



COMUNICAZIONE n° **190** del **02/02/2021**

Destinatari:

Sigg. Docenti

Barletta e Canosa di Puglia

Oggetto:	Simulazione prova INVALSI Classi quinte
----------	--

Si comunica che in vista delle rilevazioni INVALSI destinata a tutti gli studenti delle classi quinte dell'Istituto previste per il mese di **Marzo 2021**, per via informatica (CBT – computer based testing), tutte le classi interessate effettueranno la simulazione delle prove **di Italiano, Matematica e Lingua Inglese** nelle rispettive aule, in caso di presenza, o presso le proprie abitazioni, se a distanza, utilizzando i propri dispositivi elettronici (Ipad -smartphone- Iphone), dal 10 febbraio al 22 Febbraio.

La data effettiva della somministrazione sarà decisa dal docente della disciplina che comunicherà alla referente Invalsi il giorno e l'orario prescelto. Il docente che deciderà di svolgere le simulazioni nel laboratorio di informatica, potrà farlo previo avviso e prenotazione rivolgendosi direttamente ai tecnici di laboratorio. Le suddette simulazioni sono reperibili dal sito www.invalsi.it - Area Prove/ **Prove Invalsi CBT V secondaria di II grado (grado 13)**.

Gli studenti delle classi quinte della sede di Canosa di P. si recheranno nel laboratorio di informatica per lo svolgimento delle simulazioni secondo il calendario stabilito dai docenti delle discipline coinvolte.

Le classi campione del corrente anno scolastico sono:

5A Liceo Artistico

5B Liceo Artistico

5B Servizi Commerciali O.P.C.P.

5E Servizi Socio-Sanitari.

Queste classi svolgeranno le prove durante i giorni **2-3-4-5 Marzo 2021**.

Seguirà ulteriore comunicato per precisare la calendarizzazione delle rispettive prove.

Per garantire un corretto svolgimento delle SIMULAZIONI si raccomanda la massima collaborazione e il massimo impegno.

IL DIRIGENTE

Prof. Antonio Francesco Diviccaro

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del Decreto Legislativo 39/93
Originale con firma autografa agli atti della scuola)*

a.a. Santo