

Shippingonline.it

[stampa](#) | [chiudi](#)

comfort a bordo

pinne italiane per l'industria nautica

Como -Sono già venti i sistemi a pinne stabilizzatrici con attuazione elettrica Stabilis Electra ordinati dai principali cantieri della nautica italiana e straniera. L'impianto prodotto e brevettato da Cmc Marine di Como è stato installato per la prima volta a giugno 2010 su un Sanlorenzo 82. Successivamente lo stesso tipo d' impianto è stato acquisito da Benetti, Dominator e Cantiere delle Marche.

Al momento, l'ultimo contratto di fornitura è stato chiuso nei giorni scorsi con il cantiere olandese Moonen che sta costruendo l'82 Alu, imbarcazione di 25 metri in alluminio nello stabilimento di Hertogenbosch.

Gli impianti Stabilis Electra sono il primo sistema di stabilizzazione al mondo ad attuazione elettrica anziché idraulica.

Tra i vantaggi rispetto ai modelli tradizionali la casa produttrice segnala la velocità di rotazione maggiore che migliora enormemente la stabilizzazione all'ancora, nessuna perdita significativa di potenza e quindi necessità di minore potenza installata.

[stampa](#) | [chiudi](#)