

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Uncem chiede un'accelerazione per la spesa nelle valli del Nord

Andrea Camurani · Saturday, April 4th, 2020

Ci sono più di 50 milioni di euro pronti, da spendere, nelle Valli di Lanzo, Bormida, Grana, Maira, Ossola. Occorre accelerare un processo che prosegue da anni e che può portare sviluppo, competitività, servizi, posti di lavoro in quattro aree strategiche, pilota.

Lo prevede l'attuazione piemontese della Strategia nazionale Aree interne, che Uncem chiede alla Regione e al Governo (con i Ministri Boccia e Provenzano) di accelerare.

“Gli investimenti già previsti e programmati, per oltre 50 milioni di euro, devono partire – spiegano Lido Riba e Marco Bussone, Presidenti Uncem regionale e nazionale – Il processo di programmazione e appalto è finora troppo lento. Dobbiamo renderlo più snello perché la Strategia avviata dal Ministro Barca con Enrico Borghi è importantissima per il Paese in particolare in questa fase emergenziale. Lo sarà ancor più nella ‘ricostruzione’.

E valgono le parole pronunciate dall'antropologo Piercarlo Grimaldi qualche giorno fa, che ha ricollocato i territori montani in un nuovo modo di vivere e di abitare sul quale dobbiamo puntare rispetto ai non-luoghi urbani.

La Strategia nazionale Aree interne deve uscire dalle pastoie burocratiche, vedere accelerati i lavori nelle quattro aree pilota piemontesi e trasformarsi in un Programma Operativo nazionale, Pon, per Montagna e Aree interne nella nuova programmazione comunitaria 2021-27. Liberiamo i territori dalla burocrazia e facciamo partire gli investimenti. Saranno un modello. Le Unioni montane lavorino in questa direzione, con Uncem e Regione, anche con le adeguate pressioni istituzionali, stanando chi non agevola i percorsi e guidando un processo politico virtuoso, lungimirante”.

This entry was posted on Saturday, April 4th, 2020 at 1:14 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

