

**ELEZIONI DEL SINDACO E DEL CONSIGLIO COMUNALE**  
**CITTÀ DI RIPOSTO (Città Metropolitana di Catania)**

**IL SINDACO**

**VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;

**VISTO** l'art. 8 del T.U. delle leggi per l'elezione dei consigli comunali nella Regione siciliana, approvato con D.P.Reg. 20 agosto 1960, n. 3 e successive modifiche;

**VISTO** l'art. I della legge regionale 4 maggio 1979, n. 74;

**VISTA** la legge regionale 26 agosto 1992, n. 7 e successive modifiche;

**VISTA** la legge regionale 15 settembre 1997, n. 35 e successive modifiche;

**VISTA** la legge regionale 16 dicembre 2000, n. 25;

**VISTA** la legge regionale 5 aprile 2011, n. 6;

**VISTA** la legge regionale 10 aprile 2013, n. 8;

**VISTA** la legge regionale 26 giugno 2015 n. 11

**VISTA** la legge regionale 10 luglio 2015 n. 12

**VISTA** la legge regionale 11 agosto 2016 n. 17

**VISTA** la legge regionale 5 maggio 2017 n. 7

**VISTA** la legge regionale 17 febbraio 2021, n. 5

**VISTO** il Decreto Legge 12 dicembre 2022, n. 190 convertito dalla Legge 27 gennaio 2023, n.7

**RENDE NOTO**

che con decreto dell'Assessore Regionale delle Autonomie Locali e della Funzione Pubblica n. 54 del 29/03/2023, è stata fissata per domenica 28 maggio 2023 e lunedì 29 maggio 2023 la data per le elezioni del Sindaco e del Consiglio comunale di questo Comune.

In caso di parità, il turno di ballottaggio fra i due candidati alla carica di sindaco che hanno ottenuto il maggior eguale numero di voti avrà luogo nella giornata di domenica 11 giugno 2023 e nella giornata di lunedì 12 giugno 2023.

La votazione avrà luogo nella giornata di domenica 28 maggio 2023 dalle ore 07,00 alle ore 23,00 e nella giornata di lunedì 29 maggio 2023 dalle ore 07,00 alle ore 15,00.

Nell'eventuale turno di ballottaggio, la votazione avrà luogo nella giornata di domenica 11 giugno 2023 dalle ore 07,00 alle ore 23,00 e nella giornata di lunedì 12 giugno 2023 dalle ore 07,00 alle ore 15,00.

Riposto, li 13 aprile 2023



**IL SINDACO**

**Dott. Vincenzo Caragliano**