

WAIL - CL-007,ITA-139-Punta Pezzo

Riferimenti geografici

Regione Calabria
Comune Villa San Giovanni
Coordinate Lat: 38° 13,8' N
Long: 15° 38,2' E

Dati Tecnici

Segnalamento Faro a ottica rotante
Funzione Laterale sinistra
Alimentazione Rete elettrica
Lanterna Tipo: L2 / Dv: std / Hv: std
Ottica Tipo: OR T3
Distanza focale 250

Caratteristiche sorgente

Tipo Fl (3)
Colore R
Periodo 15 sec
Fasi 0.2 - 2.3 - 0.2 - 2.3 - 0.2 - 9.8
Settori Vis 0.10 -246 (236)
Altezza luce dal mare 23 m
Lampada Principale: AL 1000 W
Portata nominale Principale: 15Mn



Il faro di Punta Pezzo fu costruito negli anni '50 ed è uno dei fari più recenti e nuovi del sud dell'Italia. In rari casi eccezionali, per segnalare il divieto di navigazione nello Stretto di Messina la sua emissione luminosa diviene gialla e visibile fino a 18 miglia nautiche. Si pensa che il sito di Punta Pezzo coincida con quello dell'antichissimo *Capo Cenide*, di cui parlavano Strabone e Plinio il Vecchio: *Capo Cenide* segnava il punto più stretto dello Stretto di Messina e Plinio asseriva che fra esso e Capo Peloro (sulla sponda siciliana) vi fosse una distanza di 12 stadi, ossia circa 2212 metri. Strabone, invece, parlava di una distanza di soli 6 stadi. Ai nostri giorni vi è, però, una distanza maggiore di 3 km e ciò si spiega sia col progressivo allontanamento della Sicilia dal continente, sia con un probabile inabissamento dell'antico *Capo Cenide*. Punta Pezzo è anche il luogo in cui è visibile il fenomeno della "Fata Morgana", una sorta di illusione ottica, un miraggio che sembra avvicinare la costa sicula a quella calabrese.

L'Award Manager
Giacomo Frola IU1LBK