



MIRAGLI E ACCESSORI

Le norme IALA prevedono tutta una serie di miragli (Top-Mark) per il riconoscimento diurno dei segnalamenti che possono essere ricondotti a 4 forme fondamentali: cono, cilindro, sfera, X.

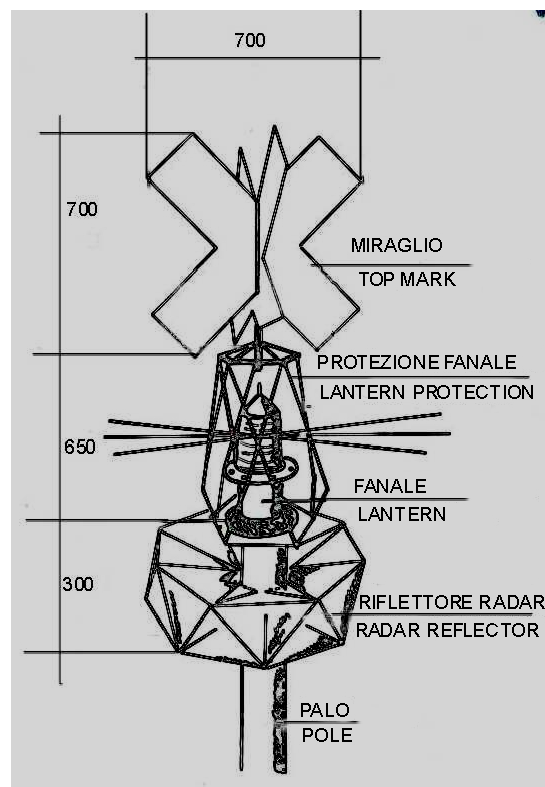
I miragli devono essere installati sopra il fanale, per fare ciò occorrerà un'apposita struttura metallica che, senza creare zone d'ombra, lo sorregga nella corretta posizione.

Cosema dispone dell'intera gamma di Top-marks nelle dimensioni raccomandate dall'Istituto Idrografico della Marina realizzati in lamiera sottile opportunamente sagomata e dei supporti adatti al loro montaggio.










Tale tipo di realizzazione fa sì che il miraglio sia già di per sé un elemento radarabile; qualora però l'autorità competente prescriva la totale radarabilità del segnalamento, si dovrà ricorrere ad un riflettore radar passivo che di norma viene montato sotto il fanale.

Cosema costruisce un riflettore radar passivo ad elementi tetraedrici realizzati in lamiera sottile di acciaio inox al fine di unire leggerezza ed alta resistenza alla corrosione salmastra.

Il riflettore radar è munito di 2 flange di montaggio compatibili con la base dei fanali CS155 e CS250 in modo da poter essere inserito tra il fanale e il relativo supporto senza alcuna necessità di modifica.



DENOMINAZIONE, FORMA E COLORI DEI MIRAGLI PRESCRITTI DALLA NORMATIVA I.A.L.A

Tipo di segnale	Forma	Colore	Colore luce
Acque sicure		Rosso	Bianca
Laterale destro		Verde	Verde
Laterale sinistro		Rosso	Rossa
Cardinale nord		Nero	Bianca
Cardinale est		Nero	Bianca
Cardinale sud		Nero	Bianca
Cardinale ovest		Nero	Bianca
Pericolo isolato		Nero	Bianca
Segnale speciale		Giallo	Gialla

COSEMA si riserva il diritto di modificare senza alcun preavviso le caratteristiche dei suoi prodotti