



Tra gli altri anche l'intervento dell'assessore Romano

Edilizia bioclimatica,

il Molise si confronta

Ieri alla XV settimana dell'Università

LA XV settimana della ricerca scientifica organizzata dall'università del Molise si è chiusa con la presenza di numerosi professionisti internazionali provenienti dagli Emirati arabi, Cina, Giappone, Russia, Stati Uniti, Inghilterra, Germania, Grecia ed Italia impegnati nel settore della bioarchitettura e nella sperimentazione di sistemi energetici ecosostenibili.

La prima conferenza internazionale dal titolo: «Edilizia bioclimatica ad alta efficienza energetica - prospettive di sviluppo ecosostenibile per il Molise» è stata organizzata per promuovere il confronto culturale sull'edilizia bioclimatica, il cui rendimento energetico sia affidato a fonti rinnovabili e naturali.

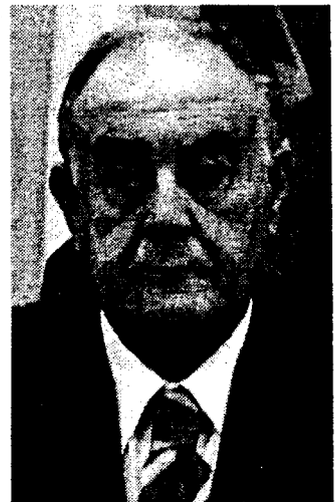
La conferenza, fortemente sostenuta dal presidente

della Regione Michele Iorio e dall'assessore all'Urbanistica e Politiche della Casa, Angelo Pio Romano, ha visto la partecipazione di un nutrito gruppo di esperti e del sottosegretario di Stato alle Aree urbane e metropolitane Moffa.

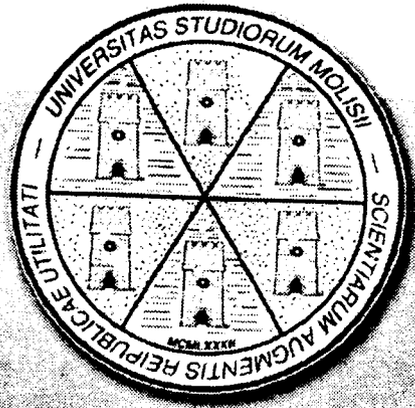
L'assessore Romano ha dato notizia dell'approvazione, da parte della Giunta regionale, del provvedimento che istituisce la «REAM - regional Energy Agency of Molise». L'agenzia ha il compito della promozione e dello sviluppo di fonti rinnovabili di energia, nonché di ottimizzare la gestione delle risorse energetiche nel settore dell'edilizia. Alla ERAM è demandato anche l'importante compito di definire, ed attuare azioni mirate nel settore dell'informazione e della promozione della bioarchitettura sosten-

nendo, contestualmente, la ricerca e la sperimentazione finalizzata a promuovere interventi edilizia pubblica e privata ad alta efficienza energetica rinnovabile e bioclimatica. Il tutto nel quadro di uno sviluppo ecosostenibile a salvaguarda dell'ambiente e della salute dell'uomo.

«L'impegno del governo regionale - ha detto l'assessore Romano - è la promozione, nei prossimi mesi, di un'attività di concertazione tra soggetti pubblici e privati con lo scopo di favorire programmi di edilizia bioclimatica ecosostenibile. In quest'ottica si pone il progetto legislativo regionale "legge quadro di indirizzo per lo sviluppo sostenibile e la promozione dell'ecoqualità architettonica nell'edilizia residenziale pubblica e privata" che proprio in que-



sti giorni stiamo mettendo a punto. In questo ancora contesto va letta la prossima istituzione dell'Osservatorio regionale dello sviluppo sostenibile del sistema abitativo».



L'Ateneo ha accolto
«menti» dell'architettura
provenienti dagli Usa,
dal Giappone e altri ancora