

## Premio "Ilaria Rambaldi" a un'aquilana

Prima classificata la tesi di Chiara Capannolo, una studentessa della facoltà di Ingegneria

L'AQUILA

Si è tenuta nell'aula magna del Campus di Ingegneria a Montelucio di Roio la premiazione della quinta edizione del Premio **Ilaria Rambaldi**, nel corso del convegno "Ridurre le vulnerabilità, dall'edificio al territorio" organizzato dal Dipartimento di Ingegneria. Il Premio ha l'obiettivo di promuovere le tesi di laurea più innovative nei settori della prevenzione e della mitigazione dei rischi e della ricostruzione di città e territori colpiti da calamità naturali. È promosso dall'associazione onlus **Ilaria Rambaldi** per ricordare la studentessa di ingegneria laureata *honoris causa* che ha perso la vi-

ta nel sisma 2009 ed è organizzata con il supporto scientifico dell'Istituto Nazionale di Urbanistica e del Diceaa dell'Università, in collaborazione con la cooperativa sociale Mètis Community Solutions. Sono state 24 le tesi che hanno partecipato, dagli atenei di tutta Italia. La tesi prima classificata è quella di **Chiara Capannolo**, dell'Università dell'Aquila, su "La riqualificazione urbanistica per la sicurezza dei centri storici. Il caso di Sulmona". La seconda e la terza sono del Politecnico di Milano e del Politecnico di Torino. Due menzioni speciali, di tesi dell'Università di Firenze e del Politecnico di Milano.

DIRIPRODUZIONE RISERVATA



Ilaria Rambaldi



Un momento della premiazione nella facoltà di Ingegneria

