305 D124301	5,10 5,80

Prodotti Vari

			IMBALLO	CODICE	€/kg
	Fosfon SE sequestrante Agente sequestrante, stabilizzante della durezza. Prodotto contro la formazione di calcare e ruggine	10 kg	Tanica	V104210	8,90
	Declorante Diminuisce la concentrazione del cloro residuo.	10 kg	Secchiello	V204110	7,00
	Strawberry Detergente biologico a base enzimatica per neutralizzare odori sgradevoli. Profumo di fragola.	10 kg	Tanica	V204310	9,60
		5 kg	Tanica	V204305	10,20
		1 kg	Bottiglia	V204301	10,60
	Lemony Detergente biologico a base enzimatica per neutralizzare odori sgradevoli. Profumo di limone.	10 kg	Tanica	V214310	9,60
		5 kg	Tanica	V214305	10,20
		1 kg	Bottiglia	V214301	10,60

Prodotti per l'Analisi Chimica

	CODICE	€conf
 <p>Fotometro Lovibond MD 200 Fotometro compatto con microprocessore digitale per il controllo di: - cloro (libero, combinato, totale) - pH - acido cianurico</p>	N504001	886,00
Couvette ricambio MD 200 e Pc Check IT	N504003	15,50
Couvette ricambio Lovibond PC 11	N504002	19,70
 <p>Pool Tester Chlorine/pH Lovibond Kit per l'analisi dell'acqua. Per la determinazione della concentrazione di cloro attivo e per la misurazione del pH</p>	N104001	23,00
Test Cloruri Kit per la determinazione della concentrazione dei cloruri nell'acqua.	N184001	47,00
Test Acido Cianurico Kit per la determinazione della concentrazione di acido cianurico nell'acqua.	N194001	68,00
Kit Durezza AF 424	N195001	47,00

IMBALLO CODICE
€pz.

Pastiglie di Ricambio

DPD-1 (fotometro)	confezione 500 pz.		N514550	0,12
DPD-1 (pool tester)	confezione 500 pz.		N114550	0,12
DPD-3 (fotometro)	confezione 500 pz.		N534550	0,12
DPD-3 (pool tester)	confezione 500 pz.		N134550	0,12
Phenol Red (fotometro)	confezione 500 pz.		N544550	0,12
Phenol Red (pool tester)	confezione 500 pz.		N144550	0,12
Pastiglie Cloruri	confezione 100 pz.		N184510	0,25
Pastiglie Acido Cianurico	confezione 100 pz.		N194510	0,42
Pastiglie Durezza	confezione 100 pz.		N185510	0,42

€conf.

Reagenti per Centralina Regula Color

Reagente 1D	1 lt	Flacone	N514501	41,00
Reagente 2D	1 lt	Flacone	N544501	58,00
Reagente 3D	0,5 lt	Flacone	N544502	43,00



Regula Color Silver Plus

Il sistema Regula Color Silver consente l'analisi colorimetrica e la regolazione del pH e del Cloro Residuo. Il display LCD permette di verificare a colpo d'occhio la situazione dell'acqua dell'impianto. Tramite gli appositi tasti frontali è possibile effettuare la completa programmazione della centralina. Il sistema Regula Color Silver viene fornito con una programmazione standard, adatta all'utilizzo della maggior parte degli impianti. Provvedendo all'alimentazione elettrica ed a quella idraulica, è possibile l'immediato utilizzo della centralina. La versione Plus prevede 5 sezioni di lettura e regolazione: pH, Red/Ox, Temperatura, Cloro Residuo e Cloro Totale. Il sistema comprende il portaelettrodi, la cella colorimetrica, l'elettrovalvola d'ingresso e le pompe peristaltiche per il dosaggio dei reagenti di analisi.

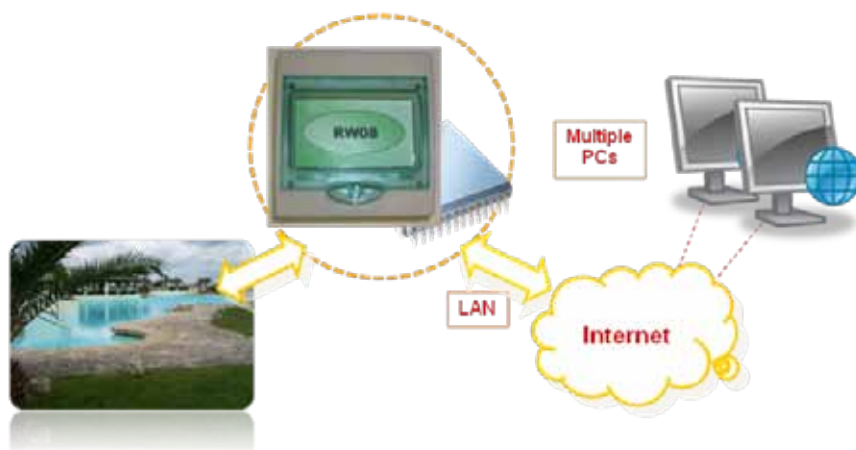
N704001 **6.040,00**



Regula 2 pH/Redox

Il Sistema Regula 2 pH/Redox è un sistema elettronico modulare studiato per il controllo e la regolazione dei valori di pH e del potenziale Redox in acqua di piscina, in ottemperanza alle vigenti normative. Tramite il digramma mV/ppm cloro è possibile ricavare dal potenziale (in mV), la concentrazione di cloro espressa in ppm. Il Sistema è composto da un pannello in PVC (dim. 750x595mm), sul quale sono predisposte una centralina elettronica, due elettrodi e due pompe dosatrici.

N704002 **4.280,00**



RW08

Il dispositivo RW08 consente di visualizzare su PC i parametri chimico-fisici degli impianti e permette di intervenire sulle centraline tramite accesso remoto. Il collegamento avviene tramite porta LAN e le funzioni sono sottoposte a diversi livelli di password. E' possibile gestire da 1 a 4 Regola Color Silver Plus e da 1 a 2 centraline a segnale analogico (in sola lettura).

N704081 **2.950,00**

Pulitori

CODICE €



Dolphin Diagnostic 2001

Pulitore automatico in materiale termoplastico per fondo e pareti di piscine di qualsiasi forma e rivestimento. Dotato di microcomputer e completo di unità filtrante estraibile, lavabile e riutilizzabile.

Funzionamento solo automatico con parametri non variabili; ciclo automatico di **3 ore**, cavo di alimentazione auto-galleggiante di **20 m**.

M204001 **2.626,00**

Dolphin Diagnostic 3001

Caratteristiche come 2001.

Funzionamento solo automatico con parametri non variabili; ciclo automatico di **6 ore**, cavo di alimentazione auto-galleggiante di **20 m**.

M304001 **3.260,00**



Dolphin 2x2

M204022 9.900,00

Pulitore automatico dotato di microcomputer e di radiocomando con joystick. È in grado di rilevare le dimensioni della vasca e di autoprogrammarsi. **Doppio motore** di mandata a pompa e **doppia unità filtrante** da 2 micron estraibile, lavabile e riutilizzabile, in grado di filtrare oltre 37.850l/h. Alimentatore proprio e cavo di alimentazione galleggiante lungo 40m.





Dolphin Wave

M404001 15.700,00

Pulitore automatico radiocomandato **per piscine fino a 60m** di lunghezza, dotato di pannello di controllo digitale interattivo che consente di impostare la durata del ciclo di pulizia, il comando di partenza ritardato, il sistema di navigazione, la diagnosi delle funzioni tecniche e dei parametri. Elevata capacità filtrante da 50 micron ed elevata potenza aspirante da 40 mc/h, mediante due unici sacchi-filtro usa e getta, facilmente sostituibili. Alimentatore proprio e cavo di alimentazione galleggiante lungo 40m.


Prodotti per Filtrazione

		IMBALLO	CODICE	€conf.	
					
Quarzite Bianca per Filtri					
Granulometria 0,4-0,8 mm	25 kg	Sacco	V424225	17,40	
Granulometria 0,8-1,2 mm	25 kg	Sacco	V425225	17,40	
Granulometria 1,0-2,0 mm	25 kg	Sacco	V426225	17,40	
Granulometria 2,0-3,0 mm	25 kg	Sacco	V427225	17,40	
Granulometria 5,0-8,0 mm	25 kg	Sacco	V428225	17,40	
				€kg	
	Diatomee Farina fossile per filtri.	25 kg	Sacco	V414125	3,30

Prodotti per Addolcitori

		IMBALLO	CODICE	€kg
Sale				
Cloruro di Sodio in Cristalli	25 kg	Sacco	D200086	1,00
Cloruro di Sodio in Pastiglie	25 kg	Sacco	D200045	1,20

Accessori

		CODICE	€conf.
	<p>Termometro galleggiante Lux Termometro galleggiante con anello in gomma. Scala: -10/+50 °C; 40/120 °F</p>	U694001	64,00
	<p>Termometro con Guaina Termometro per piscina con guaina protettiva. Scala: -10/+70 °C</p>	U604001	23,00
	<p>Retino di Superficie Retino di superficie standard con attacco a baionetta. Si collega ad aste telescopiche con f 30 mm.</p>	U114001	16,00
	<p>Retino a Sacco Retino a sacco con attacco a baionetta. Si collega ad aste telescopiche con f 30 mm.</p>	U124001	28,00
	<p>Spazzola per Pareti Spazzolone pulisciparete con manico in ABS e con attacco a baionetta. Lunghezza: 450 mm. Si collega ad aste telescopiche con f 30 mm.</p>	U134001	18,00
	<p>Scopa Aspirante Spazzola aspirante triangolare in PVC con spazzole perimetrali sostituibili. Si collega ad aste telescopiche con f 30 mm.</p>	U144001	30,00



Asta Telescopica

Asta telescopica tipo standard in alluminio anodizzato.
f interno 30 mm, adatto per il collegamento ad accessori sia con attacco a baionetta che con viti a farfalla.
 Lunghezza regolabile da 2,55 a 4,80 m.

U104001 **46,00**



Canna Galleggiante

Canna galleggiante in plastica flessibile.
f 38 mm con terminali originali PLASTIFLEX DOUBLE-CROWN

Canna galleggiante da 20 m.	U204003	95,00
Canna galleggiante da 30 m.	U204004	135,00
Canna galleggiante da 9 m.	U204005	45,00
Canna galleggiante da 12 m.	U204006	55,00
Canna galleggiante da 15 m.	U204007	65,00
Terminali Canna Galleggiante	U204002	5,00

REQUISITI DELL'ACQUA IN VASCA

(Accordo Stato Regioni del 16 Gennaio 2003 – G.U. n°51 del 03 Marzo 2003)

Requisiti Fisici

Temperatura:	
- Vasche Coperte	24 – 30 °C
- Vasche Coperte Bambini	26 – 32 °C
- Vasche Scoperte	18 – 30 °C
pH (per disinfezione a base di cloro)	6.5 – 7.5
Torbidità in SiO ₂	≤ 4 mg/l di SiO ₂ (o unità equivalenti di formazina)
Solidi Grossolani	Assenti
Solidi Sospesi	≤ 4 mg/l (filtrazione su membrana da 0.45 µm)
Colore	≤ 5 mg/l Pt/Co (oltre quello dell'acqua di approvvigionamento)

Requisiti Chimici

Cloro Attivo Libero	0.7 – 1.5 mg/l Cl ₂
Cloro Attivo Combinato (cloroammine)	≤ 0.4 mg/l Cl ₂
Impiego Combinato Ozono Cloro:	
- Cloro Attivo Libero	0.4 – 1.0 mg/l Cl ₂
- Cloro Attivo Combinato	≤ 0.2 mg/l Cl ₂
- Ozono	≤ 0.01 mg/l O ₃
Acido Isocianurico	≤ 75 mg/l
Sostanze Organiche (analisi al permanganato)	≤ 2 mg/l di O ₂ (oltre quello dell'acqua di immissione)
Nitrati	≤ 20 mg/l NO ₃ (oltre quello dell'acqua di approvvigionamento)
Flocculanti	≤ 0.2 mg/l in Al o Fe (rispetto al flocculante impiegato)

Requisiti Microbiologici

Conta Batterica a 22 °C	≤ 200 ufc/ml
Conta Batterica a 36 °C	≤ 100 ufc/ml
Escherichia Coli	0 ufc/100 ml
Enterococchi	0 ufc/100 ml
Staphylococcus Aureus	≤ 1 ufc/100 ml
Pseudomonas Aeruginosa	≤ 1 ufc/100 ml

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

GENERALITÀ Le condizioni di seguito indicate trovano applicazione a partire dalla data del presente listino che annulla e sostituisce quello precedente e si intendono accettate dal Committente col fatto del conferimento dell'ordine, anche quando venga assunto telefonicamente, verbalmente, a mezzo fax o e-mail.

PRODOTTI Le illustrazioni e le caratteristiche tecniche, dimensioni, pesi, ecc., riportate nei nostri listini e cataloghi, sono da ritenersi indicative, non impegnative e possono essere soggette alle modifiche da noi ritenute opportune, a condizione che le caratteristiche basilari non vengano modificate, senza che questo comporti per il Committente la possibilità di invocare tali modifiche come cause per l'annullamento dell'ordine.

PREZZI I prezzi riportati nei listini si intendono al netto di IVA e per merce resa franco nostro magazzino; sono calcolati in base ai costi in atto al momento della stampa del listino, pertanto l'introduzione di nuovi costi e/o oneri di qualsiasi natura o la variazione di quelli esistenti, comportano corrispondenti variazioni di prezzo che saranno definite al momento dell'ordine.

IMBALLO L'imballaggio standard è compreso nel prezzo della merce, imballaggi particolari, se necessari, saranno addebitati al Committente per il corrispondente importo.

SPEDIZIONE E CONSEGNA La spedizione è a carico del destinatario, la merce viaggia a rischio e pericolo del Committente anche se venduto franco destino, assicurata dal vettore con risarcimento mormato dalla L. 450/1985. Salva esplicita indicazione da parte del Committente la consegna verrà effettuata con il sistema di spedizione da noi ritenuto il più adatto e ciò non può dar luogo a reclami. I termini di consegna della merce s'intendono espressi in giorni lavorativi, sono meramente indicativi e non vincolanti, riservandoci la facoltà di confermarli o modificarli in funzione delle diverse circostanze che possano precludere, ostacolare o ritardare il normale processo di approvvigionamento, produzione e di consegna della merce. È esclusa qualsiasi nostra responsabilità per eventuali danni conseguenti al ritardo nella consegna delle merci. Ogni nostra responsabilità cessa dal momento in cui la merce lascia i nostri magazzini e l'obbligo di consegna si intende adempiuto nel momento in cui la stessa è consegnata al corriere, al vettore o allo spedizioniere. Spetta al destinatario verificare, all'atto della ricezione, perso, quantità e condizioni della merce. L'eventuale accettazione della merce con riserva per danni apparenti ai colli, dovrà essere annotata sul DDT e gli eventuali reclami e le richieste di risarcimento danni per avarie o manomissioni dovranno essere inoltrati direttamente all'esecutore della consegna, giacché la Venditrice non potrà essere ritenuta responsabile per deterioramenti, avarie, ritardi e qualsiasi altro pregiudizio diretto e indiretto che colpisca la merce durante e a causa del trasporto. I vizi e i difetti della merce non conseguenti al trasporto immediatamente rilevabili al momento della ricezione, nonché la loro non conformità all'ordine, dovranno anch'essi essere annotati sul DDT per l'eventuale reclamo. Ci riserviamo il diritto di effettuare la consegna delle merci (anche relative a uno stesso ordine) in più consegne successive.

CONDIZIONI DI MESSA IN OPERA E MANUTENZIONE Il montaggio degli apparecchi e gli allacciamenti idraulici ed elettrici sono a carico del cliente. A richiesta, un nostro tecnico può essere messo a disposizione per il solo collaudo degli apparecchi e per eventuali istruzioni agli operatori. Detta prestazione sarà fatturata a parte, salvo accordi diversi, tenendo conto delle ore lavorative impiegate e di quelle trascorse fuori sede, oltre alle spese di viaggio e trasporto.

RECLAMI Il termine per la denuncia alla Venditrice dei vizi e dei difetti di qualità, tipo o quantità della merce consegnata, immediatamente rilevabili al momento della consegna è di 8 giorni dal ricevimento della merce, decorso questo termine decade ogni diritto di reclamo. I resi dovranno essere sempre da noi autorizzati e la consegna effettuata in porto franco con relativo DDT.

GARANZIA I nostri prodotti sono garantiti come funzionanti ed esenti da difetti, per un periodo di 12 mesi dalla data della consegna degli stessi al Committente o, in caso di spedizione, dalla data della consegna al corriere, vettore o spedizioniere; il difetto va denunciato, a pena di decadenza, entro 30 giorni dalla scoperta. Gli articoli non di nostra produzione godono della garanzia della casa produttrice. La garanzia è limitata alla sostituzione dei materiali e/o di quelle parti riconosciute difettose, rese franco nostra sede previa nostra autorizzazione. La sostituzione verrà effettuata dopo il riscontro del difetto da parte dei nostri tecnici. Si esclude la garanzia per guasto causato da negligenza, incuria, colpa o dolo del Committente, del suo personale o di terzi.

PAGAMENTI I pagamenti devono essere effettuati, entro il termine concordato a favore di Alba Chimica srl. Ai sensi del D.Lgs. 231/2002, in caso di ritardato pagamento, gli interessi moratori decorreranno dal giorno successivo alla scadenza del termine previsto per lo stesso, senza la necessità di alcuna costituzione in mora del debitore. Il ritardato pagamento comporterà inoltre la sospensione della garanzia e di ulteriori forniture. Il mancato pagamento del prezzo entro i termini stabiliti darà luogo alla risoluzione di diritto del contratto ai sensi dell'Art. 1517 C.C. per fatto del Committente.

RISERVATO DOMINIO La merce resta di proprietà della venditrice fino al completo pagamento della stessa, nonché delle somme dovute per trasporto, assicurazione, ecc. In caso di vendita rateale troverà applicazione il disposto dell'Art. 1523 e seguenti del C.C.

CONTROVERSIE Per qualunque controversia sorga tra le parti, si conviene, laddove non sia possibile un'amichevole composizione e fatti salvi i casi in cui il foro competente sia stato fissato inderogabilmente dalla legge, la esclusiva competenza del foro di Milano.

FORO DI COMPETENZA In caso di controversia il foro competente sarà unicamente quello di Milano.

The background of the page is a close-up photograph of blue water with ripples, creating a textured, shimmering effect. The color is a vibrant, clear blue.

ALBA CHIMICA

Via Puccini, 14 - 20011
Corbetta • Milano • Italy
Tel. +39.02.97.79.471
Fax. +39.02.97.72.815
Web: www.albachimica.it
E-mail: info@albachimica.it