

**SPILAMBERTO** Avanza l'ipotesi di fusione tra Vignola e i municipi delle Terre di Castelli

# Comune unico: una serata per confrontarsi

## Gli organizzatori: «Venite tutti, noi vi ascolteremo»

**SPILAMBERTO**

Si terrà giovedì alle ore 20.45, allo Spazio Eventi L. Famigli di Spilamberto, l'incontro pubblico riguardante il tema dell'eventuale fusione dei Comuni delle Terre di Castelli.

La questione del comune unico, su cui spinge la Regione Emilia Romagna in nome delle economie di scala e che potrebbe portare Spilamberto a fondersi insieme agli altri Comuni delle Terre dei Castelli e insieme anche a Montese con Vignola è particolarmente dibattuto. In attesa dei risultati dello studio di fattibilità affidato dalle amministrazioni all'agenzia Nomsma i cittadini da tempo, da più parti, esprimono l'esigenza di confrontarsi e, in questo caso, l'incontro è organizzato da un «gruppo eterogeneo di cittadini spilambertesi, uniti dal senso di appartenenza a una Comunità attiva da ottocento anni, ricca di Storia e di Cultura, che rischia di essere declassata ad anonima località», come spiegano gli stessi organizzatori. Nel corso della serata si parlerà anche degli aspetti economici derivanti dalla fusione, con l'intervento di due esperti della materia: Maurizio Tedeschi, consigliere comunale di Savignano, e Simone Rimondi, consigliere comunale di Valsamoggia.

Gli organizzatori della serata, tra cui Aratri Illias, Ascari Manuela, Barbieri Flaviana, Barozzi Daniela, Barozzi Luigi, Bertesi Enrico, Biagi Enrica, Bonezzi Omer, Carlino Christian, Cevolani Cesare, Corsini Federico, Cremonini Luigi, Cristoni Loris, Damiano Alessandro, Ferrara Antonio, Ferrari Pier Maria, Forghieri Paola, Galloni Laura, Giacobazzi Graziano, Gioia Umile, Lambertini Samuele, Marsigli Daniele, Odorici Flavio, Sirotti Alessandra, Trenti Vittorio, Vecchi Giuseppe, Zanasi Giuliano, Zanasi Maurizio invitano tutti i cittadini a «partecipare a questo incontro durante il quale chiunque potrà intervenire».



SATIRA Così il web descrive la situazione in vista della fusione

