

La Cátedra de Imagen y Proyección Regional de la Universidad de Cantabria (UC), ha constituido junto con grupos de investigación de otras seis universidades e institutos europeos una red de formación e investigación bajo el marco del proyecto “Creation of an Academic and Institutional Network of S-Low Cities”. El proyecto tiene por objetivo desarrollar actividades de interés común relacionadas con el análisis de los territorios como motores de desarrollo e innovación.

La UC participa en el proyecto junto a la Università Degli Studi Di Bergamo (Italia), Universitat de Girona (España), Anglia Ruskin University (Reino Unido), Universite de Picardie Jules-Verne (Francia), Haute Ecole Provinciale de Hainaut – Condorcet (Bélgica) y Fachhochschule Lübeck – University of Applied Sciences (Alemania).

La primera actividad de la red ha sido la organización de la conferencia internacional “Centrality of Territories: Towards a Regeneration of Bergamo in a European Network”, en la que intervinieron Ángel Herrero Crespo, director de la Cátedra de Imagen y Proyección Regional, y Andrea Pérez Ruiz, ambos profesores del Área de Comercialización e Investigación de Mercados. Su ponencia giró en torno al potencial de las tecnologías de información y comunicación para la promoción del “turismo s-low”, presentando el proyecto SmartSantander como un ejemplo paradigmático para la creación de ciudades y destinos turísticos inteligentes.

Entre los resultados inmediatos de la colaboración entre todas las instituciones se encuentra la puesta en marcha de la página web oficial de la red, la firma de diversos convenios para la movilidad de estudiantes bajo el marco del programa Erasmus y la elaboración de un libro con los principales resultados del trabajo que se están desarrollando sobre el desarrollo de los territorios, cuya publicación está prevista para el verano de 2014.