



REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

CATANIA

Distretto Sanitario di Gravina
Direzione

Prot. 73565

Gravina di Catania 27/03/2023

protocollo.prefct@pec.interno.it

All'Ufficio Elettorale della Prefettura
di Catania

serviziomedicinalegale@pec.aspct.it

Al Servizio Provinciale di Medicina Legale e Fiscale
Catania

Agli Uffici Elettorali dei Comuni di

Camporotondo Etneo	ufficioprotocollo.camporotondoetneo@pec.it
Gravina	comune.gravina-di-catania@legalmail.it
Mascalucia	ced@pec.comunemascalucia.it
Nicolosi	protocollo@pec.comunenicolosi.it
Pedara	protocollo@pec.comune.pedara.ct.it
S. Agata Li Battiati	protocollo@pec.comune.sant-agata-li-battiati.ct.it
S. Gregorio	comune.sangregorio.ct@anutel.it
S. Pietro Clarenza	angela.sorge@comunesanpietroclarenza.telecompost.it
S. Giovanni La Punta	sangiovannilapunta@pec.it
Trecastagni	protocollo@pec.comune.trecastagni.ct.it
Tremestieri Etneo	servizidemografici.tremestierietneo@legalmail.it
Valverde	comune.valverde.ct@pec.it
Viagrande	demografici@pec.comune.viagrande.ct.it

OGGETTO: Elezioni Amministrative del 28 e 29 maggio 2023

Si comunica la sede dei turni individuati per il rilascio dei certificati medici agli Elettori fisicamente impediti per le elezioni in oggetto indicato:

MAGGIO 2023	TURNO	SEDE	telefono	SANITARIO
Giovedì 25 Venerdì 26 Sabato 27 Lunedì 29	Dalle ore 8.30 alle 12.00	Med. Legale Via Duca D'Aosta 43 b S.G. La Punta	095/7502217 095/7502219	Dirigente Medico di turno
Domenica 28	Dalle ore 07.00 alle 23.00	Med. Legale Via Duca D'Aosta 43 b S.G. La Punta	095/7502217 095/7502219	Dott. Dario Monaco

Le richieste delle certificazioni previste dalla L. 46 del 07/05/2009 saranno evase dai seguenti medici legali: dott. Paolo Molè, dott. Giuseppe Cavallaro e dott. Dario Monaco.

Si allega prospetto turni.

Il Direttore del Distretto
Dr. Carmelo Sambataro
Sambataro

ASP Catania - Via S. Maria La Grande, 5 (95124) Catania
Codice Fiscale e Partita IVA 04721260877

Distretto Sanitario di Gravina di Catania
Via Monti Arsi 1- 95030 Gravina di Catania