



ARI FIDENZA

*A.R.I. Associazione Radioamatori Italiani
Sezione di Fidenza - IQ4FE (43.02)
Casella Postale 66 - Piazza Garibaldi 25/F
43036 Fidenza (PR)*



Fondazione Guglielmo Marconi



Yacht " ELETTRA " - II4BTK -

*"La candida nave che navigava nel miracolo e animava i silenzi"
rivivrà nuovamente nell'etere*

1-2 Giugno 2013

Museo Marconi
Pontecchio Marconi (BO)

In concomitanza con la manifestazione internazionale:
Museum Ships Weekend Event

Per tutti i dettagli e le informazioni :

WWW.ARIFIDENZA.IT

Sezione A.R.I. Fidenza (PR) – IQ4FE

- Museum Ships Weekend Event – 1-2 Giugno 2013 - Attivazione Yacht “ Elettra “ – I1BTK –

*“La candida nave che navigava nel miracolo e animava i silenzi”
(Gabriele D’Annunzio)*

La **Sezione A.R.I. (Associazione Radioamatori Italiani) di Fidenza (PR)** e’ promotrice di un evento tecnico-culturale che avra’ luogo a **Pontecchio Marconi (BO)** , presso il **Museo Marconi** di Villa Griffone, nei giorni di **Sabato 1 e Domenica 2 Giugno 2013**.

L’iniziativa gode del prestigioso **patrocinio della Fondazione Guglielmo Marconi**, che come e’ noto promuove la ricerca nel campo delle telecomunicazioni e intraprende iniziative rivolte alla conoscenza e alla diffusione dell’attività scientifica del grande scienziato.

L’evento in oggetto si propone di **evidenziare in ambito internazionale** il valore storico dello yacht **“Elettra”** , che Marconi attrezzò a **laboratorio mobile** a bordo del quale vennero effettuati **importantissimi esperimenti** riguardanti le radiocomunicazioni. Lo studioso volle infatti dotarsi di un mezzo che gli permettesse di effettuare ricerche e sperimentazioni nel miglior modo possibile e su cui si potesse lavorare ad ogni ora del giorno in raccoglimento ed isolamento, senza distrazioni di sorta e con notevole facilità di spostamento.

Il natante fu quindi fucina di studio per le migliori applicazioni delle onde hertziane, consentendo il **continuo progresso delle radiocomunicazioni**. Basti pensare allo **storico avvenimento** del Marzo 1930 quando, dalla Elettra ancorata nel porto di Genova, Marconi inviò il segnale radio che **accese le lampade del Municipio di Sidney**, in Australia.

Per questi motivi , in occasione della **manifestazione internazionale “Museum Ships Weekend Event”**, i radioamatori della Sezione A.R.I. di Fidenza attiveranno una

STAZIONE RADIO IN PROSSIMITA’ DELLA PORZIONE DELLO YACHT ELETTRA

custodita presso il **Museo di Villa Griffone**, per fare idealmente rivivere la “voce” della imbarcazione e permettere ai **radioamatori di tutto il mondo** di contattarla.

La manifestazione di **radiocollegamento internazionale** “Museum Ships Weekend Event” e’ organizzata dalla **associazione statunitense “Battleship New Jersey Amateur Radio Station NJ2BB”**, affiliata **ARRL** (American Radio Relay League) ; l’evento si verifica ogni anno ed ha lo scopo di **attivare (in tutto il mondo) centinaia di stazioni radio a bordo di unità navali musealizzate** . La particolarità del contest consiste pertanto nel fatto che, oltre all’aspetto radiantistico, i natanti vengono idealmente **“riportati in vita”**, anche se per un solo weekend, e ne viene così sottolineato il valore **storico, tecnologico ed umano**.

I Radioamatori partecipanti si alterneranno al tasto e al microfono per tutta la durata della manifestazione, in collaborazione con il team operatori IY4FGM della **Sezione A.R.I. di Bologna**.

In considerazione dell’eccezionalità dell’evento, il Museo Marconi effettuerà una

APERTURA STRAORDINARIA nella giornata di SABATO 1 GIUGNO (dalle 9 alle 13).

Inoltre il Ministero delle Comunicazioni ha concesso l’utilizzo di un apposito **“Nominativo Speciale”**, **I14BTK**, che verrà utilizzato durante le comunicazioni radio nell’arco delle due giornate. Trattandosi di evento internazionale , sarà inoltre realizzata una **apposita cartolina commemorativa QSL** che verrà spedita ad ogni stazione radio collegata .

Per tutte le informazioni :

Fondazione Guglielmo Marconi - www.fgm.it

Associazione Radioamatori Italiani – Sezione di Fidenza (PR) – www.arifidenza.it