

# NL 20.01



la NewsLetter della Sezione A.R.I. di Milano – 20.01

IK2HDG IQ2MI IU2M

notizie storie progetti novità



**Direttamente via WEB, come ci hai richiesto, ti inviamo questo messaggio aperiodico informativo interno emesso il 05/10/2006 per la comunità Radioamatoriale / SWL / BCL**

**Per nuove iscrizioni, variazioni, cancellazioni o arretrati**

<http://www.arimi.it>

Volevamo iniziare questa mail alla solita maniera ma purtroppo una triste notizia ci ha raggiunto via rete.

Stefano IK5IIR, il papà italiano dell'antenna EH, ci ha lasciato.

Vorremmo ricordarcelo così, pieno di brio, quando girava per le sezioni assieme a Marco IZ5EEP per presentare questa antenna così diversa ed innovativa.

Quante volte sei stato trattato come un eretico dagli "ortodossi" della fisica conosciuta, chiusi ad ogni novità ?

Eppure hai tirato diritto per la tua strada, finché il male non ti ha sfinito.

Ora che non sei più tra noi, guardati in giro, dovresti trovare Alfredo IK2RPJ che ti deve dire due parole sulla EH.

Ciao Stefano "faccia da mastino", ci mancherai.

Gli amici di Milano



## RADIANT & SILICON – 35° EDIZIONE



E anche quest'ultima edizione del 2006 ha chiuso i battenti nel migliore dei modi, nonostante il WX non molto favorevole (parliamo di una domenica all'insegna della pioggia).

Eppure, anche questa volta, molta gente, specialmente alla domenica.

Per la verità il nostro stand era strutturato alla solita maniera, con in testa una rappresentanza del Ministero delle Comunicazioni – Ispettorato Territoriale per la Lombardia ( [www.mincomlombardia.it](http://www.mincomlombardia.it) ) composta da una squadra ormai ben rodada e pronta ad ogni quesito; poi c'era ancora Beppe IK3VIG ( [www.cgdx.it/woodbox/wbr-home-ita.html](http://www.cgdx.it/woodbox/wbr-home-ita.html) )

con la sua "radio" (se così si può definire) S.D.R. e più precisamente col modello FlexRadio SDR-1000 perfettamente funzionante.

Quello che abbiamo potuto notare è la possibilità via software di eliminare qualsiasi tipo di disturbo ed ottenere quindi un segnale perfettamente intellegibile.

L'uso comparato col vecchio ma sempre affidabile "mulo" di Sezione, l'ICOM IC-765, non ha fatto che confermare le prime impressioni.



Base temprata ed acidificata



continuo interesse per la Flex-Radio

mostra dedicata ai tasti telegrafici stranieri: per un vero radioamatore ciò dovrebbe bastare a giustificare la spesa del biglietto d'ingresso.

Vale ancora la pena passare una giornata a Novegro?

Diremo proprio di sì: pur ammettendo che la parte riguardante l'informatica ormai ha raggiunto livelli invasivi, per il radioamatore sgamato c'è ancora la possibilità di fare qualche bel colpo, l'importante è setacciare con la vista tutti i banchetti del surplus.

Non parliamo dei soliti, e pochi, venditori di materiale nuovo od usato garantito, ma di quei banchetti con accatastato di tutto e di più, dove l'usato è proprio usato e certe volte si nutrono profondi dubbi anche sul perfetto funzionamento di quello che si è adocchiato.

Abbiamo notato qualche bel pezzo veramente interessante come questa bellissima linea Drake o questo sempreverde TL-922.

Comunque, come sempre buona presenza di componentistica sfusa, sia di tipo passivo che attivo.

Ampia scelta di valvole, sia nuove che usate.

Quello che vedete qua sotto è l'esempio di una valvola dalle dimensioni



minime, ma comunque sempre funzionante (non si tratta di un fotomontaggio).

Abbiamo da parte ancora moltissime fotografie, ma non possiamo appesantire ulteriormente questa mail.

Solo le ultime due, giusto per ricordare tutti quelli che sono passati a trovarci o più semplicemente sono venuti a Novegro nonostante il tempo inclemente.

Tra questi WA3KNN Pierluigi (Bargellini) accompagnato da Gianfranco I2VGO: i più giovani non lo sanno ma PierLuigi è stato uno dei primi Presidenti dell'A.R.I. del dopoguerra.

Trasferitosi ormai da anni negli U.S.A. continua in una

Poi, per rimanere nel classico, Pietro I2RTF con i suoi tasti ed il prototipo finale della quad che vedrà la luce ad aprile 2007 ([www.i2rtf.com](http://www.i2rtf.com)).

Non possiamo quantificare esattamente l'affluenza di questa edizione, ma decisamente è verosimile che si sia attestata su quella delle precedenti.

Oltre alla rinnovata presenza del C.O.T.A., con uno stand in una posizione meno sacrificata dell'altra volta e ben più visibile, dobbiamo sottolineare ancora una volta come l'A.I.R.E. (Ass.Ital.Radio d'Epoca) abbia saputo preparare nel proprio spazio espositivo una



lo stand dell'A.I.R.E. prima dell'apertura



WA3KNN PierLuigi con Gianfranco I2VGO





sana passione: fare ed essere radioamatore, a quanto pare giova alla salute.

Per finire vogliamo salutare tutti quelli (e sono ancora veramente tanti) che si vedono ogni volta al Radiant & Silicon di Novegro, quelli che ci vengono a trovare o che ci danno realmente una mano.

Infine un saluto ed un benvenuto a quelli che

si avvicinano, quasi intimoriti, al nostro mondo chiedendo consigli o dritte: noi siamo lì proprio per quello, fare proselitismo e dare una mano nei primi passi. Ci vediamo a gennaio 2007 ...

## IU2FV – Ferrovia Valmorea

Domenica, 1 ottobre, è stata attivata sulle bande ad onde corte la stazione radio con il nominativo speciale, dimostrazione finalizzata ad informare la situazione dello stato del ripristino ad uso turistico della dimessa ferrovia internazionale. La prossima attivazione di IU2FV sarà domenica 15 ottobre, ultima per quest'anno 2006. Maggiori informazioni sulla Valmorea, la sua Ferrovia, con immagini fotografiche, possono essere trovate sul sito [www.valleolona.com/associazioni/amicivalmorea/](http://www.valleolona.com/associazioni/amicivalmorea/)

Inoltre il calendario dei treni speciali, completo di orari di partenza ed arrivo, nonché dei costi, è disponibile sul sito [www.clubsangottardo.ch](http://www.clubsangottardo.ch)



bozzetto di QSL

## DALLE PARTI DI VIA NATTA



Vorremmo ricordare a tutti gli associati, con diritto di voto, che martedì 10 ottobre scadono i termini per presentare le candidature per il rinnovo del Consiglio Direttivo di Sezione (7 consiglieri) e del Collegio Sindacale (3 Sindaci) per il periodo 1 dicembre 2006 – 30 novembre 2009.

Chi fosse interessato a presentarsi deve solo iscriversi nell'apposito manifesto presente all'albo della Sezione, indicando nominativo nome e cognome.

I componenti il Collegio Sindacale in carica cureranno i preparativi delle schede ed il regolare svolgimento delle votazioni.

Allo spoglio delle schede, martedì 28 novembre, sono invitati tutti i soci.

La NL 20.01 è un sistema di comunicare della **A.R.I.** Associazione Radioamatori Italiani – **Sezione di Milano**; se vuoi vederci di persona o parlarci ti aspettiamo presso il Centro Scolastico di via Natta 11 20151 Milano tutti i martedì (non festivi) dalle 21.00 alle 23.30. Se vuoi contattarci telefonicamente ci troverai allo 02 38002903 (sempre al martedì sera) o alla Segr.Tel/Fax 02 3087982 tutti gli altri giorni.

Se non puoi venirci a trovare <http://www.arimi.it>, vuoi scriverci o porci un quesito [info@arimi.it](mailto:info@arimi.it)