

# CQ MILANO



Notiziario della Sezione A.R.I. di Milano

**IQ2MI**

**notizie storie progetti novità**

**Milano 10/06/2013**



Finon AMSAT-Italia n° 255

## QUI I2IGTO CHIAMA ED ASCOLTA ...

La radio del sottomarino S-506, Enrico Toti, è tornata a trasmettere durante lo scorso weekend di sabato 1 e domenica 2 giugno. Vi starete chiedendo come sia possibile visto che questo piccolo "mostro" da oltre 590 tonnellate sia fuori servizio ormai dall'anno 1999. È tutto merito dell'Associazione Radioamatori Italiani, sezione di Milano la quale ha attivato il sottomarino con il nominativo speciale I2IGTO. Un gruppo intraprendente di radioamatori ha aderito a questa iniziativa mondiale chiamata "MUSEUM SHIPS WEEKEND EVENT" indetta dall'associazione statunitense "Battleship New Jersey Amateur Radio Station NJ2BB", affiliata ARRL. La manifestazione di radiocollegamento internazionale consisteva nell'attivazione radio di 106 imbarcazioni da museo sparse in tutto il mondo, infatti lo slogan recitava: "Trasmetti e ricevi messaggi radio dal museo in tutto il mondo".



Da 7 anni il sottomarino Enrico Toti è custodito gelosamente all'interno del museo della Scienza e della Tecnologia di Milano, il quale ne ha fatto l'attrazione visitabile più grande e più bella del padiglione aeronavale. All'interno del padiglione è stata posizionata la radio mentre un dipolo a "V invertita" è stato installato sul tetto del museo. Gli attivatori non hanno operato direttamente sul sottomarino sia per questioni di comodità sia per coinvolgere maggiormente i visitatori. Durante tutto il periodo dell'attivazione la propagazione ionosferica non ci ha aiutato ad effettuare i collegamenti, infatti su tutte frequenze aleggiava un rumore di fondo terribile. La nostra squadra di radioamatori non si è fatta prendere dallo sconforto e fortunatamente anche con i soli 100W di potenza della radio sono state collegate ben 427 stazioni tra fonia e telegrafia. Le bande principalmente utilizzate sono state i 20m ed i 40m.

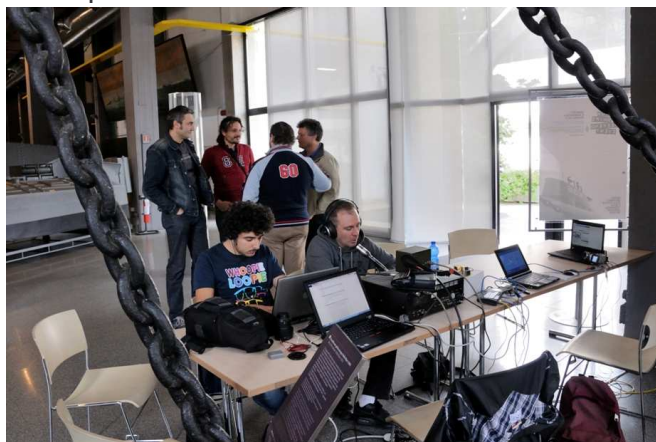
Solar-Terrestrial Data/Predictions at <a href="http://www.qrz.com">www.qrz.com</a>			
02 Jun 2013 0720 GMT	Current Solar	Band	Day Night
SFI 106 SN 060		80n-40n	Poor Fair
A 049 K 4		30n-20n	Fair Fair
XRY B4.1 304A 148.8		17n-15n	Fair Fair
Aur 8 Lat 56.7°		12n-10n	Poor Poor
Bz 2.8 SM 685.5	Geomag Field	ACTIVE	
PF 0.2 EF 23.9	Sig Noise Lvl	S3-S4	
MUF Boulder 15.19	CME (UTC)	None	
EME Deg Good			

Condizioni geomagnetiche durante la giornata di domenica 2 giugno alle ore 09:20

(C) P. Herrman NONBH 2012

Tutti i partecipanti si sono regolarmente alternati con il keyer o con il microfono. Uno dei collegamenti di spicco è stato il contatto con lo Yacht Elettra, avente nominativo speciale I14BTK, custodito al museo "Marconi" in Pontecchio Marconi (BO). Anche se per un periodo limitato questa manifestazione non solo ha permesso a tutti i "non addetti" di incuriosirsi verso la radio, ma ha portato con se un grande significato morale. Tutte le unità navali musealizzate sono ritornate virtualmente in servizio con tutto il loro valore storico e tecnologico che portano ancora oggi con loro. Ricordo a tutti i lettori che è stato effettuato uno streaming delle attività svolte nel museo. Come di consueto la sezione A.R.I. di Milano per gli eventi più importanti decide di usare la diretta video via internet, la quale anche in questo caso ha riscosso un discreto successo. Seguiteci sul nostro canale USTREAM

<http://www.ustream.tv/channel/sezione-ari-milano> per non perdervi le nostre attività trasmesse in diretta. Il log completo dell'attivazione di I12IGTO è consultabile a questo indirizzo web: <https://secure.clublog.org/logsearch/I12IGTO> controllate se siete stati inseriti e segnalateci eventuali errori. Se ci avete contattato non dimenticatevi di spedire le vostre QSL per I12IGTO via bureau a IQ2MI. Vi invito inoltre a visitare la pagina QRZ del



sommersibile all'indirizzo web <http://www.qrz.com/db/I12IGTO> dove troverete tutte le informazioni aggiuntive.

Un sentito grazie a tutti i partecipanti che ci hanno garantito un ottimo divertimento: Giuseppe I2AZ, Mauro IK2GFT, Marco IW2NUY, Claudio IK2PII, Francesco IK2YRF, Giorgio IZ2JGB, Antonio IZ2TWM, Davide IZ2UUF, Vincenzo IZ2WMW, Andrea IZ2WZZ, Ivan IZ2YJD e Luca IZ2ZZS. I due scatti fotografici sono stati eseguiti durante la giornata di sabato.

## DX E CACCIA AI DIPLOMI RUSSI

Alcuni di noi radioamatori si impegnano non poco per conseguire alcuni diplomi, magari nella classe più difficile, dando la "caccia" a stazioni talvolta attive in località dove non risiedono stabilmente OM. Per il diploma russo "RDA – Russian District Award", Sergej RN3OF/9/p anni fa si era reso disponibile ad essere operativo da un distretto abbastanza raro (YN-14) nella Penisola di



Yamal, con la propria apparecchiatura radiantistica completa di antenna (vedi foto), a bordo della locomotiva diesel 2TE116-1213 ... Per un momento son tornato indietro nel tempo quando noi per trasmettere fuori dalla porta di casa bisognava chiedere preventivamente l'autorizzazione al Ministero a Roma con tanto di marca da bollo ...

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 **10/06/2013** per tutta la comunità Radioamatoriale/SWL/BCL. Per eventuali nuove iscrizioni, variazioni del vostro indirizzo e-mail, cancellazioni, arretrati, vedi le procedure sul nostro sito web, oppure **scrivi a: [info@arimi.it](mailto:info@arimi.it)**. Il notiziario è un sistema di comunicazione della **A.R.I.** - Associazione Radioamatori Italiani – **Sezione di Milano** riservato 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. Qualora volessi contattarci telefonicamente ci troverai al numero **02 38009501** (sempre al martedì negli orari citati) oppure se non puoi venirci a trovare, siamo su <http://www.arimi.it>