

Due laureati premiati dal Rotary

Data : 14 maggio 2007

Come coinvolgere al meglio gli abitanti nella pianificazione delle nuove grandi opere stradali e ferroviarie? Può l'innovazione tecnologica offrire strumenti della comunicazione in grado di rendere maggiormente partecipata la pianificazione stessa?

Domande di grande interesse per un'area come quella transfrontaliera interessata da diversi progetti infrastrutturali. E domande cui cerca di offrire una risposta la tesi vincitrice dell'edizione '07 della borsa di studio della Commissione Iniziative Insubriche del Rotary. Il lavoro dei gemelli Mirko e Moreno Baruffini, laureati in Ingegneria per l'ambiente e il territorio al Politecnico di Como, analizza infatti il ruolo della comunicazione nella cosiddetta "pianificazione partecipata" per evitare incomprensioni e resistenze come, per esempio, quelle che in Italia stanno rallentando l'alta velocità in val di Susa. In particolare, viene esaminato il metodo utilizzato nel progetto AlpTransit con le implicazioni sull'intera regione insubrica: studi ora approfonditi a Lugano e Moreno Baruffini all'Istituto di Scienze della Terra della Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana (Supsi).

Il lavoro dei due gemelli è stato al centro del dibattito anche durante l'assemblea 2007 dell'Associazione spedizionieri e trasportatori varesini che si è svolta nel fine-settimana: è stata, infatti, questa la circostanza per la consegna del riconoscimento da parte di una Commissione Iniziativa Insubriche che da una dozzina d'anni raggruppa una ventina di Rotary di Como, Varese e del Canton Ticino. La borsa di studio universitaria, ogni anno dedicata a un argomento diverso, è una delle iniziative con cui la Commissione persegue il suo obiettivo di favorire l'interscambio culturale e la conoscenza reciproca al di qua e al di là della frontiera.