

SPECIALE ELEZIONI 2008: PD AVANTI IN PROVINCIA ROMA, PDL IN COMUNE. MA NON CI SONO EXIT POLL. MARINI ELETTO SINDACO VITERBO. I DATI

I primi dati per Roma e Sondrio. Prima lo spoglio della Provincia, quindi del Comune AGGIORNAMENTI

28/04/2008 04:25

Giulio Marini vince la poltrona di Sindaco di Viterbo con il 62,37% su Ugo Sposetti (Pd) che ottiene il 37,62%. Intanto aumenta, seppur di poco, il vantaggio di Alemanno (52,9%) su Rutelli (47,1%) quando le sezioni ormai scrutinate hanno raggiunto un terzo: 880 su 2.600 Aggiornato alle 16.57

Alemanno resta in testa (52,7%) su Rutelli (47,3%) quando sono state scrutinate 704 sezioni. Il Pd di Zingaretti (51,5%) tiene testa su Antoniozzi (48,5) per la provincia di Roma quando le sezioni scrutinate sono arrivate quasi alla metà: 1.564 su 3.735. Aggiornato alle 16.46

C'è molta tensione nelle segreterie di Pd e Pdl che attendono di conoscere il voto dei 50 enti locali interessati dal ballottaggio (5 province fra cui quella di Roma, 45 comuni, fra cui 7 città capoluogo come Massa Carrara, Sondrio, Vicenza, Massa, Pissa, Roma, Viterbo e Udine). Il nervosismo in qualche maniera è determinato anche dall'assenza degli exit poll e bisognerà attendere pertanto di aver superato la metà del pomeriggio per avere il polso della situazione.

In Provincia di Roma è Nicola Zingaretti (Pd) a guidare il confronto con il 55,09% mentre Alfredo Antoniozzi (Pdl) al 44,91%: ma sono state scrutinate appena 206 sezioni su 3.735. Per il Comune è invece in testa Gianni Alemanno con

il 52,01% contro il 47,99% di Francesco Rutelli: qui sono appena 113 le sezioni scrutinate su 2.600. Il dato di Roma è importante anche per il nuovo assetto di parlamento (dove Rutelli prenderebbe un incarico in caso di sconfitta) e

governo (un posto da ministro è pronto invece per Alemanno) . Stessa discorso a Sondrio dove per il Comune si è andati al ballottaggio fra il Pd di Alcide Molteni (56,19%) e Aldo Faggi del Pdl (43,81%): qui le sezioni scrutinate sono

finora 9 su 21. Aggiornato alle 16.25