

WAIL - TO-022,ITA-288-La Rocchetta

Riferimenti geografici

| | |
|------------|---------------------------------------|
| Regione | Toscana |
| Comune | Piombino |
| Coordinate | Lat: 42° 55,2` N Long: 10° 31,5` E |

Dati Tecnici

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| Segnalamento | Fanale a luce ritmica |
| Funzione | Riferimento marittimo |
| Alimentazione | Rete elettrica |
| Lanterna | Tipo: FP 375 / Dv: 3,75 / Hv: - |
| Ottica | Tipo: TD |
| Distanza focale | 187,5 |

Caratteristiche sorgente

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Tipo | Fl (3) |
| Colore | W |
| Periodo | 15 sec |
| Fasi | 1 - 2 - 1 - 2 - 1 - 8 |
| Settori | - |
| Altezza luce dal suolo | 18m |
| Lampada | Principale: LABI 100 W Riserva: - |
| Portata nominale | Principale: 11Mn Riserva: - |



Il fanale di Piombino, o della Rocchetta, è un riferimento marittimo posto in Piazza Bivio. Il fanale fu edificato nel luogo su cui sorgeva la Rocchetta, una storica fortificazione difensiva demolita nel corso degli anni '20 per consentire la creazione dell'attuale piazza. Nel punto in cui si sviluppava il bastione meridionale del forte, fu edificata l'attuale torre sulla quale è posizionato il fanale che illumina il tratto costiero vicino al Porto Antico; la torre è in stile neogotico a sezione quadrata, con galleria interna e muri in pietra, il cui portone d'ingresso è formato da un arco a punta. Sulla parte superiore sporge un coronamento che costituisce la base della merlatura del terrazzo. Dalla seconda metà del Novecento, il fanale è rimasto l'unico segnalatore attivo, dopo la definitiva dismissione del Semaforo di Piombino. Ad alimentazione elettrica e a luce ritmica, il fanale metallico è dotato di una lampada LABI da 100 W che emette tre lampi bianchi ogni 15 secondi, con portata ottica di 11 Miglia.

L'Award Manager
Giacomo Frola IU1LBK