



A.R.I. Torino DX Group – www.wavemasterteam.com

Ed eccoci arrivati a Dicembre, di solito si tirano le somme di tutto quello fatto durante tutto l'anno. E anche noi del Wave Master Team non saremo da meno. Il 2006 ha visto nascere il Gruppo nel mese di Marzo, con la prima uscita ufficiale nel contest delle Sezioni A.R.I. VHF, dove il team ha operato in Contest ed ha anche attivato in contemporanea il primo Castello. 7° posto nel Contest, non male, anche se negli anni precedenti i risultati erano stati migliori, ma per il prossimo anno, il Gruppo ha già in programma una nuova postazione e un nuovo setu-up operativo con l'obiettivo di vincere. Con l'occasione, nel 2007 verrà impiegato il Call **II1W** Rinnovato anche per l'anno 2007.

Sempre nel 2006, Il gruppo ha avuto l'opportunità di mettersi subito in risalto, grazie all'attività svolta in occasione dei XX Giochi Olimpici invernali di Torino 2006, dove, il Wave Master Team, come Gruppo Dx dell'A.R.I. Torino, ha effettuato oltre 15000 Qso, dando prova di ottimo affiatamento. L'attivazione di qualche isola nostrana qua e là, l'attività dal Cervino ad opera di **IZ1GCZ** Carlo, **IW1FSQ** Sergio, **IK1DYS** Enzo, **IZ1BWO** Marco, **IZ1KFF** Veronica con il Call **IX1CNR**, oltre all'attivazione del Nominativo **IU1WFC** in occasione dei Mondiali assoluti di Scherma, ha dato modo al gruppo di ottenere un risalto notevole a livello mondiale ed un prestigio che i ragazzi del team si sono meritati. Adesso nuovi impegni e nuove sfide ci attendono per il 2007. Nuovi Contest, nuove attivazioni e nuove avventure metteranno a dura prova le nostre capacità (e la pazienza delle



IW1DQS da TO-090 Torre di Cavour



IZ1EPM Freddy, IK1ZNO Mario, IK1WEG Giovanni

nostre YL), ma siamo sicuri che la nostra passione ci aiuterà come ha sempre fatto. Anche in questo mese il nostro **IW1DQS** Davide, insieme al suo fido compagno Ottavio **IK1PML** si è impegnato nell'attivare una referenza DCI, ma trascrivo le parole che Davie mi ha inviato via E-mail e che più sintetizzano l'attività da lui svolta: *"Non sapendo che cosa fare per regalo ai cacciatori di attivazioni dei Castelli nella riunione mensile della mia sezione ARI ,svolta qualche giorno fa ho lanciato l'idea di andare ad attivare una referenza mai attivata ... da un rapido controllo effettuato la scelta cadeva sulla Torre di Cavour*

*(TO) già ispezionata qualche settimana fa quando eravamo andati ad attivare il Castello (TO091) . Trovavo il compagno d'avventura che ...aderiva alla mia idea ...dovevamo solo scegliere il giorno e l'ora e ...qui il problema cadeva con il turno che il mio superiore mi ordinava nel week end programmato . Saputo il turno ecco che alle 07.00 del 16 dicembre il team composto dal sottoscritto e da Otto **IK1PML** era pronto per raggiungere la referenza . Inizialmente si era deciso di montare l'antenna nel vicinanze della torre poi... a causa del cavo troppo corto (mancavano circa 20 mt...) istallavamo l'antenna vicino al veicolo ed incomincaivamo a chiamare ...purtroppo la propagazione inizialmente non ci è stata amica ma col passare del tempo riuscivamo a raggiungere il Quorum nel gino di due ore . La referenza è stata attivata sia in 40 che 20 mt e....così ho scoperto che l'antenna comperata alla fiera in Germania ..ma di fabbricazione Ungherese da degli ottimi risultati anche sulla banda dei 20 mt."*

Oltre a questo, il mese di dicembre è stata l'occasione per il Wave Master Team di trovarsi per la consueta serata augurale tenutasi il giorno 20 Dicembre, nei locali della Sezione di Torino. All'appuntamento, organizzato dalla Sezione, si è aggiunta anche la serata dedicata alla consegna a tutti i 65 operatori Olimpici di altrettante targhe personalizzate. L'organizzazione è stata possibile grazie ad Alex **IW1FGZ**, e all'A.R.I. di Torino.



IZ1GCZ Carlo, IZ1EPM Freddy, IK1WEG Giovanni.



IZ1EPM Freddy, IW1FGZ Alex



Da sx: IZ1DSH Jerry, IW1FGZ Alex, IW1FSQ Sergio, IZ1EPM Freddy, IZ1GCZ Carlo, IK1WEG Giovanni.

UN SERENO AUGURIO DI BUON NATALE E UN FELICE 2007 DAL WAVE MASTER TEAM

