



## ***Primo Piano - Regionali: nelle Marche Acquaroli in vantaggio su Ricci, affluenza definitiva al 50,01%***

**Ancona - 29 set 2025 (Prima Pagina News) In Valle d'Aosta avanzano Union Valdotaïne e Autonomie di Centro.**

Il governatore uscente delle Marche e candidato per il centrodestra alle Regionali, Francesco Acquaroli, è in lieve vantaggio su Matteo Ricci (centrosinistra). L'ultima proiezione di Swg per La7 (copertura al 18%) dà Acquaroli al 52,2%, mentre Ricci è al 44,5%. La prima proiezione, invece, con una copertura al 6%, vedeva il candidato del centrodestra al 52% e Ricci al 45%. Secondo la prima proiezione Opinio-Rai (copertura al 6%), Acquaroli è al 51%, Ricci al 45,6%. Beatrice Marinelli (lista Evoluzione della Rivoluzione), invece, è data all'1,4%. L'affluenza delle urne alle Regionali di quest'anno supera di pochissimo il 50%: quella definitiva è al 50,01%, questo vuol dire che ha votato un avente diritto su due. Si registra un calo di circa 10 punti percentuali rispetto alla tornata elettorale del 2020, quando l'affluenza definitiva si attestò sul 59,7%. Si è votato di più nelle province di Pesaro Urbino (52,4%) e Fermo (51,2%). In quelle di Ascoli Piceno e Macerata, invece, l'affluenza si ferma al di sotto del 50%. Per quanto riguarda la Valle d'Aosta, a circa metà spoglio si confermano primi gli autonomisti, cioè l'Union valdotaine (29,3%) e gli Autonomisti di Centro (14,4%). Il Partito Democratico, che fa parte della forza uscente al governo, ottiene l'8,35% dei consensi. Débaclé, invece, per il centrodestra, con Forza Italia- La Renaissance che, comunque, registra una performance più che positiva, ottenendo l'11% dei consensi, e contende la leadership della coalizione a Fratelli d'Italia, che ha 11,2%. La Lega, invece, subisce un tracollo, passando dal 23,9% del 2020 al 9%. A sinistra, infine, due liste sono sulla soglia di sbarramento per entrare in Consiglio Regionale: Avs-Rete civica con il 6,13% e Vda aperta con il 5,86%.

*(Prima Pagina News) Lunedì 29 Settembre 2025*