

CQ MILANO



NL 20.01 - La Newsletter della Sezione A.R.I. di Milano

IK2HDG IQ2MI IU2M

notizie storie progetti novità

Milano 13/04/2007



Ebbene sì, abbiamo un debole per quello che lega il mare alla radio

MARITIME RADIO DAY 14 E 15 APRILE 2007

Svolgimento

Dalle ore 12.00 UTC del 14 aprile alle ore 12.00 UTC del 15 aprile 2007



Categorie

- a) - **Stazione Costiera** (ogni partecipante ex R/O di stazione marittima costiera: ad es. GKA, PCH, DAN, IAR, ICB, ecc.)
- b) - **Singolo operatore ex R/O**
- c) - **Multi operatori solo ex R/O**
- d) - **Singolo operatore radioamatore**
- e) - **Multi operatori** (se presenti ex R/O questi non potranno operare più di 3 ore)

Bande

160 metri – 80 metri – 40 metri – 20 metri – 15 metri – 10 metri

Frequenze

±5kHz: 1824 kHz, 3520 kHz, 7020 kHz, 14052 kHz, 21052 kHz, 28052 kHz

Modo

solo telegrafia

Potenza

Massimo 100w eccetto le stazioni costiere

Scambio messaggi QSO

A) I R/O scambieranno il rapporto QSA + il nominativo dell' ultima nave e/o aeroplano ove erano imbarcati oppure, se operatore di stazione costiera, il nominativo della stessa. Le categorie b) e c) dovranno utilizzare solo un nominativo "navale";

B) I Radioamatori scambieranno il rapporto QSA + un numero seriale a partire da 001

C) esempio di QSO: CQ MRD CQ MRD CQ MRD de DL9CM DL9CM DL9CM k DL9CM de IK6IJF gm rolf QSA 5, op is Alfredo, IKKY or last ship was IKKY k IK6IJF de DL9CM gm QSA 5, op Rolf, DL9CM or last ship was DL9CM IK6IJF de DL9CM tnx 73



Periodi di silenzio su 500 kHz



Devono essere osservati dei periodi di fermo attività e messi anche a log. Durante queste interruzioni su tutte le frequenze utilizzate nel corso del "Maritime Radio Day", che si effettueranno a: da h+15 a h+18 – da h+45 a h+48 – Nel corso di uno speciale periodo di silenzio che si dovrà rispettare dalle ore 0545 UTC alle ore 0548 UTC – vi sarà un messaggio in memoria di J. Phillips (Marconista del Titanic) trasmesso su 7015 kHz avente come testo: "CQD de MGY/JP CQD de MGY/JP CQD de MGY/JP all MRD radio stations listen"

Punteggi

Sono 5 i punti per un completo QSO con una stazione costiera - 3 punti per QSO tra stazioni "navali" – 2 punti per QSO tra "navali" e "radioamatori" ; 1 solo punto per QSO tra "radioamatori"

Moltiplicatori

Un moltiplicatore per ogni stazione marittima di ciascun Paese (vedi l' elenco su www.radiomaritimeday.org/)

Premi

Un certificato verrà rilasciato all' operatore o agli operatori delle stazioni che si piezzeranno primi e secondi in ogni categoria

Invio log

Entro il giorno 1 giugno 2007 a F6DGU – info eventuali a f6dgu@cyberelec.fr

Informazioni aggiornate al 12.04.2007 by I2FGT

IK3QAR: Italian Contest Claimed Score ... una bella iniziativa

Dopo ogni contest, spesso c'è la voglia di far conoscere e condividere con gli altri partecipanti il proprio punteggio, le proprie apparecchiature ed i propri commenti sulla gara appena terminata.

Per questo c'è il notissimo reflector "3830", su www.contesting.com, che però è, in generale, destinato ai contest internazionali, quindi poco adatto, per forza di cose, ad un contest come il Sezioni o il 40/80, o il Contest Italiano 10m, tanto per citarne alcuni.

Ci sono poi alcuni forum molto frequentati, in cui vengono spesso iniziate delle discussioni di commento ai risultati in cui però i punteggi si mescolano, e spesso si perdono, a causa delle usuali divagazioni. Per questo motivo IK3QAR ha pensato di creare sul suo sito WEB, e per un congruo periodo di prova, una speciale sezione in cui chi lo desidera potrà inserire il proprio risultato ed il proprio commento.

I dati sono organizzati ed ordinati a seconda della categoria di partecipazione creando una sorta di classifica, che per ovvi motivi non ha alcuna prerogativa di ufficialità, in attesa del verdetto finale del Contest Committee.

Si possono poi vedere anche i dati di dettaglio, i commenti, ecc.

RUSSIAN DX CONTEST 2007 - Punteggi dichiarati

Nota bene: i punteggi dichiarati in questa pagina non hanno alcuna prerogativa di ufficialità modo l'invio del log al contest committee.

[Inserisci Nuovo Punteggio](#)

Singolo Op. Misto, Low Power [SOAB MIX LP]

Call	Qso PH	Qso CW	Ctry	Obl.	Punti
> I2W1J	21	412	137	105	659.450
> IN3FHE	88	174	64	67	233.311

Singolo Op. CW, Low Power [SOAB CW LP]

Call	Qso PH	Qso CW	Ctry	Obl.	Punti
> I23DBA	0	672	99	130	1.107.673
> IK3QAR	0	303	53	76	252.840
> I22EJU	0	211	55	54	159.358

Singolo Op. 20m [SOSB 20m]

Call	Qso PH	Qso CW	Ctry	Obl.	Punti
> IK7JWY	0	814	60	70	702.390

Esempio dei punteggi nel recente Russian DX Contest 2007

in attesa del verdetto finale del Contest Committee.

Nella lista non sono presenti tutti i contest, ma in generale quelli più importanti o appunto quelli Italiani, ed è anche dato ampio spazio ai contest RTTY/Digitali, ai i quali c'è una sempre più vasta partecipazione Italiana.

Ritengo che chi partecipa ai contest farebbe cosa buona nel dichiarare ciò che fatto su questo sito in modo che venga dato il giusto risalto alla nostra attività e si possa creare un polo di aggregazione per i Contester nostrani.

Purtroppo i contester Italiani, al contrario di quelli USA per esempio, sono "gelosi" di ciò che fanno e non lo vogliono condividere con gli altri, perdendo, secondo me, una buona occasione per diffondere conoscenza e per attrarre nuove leve.

Il link è il seguente: <http://www.ik3qar.it/contest/declared/>

73 and cu in contest! Bob, I2WIJ

95° ANNIVERSARIO DELL' AFFONDAMENTO DEL TITANIC

L' EROISMO DEL MARCONISTA JACK PHILLIPS CELEBRATO IN UNA MARATONA DI COLLEGAMENTI RADIO



La mattina presto del 16 Aprile 2007 un gruppo di appassionati radioamatori inizierà una maratona internazionale di collegamenti che avrà una durata di 43 ore e 47 minuti.

Il Team, comprendente Soci e simpatizzanti del Wey Valley Amateur Radio Group, opererà una stazione speciale sita a Godalming, Surrey, in onore della memoria di Jack Phillips, Chief Wireless Telegraphist dello sfortunato transatlantico RMS Titanic che si inabissò nell' Oceano Atlantico durante il viaggio inaugurale verso New York 95 anni fa.

Nato a Godalming, Jack Phillips, aveva 25 anni, in quella terribile notte ma rimase al suo posto trasmettendo segnali di soccorso in codice morse perdendo egli stesso la vita insieme ad altri 1523

passengeri. 705 superstiti furono tratti in salvo dal Carpathia che giunse sul luogo della sciagura grazie al sacrificio dell' operato di Jack.

La stazione speciale GB95MGY (il nominativo del Titanic era MGY), situata nel Godalming College, Tuesley Lane, Godalming, inizierà le trasmissioni in morse alle 11.00 UTC di sabato 14 Aprile e continuerà fino alle 5.47 UTC di domenica 15 Aprile, nel preciso istante in cui il Titanic affondò nello stesso giorno del 1912. A questo punto le trasmissioni cesseranno in segno di rispetto ma poi continueranno fino alle 6.47 UTC del giorno dopo, 16 Aprile, per dare l' opportunità a quanti più radioamatori di partecipare alla commemorazione.

La QSL sarà inviata via bureau, confermata al 100%

Ulteriori info a Michael Shortland, G0EFO all' indirizzo e mail michaelqs@dsl.pipex.com oppure visit ail sito www.weyvalleyarg.org.uk

informazioni aggiornate al 20.02.2007 – by I2FGT

DALLE PARTI DI VIA NATTA



Sono ancora disponibili in segreteria i biglietti a prezzo agevolato per la 37^a edizione di Radiant & Silicon che si terrà il 21 e 22 aprile 2007.

Per questa edizione primaverile, oltre ai soliti ospiti di rilievo (MinComLombardia), torniamo alle sane cose fatte in casa con una completa stazione ricevente (dalle onde lunghe in su) grazie all'impegno di Gianfranco I2SG e Claudio IK2PII

**Associazione
Radioamatori
Italiani**

Sezioni di:

**Imperia
Loano
Savona
Diano Marina
San Remo
Alassio/Albenga
Bordighera**



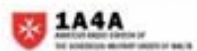
4° Meeting DX del Ponente Ligure Sabato 19 Maggio 2007

Presso la Camera di Commercio di Imperia Viale Matteotti, 54 "Salone VARALDO" (di fronte alla Prefettura di Imperia), incontro e dibattito aperto a tutti gli appassionati di DX, Contest Awards e attivazioni DCI.

Indicazioni: Uscita autostrada Imperia Est e seguire le indicazioni per San Remo.



Diploma dei Castelli d'Italia



PROGRAMMA

- Ore 12.00: Arrivi e registrazione dei partecipanti
- Ore 12.15: Cocktail di benvenuto e snack offerto dal comitato organizzatore
- Ore 14.00: Inizio del meeting , moderatore Tony IK1QBT presidente Sezione ARI Loano. Saluti di benvenuto da parte del presidente Sezione ARI di Imperia Gian Piero IZ1GYI, del Manager HF ARI I1JQJ e dei presidenti delle Sezioni partecipanti
- Ore 14.15: Manuale del servizio Qsl bureau e di pratica operativa a cura di Mauro I1JQJ
- Ore 14.30: WRTC 2006, un contest indimenticabile (preparazione, aspetti tecnici e cronistoria) a cura di Stefano IK2QEI
- Ore 15.00: J20RR e J20MM Djibouti Moucha isl. AF053 a cura di Silvano I2YSB
- Ore 15.40: IH9P CQWW CW 2006 la nostra prima volta nel team a cura di Claudio I1NVU Emilio IZ1GAR e Tony IK1QBT
- Ore 16.00: Break
- Ore 16.15: 1A4A - Dx-pedition to the Sovereign Military Order of Malta a cura di Giorgio IZ4AKS e Max IZ4DPV
- Ore 16.45: Diploma dei Castelli d'Italia - Impegno e serietà sotto il segno dell'amicizia , D.C.I sempre più grande, ecco i perchè a cura di Max IK1GPG e Betti IK1QFM
- Ore 17.10: CN3A progettazione di una stazione da contest in Marocco e non solo a cura di Stefano IK2QEI
- Ore 17.40: 2007 International Polar Year & WAP a cura di Gianni I1HYW
- Ore 18.10: 160 metri esperienze su " Top Band " in Dx-pedition a cura di Alfeo I1HJT
- Ore 18.30: SOTA 2006 a cura di Attilio I1BAY
- Ore 18.45: Chiusura del meeting
- Ore 20.15: Cena di gala presso un ristorante della zona, pregando i partecipanti di confermare la prenotazione , non oltre il 13 Maggio 2007 via e-mail a

ik1qbt@libero.it - tel. 347 - 7137168

iz1gyi@fastwebnet.it - tel. 348 - 2214985

SARA' PRESENTE IL QSL CHECK POINT PER I DIPLOMI: DXCC WAC e IOTA

Vi aspettiamo numerosi per un incontro assolutamente informale, condivideremo insieme le esperienze degli spedizionieri, con le nostre dall'altra parte della barricata e tutto all'insegna dell'amicizia e dell'HAM SPIRIT !



NEGOZIO INTEL

Via Armello 51 IMPERIA - tel 0183 - 274266

.Direttamente via WEB, come ci hai richiesto, ti inviamo questo messaggio aperiodico informativo interno emesso e spedito via rete all'indirizzo da te indicatoci il **13/04/2007** per tutta la comunità Radioamatoriale / SWL / BCL .

Per eventuali nuove iscrizioni, variazioni di indirizzo di posta elettronica, cancellazioni, arretrati, **scrivi a: info@arimi.it**

La Newsletter è un sistema di comunicazione della **A.R.I.** - Associazione Radioamatori Italiani - **Sezione di Milano** riservata esclusivamente agli iscritti alla mailing-list, il cui contenuto non può essere divulgato a terzi senza espressa autorizzazione dell'A.R.I. Sezione di Milano o dei rispettivi autori; ogni utilizzo o divulgazione difforme di questa mail costituisce violazione della Privacy dell'A.R.I. Sezione di Milano o degli autori ed i responsabili potranno incorrere nelle sanzioni previste dalla Legge. Se vuoi venirci a fare visita, sarai il benvenuto, ti aspettiamo presso il Centro Scolastico di via Giulio Natta 11 - 20151 Milano (fermata Lampugnano - metropolitana linea 1/rossa) tutti i martedì (non festivi) dalle ore 21.00 alle ore 24.00. Se vuoi contattarci telefonicamente ci troverai al numero 02 38002903 (sempre al martedì negli orari citati) oppure potrai lasciare un messaggio alla Segreteria Telefonica o inviarci un Fax al numero 02 3087982 tutti gli altri giorni. Se non puoi venirci a trovare <http://www.arimi.it>