



ambito  
territoriale  
FG16

*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*  
**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE**  
**“AUGUSTO RIGHI”**

Via A. Rosati, 3 - 71042 Cerignola (FG) - C. F. 81002570711 - C. M. FGIS048009



Unione Europea

Cerignola, 25/03/2021

**Circ. n. 199**

**A tutto il Personale Docente**

*Titolare scuola con contratto a T.I.*

**SEDE**

**OGGETTO: Formazione docenti ambito territoriale**

Con Nota Prot.1673 del 25 marzo u.s. che ad ogni buon fine si allega, la Scuola Polo per l'Ambito Territoriale comunica che sono aperte le iscrizioni alle attività relative al piano di formazione docenti in base al cronoprogramma ivi indicato e ai rispettivi ordini di scuola.

Riguardo alla presente, si precisa quanto segue:

- i docenti/corsisti dovranno iscriversi sulla piattaforma SOFIA utilizzando le credenziali di Istanze Online;
- a ciascun corso potranno accedere circa 30 docenti;
- tutte le unità formative si articoleranno, con metodologia laboratoriale, attraverso sessioni di formazione a distanza in modalità sincrona, per 12 ore, con interazione diretta con il formatore e 13 ore asincrone di autoformazione mediante piattaforma e-learning.

Nel ricordare che, ai sensi del co. 124, art. 1 della Legge 13 luglio 2015, n. 107 - *“Riforma del Sistema Nazionale di Istruzione e Formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti”* - la formazione in servizio dei docenti di ruolo è obbligatoria, permanente e strutturale, si ricorda che tutte le attività formative come previste dal programma termineranno entro il 25 maggio p.v.

**La Dirigente**

*Maria Rosaria Albanese*

**Allegato:**

- **Nota Prot.1673 del 25 marzo 2021**

Tel :0885/420344 Fax:0885/423431 Sito web:[www.iissrighi.edu.it](http://www.iissrighi.edu.it)

e-mail: [fgis048009@istruzione.it](mailto:fgis048009@istruzione.it) pec:[fgis048009@pec.istruzione.it](mailto:fgis048009@pec.istruzione.it)

*Istituto Tecnico Tecnologico, indirizzi:*

*Informatica e Telecomunicazioni (corso diurno e percorso di secondo livello)  
Elettronica ed Elettrotecnica/Automazione – Chimica, Materiali e Biotecnologie  
Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate*



RETE LEWIN

