



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, 04/11/2020

**Circ.n.76**

**Ai Docenti Coordinatori**  
**Classi secondo biennio e quinte**  
**Agli Alunni**

**E, p.c.**  
**Alle Famiglie**

**SEDE**

**Oggetto: Iscrizione ai corsi linguistici per le certificazioni B1 e B2 (QCER)**

In vista dell'avvio dei corsi di preparazione agli esami di certificazione conformi al Quadro Comune Europeo di Riferimento (QCER) B1 Preliminary (Cambridge English) e B2 (Cambridge English), si invitano gli alunni interessati a provvedere all'iscrizione attraverso la compilazione del form rinvenibile al seguente indirizzo:

<https://forms.gle/c9Jdh2rXjFAA5kd7A>. Si precisa che le attività di cui alla presente sono riservate agli alunni del secondo biennio e delle classi quinte di tutti gli indirizzi dell'Istituto (potranno accedere eccezionalmente anche gli alunni delle classi 2<sup>e</sup> e 3<sup>B</sup> Liceo Scientifico OSA quadriennale) che, in base a criteri di merito e previo superamento di un test di ingresso, saranno smistati in uno dei corsi attivabili per un numero non superiore a 25 allievi. I corsi sono articolati in 50 ore annuali, di cui 30 (affidate a docenti interni) finalizzate allo sviluppo delle abilità scritte e 20 (affidate a Madrelingua esterni) finalizzate alle abilità della lingua parlata. Queste ultime saranno gestite in convenzione con un ente esterno e saranno a diretto carico delle famiglie.

**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

