

Homepage - Montanari del XXI secolo: i nuovi abitanti delle Alpi

Tweet

“Nuovi montanari. Abitare le Alpi nel XXI secolo” è il titolo del convegno organizzato dall'Università di Udine giovedì 8 maggio, alle 16, nella sala Gusmani di palazzo Antonini (via Petracco 8) a Udine. Al centro dell'incontro analisi e valutazioni sui nuovi abitanti delle Alpi, tra re-insediamenti e nuovi popolamenti, a partire da una ricerca su 35 realtà dell'intero arco Alpino, dal Friuli Venezia Giulia alla Valle d'Aosta. Per quanto riguarda il Friuli Venezia Giulia lo studio ha interessato le comunità e gli abitanti di alcuni comuni della Carnia. Lo studio indaga un fenomeno molto particolare, quello di un nuovo popolamento delle Alpi dopo anni di abbandono e spopolamento, attraverso puntuali indagini quantitative e qualitative che hanno interessato gli abitanti dell'intero arco alpino con interviste in profondità che hanno cercato le motivazioni più profonde di questo inserimento stabile di nuova popolazione. Sono stati chiamati a discuterne Giuseppe Dematteis, Alberto Di Gioia ed Erwin Durbiano, autori dello studio e volume “Nuovi montanari. Abitare le Alpi nel XXI secolo” (Franco Angeli, 2014); Patrizia Gridel della Comunità montana della Carnia; Antonio Zambon, presidente del Club alpino italiano (Cai) del Friuli Venezia Giulia; Sebastiano Parmegiani, presidente della Società alpina friulana, e Mauro Pascolini direttore del dipartimento di Scienze umane dell'Università di Udine. Al termine sarà proiettato il documentario “Montanari 3.0”, realizzato da Raffaella Rizzi per conto dell'associazione “Dislivelli”. L'incontro è organizzato dal dipartimento di Scienze umane dell'Ateneo in collaborazione con la Comunità montana della Carnia e il Club alpino italiano-Friuli Venezia Giulia.

This text is provided for reference in word searches only

Source:

http://www.pianetauniversitario.com/index.php?option=com_content&view=article&id=4665:montanari-del-xxi-secolo-i-nuovi-abitanti-delle-alpi&catid=37:seminari-e-convegni&Itemid=69
