



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, 16/11/2020

**Circ.n. 89**

**Ai Docenti**

**SEDI**

**Oggetto: Percorsi e strumenti INVALSI**

Si comunica che L'Istituto Nazionale per la Valutazione del sistema educativo di Istruzione (INVALSI) mette a disposizione dell'intera comunità scolastica strumenti, interamente on line, di informazione e formazione per i docenti su alcuni principali ostacoli all'apprendimento emersi nelle prove. Pertanto già a partire dalla fine di ottobre 2020 l'Istituto pubblica sul sito [www.invalsiopen.it](http://www.invalsiopen.it) video di esperti disciplinaristi che trattano alcuni nodi metodologici e concettuali fondamentali per il raggiungimento di specifici traguardi di base necessari per il conseguimento di buoni e solidi apprendimenti. Ciascun video è anche accompagnato da materiale scaricabile. Inoltre fino al 30 gennaio 2021, saranno disponibili prove formative di matematica, italiano, inglese per le classi che non ne hanno fruito nel passato anno scolastico (*grado 9; grado 11; grado 13*) da proporre agli studenti e che i docenti potranno richiedere alla segreteria scolastica.

Si comunica altresì che INVALSI propone per la prima volta per le classi grado 9 e grado 11 prove *multistadio* (*multistage adaptive testing*) che si compongono in modo diverso in funzione delle risposte fornite via via dagli studenti.

**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

