



COMUNE DI MERÌ

CITTÀ METROPOLITANA DI MESSINA

AGGIORNAMENTO ALBO DELLE PERSONE IDONEE ALL'UFFICIO DI PRESIDENTE DI SEGGIO ELETTORALE

IL SINDACO

Visto l'art.1 della legge 21 marzo 1990, n.53, con il quale è stata disposta la istituzione, presso la cancelleria di ciascuna Corte di appello di un albo delle persone idonee all'ufficio di presidente di seggio elettorale

rende noto

Tutti gli elettori ed elettrici di questo Comune che desiderano essere iscritti nell'albo delle persone idonee all'ufficio di presidente di seggio elettorale dovranno presentare domanda all'Ufficio Elettorale dal **primo Ottobre** al giorno:

31 Ottobre corrente anno.

REQUISITI RICHIESTI:

- Iscrizione nelle liste elettorali del Comune di Merì;
- Possesso di titolo di studio non inferiore al diploma di scuola media superiore.

In relazione al combinato disposto dagli articoli 38 del D.P.R. 30 marzo 1957, n. 361 e 23 del D.P.R. 16 maggio 1960 n.570 e della legge istitutiva dell'albo, **sono esclusi dalle funzioni di presidente di ufficio elettorale di sezione:**

- a) coloro che, alla data delle elezioni, abbiano superato il settantesimo anno di età;
- b) i dipendenti dei Ministeri dell'Interno, delle poste e telecomunicazioni e dei Trasporti;
- c) gli appartenenti a Forze armate in servizio;
- d) i medici provinciali, gli ufficiali sanitari ed i medici condotti;
- e) i segretari comunali ed i dipendenti dei comuni addetti o comandati a prestare servizio presso gli uffici elettorali comunali;
- f) i candidati alle elezioni per le quali si svolge la votazione.

Le domande possono essere presentate secondo il modello Allegato al presente Avviso ed unitamente a copia di un documento di riconoscimento:

- *brevi manu* all'Ufficio Protocollo del Comune di Merì;
- a mezzo pec : protocollo@pec.comune.meri.me.it .

N.B. Coloro che hanno fatto domanda in anni precedenti e sono già inseriti nell'Albo per mantenere l'iscrizione non devono presentare alcuna istanza.

Merì, 11 Ottobre 2024



IL SINDACO

Dot. Filippo Gerardo Bonansinga

COMPTON IN THE

THE UNIVERSITY OF MARYLAND

THE UNIVERSITY OF MARYLAND
COLLEGE PARK, MARYLAND

STATEMENT

The following is a statement of the work done by the author during the period from January 1, 1950, to December 31, 1950. The work was done in the Department of Physics, University of Maryland, College Park, Maryland.

The author is indebted to Professor J. H. Van Vleet for his helpful discussions and to Professor R. W. Wood for his generous hospitality during the author's visit to the University of Maryland.

The author wishes to express his appreciation to the National Science Foundation for the grant which supported this work. The author also wishes to express his appreciation to the University of Maryland for the grant which supported this work.

The author wishes to express his appreciation to the University of Maryland for the grant which supported this work. The author also wishes to express his appreciation to the National Science Foundation for the grant which supported this work.

The author wishes to express his appreciation to the University of Maryland for the grant which supported this work. The author also wishes to express his appreciation to the National Science Foundation for the grant which supported this work.

