

SaronnoNews

«La Renoldi non è il candidato ideale del centrodestra»

· Thursday, March 12th, 2009

«In completo accordo con le dichiarazioni degli esponenti della Lega Nord, siamo contrari ad un'eventuale candidatura di Annalisa Renoldi, sostenuta da una minoranza di FI che, a nostro avviso, è stata la principale causa delle divisioni interne della locale sezione e di conseguenza della scarsa governabilità in questi ultimi anni di amministrazione, nonostante gli encomiabili sforzi del Sindaco Gilli». Parole di Alfredo Conci del partito federalista di Saronno, il quale boccia l'ipotesi che l'attuale vicesindaco possa essere il successore di Gilli.

«Siamo venuti inoltre a conoscenza che la stessa componente di FI avrebbe posto il veto assoluto all'eventuale candidatura a Sindaco dell'ipotetica coalizione F.I. (o PDL) più Lega Nord, del Dott. Dario Lucano, attuale Assessore ai Lavori Pubblici in forza a F.I., che è sempre stato un punto di riferimento ideologico per il nostro movimento fino dai tempi di Gianfranco Miglio – prosegue Conci -. Nelle prossime elezioni amministrative il Partito Federalista, perdurando tali veti e l'attuale situazione interna alla sezione di FI di Saronno, si riterrà pertanto libero da ogni legame con F.I. o col futuro PDL. Pur mantenendo fede agli impegni assunti col Sindaco Gilli, il Partito Federalista si riserverà di prendere le decisioni che riterrà più opportune, eventualmente presentandosi alle prossime elezioni con una propria lista, isolatamente o confluendo col gruppo politico più affine alle proprie istanze federaliste. Non si dimentichi che dieci anni fa la vittoria del centrodestra, è stata possibile grazie all'appoggio dei Federalisti, che hanno sempre mantenuto un atteggiamento leale e coerente consentendo, nel secondo mandato Gilli, la vittoria al primo turno».

This entry was posted on Thursday, March 12th, 2009 at 12:00 am and is filed under
You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.