



ALTO ADIGE

mercoledì 27.05.2015

Ora, la giunta sarà a sei con due assessori italiani

Il sindaco Pichler: «Soddisfatto di aver trovato un'intesa con Insieme e Pd»
I democratici confermano Tava, per Miteinander in ballo Mutinelli e Sgarbossa

di Massimiliano Bona

ORA

Questa sera a Ora si riunirà il consiglio comunale ma non ci sarà ancora l'insediamento della giunta al completo. Le novità sostanziali, che saranno ratificate in una seduta straordinaria nella prima settimana di giugno, sono due: innanzitutto sarà necessario modificare lo Statuto portando la giunta da cinque a sei componenti (l'ultimo assessorato sarà attribuito alla

lista del primo cittadino e sarà assegnato a una donna) e in secondo luogo è stata rinnovata l'intesa della scorsa legislatura con

Insieme-Miteinander-Adum (il secondo partito in assoluto più votato) e il Partito Democratico. Già decisa anche la ripartizione degli assessorati: quattro vanno a Gemeinsam für Auer (Uniti per Ora), uno a Insieme-Miteinander-Adum e uno al Pd. Oltre al sindaco Roland Pichler entrerà in giunta il braccio destro Hubert Bertoluz-

za e poi debutteranno due donne, che sono delle neofite assolute della politica, una delle quali è la presidente del consiglio parrocchiale e in quota Svp. Il grande escluso, almeno per quanto attiene la lista del sindaco, sarà Marcello Cembran, italiano con oltre duecento preferenze "sacrificate" sull'altare delle quote rosa. Per Insieme sono in ballottaggio il vicesindaco Claudio Mutinelli e il suo braccio destro Stefano Sgarbossa, dirigente del Comune di Salorno,

mentre per il Partito Democratico appare piuttosto chiaro l'ingresso di Luigi Tava, il più votato del suo partito. Pochi, dunque, i dubbi ancora da sciogliere anche perché l'intesa politica è già stata raggiunta. «Sono soddisfatto - confida il sindaco Roland Pichler - di essere riuscito a trovare un'intesa con il contributo delle due liste che esprimono i due candidati di lingua italiana. La giunta sarà a sei e faremo una modifica allo Statuto».

© RIPRODUZIONE RISERVATA