



# Il NotiziARIO

dell'Associazione Radioamatori Italiani - Sezione di Ancona - IQ6AN

Gennaio - Febbraio 2012

sito internet <http://www.ariancona.it>  
e-mail [ari@ariancona.it](mailto:ari@ariancona.it)

N° 1 / 2012



P.C. Regione Marche

## Sommario

<i>Tanti Auguri a tutti</i>	1
<i>Assemblea Soci 2011</i>	2-3
<i>Le QSL nella storia</i>	4-5
<i>Estrazione premi</i>	6



Cari amici,

giunga a voi e a tutti i vostri cari il mio augurio affinché la pace e la serenità non siano solo una stagione... ma il dono di un'intera esistenza.

Buon Natale e Felice Anno Nuovo.

*Il Presidente*

*Gianfranco Gervasi I6GFX*

## Il Direttivo di Sezione

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



**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](http://www.tecnocomunicazioni.com) e risponde alle vostre richieste tramite mail [info@tecnocomunicazioni.com](mailto:info@tecnocomunicazioni.com)

## Verbale dell' Assemblea Ordinaria del 18 dicembre 2011

Oggi **18 dicembre 2011** alle ore 9,20 presso la sede provinciale del Centro Servizi Volontariato sita in Via della Montagnola 69/a ad Ancona, come da convocazione inviata a tutti soci si è tenuta l'Assemblea Ordinaria Annuale della Sezione A.R.I. di Ancona che prevedeva il seguente O.d.G. :

- 1) **Saluto ai convenuti e nomina del Presidente dell'Assemblea**
- 2) **Lettura e approvazione del verbale dell'A.O. del 2010**
- 3) **Relazione del Presidente sulle attività di Sezione**
- 4) **Bilancio consuntivo 2011**
- 5) **Relazione del Revisore dei Conti e approvazione bilancio 2011**
- 6) **Presentazione bilancio di previsione 2012**
- 7) **Premiazione contest "Old Mode 10 GHz FM" - "Ancona ATV" e "Caccia alla Volpe" 2011**
- 8) **Varie ed eventuali.**

Sono presenti i soci

Artis Georgios IZ6TSJ; Balicchia Alberto I6XOA; Bontempi Cesare I6XCK; Boria Luca I6QIZ; Boria Sere-nella IW6AEG; Conti Lodovico I6ZLO; Del Bello Norberto IK6XOR; Di Natale Gabriele IW6DLY; Galeazzi Francesco I6GLZ; Gervasi Gianfranco I6GFX; Ginobili Francesco I6TJD; Giorgini Guido IW6ATU; Girotti Sergio IZ6UIZ; Grandicelli Enzo I6GKI; Lasconi Ottaviano IZ6KFH; Marescia Giancarlo IW6ATQ; Olivieri Marco IW6DCN; Palmieri Fabio I6CXB; Paoletti Dario I6RPD; Piva Renzo I6RKW; Puce Antonio I6PZ; Rosati Lanfranco I6KYL; Sabbatini Daniele IK6TJG; Saraceni Rodolfo IZ6UNR; Schiasselloni Glauco I6CTJ; Tangherlini Piero IK6JBN; Tonci Andrea IK6VXO; Tonci Nicoò IZ6TSA; Zannini Romano I6ZRA che con le quattro deleghe presentate, tutte valide, portano il numero dei votanti a trentatré.

E' inoltre presente, ma senza diritto di voto l'Aspirante Socio Martina Walter, IK6IWM.

L'Assemblea è deliberante.

Relativamente al punto 1 dell'O.d.G. dopo il saluto di rito il Presidente invita i presenti ad un minuto di raccoglimento per onorare la memoria di Giuliana Bevilacqua IK6IEL, iscritta alla nostra Sezione, familiare di Luciano Badaloni IK6CHQ anch'egli nostro socio, scomparsa il 10 dicembre 2011.

Si passa alla nomina del Presidente dell'Assemblea. I presenti, su proposta del Presidente I6GFX indicano per acclamazione Andrea Tonci, IK6VXO, che ringraziando accetta.

Verbalizza il Segretario I6CTJ.

Per il punto 2 poiché il verbale dell'A.O. del 2010 è stato trasmesso all'intero corpo sociale a mezzo Notiziario n° 1/2011 lo stesso viene dato per letto e all'unanimità approvato.

Il Presidente I6GFX come previsto al punto 3 dell'O.d.G. passa alla lettura della relazione morale 2011 supportata da una presentazione multimediale. Tale relazione è acclusa al presente verbale oltre ad essere inserita sul sito internet di Sezione.

L'Assemblea plaude e viene invitata alla discussione su quanto esposto.

I6KYL chiede informazioni circa la presenza di una stazione radio insita presso la sala museale "Contrammiraglio Guglielmo Marconi" ad Ancona, sede di un museo.

Il Presidente I6GFX risponde che tale installazione è ancora presente ed è regolata da apposita scrittura privata tra la Marina Militare nella persona dell'Ammiraglio Giovanni Fumagalli e la nostra Sezione tra-

mite il Presidente pro-tempore. I6GFX puntualizza anche che la frequentazione della sala museale è stata molto scarsa in quanto poco propagandata dalla Marina.

Visto che altre domande sulla relazione non venivano proferite, è stata fatta una disamina sul calendario per le attività 2011 per le quali vengono confermati i contest indetti dalla nostra Sezione per microonde a ATV, la partecipazione ai contest HF con nominativo IQ6AN oltre a quelle radioassistenze ormai consolidate. Per l'allestimento della stazione marconiana IY6GM e la partecipazione alle fiere del settore, sarà opportuna una verifica preliminare tra coloro che vorranno aderire assicurando l'impegno completo.

Non essendoci ulteriori interventi che formino dibattito, il Presidente passa al punto 4 dell'O.d.G. illustrando ai convenuti il bilancio inviato a tutti essendo stato pubblicato sulla lettera di convocazione dell'assemblea dei soci 2011.

Il Presidente dell'Assemblea, per il punto 5 dell'O.d.G., passa la parola al Revisore dei Conti IK6XOR il quale relaziona circa le varie voci del bilancio. Dopo l'esauritiva presentazione, posto a votazione, il bilancio viene approvato all'unanimità dall'Assemblea.

IK6VXO invita allora il Presidente della Sezione a passare al punto 6 dell'O.d.G. riguardante la presentazione del bilancio preventivo 2012.

I6GFX proietta sullo schermo lo schema di tale bilancio premettendo che è sempre difficile "azzeccare" le cifre, ma vista una sorprendente rispondenza di quello per il 2011 si dichiara fiducioso.

Si passa, come da punto 7 dell'O.d.G., alle premiazioni dei contest indetti dalla nostra sezione oltre alla consegna della targa al vincitore della "Caccia alla Volpe con l'antenna 2010".

La parola passa ai rispettivi manager: Marco, IW6DCN relaziona per l' "Old Mode 10 Ghz. FM"; Guido, IW6ATU per l' "Ancona ATV Contest".

Dopo l'esposizione tecnica viene premiato, sebbene in forma virtuale, IN3ZWF, quale vincitore dell' "Old Mode 10 Ghz. FM" al quale verrà inviata per posta la targa.

IW6ATU nel passare alla relazione tecnica del contest ATV fa presente che le targhe al 1° e 2° classificati di questa tornata, le ha consegnate personalmente, in rappresentanza della Sezione durante l'incontro di questa disciplina tenutosi a Todi presso la ESCO.

Serenella, IW6AEG, anch'essa presente all'incontro ha tenuto a sottolineare quanto siano state apprezzate per la grafica le targhe dei vincitori.

Primo classificato alla gara di radiolocalizzazione denominata "Caccia alla Volpe" è risultato IZ6TSA, Nicolò Tonci che con il suo team ha sbaragliato tutti. Un applauso dell'assemblea e la consegna del premio sono la riconoscenza dell'intera sezione.

Per il punto 8 dell'O.d.G. relativo alle varie ed eventuali il Presidente invita l'Assemblea ad esprimersi sulle proposte da attuare nel corso del 2012 evidenziando che chi ha buone idee le presenti, magari partecipando alle prime riunioni del Direttivo, dove solitamente si gettano le basi del calendario di massima delle attività sociali per l'intero anno. Chiede inoltre la collaborazione di tutti a fornire articoli per il NotiziARIO che è diventato un punto d'incontro con gli iscritti.

Fabio Palmieri, I6CXB, conclude rievocando la figura di Vico Zauli, I4ZAU, scomparso alcuni mesi orsono e che per tanti anni è stato iscritto alla nostra Sezione. Con parole difficili da far uscire in casi come questo, Fabio ha toccato profondamente gli animi di tutti con una commozione unica.

Alle ore 11,45 il Presidente ringraziando i presenti dichiara chiusi i lavori assembleari invitando i convenuti dapprima all'aperitivo per trasferirsi poi al ristorante per il previsto pranzo sociale.

*Il Presidente dell'Assemblea*

Andrea Tonci IK6VXO

*Il Segretario verbalizzante*

Glauco Schiasselloni I6CTJ

# Le QSL nella storia dei Radioamatori

de I6PZ Antonio

Cari amici, da pochi mesi faccio parte dell'A.R.I. di Ancona, dove, per la squisita gentilezza vostra e in particolare di Gianfranco, mi sono trovato subito a mio agio. Desideravo fare qualcosa per rendermi utile e l'esistenza di un bollettino mi ha suggerito di scrivere questo articolo. Ma quale argomento scegliere, sia pure di limitato interesse? Ho scelto di parlarvi delle antiche QSL quali documenti non secondari nella storia radioamatoriale. Ma prima di parlarvene volevo spiegare le ragioni di questa scelta, il che mi darà anche la possibilità di dirvi qualcosa di me. Ho 75 anni suonati, oltre 60 di radio e 36 di lavoro nel campo degli strumenti elettronici di misura. Mi piacciono il DX e il CW, ma alla vecchia maniera, con i propri mezzi, cioè orecchio e manico. Sono abbastanza attento al nuovo, ma rifiuto tanti discutibili modi odierni di fare radio e di essere radioamatori che, secondo me, danneggiano, squalificano e banalizzano la nostra attività. E' logico quindi per me apprezzare più il radiantismo passato che l'attuale. Da lungo tempo, coltivo un interesse profondo per la storia dell'evoluzione radioamatoriale e per quella delle scienze fisiche e tecnologiche. Ciò mi ha permesso di collezionare una significativa quantità di documenti, apparecchi e reperti vari tali da consentirmi di tracciare il profilo storico delle varie epoche. Com'è noto, la storia dei radioamatori inizia nei primissimi anni del novecento, primariamente in USA, quindi è trascorso un secolo da allora. Studiarla non è facile, ma notevolmente interessante è fare a ritroso il cammino di un secolo, indagare epoche non vissute, ricercare carte, studiare antiche tecnologie. In questo modo è possibile ridare vita a vecchie radio e strumenti deteriorati dal tempo e aprire qualche spiraglio sulla vita di antichi colleghi che diedero fondamentali contributi al progresso delle radiocomunicazioni. Tutto ciò è affascinante, ma richiede tanta disponibilità di tempo, un'infinita pazienza, e anche, qualche soldo da "buttar via". Consideratemi pure, se volete, un vecchio nostalgico del radiantismo, non mi dispiacerò, poiché mi ritengo un privilegiato a occuparmi di questo. Come privilegiato, però, ho un preciso dovere e cioè quello di rendere disponibili a tutti i risultati di questo lavoro. Sarebbe egoistico se ne godessi io solo, nel chiuso del mio laboratorio. Quindi, se vorrete, col vostro aiuto metterò questi documenti e apparecchi a disposizione di chi desidera conoscere la nostra storia, come ho già fatto a Savona, mia sezione di provenienza, dove abbiamo organizzato mostre e incontri di buon successo per l'immagine dell'ARI e anche di chi ci ospitava. Spero che ciò possa essere utile alla promozione della la nostra attività e alla conoscenza e conservazione della nostra storia.

Adesso che sapete qualcosa di me, proseguiamo parlando delle antiche QSL viste come documenti storici del radiantismo. Le QSL caratterizzano ancora oggi la nostra attività, anche se sono diventate più anonime con i dati stampati al computer. Esse rischiano anche di scomparire a causa di internet e di QSO di discutibile valore fatti ormai in quantità industriali e che rendono difficile e costosa la gestione cartacea. La mia opinione è che ormai, in generale, stiamo perdendo il senso della misura e della serietà e parecchie nostre attività o manifestazioni, che nulla hanno a che fare col radiantismo, degradano solo la nostra immagine. Ma, tornando al nostro discorso, quando una QSL può considerarsi storica? Certamente è tale quando essa conferma collegamenti dei primordi del radiantismo, o i primi DX a partire dal 1923 dopo la scoperta delle onde corte, o è stata inviata da radioamatori che nei rispettivi paesi sono stati i pionieri della storia del radiantismo.

L'uso della QSL comincia a diffondersi intorno al 1921. Qualcuno sostiene siano state "inventate" prima, ma non si trovano QSL datate anteriormente a quell'anno e anche quelle del 1921 sono estremamente rare (io almeno non ne ho trovate e, quindi, la mia collezione parte dal 1922). Molte di queste provengono dagli USA, come è logico, dato l'elevato numero di stazioni a scintilla che già allora operavano in quel paese. La scomparsa dei vecchi radioamatori americani ha fatto apparire sul mercato del collezionismo alcune delle loro antiche e preziose raccolte che comprendevano, a partire dalla fine del 1923, le ben più rare QSL che cominciavano a scambiarsi con altre parti del mondo. Una ricerca metodica mi ha consentito di acquisirne un certo numero di provenienza italiana, inviate dai nostri pionieri operanti tra il 1924, data delle prime scarse licenze concesse dal regime fascista, e il 1928, anno di revoca delle stesse salvo quelle rilasciate a qualche organizzazione militare. Tra il 1928 e il 1939 i radioamatori italiani vivono un periodo di clandestinità e pirateria che è documentato da QSL con stampato solo il proprio nominativo senza nome e indirizzo: evidentemente i severi divieti non erano sufficienti a smorzare l'entusiasmo, anche a rischio di gravi sanzioni penali. C'è differenza tra una QSL di allora e una di oggi? Come potete vedere dagli esempi mostrati, le differenze sostanziali sono nel contenuto di informazioni: le condizioni del collegamento, infatti, erano minuziosamente descritte, come anche le apparecchiature (quasi sempre autocostruite). Inoltre, la maggior parte di esse erano manoscritte o talvolta dattiloscritte o prestampate, con commenti e considerazioni varie e tipicamente più sobrie di quelle odierne. Che significato hanno da un punto di vista storico questi cimeli? Secondo me elevatissimo. Sono tra i pochi documenti che ci giungono dal nostro passato, sono spesso sgualcite, scolorite, segnate dal tempo, col foro delle puntine da disegno o con i segni della colla che le teneva attaccate al muro della sala radio, esposte come preziosi trofei. Questi documenti sono stati scritti frequentemente da personaggi di rilevante importanza per la nostra storia.

Spesso, esse sono l'unico documento che ci rimane di loro, ci parlano di un tempo tecnologicamente distante anni luce dal nostro, ci dicono chi eravamo e come eravamo e quanto poco serviva per ottenere risultati semplicemente stupefacenti anche per i giorni nostri. Altri reperti, ancora più importanti tecnologicamente parlando, sono i ricevitori e i trasmettitori amatoriali delle varie epoche, perché fanno toccare con mano l'evoluzione tecnologica. Generalmente, quelli che hanno significato storico sono ricercatissimi e difficili da trovare, oltre che costosi naturalmente. Gli USA sono il punto di riferimento per questi materiali, infatti oltre il 90% di quelli databili tra il 1914 e il 1944 si trova lì.

La mia collezione ne comprende un discreto numero e sarò ben lieto di parlarvene in una prossima occasione, visto che Gianfranco, I6GFX, mi incalza a fornirgli materiale per il "nostro" NotiziARIO.

*P.S. Per vostra curiosità: QSL scambiate tra il 1921 e il 1939 sono vendute su Ebay a cifre che possono raggiungere qualche decina di euro cadauna, in funzione della rarità. Poche settimane fa il record è stato battuto da una QSL del 1937 di AC4YN, relativa a una missione britannica in Tibet, aggiudicata per la folle cifra di 1355 sterline!!!!*

### 73' a tutti de I6PZ Antonio



(a) IMT (23/3/1925). Giulio Salom, I licenza italiana, Presidente Onorario ARI. QSO con 8ADF USA. (b) IIER (7/12/1924). Ing. Mario Santangeli, III licenza italiana, primo italiano a collegare la Nuova Zelanda in 40 m. QSO con 8ADF USA. (c) IIBW (6/1/1928). Fratelli Fracarro, fondatori dell'industria veneta omonima. (d) IIBW (retro). Bruno Fracarro avvisa che ha usato un falso nominativo perché la licenza gli è stata revocata (causa proibizioni fasciste) e chiede al corrispondente di rispondere sotto copertura. (e) IILL (12/11/1929). MVSN (Caserma delle Camicie Nere) che trasmettevano senza limitazioni anche dopo la proibizione fascista. (f) IIT (5/12/1937). QSL senza nome e indirizzo per evitare problemi con le autorità fasciste. (g) 3CS (3/12/1922). Conferma di QSO con TX a scintilla (spark) tra le due stazioni USA 3CS e 2BY. (h) 9AIR (11/2/1922). Conferma di QSO con TX a scintilla (spark) tra le due stazioni USA 9AIR e 2BY.

## Il NotiziARIo

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 19/12/2011



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](http://www.ariancona.it)

# Info di Segreteria

## Rinnovo quota sociale anno 2012

Come da Statuto, il rinnovo della quota annuale deve avvenire entro il 31 dicembre di ogni anno. Gli importi sono rimasti invariati rispetto al 2011 così come riportato sul precedente numero del NotiziARIo oppure su Radio Rivista.

Si raccomanda coloro i quali sono nella possibilità di versare l'importo direttamente in Sezione di attuare questa forma di rimessa in quanto la quota di spettanza sarà subito disponibile per le necessità della Sezione stessa.

Grazie a tutti.

## ESTRAZIONE PREMI LOTTERIA



Buona  
Fortuna

La sorte ha distribuito così il monte premi:

- 1 maglia T-SHIRT "Rampiconero 2011" a **I6RPD**
- 1 torta con glassa e uvetta "Giampaoli" a **I6ZRA**
- 1 antenna bibanda 144/430 mhz. con attacco SMA SRH519 a **IK6JBN**
- 1 antenna bibanda 144/430 mhz. con attacco BNC HOXIN RH-775 a **I6KYL**
- 1 rosmetro-wattmetro ad aghi incrociati 30/300 Watt 1,8-200 Mhz. **IK6TJG**
- 1 apparato portatile dualband U-VHF Wouxun mod. KG-UV2 completo di carica batteria e cavo di programmazione a **IK6JBN**



Si estraggono i numeri...



Piero, **IK6JBN**, ammira il bibanda appena vinto...