



**ISTITUTO COMPrensIVO DI LONGI**

dei comuni di Frazzanò, Galati Mamertino, Longi, Mirto e San Salvatore di Fitalia  
Via Vittorio Veneto 98070 – LONGI (Me) Tel. 0941- 485153 Fax 0941- 430880  
C.F. 84004830836 e-mail: meic847009@istruzione.it - meic847009@pec.it Cod. Mecc. Meic847009

Istituto Comprensivo Statale – Longi  
Prot. 0002395 del 09/05/2019  
02 (Uscita)

Al Personale Docente e non Docente

All'Albo

Ai Sindaci

Circolare n. 115

**Oggetto: Elezioni dei membri del Parlamento Europeo spettanti all'Italia del 26 maggio 2019 – Disponibilità locali scolastici sedi di seggio.**

Viste le richieste pervenute relativamente all'oggetto:

- nota prot.1634 del 18/04/2019 a firma del Sindaco del Comune di Frazzanò
- nota prot. 3567 del 18/04/2019 a firma del Sindaco del Comune di Galati Mamertino
- nota prot. 2974 del 08/05/2019 a firma del Sindaco del Comune di Longi
- nota prot. 2987 del 17/04/2019 a firma del Sindaco del Comune di Mirto
- nota prot. 688 del 17/04/2019 a firma del Sindaco del Comune di San Salvatore di Fitalia

si dispone la consegna dei locali in calce sedi di seggio elettorale dal pomeriggio di venerdì 24 maggio a tutto lunedì 27 maggio.

**Di conseguenza nei plessi sottoindicati, venerdì 24 maggio le lezioni si svolgeranno solo in orario antimeridiano, mentre il 27 non vi sarà attività didattica.**

**Pertanto, in detti plessi, le lezioni riprenderanno regolarmente martedì 28 maggio.**

Comune	Plesso sede di seggio elettorale
Frazzanò	Scuola Primaria/Secondaria I grado
Galati Mamertino – San Basilio	Scuola Primaria
Longi	Scuola Primaria/Secondaria I grado
Mirto	Scuola Primaria
San Salvatore di Fitalia	Scuola Infanzia/Primaria/Secondaria I grado

**I rimanenti plessi svolgeranno regolarmente attività didattica.**

Gli uffici di segreteria effettueranno il servizio con un presidio nel plesso di scuola secondaria di I grado di Galati Mamertino. Tutte le eventuali comunicazioni da parte dei docenti andranno effettuate comunque per telefono.



Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Rita Troiani