

C.S.M.I.

Coordinamento Stazioni Marconiane Italiane

www.csmi.altervista.org

info.csmi@libero.it



Marconi Sprint Contest 2015

Il Coordinamento delle Stazioni Marconiane Italiane, al fine di incentivare l'attività verso le stazioni commemorative marconiane presenti in Italia ed aderenti allo stesso, promuove ed organizza il C.S.M.I. Marconi Sprint Contest 2015: una competizione alla quale possono partecipare tutti i radioamatori italiani che si svolgerà sui QSO realizzati durante l'International Marconi Day al quale parteciperanno più di 50 stazioni commemorative ubicate proprio nei luoghi più importanti della storia marconiana mondiale.

La competizione C.S.M.I. Marconi Sprint Contest 2015 consiste nel collegare il maggior numero di stazioni marconiane italiane IY aderenti al C.S.M.I. in banda HF nel minor tempo possibile. A tal fine, l'ultima stazione IY collegata attribuirà il tempo totale impiegato (che corrisponderà all'orario del QSO all'interno del log della stazione marconiana collegata). Per questo non si dovrà inviare nessun log in quanto faranno fede i log di ogni stazione marconiana e non si dovrà fare nessuna richiesta per partecipare: tutti partecipano automaticamente nel collegare almeno una stazione IY.

Le stazioni marconiane italiane aderenti al C.S.M.I. e valide per questa competizione sono:

IY0GA Capo Figari - Golfo Aranci, **IY0IMD** Forte Michelangelo - Civitavecchia, **IY0ORP** Osservatorio Geofisico - Rocca di Papa, **IY1MR** - Rapallo, **IY1SP** Museo Tecnico Navale - La Spezia, **IY4FGM** Villa Griffone - Pontecchio Marconi, **IY5PIS** Coltano - Pisa, **IY6GM** Faro di Monte Cappuccini - Ancona, **IY7M** Molo San Cataldo - Bari.

La premiazione sarà effettuata nel consueto meeting annuale del C.S.M.I. in luogo e data da definire al quale verranno invitati i vincitori. Tutte le info e le classifiche finali sul sito del C.S.M.I. www.csmi.altervista.org oppure info.csmi@libero.it

Data: sabato 25 aprile 2015

Orario: dalle 00:00 alle 23:59 UTC

Bande HF: 80 – 40 – 20 – 15 – 10 metri

Modi operativi: Fonia SSB e CW.

Categoria A1: HF fonia (escluse WARC)

Categoria A2: HF CW (escluse WARC)