



**Consulate General
of the United States of America
Milan, Italy**

COMUNICATO STAMPA

**TRAINING PROMOSSO DAGLI STATI UNITI A TRIESTE
61 partecipanti provenienti da 25 Paesi**

MILANO, 3 marzo 2005 – Il mese scorso il governo degli Stati Uniti ha sponsorizzato un corso di formazione presso l'Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics (ICTP), con sede a Trieste. Si trattava di un training ad alto livello nel campo delle telecomunicazioni cui hanno partecipato 61 tra dipendenti pubblici, ingegneri e accademici provenienti da venticinque paesi, compresa la regione mediorientale, sparsi su quattro continenti. Svoltosi dal 7 febbraio al 4 marzo, l'ICTP School on Radio-Based Computer Networking for Research and Training in Developing Countries, aveva lo scopo di sviluppare le abilità degli operatori nel campo delle telecomunicazioni, uno dei quattro pilastri dell'iniziativa denominata "Internet per lo sviluppo economico". L'ICTP è finanziato dall'UNESCO, dall'Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica (AIEA) e dalla comunità scientifica italiana. Requisito per la partecipazione è l'appartenenza a paesi membri dell'ONU, dell'UNESCO o dell'AIEA.

Hanno partecipato al corso tenutosi a Trieste professori provenienti da Germania, Gran Bretagna, Venezuela, Italia, Spagna, Francia, Svizzera, India, Danimarca, Nigeria e Polonia. Un esperto dalla Commissione Federale USA per le comunicazioni (FCC) ha tenuto seminari su: i sistemi ultra-wideband e broadband; le frontiere delle tecnologie delle comunicazioni radio; la modulazione digitale; i data radio links; il wireless computer networking; i wireless standards; le comunicazioni satellitari nei paesi in via di sviluppo, le power line telecommunications; le prassi governative e l'impatto della tecnologia informatica e delle comunicazioni nei paesi in via di sviluppo. Inoltre, il rappresentante USA ha partecipato a tavole rotonde sulla tecnologia avanzata delle comunicazioni radio, il rural wireless, le metodologie e la politica governativa per la ricerca e l'istruzione nei paesi in via di sviluppo. Il training comprendeva lezioni teoriche, laboratori dove gli studenti hanno potuto usare gli strumenti di misurazione e attività sul campo dove è stato possibile imparare di prima mano ad implementare sistemi per comunicazioni a basso costo ed efficienti, compresi in particolare network in modalità Internet wireless ad uso personale, municipale e di vasto raggio, tutti progettati per dare impulso all'economia e allo sviluppo sociale.

La partecipazione dell'FCC è stata resa possibile dal U.S. Telecommunications Leadership Program (TLP), un fondo del governo americano sponsorizzato dal Bureau of Economic and Business Affairs del Dipartimento di Stato e dall'USAID come meccanismo per la definizione di politiche globali delle telecomunicazioni e come supporto alla riforma dei regolamenti locali.