| BANDA DI FREQUENZE (kHz) | SERVIZIO | GESTORE | UTILIZZAZIONI | NORMATIVA INTERNAZIONALE |
|-----------------------------|--|---|---|---|
| | FISSO 1 7 8 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | - <u>SRD</u> applicazioni di tipo induttivo -Radioamatore | |
| 148,5000 - 255,0000 | RADIODIFFUSIONE 1 | Ministero comunicazioni | -Radiodiffusione analogica sonora in AM -SRD applicazioni di tipo induttivo | Piano di radiodiffusione LF (Ginevra 1975) ERC/REC 70-03 |
| 255,0000 - 283,5000 | RADIODIFFUSIONE 1 | Ministero comunicazioni | -Radiodiffusione sonora su onde decametriche -SRD applicazioni di tipo induttivo | |
| | RADIONAVIGAZIONE AERONAUTICA 1 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Radiofari non direzionali (Aeronautici) -SRD applicazioni di tipo induttivo | ERC/REC 70-03 |
| 283,5000 - 315,0000 | RADIONAVIGAZIONE MARITTIMA (radiofari) 1 9 10 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Radiofari (Marittimi) - <u>SRD</u> per applicazioni medicali | Piano zona europea (Ginevra 1985) ERC/REC 70-03 |
| | RADIONAVIGAZIONE AERONAUTICA 1 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Radiofari non direzionali (Aeronautici) -SRD applicazioni di tipo induttivo | ERC/REC 70-03 |
| 315,0000 - 325,0000 | RADIONAVIGAZIONE AERONAUTICA 1 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Radiofari non direzionali (Aeronautici) SRD applicazioni di tipo induttivo | ERC/REC 70-03 |
| | Radionavigazione marittima (radiofari) 1 <u>9</u> | Ministero comunicazioni | "-Radiofari (Marittimi) - <u>SRD</u> applicazioni di tipo induttivo | ERC/REC 70-03 |
| 325,0000 - 405,0000 | RADIONAVIGAZIONE AERONAUTICA 1 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Radiofari non direzionali (Aeronautici) -SRD applicazioni di tipo induttivo | ERC/REC 70-03 |
| 405,0000 - 415,0000 | RADIONAVIGAZIONE 1 11 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Radiofari non direzionali (Aeronautici) -Radiogoniometria (410 kHz) -SRD applicazioni di tipo induttivo | ERC/REC 70-03 |
| 415,0000 - 435,0000 | RADIONAVIGAZIONE AERONAUTICA 1 <u>15</u> | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Radiofari non direzionali (Aeronautici) -SRD applicazioni di tipo induttivo | Piano reg. (Ginevra 1985) ERC/REC 70-03 |
| | MOBILE MARITTIMO 1 12 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Stazioni costiere -SRD applicazioni di tipo induttivo | Piano reg. (Ginevra 1985) ERC/REC 70-03 |
| 435,0000 - 495,0000 | MOBILE MARITTIMO 1 <u>12</u> <u>13</u> <u>13A</u> 13B <u>15</u> | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -SRD applicazioni di tipo induttivo -SRD per il rilevamento di vittime da valanga (457 kHz) -Comunicazioni marittime -NAVTEX (490 kHz) | ERC/REC 70-03 RES 339 RR Art. 31 RR Art. 52 RR App. 15 OMI |
| | Radionavigazione aeronautica 1 13 15 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | - <u>SRD</u> applicazioni di tipo induttivo | |
| 495,0000 - 505,0000 | MOBILE (soccorso e chiamata) 1 16 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Servizi di emergenza (500 kHz) -SRD applicazioni di tipo induttivo | Art. 31 RR Art. 52 RR App. 13 RR ERC/REC 70-03 |
| 505,0000 - 526,5000 | MOBILE MARITTIMO 1 12 13A 17 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Stazioni costiere -Stazioni di nave -NAVTEX (518 kHz) -SRD applicazioni di tipo induttivo | Piano reg. (Ginevr. 1985) RES 339 RR Art. 31 RR Art. 52 RR App. 13 RR ERC/REC 70-03 |
| V | RADIONAVIGAZIONE AERONAUTICA 1 | Ministero comunicazioni Ministero difesa | -Radiofari (Aeronautici) - <u>SRD</u> applicazioni di tipo induttivo | ERC/REC 70-03 |
| 526,5000 - 1606,5000 | RADIODIFFUSIONE 1 | Ministero comunicazioni | -Radiodiffusione analogica sonora in AM -SRD applicazioni di tipo induttivo | Piano di radiodiffusione MF (Ginevra 1975) ERC/REC 70-03 |
| | | 4 | 1 | |