

SaronnoNews

Ambrosoli in Villa Gianetti per Francesco Licata

· Monday, June 8th, 2015

Martedì 9 giugno alle ore 21, in villa Gianetti, sarà presente Umberto Ambrosoli, capogruppo dell'opposizione nel consiglio regionale della Lombardia. Sarà presente per sostenere la coalizione di centrosinistra e il candidato sindaco Francesco Licata.

«Ambrosoli è una figura di altissimo profilo ed eminente rappresentante di quel civismo di cui anche Tu@Saronno fa parte – spiegano dalla lista civica, **che ha appena ufficializzato il proprio supporto a Licata** -. La sua è una testimonianza che abbiamo fortemente voluto per la nostra città e siamo felici che, non essendo riuscito a venire per sostenere la nostra campagna, lo faccia ora, in questi delicati giorni che ci separano dal ballottaggio, in cui è necessario sostenere Francesco Licata per il ruolo di sindaco».

«Ambrosoli e gli altri ospiti parleranno della propria esperienza personale e amministrativa, delle grandi difficoltà e dei problemi che sta portando l'amministrazione leghista in Regione, e di come ci sia molta distanza tra le promesse elettorali e quello che poi venga effettivamente realizzato – proseguono da Tu@Saronno -. Non solo. **Umberto Ambrosoli è il simbolo dell'impegno di tutti i cittadini di buona volontà che si mettono a disposizione delle istituzioni**, di quella voglia d'impegnarsi in prima persona con la schiena dritta per cercare di far funzionare al meglio e in maniera etica e onesta la macchina amministrativa. È il simbolo di una politica pacata nei toni ma ferma nei principi, chiara e determinata nel raggiungimento di obiettivi concreti che possano portare grandi benefici alla collettività in un'ottica di giustizia sociale, tutela dell'ambiente, valorizzazione delle capacità del territorio e del patrimonio pubblico».

This entry was posted on Monday, June 8th, 2015 at 4:28 pm 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.