



IQ3PN...ews

News – Pn116

NewsLetter

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

Fiera

Anche l'edizione primaverile 2011 della Fiera si è conclusa, l'andamento ed il flusso dei visitatori ha risentito in maniera poco significativa del fatto che il primo giorno della manifestazione era una giornata lavorativa.

Come al solito dobbiamo ringraziare i soliti pochi che si sono dati da fare affinché tutta si svolgesse nel migliore dei modi, un ringraziamento sentito va a Carlo IV3MCU, Bruno IW3RFX, Armando IV3ABZ, Antonio IV3VAP, Giovanni IV3JXW, Paolo IV3BKC, Dario IV3YDD, Valeria e Sara per quanto da loro svolto.

Notevole la presenza delle istituzioni civili e militari a questo appuntamento con la novità della rappresentanza della Base USAF, del 184° Rgt. Sostegno TLC "consiglio" del 7° Rgt. Trasmissioni, della Marina Militare, Aeronautica, Polizia, Carabinieri, Vigili del Fuoco e Prot. Civile.

Nello stand della nostra sezione erano presenti gli amici della Croazia, Ravenna, Bagnacavallo oltre che alle sezioni del Friuli Venezia-Giulia e parte del Veneto, come da alcuni anni non è mancata la presenza dell'angolo dell'SDR e quest'anno la novità dell'angolo "Imparare sperimentando" con interessanti esperimenti che per chi li ha potuti osservare molto semplici ma interessanti per comprendere alcuni fenomeni elettrici e magnetici

Gita a Medicina

Ricordiamo a tutti i soci che si avvicina la data della gita al radiotelescopio di Medicina che come annunciato nelle precedenti News-Letter si svolgerà sabato 14 maggio 2011.

Sono disponibili ancora alcuni posti pertanto che fosse interessato è pregato di affrettarsi ad effettuare la prenotazione, ricordiamo che il costo è di 40 € a persona. La prenotazione si può fare nell'apposito elenco affisso in Sezione o telefonare a IV3TDM 3489005439 o IV3EHH 3474705875.

Appuntamento quindi sul piazzale della Sezione sabato 14 maggio 2011 ore 6,30.

Serata a tema: Il nucleare

Grazie all'interessamento del nostro socio Giorgio IV3NCX, proponiamo una serata su un tema molto di attualità in questo periodo a seguito di quanto avvenuto in Giappone.

Il tema trattato dal Dr. Bacci ed è una presentazione preparata in seno alle attività divulgative svolte dall'ADAI (Ass Dir Aziende Industriali) per i propri associati ben prima dell'incidente in Giappone e come evidente nel sommario, è esclusivamente tecnica e non vuole minimamente entrare in valutazioni di tipo politico e/o referendario.

La serata si svolgerà giovedì 19 maggio alle ore 21,00 presso la sede ARI di Pordenone, la presentazione avrà la durata di circa due ore salvo domande, commenti e/o interruzioni varie.

La presentazione illustrerà:

- La fissione del nucleo
- Ciclo di vita del neutrone
- Stabilità e controllo della reazione nucleare
- Come e fatto un reattore PWR
- Sistemi di sicurezza/emergenza
- Le scorie nucleari

- L'uranio, dove si trova ? Quanto c'è n'è ?
- Energia nucleare nel mondo.

Breve presentazione della figura del Dr. Dino Bacci :

- Laurea in Fisica (TS) nel 1974
- Due anni Assegnista presso la Cattedra di Fisica/Struttura della Materia/TS
- Quattro anni come Ricercatore presso Centro Ricerche FIAT (Torino)
- Sette anni come Ricercatore presso Laboratori Electrolux-Porcia
- Dirigente in Basell (JV BASF SHELL-chimica) in varie posizioni e sedi lavorative Milano, Bruxelles, Ferrara.

Redatto il 3/05/2011 da IV3EHH Pietro