



COMUNE DI PARTINICO

CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

UFFICIO ELETTORALE, STATISTICA e CENSIMENTI

A V V I S O

REFERENDUM POPOLARE CONFIRMANTE DEL 22 E 23 MARZO 2026

Opzione degli Elettori residenti all'Estero per il voto in Italia

I L S I N D A C O

Visto che con circolare n.1/2026 (n. di prot.1054) del 16 gennaio 2026 il Ministero dell'Interno – Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali – Direzione Centrale per i Servizi Elettorali ha diramato disposizioni sulle Consultazioni referendarie di domenica 22 e lunedì 23 marzo 2026 – referendum popolare confermativo della legge costituzionale recante: «*Norme in materia di ordinamento giurisdizionale e di istituzione della Corte disciplinare*», approvata dal Parlamento e pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 253 del 30 ottobre 2025.

R E N D E N O T O

Che per il referendum in questione, gli elettori residenti all'estero votano per corrispondenza, ai sensi della L. n.459 del 27.12.2001 e del relativo regolamento di attuazione approvato con D.P.R. 2 aprile 2003 n. 104.

La predetta normativa, nel prevedere la modalità di voto per corrispondenza per tali elettori, fa comunque salva la possibilità di votare in Italia, previa apposita e tempestiva opzione da esercitare in occasione di ogni consultazione valida limitatamente ad essa, entro il decimo giorno successivo all'indizione del referendum, quindi data ultima prevista **sabato 24 gennaio 2026**.

L'opzione dovrà pervenire entro il termine sopra indicato all'Ufficio Consolare operante nella Circoscrizione di residenza dell'elettore e potrà essere revocata con le medesime modalità ed entro gli stessi termini previsti per il suo esercizio.

Si allega modello predisposto dal Ministero Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale e potrà essere reperito dai connazionali residenti all'estero presso i Consolati oppure in via informatica, sul sito dell'Ufficio Consolare di riferimento e sul sito www.esteri.it.

Partinico li 13/01/2026


IL SINDACO
dott. Pietro Rao