



I Radioamatori e il Righi

18 gennaio 2006



Con la partecipazione di una quarantina di alunni del corso di Telecomunicazioni e dei loro docenti, si e' svolto, nella mattinata di sabato 14 un interessante incontro tecnico con l'Associazione Radioamatori Italiani della Sezione di Chioggia.

La finalità di questo incontro, primo di una serie di iniziative previste per l'intero anno scolastico, è quella di sensibilizzare gli studenti sulle azioni e gli obiettivi dei radioamatori e sul loro ruolo, svolto quotidianamente, nell'ambito della Protezione Civile e in caso di calamità .

Il programma previsto, oltre ad illustrare brevemente i primi sistemi di telecomunicazione, come il telegrafo, ha sviluppato anche argomenti sull'uso delle ultime tecnologie utilizzando strumenti informatici applicati alla radio (VoiceOverIP); aspetto questo che, per affinità con il corso di studi frequentato, ha enormemente interessato gli studenti.

Grande è stato anche l'interesse sollevato dalla dimostrazione sull'uso della comunicazione morse eseguito da un veterano della Marina Militare.

E' stato inoltre illustrato il nuovo progetto di Rete Amatoriale Televisiva (ATV), primo progetto in Italia, finanziato dal Dipartimento di Protezione Civile della Regione Veneto, per interventi da attuarsi nella nostra regione in caso di emergenza.

Con l'occasione e' stato sottoscritto un accordo di collaborazione fra il Righi e la Sezione Radioamatori di Chioggia per lo studio e l'applicazione delle nuove tecnologie di trasmissione ed è prevista, nei locali della scuola, l'installazione di una Stazione Radio dove sarà possibile eseguire dei progetti destinati ad essere utilizzati in caso di eventi straordinari o di calamità.

