

Radiogiornale Periodico telematico indipendente, edito da [Paolo Mattioli IOPMW](#)

Radiogiornale

Settembre 2001 Periodico telematico indipendente

MONETA CANADESE DA COLLEZIONE PER COMMEMORARE GUGLIELMO MARCONI

Urgente per: Radiogiornale

INVITO STAMPA

Royal Canadian Mint, la Zecca Reale Canadese,
e la Fondazione Guglielmo Marconi
sono lieti di invitarLa al lancio ufficiale
della nuova moneta da collezione
con l'effigie di Guglielmo Marconi
in occasione del centenario della prima trasmissione transatlantica
effettuata dall'inventore italiano.

Il lancio in Italia della nuova moneta canadese,
rafforza le positive relazioni che intercorrono
tra Canada e Italia.

La conferenza stampa avr... luogo
Giovedì 13 Settembre 2001
Ore 12.00
Presso la Fondazione Guglielmo Marconi
Villa Griffone - Via Celestini 1
Pontecchio Marconi- Bologna

Saranno presenti:

Prof. Gabriele Falciasecca - Presidente della Fondazione Marconi
S. E. Robert Fowler - Ambasciatore Canadese in Italia
On. Alfonso Gagliano - Ministro Canadese dei Lavori Pubblici e dei Servizi Governativi
Signora Gina Lollobrigida - Ospite d'Onore
Principessa Elettra Marconi - Madrina della Moneta
Dott.ssa Danielle Wetherup - Presidente della Royal Canadian Mint

Seguir... cocktail

R.S.V.P.
Per conferme e ulteriori informazioni
Beatrice Cagnoni, Femke Baudoin tel. 02/72262.348 - 303
bcagnoni@webershandwick.com / fbaudoin@webershandwick.com

COME ARRIVARE

Villa Griffone è situata a Pontecchio Marconi a circa 15 km da Bologna, lungo la SS N. 64 "Porrettana". I caselli autostradali più vicini sono quelli dell'A1 di Bologna - Casalecchio e di Sasso Marconi. E' previsto un

servizio shuttle/taxi per il collegamento Stazione Bologna - Villa Griffone.
Per informazioni chiamare: 02 72262.348 - 303.

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

Ore 12.00 Conferenza Stampa, Villa Griffone - Pontecchio Marconi

Interventi: Prof. Gabriele Falciasecca, Presidente della Fondazione Marconi

- Introduzione e presentazioni
- Guglielmo Marconi, 100 anni dopo la sua invenzione

S. E. Robert Fowler, Ambasciatore Canadese in Italia

- Saluti

Dott.ssa Danielle Wetherup, Presidente Royal Canadian Mint

- Importanza e significato della nuova moneta da collezione con l'effigie di Marconi
- La Zecca Canadese e l'Italia

On. Alfonso Gagliano, Ministro Canadese dei Lavori Pubblici e dei Servizi Governativi

- Le relazioni tra l'Italia e il Canada, progetti futuri
- Il Congresso Internazionale a St. John's Terrebonne (26 Settembre)
- Presentazione ufficiale della moneta
- Conclusioni

Principessa Elettra Marconi, Madrina della Moneta

- Saluti e ringraziamenti

Signora Gina Lollobrigida, Ospite d'Onore

- Saluti e ringraziamenti

Ore 13.00 Cocktail

- Durante il cocktail gli intervenuti saranno a disposizione per interviste ed approfondimenti.
- Al termine del cocktail gli interessati potranno visitare il Museo Marconi.

... ..

Ore 18.00 Ricevimento ufficiale, Villa Griffone - Pontecchio Marconi

Il Prof. Roberto Grandi, Prorettore per le Relazioni Internazionali - Universit... di Bologna - sar... "Maestro di Cerimonia" della serata.

Saranno presenti rappresentanti del mondo politico e accademico italiano.

I giornalisti sono invitati anche al ricevimento delle 18.00.

Coloro che desiderano partecipare sono pregati di confermare la loro presenza al n. 02 72262.348 /303.

PROTESTA CONTRO LE NUOVE

NORMATIVE SUI PONTI

In relazione a quanto riportato nel Radiogiornale 6, circa le nuove normative per i ponti ripetitori, Luca Ferrara IK0YYY, Presidente del CISAR ci ha inviato questa presa di posizione che volentieri riportiamo nello spirito pluralistico che informa la nostra pubblicazione.

NUOVA CIRCOLARE PONTI RIPETITORI UHF

Quello che pubblichiamo di seguito (NDR si tratta della Circolare del Ministero delle Comunicazioni da noi già resa pubblica nel numero 6 del radiogiornale che ci asteniamo dal riportare nuovamente) è il testo della circolare amministrativa, l'ennesima prodotta dal Ministero delle Comunicazioni, per regolare l'attività dei Radioamatori in Italia.

Già nel mese di Aprile 2000, il CISAR aveva chiesto una nuova ripartizione delle frequenze da assegnare ai ponti ripetitori UHF, in ragione della nuova assegnazione del segmento 430-432 Mhz.

Già da allora presentammo al Ministero in diversi incontri un nostro progetto, che prevedeva lo spostamento dagli attuali 435 Mhz a 431 Mhz, con il passo di duplice invariato a - 1,6 Mhz, ed un prospetto per l'uso di sistemi automatici fino a 47 Ghz.

Purtroppo, per le UHF in ambiente internazionale non vi è nulla di preciso, ma appariva comunque l'esigenza di addivenire a nuove frequenze, per l'uso popolare degli LPD in banda 433 Mhz, ed una ovvia condivisione degli intenti europei.

In ben nove mesi di prove, nostri tecnici avevano però evidenziato l'impossibilità di inserire shift positivi di 1,6 Mhz, così come "consigliato" dalla IARU, in ragione ad una serie consistente di disturbi sulla porzione 431.500 - 431.970 Mhz.

Analoga situazione si verifica negli altri paesi europei, ove i ponti UHF funzionano con shift negativo.

Per queste ragioni, le nostre richieste erano di poter sperimentare i ponti con shift ancora negativo, ed ingresso a 430 Mhz, in attesa di decisioni precise della IARU.

Nonostante i nostri consigli, e le nostre ben documentate esperienze, il Ministero delle Comunicazioni ha voluto adottare lo shift positivo, consigliato, in maniera forse frettolosa solo dall'Associazione ARI, nel corso della penultima riunione del 29 Marzo, ove il CISAR e tutte le altre associazioni invitate hanno manifestato il dissenso più palese.

Ricordiamo che nel mese di Luglio, vi è stata un'altra riunione con la Direzione Pianificazione delle Frequenze del Ministero, per addivenire a nuove soluzioni, specie per la sperimentazione di nuove tecniche di modulazione come la ATV, l'APRS e lo stesso packet, su frequenze superiori ai 430 Mhz, e ci è stata fatta promessa di rivedere questa ultima decisione al più presto.

A nostro modo di vedere, ci auguriamo che tutti i disturbi da noi rilevati per oltre un anno, che - di fatto - impediscono l'uso dello shift positivo imposto per circolare, vengano miracolosamente a sparire, altrimenti ci dobbiamo aspettare una nuova serie di discussioni - tipiche italiane - tra coloro che applicheranno la regola imposta solo per partito preso, e tra coloro che invece intendono far funzionare davvero i propri sistemi sperimentali, che saranno costretti a tenere spento o a ritornare con lo shift negativo, o a cambiare frequenze.

Da segnalare che la circolare verrà contestata da tutte le associazioni afferenti al CISAR, presenti, o per delega:

a) per il contenuto innanzitutto - vengono fatti precisi divieti senza alcun riferimento giuridico, e da cui si evincerebbe il nostro accordo alle decisioni;

b) per il consueto modo di regolare la nostra attivita', senza legge o regolamento, ma con il perseverato concetto delle circolari amministrative, spesso contrastanti tra loro, e senza alcuna forza di legge.

La nostra prima raccomandazione sarebbe stata quella di riuscire a trovare un accordo tra i Radioamatori, prima di arrivare al Ministero, ma possiamo garantire che non vi e' stata da parte nostra alcuna possibilita' di raffronto, e ci e' stato negata ogni nostra ragione, pur tecnica.

La raccomandazione odierna ai nostri tecnici installatori di ponti e' quella di non scendere a discussioni, e trovare sempre una buona soluzione, degna del ragionamento che nostro Signore ci ha voluto dare, per distinguerci dagli animali.

Luca IK0YYYY, Roma.

"XXI° CONTEST INORC 2001"

Italian Naval "Old Rhythmers" Club

Sabato 17 e domenica 18 novembre 2001

L'Italian Naval Old Rhythmers Club (INORC), che riunisce i radioamatori italiani provenienti dalla Marina Militare e Mercantile, promuove ed organizza la ventunesima edizione del Contest INORC, a carattere internazionale, in programma sabato 17 e domenica 18 novembre 2001.

01 - MODO DI EMISSIONE

- Solo CW.

02 - DATA E BANDE

- Dalle ore 12.00 UTC di sabato 17 novembre 2000 alle ore 12.00 UTC di domenica 18 novembre 2000 sulle bande di 10/15/20/40/80 metri

03 - CATEGORIE

Sono previste due categorie: N = Naval; I = Indipendenti.

N = OM / SWL iscritti all'INORC o ad altro Club equivalente:

MARAC (Marine Radio Amateur Club) in Olanda.

MF (Marine Funker) in Germania.

RNARS (Royal Naval Amateur Radio Society) in Gran Bretagna.

Ecc.

I = OM / SWL di qualsiasi paese, non iscritti a Naval Club, e considerati quindi "Indipendenti".

04 - CHIAMATA

CQ INORC, TEST INORC

- Le stazioni iscritte ad un Naval Club (categoria N) aggiungeranno "/N" al loro nominativo durante la chiamata in modo da essere immediatamente riconoscibili.

05 - RAPPORTI

- Gli iscritti all'INORC o ad altro Naval Club passeranno il rapporto RST seguito dalla sigla del Club e dal numero di iscrizione.

- Gli iscritti all'INORC nella categoria Associate Member passeranno il rapporto RST seguito dal numero di iscrizione e dall'abbreviazione AM. I non iscritti (Indipendenti) passeranno il rapporto RST seguito da un numero progressivo a partire da 001.

06 - PUNTI

- Le stazioni INORC (compresi gli Associate Member) e le stazioni degli altri Naval Club valgono 10 punti.

Le altre stazioni (Indipendenti) valgono 1 punto.

- I QSO tra stazioni da 1 punto NON SONO validi.
- I QSO tra stazioni da 10 punti SONO validi.
- La stessa stazione può essere lavorata una sola volta per banda.

07 - MOLTIPLICATORI

- Sono moltiplicatori le stazioni INORC o di altro Naval Club.
- Possono essere contate UNA SOLA VOLTA, indipendentemente dalle bande sulle quali sono state lavorate.

08 - PUNTEGGIO FINALE

- Si ottiene moltiplicando la somma dei punti QSO per la somma dei moltiplicatori.

09 - SWL

Valgono le stesse regole degli OM.

- Un SWL non può ascoltare un collegamento fra due stazioni da 1 punto.
- Un QSO tra una stazione da 10 punti ed una stazione da 1 punto vale 11 punti.
- Un QSO tra una stazione da 10 punti ed un'altra stazione da 10 punti vale 20 punti.
- La stessa stazione può essere ascoltata UNA SOLA VOLTA per banda.

NB: i rapporti degli SWL sono molto graditi. Per entrare nelle classifiche della categoria non è richiesto un minimo di ascolti, ma il Contest

Manager riterrà meritevoli di segnalazione i Log che riveleranno da parte dell'SWL un particolare impegno.

10 - LOG

- I Log, completi di punteggio finale, vanno inviati entro e non oltre il 31 dicembre 2000 al Contest Manager:
IK0XCB Claudio Tata via Della Giustiniana, 764 - 00189 ROMA
oppure via e-mail: ik0xcb@tiscalinet.it

Si consiglia l'impiego dei fogli Log e del foglio riassuntivo predisposti dall'INORC e che possono essere richiesti al Contest Manager allegando busta e francobollo, o prelevati presso il Sito INORC: <http://www.qsl.net/inorc> dove è presente anche il programma TESTINO anch'esso consigliato per un veloce e sicuro conteggio dei punti.

11 - SQUALIFICHE

Sono squalificati i concorrenti che:
non rispettano gli orari stabiliti dal regolamento;
operano riuniti in coppie o gruppi;
concordano QSY o sked con il corrispondente per la ripetizione del

QSO

su altre bande.

NB: a giudizio del Contest Manager saranno penalizzati o squalificati i concorrenti che inviano Log incompleti, con QSO doppi non dichiarati con punteggi vistosamente errati o con QSO che non risultano bilaterali nei controlli incrociati.

12 - CLASSIFICHE

Sono previste le classifiche per le seguenti categorie: N - I - S.

N = stazioni Naval Club.

I = stazioni Indipendenti.

S = stazioni SWL.

13 - PREMI

- Al primo classificato di ogni categoria: riproduzione del diploma INORC su laminato.
- Al secondo e terzo classificato di ogni categoria: diploma INORC.
- Al primo classificato di ogni paese e categoria: certificato INORC.

14 - Si rende noto a tutti gli iscritti che non saranno accettati i Log delle stazioni INORC non in regola con il pagamento delle Q.A.

Il Radiogiornale

viene inviato gratuitamente tramite E-Mail a tutti i radioamatori che operano su Internet dato che in Packet, la rete e' diventata completamente inaffidabile. Coloro che desiderassero collaborare a questa iniziativa, tramite Internet, inviando messaggi, a tutti i radioamatori dotati di indirizzo E-Mail, possono usufruire del nostro vasto Data Base, che comprende tutti i radioamatori che hanno un indirizzo di Posta Elettronica, inviandoci il testo (SU ARGOMENTI RADIOAMATORIALI) da spedire, che provvederemo gratuitamente a ritrasmettere a tutti, a nome dell'interessato. Ovviamente sta al senso di responsabilita' di ciascuno inviare articoli, o messaggi, (non troppo lunghi) che non rispecchino le brutture che si vedono spesso girare nella rete Packet. A causa di possibili, anche se non volute, veicolazioni di virus, si raccomanda di inviare i testi NON COME ALLEGATI, ma come messaggio normale da NON DOVER APRIRE.

**COLLABORATE A QUESTA INIZIATIVA
INVIANDO I VOSTRI ARTICOLI DA
PUBBLICARE !**

Paolo Mattioli I0PMW