



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA**  
**ISTITUTO COMPRENSIVO "VIRGILIO-SALANDRA"**  
**Via Villa Comunale – 71029 TROIA –(FG)**  
**Con sezioni associate in ORSARA, CASTELLUCCIO VALMAGGIORE E FAETO**  
**Cod. mecc: FGIC85800Q Cod. Fiscale: 94090740716- Tel. Presidenza 0881-977306 Segreteria 0881-970017**  
**www.virgiliotroia.it**

Prot. n. 1900/C1 del 04/05/2020

All'USP-FG  
All'USR-Bari  
Al personale ATA  
Al DSGA  
Alle RSU  
All'albo Scuola  
LORO SEDI

**Oggetto:** organizzazione servizi in modalità di lavoro agile ai sensi del DPCM – 26/04/2020 . Periodo dal 04/05/2020 al 17/05/2020 .

#### **LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

- **VISTO** l'art. 1, c. 6 del DPCM 11 marzo 2020, come confermato dal Decreto Legge n. 18 del 17 marzo 2020, che impone ai fini del contrasto del contagio, il ricorso al lavoro agile quale modalità ordinaria della prestazione lavorativa da parte dei dipendenti pubblici;
- **VISTO** il DPCM del 26.04.2020, che dispone una ulteriore proroga delle misure restrittive per contenere l'emergenza sanitaria Covid 19 fino al 17/05/2020;
- **VISTA** la nota MIUR 622 del 1/5/2020 "Proseguimento lavoro agile- DPCM del 26 aprile 2020. Istituzioni scolastiche ed educative"

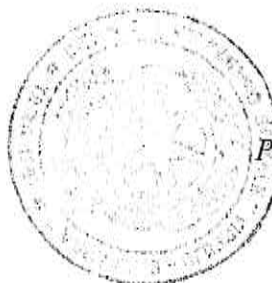
#### **DISPONE**

- che le attività amministrative si svolgano in modalità di lavoro agile;
- che il lavoro in presenza, con contingente minimo, sia attuato solo per le attività indifferibili, con comunicazioni per le vie brevi al personale interessato, in accordo con il Dsga;
- che per le attività indifferibili, si potrà predisporre la presenza a scuola di una unità di Collaboratore scolastico e una unità di Assistente amministrativo il mercoledì e il venerdì dalle ore 8.00 alle ore 12.00;

Gli uffici potranno essere contattati attraverso le caselle di posta elettronica:

[fgic85800q@istruzione.it](mailto:fgic85800q@istruzione.it)

[fgic85800q@pec.istruzione.it](mailto:fgic85800q@pec.istruzione.it)



**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**  
**Prof.ssa Maria Michela CIAMPI**

*Maria Michela Ciampi*