

# WAIL - CL-009,ITA-043-Capo Spartivento

## Riferimenti geografici

Regione	Calabria
Comune	Palizzi
Coordinate	Lat: 37° 55,5' N Long: 16° 3,7' E

## Dati Tecnici

Segnalamento	Faro a ottica rotante
Funzione	Riferimento marittimo
Alimentazione	Rete elettrica
Lanterna	Tipo: L3 / Dv: std / Hv: std
Ottica	Tipo: OR S4
Distanza focale	375

## Caratteristiche sorgente

Tipo	Fl
Colore	W
Periodo	8 sec
Fasi	0.3 - 7.7
Settori	Vis 222 -0.82 (220)
Altezza luce dal mare	63 m
Lampada	Principale: AL 1000 W
Portata nominale	Principale: 24Mn Riserva: 18Mn



Capo Spartivento (corrispondente al *promontorio di Eracle*, in greco *τὸ Ἡράκλειον ἄκρᾱ*), si trova in un luogo molto spettacolare, deserto e selvaggio in una piccola frazione di Palizzi, in provincia di Reggio Calabria, sulla punta più meridionale della penisola. Questo paradiso terrestre si raggiunge percorrendo la SS106 Jonica che attraversa i piccoli centri di Bova, Palizzi e Spropoli, aventi origini greche e bizantine. Costruito nel 1867 ma attivato nel 1910, il faro si affaccia sulla costa dei Gelsomini ed è avvolto da un massiccio roccioso. Alcune cartografie del XVI secolo testimoniano la presenza di una torre di avvistamento, di forma quadrangolare, che fu in seguito distrutta. Fino al 1995, il faro funzionava con un'ottica rotante manuale: lavorava con un sistema di pesi legati alla lanterna che, scendendo, la facevano ruotare. Questo sistema è adesso utilizzato solo in caso d'emergenza. Il faro di Capo Spartivento rientra tra i quattro fari di prim'ordine nella gerarchia nazionale: ciò significa che è uno dei fari principali, per la sua posizione strategica e l'assistenza alla navigazione. Di recente, a ridosso del faro è stata costruita una centrale radar.

L'Award Manager  
Giacomo Frola IU1LBK