

PROGETTO ORIZZONTE FARI

SARDEGNA





fari tra i più noti della Sardegna presto saranno messi a bando per la concessione di valorizzazione e/o locazione.

La Regione Sardegna e l'Agenzia del Demanio stipuleranno un accordo di collaborazione per la predisposizione e attuazione del Programma Orizzonte Fari.

La Regione e l'Agenzia del Demanio, per la prima volta in Italia, in un rapporto di proficua collaborazione elaboreranno congiuntamente un bando per le concessioni e/o locazioni di ben 10 tra fari e stazioni semaforiche: 9 regionali e una ancora in capo allo Stato.

Tra i compiti dell'Agenzia del Demanio vi è quello di intraprendere iniziative di valorizzazione e ottimizzazione dell'intero patrimonio immobiliare pubblico in sinergia con le istituzioni pubbliche e gli Enti territoriali.







Il Programma integrato di valorizzazione include i seguenti fari e stazioni semaforiche:

- vecchio faro di Razzoli (La Maddalena);
- faro di Punta Filetto isola di Santa Maria (La Maddalena);
- ex stazione di vedetta di Marginetto (La Maddalena);
- ex faro di Capo d'Orso (Palau);
- ex stazione segnali di Capo Sperone (Sant'Antioco);
- ex stazione semaforica di Capo Ferro (Arzachena);
- ex stazione di vedetta di Capo Figari (Golfo Aranci);
- ex stazione segnali di Punta Falcone (Santa Teresa Gallura);
- ex stazione semaforica di Punta Scorno (Isola dell'Asinara);
- faro di Capo Comino (Siniscola), ancora in capo allo Stato.





VECCHIO FARO DI RAZZOLI

COMUNE LA MADDALENA

PROVINCIA SASSARI

LOCALITÀ ISOLA DI RAZZOLI

EDIFICAZIONE

DATI TECNICI

Costruito nel 1843 ed attivato nel 1845. Nel 1974 è stato costruito dal Genio Civile il nuovo segnala-

DISMISSIONE

Consegnato provvisoriamente al Ministero dell'Ambiente il 6-03-2000. In attesa del frazionamento catastale.

COORDINATE GEOGRAFICHE

41° 18′.4 N 09° 20′.4 E

DATI CATASTALI

Foglio 22, mapp. 2/P e 90



Faro:

ingombro planimetrico fabbricato a piano terra: mq 320;
 altezza massima edificio (alla base della lanterna): circa 28 m (sulla facciata principale circa 22 m);

Edificio approdo:
- ingombro planimetrico: circa 73 mq;









FARO DI PUNTA FILETTO, ISOLA DI SANTA MARIA

COMUNE LA MADDALENA PROVINCIA SASSARI LOCALITÀ ISOLA DI SANTA MARIA

Il faro è stato attivato nel 1913, ed è stato formalmente acqui-sito dall'Amministrazione Difesa con atto di compravendita nel **EDIFICAZIONE** 1915 - 1939.

DISMISSIONE

Nel dicembre 1972, in seguito all'automatizzazione del faro, la strut-tura viene dismessa. Da allora, viene utilizzata unicamente per la ma-nutenzione della lanterna.

DATI TECNICI

- ingombro planimetrico fabbricato a piano terra: 131mq circa altezza massima edificio (compresa lanterna): 15 m circa Edificio di supporto: - ingombro planimetrico: 26 mq circa Altezza edificio: 4 m circa

COORDINATE GEOGRAFICHE

41° 17′.9 N 09° 23′.1 E

DATI CATASTALI

Foglio 23, mapp. 17/P e 21









EX STAZIONE DI VEDETTA DI MARGINETTO

COMUNE LA MADDALENA

PROVINCIA SASSARI

LOCALITÀ MARGINETTO

EDIFICAZIONE

Realizzata nella prima metà del XX secolo, il bene è stato for-malmente acquisito dall'Amministrazione Difesa con atto di esproprio nel 1948.

DISMISSIONE

Il faro è stato dismesso il 19 ottobre 2000.

DATI TECNICI

Edificio 1:
- ingombro planimetrico: 163 mq Altezza massima: 3,9 m circa Alloggio custode:
- ingombro planimetrico: 20 mq
Vedetta:

- ingombro planimetrico: 7 mg

COORDINATE GEOGRAFICHE

41° 15′.4 N 09° 25′.3 E

DATI CATASTALI

Foglio 1, mappale 33











EX FARO DI CAPO ORSO

COMUNE PALAU PROVINCIA SASSARI LOCALITÀ CAPO ORSO

EDIFICAZIONE II faro è stato attivato nel 1924. DISMISSIONE II faro è stato dismesso il 19 gennaio 2000.

DATI - i TECNICI Edi

- ingombro planimetrico fabbricato a piano terra: mq 153 altezza massima edificio: 10,50 m circa .

Edificio supplementare: - ingombro planimetrico: 16 mq circa altezza massima edificio: circa 4 m al colmo



41° 10′.4 N 09° 25′.2 E

DATI CATASTALI

Foglio 7, mapp. B









EX STAZIONE SEGNALI DI CAPO SPERONE

COMUNE SANT'ANTIOCO

PROVINCIA CAGLIARI

Ingombro planimetrico mq 320 altezza massima edificio (torretta) m 12.

LOCALITÀ S'ACQUA DE SA CANNA

EDIFICAZIONE

DATI TECNICI

Realizzato nel 1886.

DISMISSIONE

Stazione semaforica e casa alloggio inattivi dal 1958. Dismessa provvisoriamente dal Ministero Finanze il 5 dicembre 1959. Il 28 maggio 2008 dismissione completa dei tre edifici.

DATI CATASTALI

COORDINATE GEOGRAFICHE

Foglio 37 Mappale 98 e 141 (ex Semaforo) e più













EX STAZIONE SEMAFORICA DI CAPO FERRO

COMUNE ARZACHENA

PROVINCIA SASSARI

LOCALITÀ CAPO FERRO

EDIFICAZIONE

DATI TECNICI

Realizzato nella prima metà del XX secolo è stato acquisito dall'Amministrazione Difesa con atto di compravendita nel

Ingombro planimetrico fabbricato a piano terra: mq 287 Altezza massima edificio: m 10 circa

DISMISSIONE

L'edificio è stato dismesso il 23 ottobre 2006.

DATI CATASTALI

41° 09′.1 N 09° 31′.4 E

Foglio 5, mapp. A, 7, 12 e 5

COORDINATE GEOGRAFICHE











EX STAZIONE DI VEDETTA DI CAPO FÌGARI

COMUNE | GOLFO ARANCI

PROVINCIA SASSARI

LOCALITÀ CAPO FIGARI

EDIFICAZIONE

Nel 1890 fu realizzata la stazione semaforica tuttora esistente. È stato acquisito dall'Amministrazione Difesa con atto di compravendita nel 1905.

DISMISSIONE

L'edificio è stato dismesso il 23 ottobre 2006.

Semaforo:

- ingombro planimetrico mq 240 - altezza massima edificio (torretta) m 10,50

DATI TECNICI

Caserma: - ingombro planimetrico mq 182 - altezza massima edificio m 4,60



Foglio 11, mappali 14 e 237, Cat. E/6

COORDINATE GEOGRAFICHE











EX STAZIONE SEGNALI DI PUNTA FALCONE

DATI TECNICI

COMUNE | SANTA TERESA GALLURA PROVINCIA | SASSARI

LOCALITÀ PUNTA FALCONE

EDIFICAZIONE

Realizzato nella prima metà del XX secolo, il bene è stato formalmente acquisito dall'Amministrazione Difesa con atto di compravendita nel 1935.

DISMISSIONE

L'edificio è stato dismesso il 19 luglio 2002.

Edificio principale: - ingombro planimetrico mq 380,00 - altezza massima edificio m 10 circa

Casolari:

- ingombro planimetrico mq 13/15 - altezza massima edificio m 3 circa

Posto di rifugio: - ingombro planimetrico mq 110 - altezza massima edificio m 4 circa

COORDINATE GEOGRAFICHE

DATI CATASTALI

Foglio 4, mappali A, 16, 17, 18, 19, 20 e 52.











EX STAZIONE SEMAFORICA DI PUNTA SCORNO

COMUNE | PORTO TORRES

PROVINCIA SASSARI

LOCALITÀ ISOLA DELL'ASINARA

EDIFICAZIONE

1890, il bene è stato formalmente acquisito dall'Amministrazione Difesa dall'Amministrazione finanziaria per le finalità istituzionali con verbale del 1965.

DISMISSIONE

L'edificio è stato dismesso il 19 luglio 2002.

Edificio principale:
- ingombro planimetrico mq 380
- altezza massima edificio m 10,5

Alloggio Capoposto: - ingombro planimetrico mq 124 - altezza massima edificio m 3,90

Area di Pertinenza mg. 708

DATI TECNICI

Deposito munizioni:

- ingombro planimetrico mq 24 - altezza massima edificio m 4,78

COORDINATE GEOGRAFICHE

DATI CATASTALI Foglio 101,

mappale 17

Mq. 708

Ente Urbano di









FARO DI CAPO COMINO

PROVINCIA NUORO COMUNE SINISCOLA

LOCALITÀ CAPO COMINO

EDIFICAZIONE

Edificio avente più di 70 anni, per il quale è in fase di avvia-mento la verifica di interesse culturale ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 42/2004.

DISMISSIONE

DATI TECNICI

Superficie territoriale: mq 8.866 Superficie scoperta: mq 8.674 Superficie di sedime: mq 192 Superficie lorda (s.u.l.): mq 492 di cui spazio lanterna in uso governativo mq 30 ca Superficie netta: mq 235 di cui spazio lanterna in uso governativo mq 18 ca

COORDINATE GEOGRAFICHE

40°31'42.41"N 9°49'39.88"E

DATI CATASTALI

NCT fg. 94, mappale 57, NCEU fg. 94 mappale 57









