



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

**LINEE GUIDA PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E L'ORIENTAMENTO**  
**(Delibera Collegio docenti del 27/09/2019)**

**Premessa**

Di recente, la Legge 145/2018, intervenendo sul tema dell'Alternanza scuola-lavoro, ha previsto una riduzione delle ore destinate a tali attività (fissando monte ore minimi differenziati a seconda della tipologia di istituto, rispettivamente 90 ore per i Licei, 150 ore negli Istituti Tecnici e 210 ore negli Istituti Professionali), riducendo, proporzionalmente, il finanziamento previsto in origine e modificando anche la nomenclatura. Oggi, infatti, non si parla più di Alternanza Scuola Lavoro ma di Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO).

**Art. 1**

Nelle more della definizione delle Linee guida Ministeriali (ad oggi è noto un parere negativo espresso dal Consiglio Superiore della Pubblica Istruzione su uno Schema di decreto di adozione delle Linee guida inerenti ai percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento) vengono posti i seguenti principi orientativi:

- L'orientamento diviene in tal modo per la scuola un vero e proprio progetto di formazione della persona, trasversalmente connesso alle discipline di studio e parte integrante dell'intero curriculum
- L'orientamento non è l'insieme delle informazioni sulle opportunità offerte dal territorio, né può ridursi ad una semplice presa di contatto col mondo del lavoro perché tali azioni non possono avere alcuna funzione orientante se non si inseriscono in un percorso di orientamento interno, riflessivo, mirato alla scoperta delle proprie potenzialità e interessi. Ma un tale percorso non è solo privato e interiore, bensì anche un processo sociale che coinvolge le conoscenze, le persone, le attività e i luoghi nei quali si è coinvolti. In una parola, si realizza nel tempo della scuola grazie all'appropriazione della cultura
- Superamento dell'ottica informativa dell'orientamento a favore di una dimensione trasversale e continua, che attraversa ugualmente tutti gli ambiti e tutte le discipline a partire dalla scuola dell'infanzia e, come tale, si collega alla formazione delle principali competenze per la vita. Orientare significa dare un tempo e un luogo per orientarsi, grazie alle conoscenze acquisite sul mondo e su di sé nel mondo. In questo senso parliamo di un orientamento attivamente "praticato"

Nella centralità dell'orientamento le attività di cui al presente documento vanno pertanto ricondotte alle competenze di uscita dei diversi indirizzi di studio e estese a quanto previsto nell'ambito dei percorsi di studio annuali curricolari ed extracurricolari. Sarà cura del docente tutor operare le opportune ricognizioni e monitorare i percorsi ai fini della migliore coerenza generale.

**Art. 2**

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*



RETELEWIN





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

A norma della L. 145/2018 pertanto il monte ore per indirizzo sarà il seguente:

- **Almeno 150 ore Indirizzi tecnici**
- **Almeno 90 ore Licei**

**LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE**

CLASSI	COMPETENZE	TEMPI	ATTIVITA'
<b>TERZA A</b> <b>2^ B Quadriennale</b>	<b>Consolidare le competenze in ambito scientifico/fisico/matematico</b>	Gennaio 30 ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso sicurezza</li> <li>• Corso diritto del lavoro</li> <li>• Progetti in partenariato</li> <li>• Attività di arricchimento offerta formativa</li> <li>• Uscite e viaggi di istruzione</li> <li>• Mobilità all'estero</li> </ul>
<b>QUARTE</b>		30 ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Project work e partnership territoriale</li> <li>• Attività di arricchimento offerta formativa</li> <li>• Uscite e viaggi di istruzione</li> <li>• Mobilità all'estero</li> </ul>
<b>QUINTE</b>		30 ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaborazione ricognizione conclusiva</li> <li>• Attività di arricchimento offerta formativa</li> <li>• Uscite e viaggi di istruzione</li> <li>• Mobilità all'estero</li> </ul>

**INFORMATICA/ELETRONICA/BIOTECNOLOGIE SANITARIE**

CLASSI	COMPETENZE	TEMPI	ATTIVITA'
<b>TERZE</b>	<b>Informatica ed elettronica: Competenze nell'ambito della progettazione di sistemi, software, logica, organizzazione aziendale</b>	Gennaio 50 ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso sicurezza</li> <li>• Corso diritto del lavoro</li> <li>• Progetti in partenariato</li> <li>• Attività di arricchimento offerta formativa</li> <li>• Uscite e viaggi di istruzione</li> <li>• Mobilità all'estero</li> </ul>
<b>QUARTE</b>		50 ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Project work e partnership territoriale</li> </ul>

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*

RETELEWIN





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

	<p><b><u>Biotechnologie sanitarie:</u></b> <b>competenze nell'ambito della tecnologia dei materiali sanitari, nella chimica, igiene e ambito scientifico</b></p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività di arricchimento offerta formativa</li> <li>• Uscite e viaggi di istruzione</li> <li>• Mobilità all'estero</li> </ul>
QUINTE		50 ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaborazione ricognizione conclusiva</li> <li>• Attività di arricchimento offerta formativa</li> <li>• Uscite e viaggi di istruzione</li> <li>• Mobilità all'estero</li> </ul>

**ART. 3**

Per ciascuna classe/progetto sarà nominato un tutor che svolgerà i seguenti compiti:

- coordinare le attività previste,
- mantenere i contatti con eventuali partner
- tenere i registri di monitoraggio delle attività.
- per le classi quinte curerà anche la redazione della relazione conclusiva del percorso triennale da presentare agli Esami di Stato;
- prepareranno una scheda riassuntiva delle ore svolte da ciascun alunno e delle attività svolte dalla classe.

**Art. 4**

La partecipazione alle attività sarà valutata da ciascuna disciplina coinvolta anche ai fini dell'attribuzione del credito scolastico.

**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*

RETELEWIN

