

Elezioni Alto Adige: Ecco i risultati aggiornamento alle ore 5 concluso lo scrutinio

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



BOLZANO, 22 OTTOBRE- A Bolzano la Lega a fine scrutinio è il primo partito, con il 27,8% dei consensi. Rispetto al 2013 la Svp nel capoluogo scende dal 22,2% al 16,6% e il Pd dal 22,2 al 12,2%. Quarti sono i Verdi con il 10,4% dei consensi, mentre la Liste Koellensperger nel capoluogo altoatesino si ferma in quinta posizione al 7,2%, davanti a M5s (6,3%), Alto Adige nel cuore (5,9%) e Casapound (3,6%). La Svp in provincia di Bolzano sale dopo l'98% di sezioni scrutinate al 41,7%, ovvero oltre l'obiettivo del 40% indicato nei giorni scorso dal governatore Arno Kompatscher. In città e provincia per ora il Team Koellensperger è al 15,2% e la Lega si ferma al 11,3%.

Ecco il dettaglio delle operazioni di scrutinio per le elezioni provinciali di Bolzano si sono chiuse alle ore 5. Sono risultati validi 284.344 voti distribuiti tra SVP

(41,9%), Team Köllensperger (15,2%), Lega Nord (11,1%), Verdi-Grüne-Verc (6,8%), Freiheitlichen (6,2%), Süd-Tiroler Freiheit (6,0%), Partito Democratico (3,8%), Movimento 5 Stelle (2,4%), L'Alto Adige nel cuore - Fratelli d'Italia Uniti (1,7%), Bürgerunion für Südtirol (1,3%), Noi per l'Alto Adige - Für Südtirol (1,2%), Forza Italia (1%), CasaPound Italia (0,9%) e Vereinte Linke - Sinistra Unita (0,6%).

Secondo i dati provvisori, in attesa della convalida della Commissione elettorale, il calcolo per l'attribuzione dei mandati nel Consiglio provinciale 2018-23 prevede 9 partiti rappresentati in Consiglio e questa assegnazione ufficiale: alla SVP 15 seggi, al Team Köllensperger 6, alla Lega Nord 4, ai Verdi 3, ai Freiheitlichen 2, a Süd-Tiroler Freiheit 2 e infine 1 ciascuno a L'Alto Adige nel

cuore - Fratelli d'Italia uniti, al Partito Democratico e al Movimento 5 Stelle.

Fonte immagine (Il Fatto Quotidiano)

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/elezioni-alto-adige-ecco-i-risultati-alle-ore-5-concluso-lo-scrutinio/109198>

