



# ISTITUTO TECNICO STATALE “MARCHI – FORTI”

Viale Guglielmo Marconi, 16 - 51017 PESCIA (PT) - Tel: 0572-451565 - Fax: 0572-444593  
E-mail: [pttd01000e@istruzione.it](mailto:pttd01000e@istruzione.it) - Sito internet: [www.itsmarchiforti.edu.it](http://www.itsmarchiforti.edu.it)



Via Caduti di Nassiriya, 87 – 51015 MONSUMMANO TERME (PT) – Tel. e Fax: 0572-950747  
E-mail: [istituto.forti@itsmarchiforti.gov.it](mailto:istituto.forti@itsmarchiforti.gov.it) - Sito internet: [www.itsmarchiforti.edu.it](http://www.itsmarchiforti.edu.it)

## COMUNICATO DELLA PRESIDENZA n. 318/F

➤ Pubblicazione sul sito web in data 18 febbraio 2020

Alla cortese attenzione

- Degli studenti e (per loro tramite) dei genitori delle classi:  
**5A Afm/Sia – 5B Tur – 5D Rim**
- Del personale docente
- Del personale ATA
- Del Direttore SGA

## OGGETTO: Prove INVALSI 2020 classi V<sup>e</sup> (Italiano/Inglese/Matematica)

Si comunica che,

**da mercoledì 04 a venerdì 06 marzo p.v.**, le classi V<sup>e</sup> effettueranno le prove INVALSI (telematicamente) presso i Laboratori di Informatica “Turing” (piano terra) o “Pascal” (2° piano). Le prove saranno somministrate con l’ausilio dell’Assistente tecnico, sig. Giovanni Corrieri.  
**NB: Per il *Listening* di Inglese ogni studente provvederà a portare i propri auricolari/cuffie.**

DATA	PROVA	ORARIO	CLASSE (Laboratorio)	DOCENTI (Somministratori in grassetto)
Mercoledì 04 marzo	ITALIANO (120 minuti)	08:30 – 10:30	5B Tur (Lab. “Pascal”)	1^ora: <b>Cardelli</b> 2^ora: Grossi 3^ora: Monaco (Cecchi C. va in 1B)
		11:15 – 13:15	5A Afm/Sia (Lab. “Turing”)	4^ora: <b>Parlanti</b> (Afm) / <b>Leone-Agostini</b> (Sia) 5^ora: Parlanti (Afm) / Leone-Agostini (Sia) 6^ora: Suzzi (Afm) / Leone (Sia)
			5D Rim (Lab. “Pascal”)	4^ora: <b>Rosselli-Tesoro-Mariani</b> 5^ora: Rosselli-Tesoro-Mariani 6^ora: Mariani/ Di Marzio
Giovedì 05 Marzo	INGLESE (90 minuti Reading 60 minuti Listening)	08:30 – 11:00	5B Tur (Lab. “Pascal”)	1^ora: <b>Taddei</b> (Ferrarin va in 3B) 2^ora: Taddei (Ferrarin va in 3B) 3^ora: Monaco
		11:15 – 13:45	5A Afm/Sia (Lab. “Turing”)	4^ora: <b>Borracchini</b> (Afm) / <b>Pagni</b> (Sia) 5^ora: Borracchini (Afm) / Leone (Sia) 6^ora: Grossi (Afm) / Leone (Sia)
			5D Rim (Lab. “Pascal”)	4^ora: <b>Picciano</b> 5^ora: Serafini 6^ora: Sesti
Venerdì 06 Marzo	MATEMATICA (120 minuti)	08:30 – 10:30	5A Afm/Sia (Lab. “Turing”)	1^ora: <b>Borracchini</b> (Afm) / <b>Conforti</b> (Sia) 2^ora: Borracchini (Afm) / Conforti (Sia) 3^ora: Boresi (Afm/Sia)
			5D Rim (Lab. “Pascal”)	1^ora: <b>Boresi</b> 2^ora: Corbani 3^ora: Serafini
		11:15 – 13:15	5B Tur (Lab. “Pascal”)	4^ora: <b>Maccioni</b> 5^ora: Rosselli-Tesoro-Mariani 6^ora: Tesoro



## ISTITUTO TECNICO STATALE “MARCHI – FORTI”

Viale Guglielmo Marconi, 16 - 51017 PESCIA (PT) - Tel: 0572-451565 - Fax: 0572-444593  
E-mail: [pttd01000e@istruzione.it](mailto:pttd01000e@istruzione.it) - Sito internet: [www.itsmarchiforti.edu.it](http://www.itsmarchiforti.edu.it)



Via Caduti di Nassiriya, 87 – 51015 MONSUMMANO TERME (PT) – Tel. e Fax: 0572-950747  
E-mail: [istituto.forti@itsmarchiforti.gov.it](mailto:istituto.forti@itsmarchiforti.gov.it) - Sito internet: [www.itsmarchiforti.edu.it](http://www.itsmarchiforti.edu.it)

Tutti i docenti coinvolti nelle prove sono invitati a consultare l'apposita sezione “Area prove” sul sito dell'INVALSI ([www.invalsi.it](http://www.invalsi.it)).

I docenti somministratori (indicati in **grassetto** nel prospetto) sono convocati in segreteria alle 07:45 del giorno delle prove per un incontro con la prof.ssa Roberta Bini (referente INVALSI) per avere informazioni e istruzioni in merito alle prove e ritirare la relativa documentazione. Gli studenti con PDP/PEI potranno usare 15 minuti aggiuntivi per le prove, nonché gli strumenti compensativi loro concessi.

Il Dirigente scolastico

*Prof.ssa Anna Paola Migliorini*

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3,  
comma 2 del D.Lgs. 39/1993)*

/DDR

### **STRUMENTI CONSENTITI PER LO SVOLGIMENTO DELLA PROVA DI MATEMATICA NELLA CLASSE V DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO**

Durante lo svolgimento della prova di Matematica CBT della **classe quinta della scuola secondaria di secondo grado** gli allievi possono scrivere, se lo desiderano, calcoli o procedimenti su un foglio per poi fornire le risposte sulla piattaforma. I fogli dovranno essere forniti dalla scuola (numerati, debitamente timbrati con il timbro ufficiale della scuola e controfirmati dal Docente somministratore). Tutti i fogli dovranno essere riconsegnati al termine della prova al Docente somministratore, il quale provvederà a consegnarli al Dirigente scolastico (o suo delegato). Il Dirigente scolastico (o suo delegato) provvederà a distruggere i predetti fogli in maniera sicura e riservata.

È inoltre consentito l'utilizzo dei seguenti strumenti:

1. Righello
2. Squadra
3. Compasso
4. Goniometro
5. Calcolatrice scientifica

È consentito l'uso di qualsiasi tipo di calcolatrice a condizione che essa **NON** sia quella dei telefoni cellulari e che **NON** sia collegabile né alla rete internet né a qualsiasi altro strumento (ad esempio, tramite *bluetooth*, *wireless*, ecc.).