

## ENR 4.5

LUCI AERONAUTICHE AL SUOLO - IN ROTTA  
AERONAUTICAL GROUND LIGHTS - ENROUTE

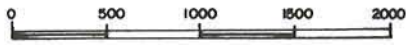
| Nome<br>Name   | Tipo<br>Type          | Caratteristiche/Codice<br>Characteristics/Code                                       | Orario<br>Hours | Intensità<br>1000IC<br>Candles<br>1000 IC | Note<br>Remarks  |
|--|-----------------------|--|-----------------|---|--|
| 1  | 2                     | 3  | 4               | 5   | 6  |
| <b>CAPO DELLE MELE</b><br>43°57'17"N 008°10'22"E   | Marittimo<br>Maritime | Gruppi di 3 lampi bianchi ogni 15"<br>Groups of 3 white flashes every 15"<br>OR (PD) | HN              | 668,8                                     |  |
| <b>CAPO FERRO</b><br>41°09'15"N 009°31'25"E  | Marittimo<br>Maritime | Gruppi di 3 lampi bianchi ogni 15"<br>Groups of 3 white flashes every 15"<br>OR (PD) | HN              | 512,4                                     |  |
| <b>CAPO SANDALO</b>  | Marittimo<br>Maritime | Gruppi di 4 lampi bianchi ogni 20"<br>Groups of 4 white flashes every 20"<br>OR (PD) | HN              | 523,4                                     |  |
| <b>CAPO S. MARIA DI LEUCA</b><br>39°47'43"N 018°22'06"E  | Marittimo<br>Maritime | Gruppi di 3 lampi bianchi ogni 15"<br>Groups of 3 white flashes every 15"<br>OR (PD) | HN              | 618,8                                     |  |
| <b>COZZO SPADARO</b><br>36°41'08"N 015°07'55"E   | Marittimo<br>Maritime | Gruppi di 3 lampi bianchi ogni 15"<br>Groups of 3 white flashes every 15"<br>OR (PD) | HN              | 616,3                                     |  |
| <b>GIANNUTRI (Isola di)</b><br>42°14'19"N 011°06'30"E  | Marittimo<br>Maritime | Lampi bianchi ogni 5"<br>White flashes every 5"<br>OR (PD)                           | HN              | 1,7                                       |  |
| <b>LANTERNA (Genova)</b>   | Marittimo<br>Maritime | Gruppi di 2 lampi bianchi ogni 20"<br>Groups of 2 white flashes every 20"<br>OR (PD) | HN              | 871,9                                     |  |
| <b>MURANO (Isola di)</b>   | Marittimo<br>Maritime | 1 lampo bianco ogni 6"<br>1 white flash every 6"<br>OR (PD)                          | HN              | 32  | Luce diretta senza<br>ottica. Settore 35°-<br>85°<br>Direct light without<br>optical system.<br>Sector 35°-85° |
| <b>PUNTA DELLA MAESTRA</b>   | Marittimo<br>Maritime | Gruppi di 3 lampi bianchi ogni 20"<br>Groups of 3 white flashes every 20"<br>OR (PD) | HN              | 721                                       |  |
| <b>PUNTA SOTTILE<br/>(Isola di Favignana)</b><br>37°56'04"N 012°16'20"E  | Marittimo<br>Maritime | Lampi bianchi ogni 5"<br>White flashes every 5"<br>OR (PD)                           | HN              | 850                                       |  |
| <b>VIESTE</b><br>41°53'19"N 016°11'04"E  | Marittimo<br>Maritime | Gruppi di 3 lampi bianchi ogni 20"<br>Groups of 3 white flashes every 20"<br>OR (PD) | HN              | 721                                       |  |
| OR (AM) - ottica rotante con pannelli aeromarittimi/air and marine revolving optic<br>OR (PD) - ottica rotante con pannelli deflettori/revolving optic with reflector panels<br>OR (A) - ottica rotante con pannelli aerei/air revolving optic |                       |  |                 |   |  |

Intenzionalmente bianca

*Intentionally left blank*

ELEVATIONS: FEET

SCALE 1:40.000



HAZARD BEACONS  
FARI DI PERICOLO

PALERMO /PUNTA RAISI

