

LICEO TORRICELLI-BALLARDINI

Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico, Scientifico Scienze Applicate, Scienze Umane

Codice meccanografico RAPC04000C – Distretto scolastico n. 41

Sede Centrale e Indirizzo Scientifico: Via S. Maria dell'Angelo, 48 -- 48018 Faenza

Tel. Segreteria 0546/21740 -- Fax 0546/25288 -- Tel. Presidenza 0546/28652

Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it - Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it

Sede Indirizzo Classico: Via S. Maria dell'Angelo, 1 -- 48018 Faenza -- Tel. 0546/23849

Sede Indirizzo Linguistico: Via Pascoli, 4 -- 48018 Faenza -- Tel. 0546/662611

Sede Indirizzi Artistico e Scienze Umane: Corso Baccarini, 17 -- 48018 Faenza -- Tel. 0546/21091

Circ. n. 492

Faenza, 29 Aprile 2016

- AI DOCENTI CLASSI
5^AC e 5^BC INDIRIZZO CLASSICO
2^ INDIRIZZI ARTISTICO, LINGUISTICO,
SCIENTIFICO e SC. UMANE
- AGLI STUDENTI CLASSI
5^AC e 5^BC INDIRIZZO CLASSICO
2^ INDIRIZZI ARTISTICO, LINGUISTICO,
SCIENTIFICO e SC. UMANE
e per loro tramite
- ALLE FAMIGLIE
- AI DOCENTI COORDINATORI CLASSI
5^AC e 5^BC INDIRIZZO CLASSICO
2^ INDIRIZZI ARTISTICO, LINGUISTICO,
SCIENTIFICO e SC. UMANE
- AI DOCENTI COORDINATORI DI SEDE
Proff. Donati, Drei S., Gelosi e Manara
- AL SITO INTERNET

OGGETTO: Effettuazione prova INVALSI – giovedì 12 Maggio 2016 – studenti

Si comunica che giovedì 12 Maggio 2016 verrà effettuata la prova nazionale INVALSI per le classi in indirizzo secondo il seguente calendario:

GIORNO	ORARIO	MATERIA	MODALITÀ EFFETTUAZIONE PROVE	TIPOLOGIA PROVE
Giovedì 12 Maggio 2016	8.10 – 9.50	Italiano	Dopo le istruzioni e consegne preliminari (10 – 15 minuti) ha inizio la prova la cui durata effettiva è di 90 minuti	La prova di Italiano consta di due parti (I parte: comprensione della lettura, testi narrativi, espositivi e misti; II parte (grammatica) con domande a scelta multipla e a risposta aperta univoca o articolata
	9.50 - 10.05	Pausa	Pausa	Pausa
	10.05 – 12.25	Matematica e Questionario Studente	Dopo le istruzioni e consegne preliminari (10 minuti), ha inizio la prova di Matematica o la cui durata effettiva è di 90 minuti. Dopo una pausa di 5 minuti sarà consegnato agli studenti il Questionario Studente la cui durata di compilazione è di 30 minuti.	Insieme di domande a scelta multipla e a risposta aperta univoca o articolata relative alle seguenti aree: numero; spazio e figure; relazioni e funzioni; dati e previsioni. Il Questionario studente consiste nella raccolta di informazioni sugli alunni, sul contesto familiare, sulle attività svolte dentro e fuori la scuola.

Si ricorda agli studenti quanto segue:

- Durante la somministrazione delle prove **non** è possibile uscire dall'aula se non per situazioni di emergenza.
- **Non** è possibile uscire dall'aula fino allo scadere del tempo di somministrazione delle prove, anche se si è già consegnato il proprio fascicolo.
- **Non** è consentito l'uso del dizionario.
- **Non** è consentito l'uso di gomme, matite e penne cancellabili.
- Durante l'effettuazione della prova di Matematica eventuali calcoli o disegni vanno effettuati sul fascicolo stesso e **non è consentito l'uso di fogli per la brutta copia**.
- Durante l'effettuazione della prova di Matematica è consentito l'uso del righello, della squadra, del compasso, del goniometro e della calcolatrice **a condizione che non sia quella dei cellulari** e che non sia collegata né alla rete Internet né a qualsiasi altro strumento (ad esempio tramite *bluetooth*, *wireless*, etc.)

Gli studenti sono invitati al massimo impegno nello svolgimento della prova alla quale tuttavia non verrà assegnato alcun voto.

Sede svolgimento prova

CLASSE/I	AULA	SEDE
5 [^] AC	Ex aula di Fisica	Classica – Piano Primo
2DS	Aula Audiovisivi	Scientifica – Piano Primo
Restanti classi	Aula classe	///////

La sorveglianza alle classi sarà effettuata dai docenti somministratori secondo la tabella allegata (ALLEGATO 1).

In tale giornata per gli studenti delle classi in indirizzo

- l'entrata avverrà secondo l'orario consueto;
- non saranno autorizzate entrate successive alle ore 8.00 né uscite anticipate;
- l'uscita da scuola è prevista per le ore 12.25 e comunque **non prima della conclusione della compilazione del questionario dello studente da parte di tutta la classe**.

Il presente avviso dovrà essere letto agli studenti di tutte le classi in indirizzo. Dell'avvenuta lettura verrà preso nota sul registro di classe. Gli studenti sono invitati a comunicare l'avviso alle rispettive famiglie.

Gli studenti delle classi in indirizzo sono invitati a prendere nota della presente comunicazione sul rispettivo libretto e a richiedere la firma per presa visione da parte del genitore che ha sottoscritto il libretto.

I docenti coordinatori delle classi in indirizzo dovranno verificare la presenza delle firme richieste e sollecitare gli eventuali ritardatari.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Luigi Neri

ALLEGATO 1 CIRC. N. 492
Elenco docenti somministratori PROVE INVALSI 12 MAGGIO 2016

Indirizzo Scientifico

	2^AS Sede Scientifica (in classe)	2^BS Sede Scientifica (in classe)	2^DS Sede Scientifica (in classe)	2^ES Sede Scientifica (in classe)
8.10 – 9.50 Prova di Italiano	Cardelli	Spada C.	Minni	Oliviero
9.50 - 10.05 Intervallo	Vedi N.B. in calce			
10.05 – 11.50 Prova di Matematica	Fogli	Petronici	Oliviero	Marabini
11.55 – 12.25 Questionario studenti	Bezzi	Petronici	Fogli	Gaudenzi

Qualora un docente somministratore sia assente, il coordinatore di sede provvederà come di consueto alla sua sostituzione, avendo cura, se possibile, di non utilizzare docenti della stessa materia oggetto della prova.

Docenti supplenti somministratori indirizzo Scientifico

Turno 8.10 – 9.50: Agnello, Severi, Lega, Tozzi

Turno 10..05 – 12.25: Ciocca, Frattini, Polese, Serravalle

Indirizzi Linguistico e Classico

	2^AL Sede via Pascoli 4 (in classe)	2^BL Sede via Pascoli 4 (in classe)	2^CL Sede via Pascoli 4 (in classe)	5^AC Sede Classica (in classe)	5^BC Sede Classica (in classe)
8.10 – 9.50 Prova di Italiano	Marchettini	Fabbri Ra	Biscosi	Pileggi	Fogli
9.50 - 10.05 Intervallo	Vedi N.B. in calce	Vedi N.B. in calce	Vedi N.B. in calce	Vedi N.B. in calce	Vedi N.B. in calce
10.05 – 11.50 Prova di Matematica	Valentini	Severi	Pazzi	Monti	Bernardi
11.55 – 12.25 Questionario studenti	Pileggi	Greco	Pazzi	Spada P.	Pierri

Qualora un docente somministratore sia assente, il coordinatore di sede provvederà come di consueto alla sua sostituzione, avendo cura, se possibile, di non utilizzare docenti della stessa materia oggetto della prova.

Docenti supplenti somministratori Linguistico

Turno 8.10 – 9.50: Benedetti, Scaffidi

Turno 10..05 – 12.25: Benedetti, Scaffidi, Valentini

Docenti supplenti somministratori indirizzo Classico

Turno 8.10 – 9.50: Agostino, Pierri, Rosa

Turno 10..05 – 12.25: Agostino, Neri, Rosa

Indirizzi Artistico e Scienze Umane

	2^AA Sede corso Baccarini 17 (in classe)	2^BA Sede corso Baccarini 17 (in classe)	2^AU Sede corso Baccarini 17 (in classe)	2^BU Sede corso Baccarini 17 (in classe)	2^CU Sede corso Baccarini 17 (in classe)
8.10 – 9.50 Prova di Italiano	Ferrucci	Pugliese	Parola	Goni	Romboli
9.50 - 10.05 Intervallo	Vedi N.B. in calce				
10.05 – 11.50 Prova di Matematica	Ferrucci	Bellettini	Gualtieri	Scaravelli	Greco
11.55 – 12.25 Questionario studenti	Manoni	Manca	Berardi M.	Pugliese	Rizzà

Qualora un docente somministratore sia assente, il coordinatore di sede provvederà come di consueto alla sua sostituzione, avendo cura, se possibile, di non utilizzare docenti della stessa materia oggetto della prova.

Docenti supplenti somministratori indirizzo Artistico e Scienze Umane

Turno 8.10 – 9.50: Spada P., Maltoni, Ronchetti, Minardi, Scaravelli

Turno 10.05 – 12.25: Maltoni, Romboli, Fabbri Ro., Bellettini, Orlando

N.B: L'avvicendamento tra il somministratore della Prova di Italiano e quello della Prova di Matematica e Questionario studenti sarà al suono della campanella della fine della seconda ora (ore 9.50). In questa maniera i due somministratori si alterneranno nella sorveglianza degli studenti durante la pausa (9.50 - 10.05) tra un turno e l'altro.