



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
**Istituto Istruzione Superiore "N. Miraglia"**  
Liceo Classico "N: Carlomagno" - Lauria  
Istituto Tecnico settore Tecnologico "E. Ferrari" - Lauria  
Liceo Scientifico Via Pietro Nenni - Rotonda  
**Via Cerse dello speciale - 85044 LAURIA (PZ)**  
Tel. 0973823966

---

Cod. MIUR: PZIS00600A – Cod. Fiscale 92000130762 - Codice Univoco Fatturazione Elettronica UF7YWT  
Sito internet: [www.iismiragliauria.edu.it](http://www.iismiragliauria.edu.it) e-mail: [pzis00600a@istruzione.it](mailto:pzis00600a@istruzione.it) – Pec: [pzis00600a@pec.istruzione.it](mailto:pzis00600a@pec.istruzione.it)

Lauria, 16 Marzo 2021

**A TUTTI I DOCENTI  
A TUTTI GLI ALUNNI  
AI GENITORI  
DELL'I.I.S. "N. MIRAGLIA" DI LAURIA**

**LORO SEDI**

**AL SITO WEB DELLA SCUOLA**

**AGLI ATTI**

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- **VISTO** il D.L. N° 30 del Presidente della Repubblica emanato in data 13 Marzo 2021,
- **VISTA** l'Ordinanza N° 7 del Presidente della Giunta Regionale di Basilicata emanata in data 15 Marzo 2021, recante "*Prevenzione e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19 - Ulteriori misure urgenti di contenimento del contagio da COVID-19*",

### **DISPONE**

Che tutte le classi dei tre istituti scolastici (Itis "Ferrari", Liceo Classico "Carlomagno" e Liceo Scientifico di Rotonda) dell'I.I.S. "Nicola Miraglia" di Lauria a partire da **Martedì 16 Marzo fino a tutto il 26 Marzo p.v.**, salvo ulteriori e successive disposizioni che saranno tempestivamente comunicate, svolgeranno le lezioni in modalità DAD. I docenti potranno anch'essi prestare servizio dal proprio domicilio, fatta salva la possibilità da parte delle famiglie di alunni con disabilità e BES di richiedere per i loro congiunti l'attivazione della didattica in presenza così come disposto all'art. 1, comma 9, lett.s del DPCM del 3 Novembre 2020. Nel qual caso, si attiveranno tutte le procedure.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott. Natale STRAFACE**

*Firmato digitalmente ai sensi del CAD e norme ad esso connesse*