



## NewsLetter – Pn100

**Sezione A.R.I. IV3TKS Francesco Bastianello – Pordenone**

### **100 candeline**

Ebbene si con questo numero festeggiamo il centesimo numero della newsletter, nata un po' in sordina per sostituire il giornalino di sezione che era diventato oneroso nella gestione abbiamo sostituito questo con un foglio con uscite casuali (dovute principalmente alla disponibilità di notizie e tempo per chi scrive) ma abbiamo notato che la paginetta di notizie rapide e succinte ha destato l'interesse dei lettori e pertanto cercheremo di essere ancora presenti con questo foglietto informativo.

A parte questo vi ricordiamo che il primo giovedì non festivo di ogni mese presso la sede della sezione si tiene la riunione informativa a tutti i soci contiamo sulla vostra partecipazione a questo momento di vita associativa.

### **Gita sociale**

Si è svolta domenica 30 maggio la annunciata gita sociale con visita alle Ville Venete sul Brenta, 40 le presenze tra soci, familiari e simpatizzanti, soddisfazione da parte di tutti i partecipanti per questa gita che non ha avuto come scopo una visita a qualcosa inerente il nostro hobby ma qualcosa di diverso per trascorrere qualche ora in compagnia di amici e familiari.

### **Attività in sezione**

Il mese di giugno si preannuncia con diversi impegni ed attività che ci auguriamo possano coinvolgere molti soci, cominciamo con il primo appuntamento fissato per giovedì 10 giugno 2010, come annunciato in sede di assemblea e in precedenti newsletter, alle ore 21 circa si svolgerà in sede l'asta del materiale che viene dimesso dalla sezione, trattasi di materiale che è in dotazione alla sezione e che è stato deciso di alienare.

Il materiale in oggetto è costituito da antenne, cavi, rotori, radio, alimentatori ed altro, chi è interessato non manchi quindi giovedì 10 giugno alle ore 21, chi c'è c'è chi manca pazienza.

### **Serata a tema**

Giovedì 17 giugno 2010 sempre in sede ci sarà l'intervento di IV3NQS Roberto che parlerà sui precursori sismici, trattasi di un sistema di rilevazione che a quanto si dice prevede il succedersi di fenomeni tellurici.

Il sistema si basa su un ricevitore che riesce a captare un fenomeno che è rilevabile da un particolare ed adatto ricevitore/convertitore il tutto visualizzato sotto forma di grafico su un comune PC, se qualcuno in fiera ha fatto caso presso lo stand della sezione di Udine e lo stand del Museo Itinerante "Gruppo Monte Gogo" erano esposte due antenne loop, antenne appunto realizzate per essere utilizzate sul ricevitore SISMIC.

Come diceva la famosa pubblicità "Di più in so", per saperne di più dovete per forza essere presenti giovedì 17 giugno alle ore 21 in sezione.

### **Lavori alla sede di Montereale**

Recentemente abbiamo fatto un sopralluogo alla sede di Montereale Valcellina per quantificare i lavori da farsi per completare il parco antenne e rendere operativa anche quella sede, è stato fatto il punto della situazione e alcuni soci sono già all'opera per predisporre il materiale che serve per completare l'opera di installazione delle antenne per le bande più basse e per terminare la sistemazione dei cavi di discesa di tutte le antenne.

Anche su questo argomento sarete tenuti al corrente sullo svolgimento delle operazioni.