



Il NotiziARIO

dell' Associazione Radioamatori Italiani - Sezione di Ancona - IQ6AN

Speciale Febbraio 2012

sito internet <http://www.ariancona.it>
e-mail ari@ariancona.it

N° 2 / 2012



P.C. Regione Marche

Sommario

<i>A.R.I. CDN News</i>	1
<i>“Continuum CW”</i>	2
<i>Ricordo di Giuliana</i>	3
<i>Misure strumentali</i>	4
<i>Attività sociali 2012</i>	5
<i>Nuovi “Honor-Roll”</i>	6



Il Direttivo di Sezione

- * I6GFX Presidente
- * I6QIZ V. Presidente
- * I6CTJ Segretario
- * I6RPD Consigliere
- * I6ZLO Consigliere
- * IW6ATU Consigliere
- * IW6DCN Consigliere
- * IK6XOR Sindaco Rev.



A.R.I. CDN NEWS

Risultati definitivi Referendum 2012-2014
Consiglio Direttivo Nazionale

Nominativo	Cognome Nome	Voti
I0SSH	Sartori Graziano	2702
I2MQP	Ambrosi Mario	2602
I1JQJ	Pregliasco Mauro	2591
I2VGW	Villa Gabriele	2566
I8YGZ	Zamboli Pino	2281
IK7JGI	Gallerati Alfredo	1867
I8IEM	Migliaccio Alfredo	1808
IS0ISJ	Sanna Giancarlo	1757

Collegio Sindacale Nazionale

Nominativo	Cognome Nome	Voti
IK2DUW	Passarella Antonello	2898
IT9ZGY	Marino Pietro	2684
I3GWE	Guerra Erasmo	2145

I candidati eletti, dopo aver accettato l'incarico, dovranno riunirsi per la distribuzione delle cariche che formeranno il nuovo Consiglio Direttivo Nazionale ed il nuovo Collegio Sindacale.

Publicità



Tecnocomunicazioni, presente nelle maggiori fiere del settore dell'elettronica, offre una vasta scelta di apparati e accessori per Radioamatori. E' inoltre sostenitore della Sezione A.R.I. di Ancona dedicando particolari sconti e offerte ai nostri iscritti.

Tecnocomunicazioni è on-line all'indirizzo www.tecnocomunicazioni.com e risponde alle vostre richieste tramite mail info@tecnocomunicazioni.com

I radioamatori e l'eredità del continuum

La telegrafia è uno dei modi operativi considerato di "base", perché consente attraverso la radio, la comunicazione tra operatori che parlano lingue diverse. Permette lo scambio delle informazioni essenziali in modo intellegibile in condizioni difficoltose.

La telegrafia è rimasta molto vitale nel mondo dei radioamatori anche dopo l'abolizione degli esami per le nuove leve, avvenuta negli USA come anche in altri paesi nel 2007.

Oggi i radioamatori rappresentano quel continuum per il mantenimento di questa modalità per chiunque voglia apprenderla, ed è per questo motivo che nella Sezione ARI di Ancona, a partire da questo anno, verranno svolti degli incontri programmati i cui argomenti tratteranno la telegrafia a 360 gradi.

Gli incontri programmati sono strutturati per obiettivi.

Il primo è un incontro aperto a tutti i soci della Sezione; ha la durata di circa due ore, e i 100 anni di storia della telegrafia prenderanno vita attraverso la descrizione veloce dei vari tasti oggi conosciuti e del perché erano fatti in quel modo, delle regole di base di apprendimento insegnate nelle scuole militari di telegrafia, e altre curiosità intrinseche alla materia. Lo scopo di questa sessione breve è quella di fornire l'aspetto culturale da un lato e quello propedeutico dall'altro necessario ad affrontare altri incontri più specifici.

L'obiettivo del secondo incontro, quello specifico, è quello di individuare i soci che vogliono imparare partendo da zero, o migliorare alcuni aspetti della loro preparazione attuale, realizzando dei programmi di addestramento ritagliati su misura per ognuno dei partecipanti, senza dover ripartire da zero. Gli incontri saranno cadenzati ogni 15-20 giorni per un

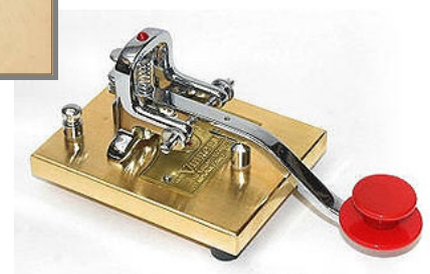
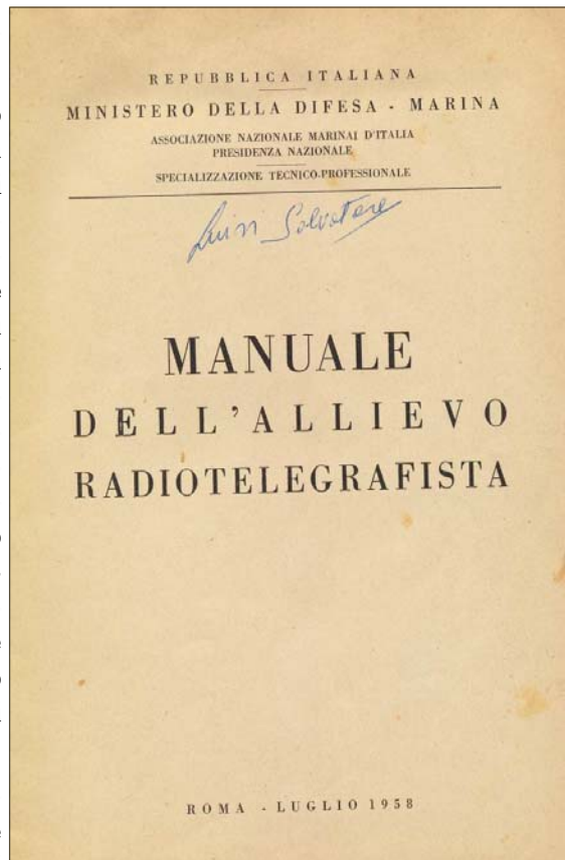
periodo che dipenderà esclusivamente dal grado di preparazione individuale al momento dell'adesione.

Il contributo all'ambizioso progetto, con il giusto know-how, ci è fornito da I6QON Maurizio Melappioni, che si è reso disponibile per questo continuum.

Il primo incontro storico/propedeutico è fissato per **mercoledì 29 Febbraio 2012**, mentre il secondo di addestramento mirato, per il successivo **7 Marzo 2012**.

E' gradita la segnalazione via e-mail o direttamente in Sezione di chi vuole partecipare.

CUAGN de I6GFX ta-ti-ta



Ricordo di Giuliana, IK6IEL

de i6GFX Gianfranco



La prima volta che incontrai Giuliana fu nella vecchia sede del prefabbricato al Pinocchio. Fui subito colpito dal suo modo di parlare pacato, dolce, con voce suadente seguito dal sorriso che riservava a tutti.

Le vicissitudini della nostra Sezione ai continui traslochi e l'insorgere della sua malattia con la quale combatterà sino a lasciare la vita terrena allontanarono dal frequentare la sede, ma la radio e in altre occasioni il telefono, mi hanno permesso di continuare ad ascoltare quella voce così composta. In qualche occasione andandola a trovare a casa, parlando del più o del meno, degli ultimi avvenimenti radiantistici, della famiglia, e dei vari problemi che oggi affliggono un po' tutti, era lei con il suo grande coraggio ad esortarmi ad essere positivo.

Luciano, IK6CHQ, suo marito, l'ha sempre assistita amorevolmente, ed è stato lui che ultimamente mi ragguagliava sulle condizioni le quali purtroppo peggioravano di mese in mese.

Ciao Giuliana, da lassù quando ascolti un QSO che non piace, rammentaci come eri solita fare, di pensare cosa dire prima di premere il PTT...

IQ6AN AL TERZO POSTO NEL CONTEST HF DELLE SEZIONI 2011

Il team multioperatore di IQ6AN formato da IK6VXO Andrea, IK6JNH Italo e IZ6TSA Nicolò, ha portato sul terzo gradino del podio il nome della Sezione A.R.I. di Ancona superando un alto numero di agguerrite stazioni club "infilando" a log ben 555 QSO !

Complimenti ragazzi, e un in bocca al lupo da tutti noi per l'edizione 2012.



IK6VXO Andrea e IZ6TSA Nicolò

Contest Sezioni ARI (IQ6AN) |

MS | 11/06/2011

Operators: IK6VXO, IK6JNH, IZ6TSA

Band	QSOs	Punti	Sezioni
160 Meter	57	114	49
80 Meter	186	372	141
40 Meter	229	229	171
20 Meter	44	132	38
15 Meter	25	125	20
10 Meter	14	70	10
Total	555	1042	429

Final Score : 447,018

Misure strumentali in Sezione

de I6RKW Renzo

Finalmente un pomeriggio che ha risvegliato i soci dal torpore dell'inverno! Forse perché l'argomento era "accattivante" o forse la curiosità di vedere ciò che si può misurare con uno strumento non così comune. Fatto sta è che in Sezione attorno al grande tavolo era seduto un bel gruppo di iscritti dapprima a seguire le spiegazioni poi pronti a "sgranare" le domande più svariate. Il set-up di misurazione era composto da un oscilloscopio analogico due canali Tektronix da 25 Mhz., da un generatore di funzioni e da un generatore di barre per TV. Dapprima la presentazione dello strumento elencandone le caratteristiche e le varie funzionalità con dovizia di particolari relativamente alla parte hardware, dopodichè si è passati a spiegare e vedere in pratica cosa si riesce a misurare con l'oscilloscopio. Inserita la sonda, subito i 50 Hz. in forma più o meno stabile della rete elettrica sono comparsi sul cinescopio... Con il generatore di funzioni è stato iniettato un segnale a 1000 Hz. grazie al quale è stato possibile apprendere come "leggere" la misura nelle sue varie forme di ampiezza e tempo. Nell'occasione (essendo l'argomento ATV di casa) si è analizzato anche il contenuto del segnale di banda base a colori e B/N emesso appunto dal generatore di barre. Stiamo valutando di proporre altri incontri così interessanti volti alla conoscenza di nuove tecniche di misura.



La spiegazione dell'oscilloscopio (foto by IW6ATQ)

Recensioni

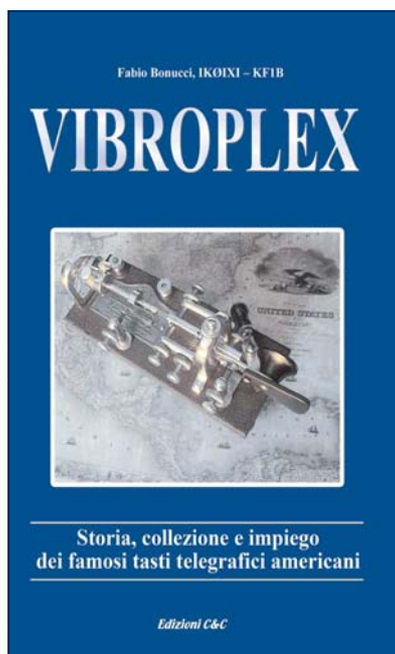
Vibroplex

de I6QON Murizio

Fabio, il nostro Sindaco INORC, IK0IXI, ha pubblicato un libro veramente interessante per tutti gli amatori o soltanto interessati del **Vibroplex**. Personalmente ho cercato attraverso internet di trovare notizie sulle origini e sulla storia di questi meravigliosi strumenti, ma mi sono imbattuto in così tante informazioni, spesso contraddittorie fra loro, che sono rimasto dubbioso sulla propria veridicità.

Fabio è riuscito, anche per la sua costanza, la sua preparazione e il buon livello di conoscenza della lingua inglese a risolvere tutti i dubbi che si incontrano leggendo quanto si riesce a trovare su internet, andando, quando ne ha avuto possibilità, alla sorgente dell'informazione stessa, all'autore quindi.

Le fotografie, i documenti, ed ogni cosa che riporta sul suo libro sono state autorigizzate dagli autori o dagli attuali respon-



sabili. Abbiamo perciò per la prima volta in Italia, una completa e veritiera documentazione che rende questo volume una pietra miliare del Vibroplex.

Sono certo che verrà consultato anche quando ci sarà una controversia o un semplice dubbio sul nome, sulla data, e su una qualsiasi altra cosa, per quel dato modello di tasto.

Credo di non sbagliarmi scrivendo che Fabio, IK0IXI, sia in questo momento se non il più grande esperto di Vibroplex in Italia, almeno uno dei più grandi e comunque l'unico che abbia intrapreso lo sforzo di produrre un simile libro che lo ha impegnato nelle sue ricerche per molti anni, un lavoro da vero certosino.

E' disponibile al prezzo di €. 12,00 presso la casa C&C Faenza Editrice di cui all'indirizzo: <http://www.edizionicec.it/>

Buona lettura a tutti !

Programma delle attività proposte dalla Sezione A.R.I. di Ancona per l'anno 2012 (in costante aggiornamento)

Attività	Mese	Giorno	Pilot
"Oscilloscopio facile..." misure strumentali in Sezione	Gennaio	25 C	i6rkw
Radioassistenza campionato bike "ANCONA CUP-XC 2012" Modalità operativa in telegrafia (fase propedeutica)	Febbraio	26 U 29 C	i6gfx i6qon
Modalità operativa in telegrafia (inizio incontri) "La Radio e il Mare" incontro con Assonautica di Ancona	Marzo	7 C 24 C	i6qon i6gfx
XXV International Marconi Day	Aprile	21 C	i6gfx
A.R.I. International DX Contest Gara di Radiolocalizzazione "Caccia alla Volpe" Radioassistenza al 19° Rally dell' Adriatico	Maggio	5 - 6 C da definire 20 U	ik6vxo - iz6tsa i6cxb - iw6dcn i6gfx
Contest Old Mode 10 Ghz. FM Contest ANCONA ATV Contest delle Sezioni HF	Giugno	9 C 10 C 9 - 10 C	iw6dcn iw6atu ik6vxo - iz6tsa
Contest VHF QRP in...vetta	Luglio	14 C	i6gfx - iw6atu
Stazione Commemorativa Marconiana IY6GM	Agosto	da definire	ik6xvo - iw6atq
Radioassistenza "Rampiconero 2012" (gran fondo Bike)	Settembre	9 C	i6gfx
JOTA Scout "Jamboree On The Air"	Ottobre	20 - 21 U	iz6kfh
Radioassistenza trofeo podistico IOM - Città di Ancona Radioassistenza al Rally "5^ Ronde Balcone delle Marche" Gita in treno alla Fiera di Pescara (Silvi Marina)	Novembre	4 C 11 U 24 C	i6gfx i6gfx i6gfx
Assemblea annuale dei soci e rinnovo C.D.	Dicembre	16 C	C.D.

le date di cui sopra possono essere soggette a cambiamenti (C = confermato U = ufficioso)

Le frequenze abituali di incontro in VHF e UHF tra i Soci della nostra Sezione sono 145,400 Mhz. in diretta oppure sul ponte ripetitore RU7 a 430,175 Mhz. shift +1600 e tono d'accesso 85,4 Hz.



Informativa Radiantistica aperiodica curata dalla Sezione A.R.I. di Ancona ed inviata con mailing list ai Soci e a tutte le Sezioni A.R.I. delle Marche
Redattore I6GFX Gianfranco Gervasi
Questo numero è stato chiuso il 7/02/2012



A.R.I.
Associazione Radioamatori Italiani
Sezione di Ancona
Villa Beer
Via Colleverde
60128 ANCONA

Apertura sede :
ogni mercoledì dalle 17,00 alle 20,00

Siamo su Internet !

www.ariancona.it

Benvenuto a IK6IWM (ex IK7IWM) Walter Martina, nuovo iscritto alla nostra Sezione. A Walter i migliori auguri di una proficua attività radiantistica da tutto il corpo sociale.



4 NUOVI "HONOR ROLL"



foto by IW6ATU

Durante l'Assemblea Annuale per il 2011 sono state consegnate altre quattro "losanghe rosse" A.R.I. ad altrettanti soci che hanno raggiunto **40 anni di ininterrotta iscrizione** all'Associazione diventando di fatto "Honor Roll". Con essi la Sezione di Ancona annovera ben quindici Ruoli d'Onore. La foto li ritrae durante il convivio al Ristorante "I Glicini".

Ad majora !

da sinistra : I6GFX Gianfranco; I6PZ Antonio; I6CXB Fabio e I6GLZ Francesco