

**DIPLOMA INTERNAZIONALE ANNUALE MARCONIANO 2023***“Marconi è stato qui!”*

“Marconi è stato qui!” (“Marconi was here!”) è un diploma radioamatoriale internazionale organizzato dalla Sezione A.R.I. di Fidenza (PR), con il patrocinio e la supervisione storica del Museo Marconi (Fondazione Guglielmo Marconi) – [www.museomarconi.it](http://www.museomarconi.it).

Il diploma è dedicato alla commemorazione e rievocazione storica di alcuni dei principali e più significativi luoghi italiani che hanno visto Guglielmo Marconi protagonista di numerosi ed importanti studi ed esperimenti scientifici, che il grande scienziato ed inventore compì nel campo della radiotecnica, delle radiocomunicazioni a distanza e della radiogoniometria, esperimenti che in seguito furono determinanti e decisivi per lo sviluppo tecnico - scientifico ed il progresso dell’Umanità intera.

La durata del diploma è estesa a tutto l’anno solare 2023.

Ogni mese è dedicato ad una **specificità città italiana** legata alla storia di Guglielmo Marconi, ed è associato ad un diverso nominativo speciale:

Mese	Città	Evento	Anno	Nominativo speciale
GENNAIO	TORINO	Esperimenti di radiocomunicazioni tra aerei e terra	1915	I14TRN
FEBBRAIO	SESTRI LEVANTE (GE)	Dimostrazione di navigazione cieca tramite radiofari	1934	I14STL
MARZO	ANCONA	Esperimenti di comunicazione con la stazione di Poldhu (Cornovaglia)	1904	I14ANC
APRILE	BARI	Inaugurazione prima stazione radiotelegrafica italiana per scopi commerciali	1904	I14BRI
MAGGIO	GENOVA	Accensione delle luci dell'esposizione universale di Sydney tramite un comando radio	1930	I14GNV
GIUGNO	SASSO MARCONI	A Villa Griffone, la prima trasmissione wireless della storia	1895	I14SSM
LUGLIO	LA SPEZIA	Esperimenti con la Marina Militare Italiana	1897	I14SPZ
AGOSTO	GOLFO ARANCI (SS)	Collegamento in onde ultracorte con Rocca di Papa (RM)	1932	I14GAR
SETTEMBRE	CASTEL GANDOLFO (RM)	Inaugurazione del sistema comunicazione full-duplex in microonde con il Vaticano	1933	I14CGD
OTTOBRE	S. MARGHERITA LIGURE (GE)	Esperimenti di ricetrasmisione in gamma microonde	1931	I14SML
NOVEMBRE	COLTANO (PI)	Inaugurazione della prima stazione radiotelegrafica intercontinentale italiana	1911	I14CLT
DICEMBRE	CITTA' DEL VATICANO	Inaugurazione della stazione di Radio Vaticana	1931	I14CDV



## REGOLAMENTO

### OBIETTIVO

Effettuare il maggior numero possibile di QSO con le stazioni commemorative speciali del diploma sopra elencate.

### STAZIONE "JOLLY"

Oltre alle stazioni con nominativo speciale del mese, durante tutto l'anno 2023 sarà attiva in frequenza anche la "stazione Jolly" IQ4FE.

I collegamenti con questa stazione permetteranno di recuperare fino ad un massimo di due nominativi speciali del mese non collegati, secondo la regola seguente:

- Per il recupero di 1 nominativo speciale mensile non collegato: è necessario effettuare almeno 3 QSO con IQ4FE nel corso dell'anno;

- Per il recupero di 2 nominativi speciali mensili non collegati: è necessario effettuare almeno 6 QSO con IQ4FE nel corso dell'anno.

### DURATA DEL DIPLOMA (PERIODO DI OPERATIVITA')

Dalle ore 00.01 UTC del 1° Gennaio alle ore 23.59 UTC del 31 Dicembre 2023.

### PARTECIPANTI

Il diploma è aperto a tutti i radioamatori del mondo.

### MODI DI EMISSIONE

CW, SSB e tutti i modi digitali ammessi, ad es.: RTTY, FT8, JT65, JT9, PSK

### BANDE DI FREQUENZA

1) HF (Bande WARC incluse): 1.8, 3.5, 5, 7, 10, 14, 18, 21, 24, 28, 50 MHz

2) VHF (144 MHz)

3) UHF (430 MHz)

4) Banda di frequenza satellitare OSCAR 100, in tutti i modi di emissione consentiti per questa banda, nel rispetto del relativo Band Plan.

Nei modi digitali sono compresi sia i modi a banda stretta che il traffico in DATV su trasponder a larga banda.

### **RAPPORTI RS(T)**

Nel QSO dovrà essere passato soltanto il rapporto RS(T).

### **LIMITAZIONI E QSO DOPPI**

Ogni stazione commemorativa speciale, come pure la stazione jolly IQ4FE, potrà essere contattata una sola volta, nell'arco della stessa giornata, dalla stessa stazione (stesso nominativo) sulla stessa banda di frequenza e nello stesso modo di emissione. Alle stazioni commemorative speciali è consentito operare contemporaneamente su una stessa banda di frequenza, purché con modi di emissione diversi. Ogni contatto effettuato nella stessa giornata con la medesima stazione, sulla stessa banda ed utilizzando lo stesso modo di emissione sarà considerato "QSO doppio", ed il relativo punteggio verrà posto uguale a zero.

### **PUNTEGGIO PER SINGOLO QSO**

Ogni singolo QSO valido (non doppio) vale:

- 1 punto per le stazioni NON QRP (potenza di emissione > 5 W);
- 2 punti per le stazioni QRP (potenza di emissione ≤ 5 W);

### **PUNTEGGIO FINALE ANNUALE**

Il punteggio finale è semplicemente la somma di tutti i punti acquisiti in QSO durante l'anno di attività del diploma.

### **LOG**

Alle stazioni partecipanti non è richiesto l'invio di alcun log.

I log delle stazioni commemorative speciali verranno pubblicati con cadenza mensile sul sito web ufficiale [www.arifidenza.it](http://www.arifidenza.it).

Come regola generale, l'upload dei log riferiti al nominativo speciale di ogni mese verrà effettuato entro la prima decade del mese successivo.

### **CATEGORIE DI PARTECIPAZIONE E CLASSIFICA DEL DIPLOMA**

E' prevista un'unica categoria di partecipazione, in ordine assoluto di punteggio acquisito durante l'intera durata del diploma.

### **DIPLOMI**

Sono previsti due tipi di diploma:

- 1) **Diploma di partecipazione**, che verrà assegnato a tutte le stazioni che durante l'anno avranno collegato almeno una volta tutti e 12 i nominativi speciali;
- 2) **Diploma speciale** (Gold, Silver e Bronze) che verranno assegnati rispettivamente al primo, al secondo e al terzo classificato;

### **DISPONIBILITA' DELL'ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE**

L'attestato di partecipazione al diploma sarà reso disponibile per la visualizzazione ed il download sul sito [www.arifidenza.it](http://www.arifidenza.it).

### **SITO WEB UFFICIALE DI RIFERIMENTO**

Il sito ufficiale di riferimento per qualsiasi informazione inerente al diploma descritto nel presente regolamento è: [www.arifidenza.it](http://www.arifidenza.it)

### **RESPONSABILITA' DI VALUTAZIONE E DI GIUDIZIO**

Il Comitato A.R.I. Fidenza per il diploma è responsabile di ogni valutazione o decisione su questioni inerenti il diploma, gli aspetti di regolarità durante lo svolgimento delle attività radio ed in merito ad eventuali contenziosi sulla violazione delle disposizioni contenute nel presente regolamento. Tutti i partecipanti sono tenuti all'osservanza di un comportamento corretto e sportivo, secondo i canoni universalmente riconosciuti del "fair play" radioamatoriale e dell'"Ham Spirit". A fronte di violazioni documentate del presente regolamento, o in caso di comportamenti scorretti, antisportivi o comunque contrari all'"Ham Spirit", il Comitato A.R.I. Fidenza per il diploma avrà facoltà discrezionale di intraprendere azioni disciplinari, inclusive della decurtazione del punteggio in misura proporzionale alla gravità della violazione oppure la squalifica. Le decisioni del Comitato A.R.I. Fidenza per il diploma saranno insindacabili ed inappellabili.