



NewsLetter – Pn126

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

Gita sociale:

Ricordiamo a quanti fossero interessati alla gita al “Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia - Leonardo Da Vinci” di Milano il prossimo 19 maggio, che ci sono ancora posti disponibili pertanto affrettarsi a prenotarsi, altrimenti.... posti in piedi.

Serata tecnica in Sezione:

Giovedì 22 marzo 2012 in Sezione ci sarà la presentazione con dimostrazione e spiegazione tecnica del nuovo ricevitore SDR progettato e realizzato dalla ELAD.

La serata sarà interessante per conoscere di più il mondo SDR ma soprattutto avremo il piacere di avere tra noi Franco Milan IW3SQT e Flavio Milan IW3SR titolare della ELAD e progettisti/realizzatori del nuovo gioiello di casa ELAD.

Sicuramente sarà una serata interessante nelle quale potremo rivolgere domande tecniche sui ricevitori e tecniche SDR e sicuramente Franco e Flavio sapranno illuminarci e chiarirci molte idee su questo nuovo mondo e tecnologia di ricevitori.

L'appuntamento come di consueto alle 21,00.

Fiera:

Anche il periodo della fiera si avvicina e come sempre chiediamo la collaborazione dei soci soprattutto per i giorni dal 18 al 27 aprile per l'allestimento degli stand ma anche per i giorni della fiera (28 e 29 aprile) per dare una mano nella gestione del nostro stand.

Come avete notato quest'anno la fiera si svolgerà solo in due giorni a causa della difficoltà di trovare una data che comprendesse due giornate festive o prefestive.

Contest:

Si è svolto il 25 febbraio scorso il contest 160 SSB , anche la sezione con il nominativo IQ3PN era presente con i “contestatori” IV3BTY, IV3BLE, IV3FHH, IV3RYP, IV3TDM, IV3ZIH, IV3ZJU, IZ3HLJ.

Non ci sono ambizioni di classifica ma sicuramente una serata trascorsa in allegria e divertimento.

Corso di elettronica:

E' ripreso mercoledì 7 marzo il corso di elettronica come sempre tenuto dall'instancabile Umberto IV3COU, questo corso è incentrato sulle misure in genere e specifiche misure sugli apparati.

Nel corso si conosceranno gli strumenti e modalità di misura, teoria e pratica, come si fanno, analisi dei risultati e perché si fanno.

Redatto il 13/3/2012 da IV3EHH Pietro