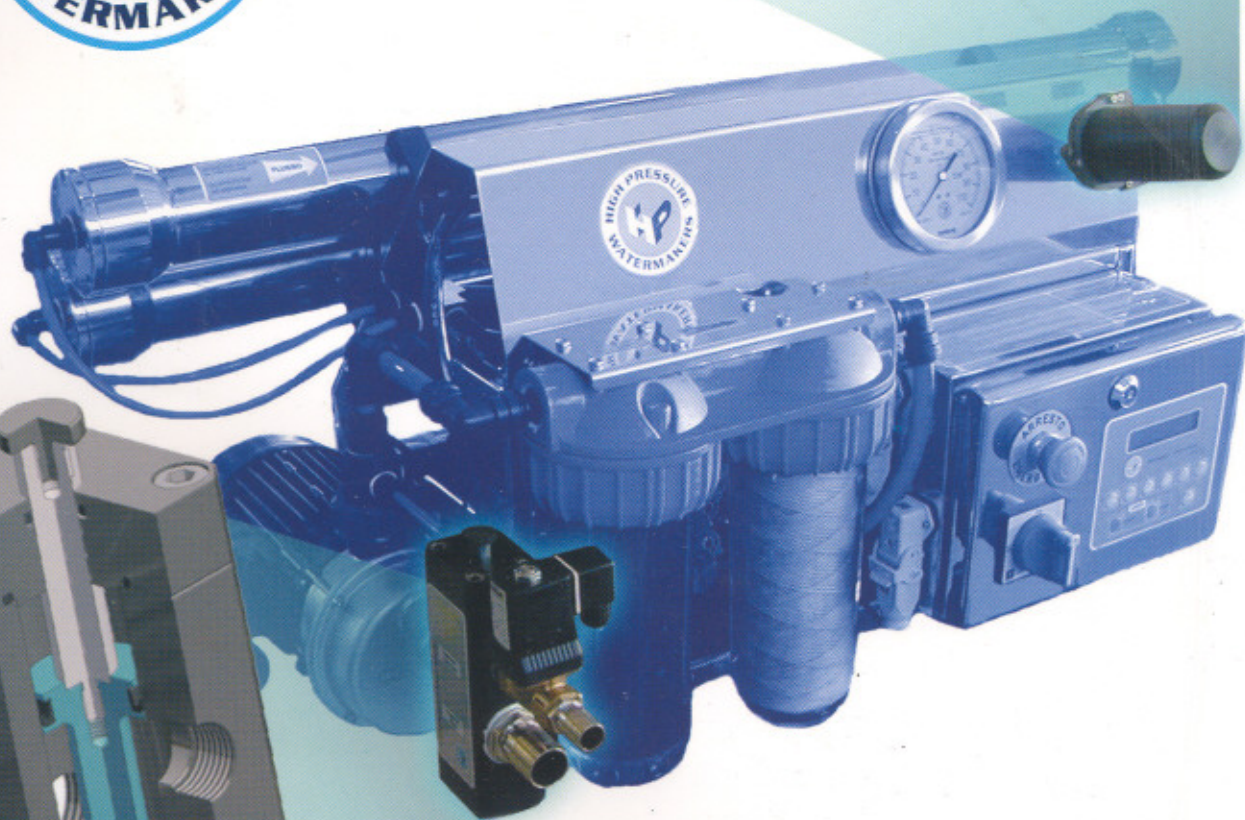
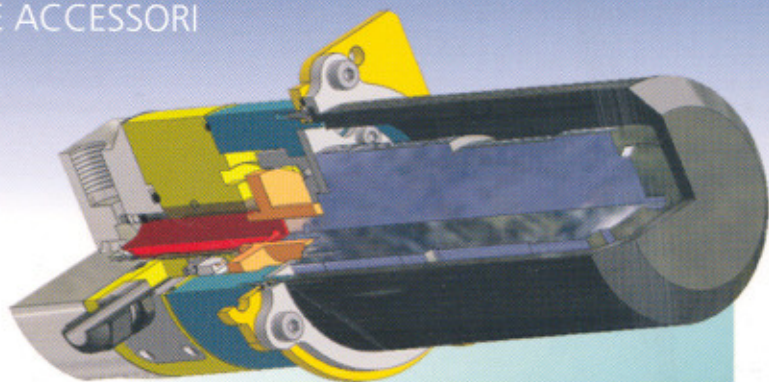


NauTech



TECNOLOGIE NAUTICHE, MOTORI E ACCESSORI



HP Watermakers
**Tecnologia
e comfort di utilizzo**



Incontri
Giorgio Pastorini
di Peltech

Cantiere del mese
Perini Navi

Mercato
La corsa
alla borsa

Materiali
Essenze e mater
per interni

Stampi
La costruzione
del Mangusta 16

Motori
Potenza
fuoribordo



tecniche nuove
www.tecnichenuove.com

ISSN 1825-6155 - Bimestrale - Anno II - Poste Italiane SpA - Abbonamento postale - D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n. 46) art. 1, comma 1, DIC5 Milano in caso mancato recapito inviare al c.r.p. Peseiro per restituzione al mittente previo pagamento 150

MANTA RAY®

PER IL RISPETTO DELL'AMBIENTE NATURALE

**BASTA
CORPI MORTI**



PER NUOVI CAMPI BOE A INCREMENTO TURISMO NAUTICO

SCHEMA DI ANCORAGGIO A SCOMPARSA PER FONDALI PREGIATI



- ▶ Fino a ieri per ancorare boe e pontili galleggianti non c'era alternativa a calare in acqua un blocco di cemento.
- ▶ Gli ancoraggi Manta Ray, consentono oggi di evitare questo tipo di soluzione e quindi i vistosi inconvenienti ad essa legati.
- ▶ Le ancore Manta Ray, infisse nel fondale, sono invisibili e inamovibili.
- ▶ Esse forniscono elevate prestazioni: un' ancora MR1 ha una portata di circa 9000 kg quindi l'equivalente di un corpo morto da metri cubi 6. Sono perciò adatte anche per natanti di grandi dimensioni.
- ▶ La posa in opera non richiede particolari attrezzature ed i costi molto contenuti si equivalgono a quelli dei corpi morti.
- ▶ Per sapere tutto su questi ancoraggi, preghiamo visitare il nostro sito www.geoancoraggi.it.



COMATED EDILIZIA S.p.A.
Settore ancoraggi al suolo

Via Guastalla, 7 (Loc. Gambarara) - 46100 Mantova
Tel. 0376.389711 - Fax 0376.3897260

info@geoancoraggi.it - www.geoancoraggi.it

Segnare 201223 cartolina servizio informazioni