



Sondaggio elezioni, centrodestra e centrosinistra quasi pari

Descrizione

(Adnkronos) â??

Fratelli dâ??Italia e il Pd divisi da meno di 5 punti, centrodestra e centrosinistra quasi in parit  . E   il quadro che il sondaggio Emg delinea in caso di elezioni oggi sulla base delle intenzioni di voto. Il rilevamento dell  osservatorio fa riferimento ad un  ipotetica affluenza del 58%.

Fratelli dâ??Italia, primo partito, otterrebbe il 26,9% di voti mentre il Partito democratico arriverebbe al 22,2%. Nel centrodestra attuale, Forza Italia vale il 9%, Lega arriva al 7,8% e Noi moderati all  1,3%. Nel campo largo, alle spalle del Pd, ecco il Movimento 5 Stelle al 12,1%, Alleanza verdi sinistra al 6,1%, Italia viva al 2,4% e +Europa all  1,6%.

Nel contesto attuale, secondo il sondaggio Emg, diventano fondamentali i â  battitori liberi. Azione guidata dal Carlo Calenda    al 3%, il Partito liberal democratico all  1,8%. Democrazia Sovrana e Popolare vale l  1,6%.

Spicca il ruolo potenzialmente importante di Futuro Nazionale, il partito creato da Roberto Vannacci dopo l  addio alla Lega: FN    accreditato del 2,9%, con voti tolti per l  1,1% a Fratelli dâ??Italia, per lo 0,7% alla Lega, per lo 0,1% a Forza Italia per lo 0,5% a altri partiti. Un ulteriore 0,5% arriverebbe da chi in genere non vota.

Con questo mosaico, l  equilibrio caratterizza il confronto tra le due coalizioni. Il centrodestra â   con Fratelli dâ??Italia, Forza Italia, Lega e Noi moderati â   raggiunge il 45% dei voti. Il centrosinistra si attesta al 44,4%.

Ma come si colloca l  elettorato? A sinistra il 12,9% degli elettori; a centrosinistra il 23,1% (per un totale sinistra del 36%). A destra il 12,8%, al centrodestra il 24,8% (per un totale destra al 37,6%). Al centro ci sono il 10,3% degli elettori. Mentre non si riconoscono in nessuna di queste collocazioni il 15% degli aventi diritto.

   

politica

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Febbraio 13, 2026

Autore

redazione

default watermark