



Albano, Nobilio. "Non basta un bilancio certificato. Serve una visione. Con Massimo Ferrarini e una squadra competente possiamo aprire una nuova fase per la città."aa

"Negli ultimi giorni si è molto parlato della certificazione del bilancio dell'amministrazione uscente, come se questo bastasse a chiudere ogni discussione politica.

È doveroso che i conti di un Comune siano in equilibrio. Ma non andare in dissesto non può essere considerato un risultato straordinario: è il punto di partenza, non il traguardo.

La vera domanda è un'altra: come sono state utilizzate le risorse disponibili? Quanti finanziamenti sono stati intercettati e portati a compimento? Quanto è migliorata concretamente la qualità della vita ad Albano?

Un bilancio formalmente corretto non equivale automaticamente a una buona amministrazione. Amministrare non significa limitarsi alla gestione ordinaria, ma avere la capacità di programmare, scegliere priorità chiare e tradurre le risorse in risultati visibili.

Albano ha bisogno di una guida solida e di una squadra di governo preparata, con esperienza amministrativa e competenze specifiche. La città non può più permettersi improvvisazioni né apprendistati sulla pelle dei cittadini.

Con Massimo Ferrarini sindaco e con una squadra costruita su professionalità, esperienza e radicamento nel territorio, possiamo finalmente affiancare alla correttezza contabile una vera visione strategica.



Visione significa:

- valorizzare il centro storico come motore economico e culturale;
- investire su turismo, commercio e identità territoriale;
- programmare manutenzione e riqualificazione urbana in modo strutturale;
- intercettare e utilizzare efficacemente fondi regionali, nazionali ed europei;
- creare opportunità per i giovani e per le imprese locali.

Albano non ha bisogno solo di amministrare l'esistente. Ha bisogno di governare il proprio futuro.

Ed è su questo terreno che si misurerà la prossima stagione politica". Lo rende noto Federica Nobilio  
Ex Consigliere Comunale FdI Albano

[Read More](#)