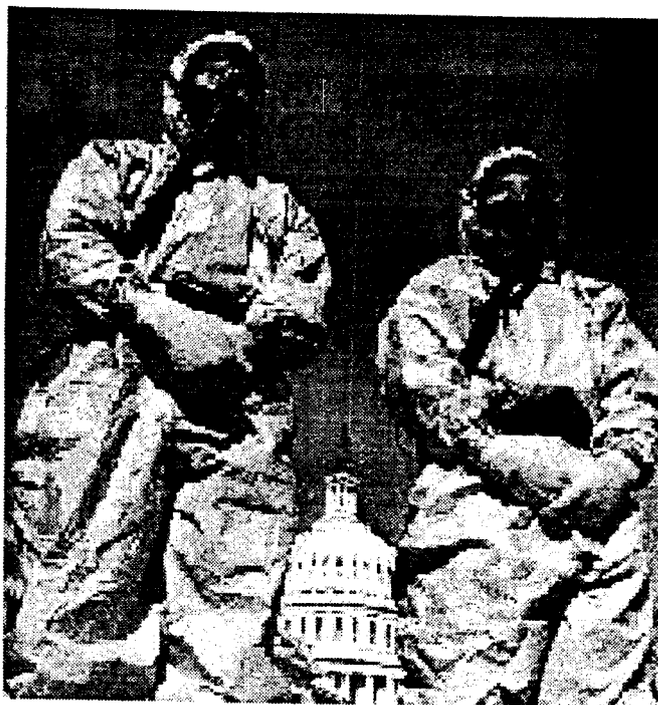




XV Settimana della cultura

MAI tema fu più attuale. Nel corso della XV Settimana scientifica e tecnologica organizzata dall'Università del Molise si è parlato ieri pomeriggio di «Prevenzione e controllo dei rischi legati al bioterrorismo». Una lezione svolta dal direttore del Food Safety Microbiology, Health protection agency di Londra. Il bioterrorismo è definito come il rilascio volontario di tossine biologiche o di agenti patogeni per causare infezioni e danni economici. Episodi di bioterrorismo si erano vissuti al di là dell'attentato alle torri gemelle, dell'11 settembre 2002. Le organizzazioni bioterroristiche - ha detto il professore inglese - sono rappresentate da organizzazioni altamente preparate e pericolose, sostenute dal punto di vista economico da stati. Un percorso sulla storia del bioterrorismo, dei possibili effetti e dei metodi utilizzati per la prevenzione e il controllo degli attacchi bioterroristici alla popolazione sono stati approfonditi. Ma que-

In videoconferenza il professore inglese affronta il tema Bioterrorismo da Londra



sta volta non si è trattato di un film, la lezione in videoconferenza era vera. Nel pomeriggio invece da Tirana il professor Lorenzo Canova ha parlato di «Arte e scienza nel futurismo». Il tema del movimento d'avanguardia si è confrontato sistematicamente con le innovazioni e le sue scoperte così come avvenuto in letteratura e nell'arte figurativa. Per oggi invece a partire dalle ore 9 preso il Polifunzionale si parlerà di «Responsabilità da danno ambientale: profili di diritto civile, amministrativo e penale», alle ore 10 in occasione dell'anno internazionale della Fisica si parlerà delle scoperte di Einstein, mentre nel pomeriggio alle 16 è la volta del tema «Aree geografiche e salute della donna».