



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, 03/11/2020

**Circ.n.73**

**Ai Docenti Coordinatori**  
**Ai docenti di sostegno**

**SEDE**

**Oggetto: Assegnazione docenti di sostegno e redazione PEI**

Visto l'organico del sostegno alla data odierna e considerate delle operazioni previste all'o.d.g. dei programmati consigli di classe, si dispongono di seguito le assegnazioni definitive dei docenti di sostegno alle rispettive classi:

CLASSE	DOCENTE
<b>1^A Liceo OSA quinquennale</b>	Prof. Francesco Quinto
<b>1^A Elettronica</b>	Prof.ssa Maria Grazia Gisario
<b>1^B Informatica</b>	Prof.ssa Maria Antonietta Galantino
<b>2^B Informatica</b>	Prof. Francesco Pirulli
<b>2^A Informatica</b>	Prof.ssa Maria Rosaria Bufano
<b>2^A Biotecnologie</b>	Prof.ssa Angela Pia Montrone
<b>2^A Elettronica</b>	Prof.ssa Grazia Villani
<b>3^B Biotecnologie</b>	Prof.ssa Rosa Deleo
<b>3^A Elettronica</b>	Prof.ssa Giusi Desantis
<b>3^C Informatica</b>	Prof.ssa Benedetta Bruno
<b>4^A Elettronica</b>	Prof.ssa Concetta Monaco
<b>5^E Informatica</b>	Prof.ssa Anna Merafina
<b>5^A Informatica</b>	Prof.ssa Filomena Valentina Pollidoro

I docenti indicati avranno cura, per la parte di competenza, di predisporre i documenti di rito per la programmazione didattica educativa da condividere nel corso dei consigli. Per le classi non indicate nel soprascritto elenco si provvederà ad una riconvocazione dei rispettivi consigli per le opportune deliberazioni all'atto del completamento dell'organico.

**La Dirigente**  
Maria Rosaria Albanese

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

