

# WAIL - AB-001,ITA-138-Punta Penna

## Riferimenti geografici

Regione	Abruzzo
Comune	Vasto
Coordinate	Lat: 42° 19,2` N Long: 14° 42,9` 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	500

## Caratteristiche sorgente

Tipo	Fl
Colore	W
Periodo	5 sec
Fasi	0.2 – 4.8
Settori	-
Altezza luce dal mare	84 m
Lampada	Principale: AL 1000 W Riserva: 12 V – 10 W
Portata nominale	Principale: 25Mn Riserva: 18Mn



Il faro di Punta Penna fu costruito nel 1906 e si trova sull'omonimo promontorio che ha ispirato storie e mitologie dovute all'indescrivibile bellezza della sua natura. La costruzione è straordinariamente alta (quasi 70 metri) e domina l'altura su cui è presente la chiesa di Santa Maria di Pennaluce. Questa località panoramica è strategica poiché si trova in prossimità di quello che è considerato un vero e proprio porto naturale; ciononostante, il porto fu costruito molto tempo dopo il faro. Durante il secondo conflitto mondiale, il segnalatore luminoso fu abbattuto dai tedeschi in ritirata; fu ricostruito in brevissimo tempo e il 2 Maggio 1948 venne inaugurato l'attuale edificio. La torre fu progettata con un'altezza di 66 metri ma, da un rilevamento compiuto negli anni '50, si è scoperto che la reale altezza è pari a 69.90 metri, collocandosi al secondo posto tra i fari più alti dopo la Lanterna di Genova.

*L'Award Manager*

*Giacomo Frola IU1LBK*