



I.I.S. SELLA AALTO LAGRANGE

Via Montecuccoli 12 - 10121 TORINO

Tel. 011.54.24.70 – Fax 011.54.75.83

tois037006@pec.istruzione.it protocollo@sellaaltolagrange.gov.it

C.F. 97666960014

Circolare n. 102 del 25 febbraio 2019

**Al personale docente e ATA
Agli studenti delle classi quinte
ITE SELLA, ITT AALTO, 5C + 5ST Lagrange**

OGGETTO: PROVE INVALSI CLASSI QUINTE - sede di via Braccini

Si Comunica agli studenti delle classi quinte dei corsi diurni che la rilevazione degli apprendimenti degli studenti per l'anno scolastico 2018-19 coinvolgerà, per la prima volta, le classi QUINTE della scuola secondaria di secondo grado.

Le classi quinte non campione svolgeranno le prove INVALSI **tra il 4 e l'8 marzo 2019**, mentre la classe campione 5AR Lagrange svolgerà le prove **tra il 12 e il 15 marzo 2019**.

Le prove riguarderanno le materie: **Italiano, Matematica e Inglese**. Le somministrazioni saranno interamente on-line così come già sperimentato l'anno scolastico scorso per le classi seconde.

Le prove, volte a verificare i livelli di apprendimento conseguiti nelle discipline oggetto di rilevazione, rappresentano, ai sensi del DL 62/2017, uno dei requisiti di ammissione all'esame di Stato. **Tuttavia, solo per il corrente anno scolastico 2018-19, ai sensi della nota MIUR 3050 del 4/10/2018, le prove INVALSI non costituiscono requisito di ammissione all'esame di Stato anche se il loro svolgimento è obbligatorio.**

Gli studenti che risultassero assenti nei giorni calendarizzati per lo svolgimento delle prove, dovranno, pertanto, essere immediatamente segnalati alla prof.ssa Pezzuto (classi quinte Sella e Lagrange) e al prof. Schröffel (classi quinte Aalto) che provvederanno ad inserirli nei giorni successivi, utilizzando anche il sabato 9 marzo.

La **PROVA DI INGLESE** rappresenta la novità principale della rilevazione delle classi quinte. Tale prova, volta a valutare le competenze ricettive quali comprensione **della lettura (durata 90' + 15' per studenti DSA e HC)** e **dell'ascolto (durata 60' + 15' per studenti DSA e HC)**, è stata sviluppata in coerenza con le Linee guida per gli istituti tecnici e gli istituti professionali e si riferisce principalmente ai livelli B1 e B2 del QCER.

La **PROVA DI MATEMATICA (durata 120' + 15' per studenti DSA e HC)** è composta da una parte comune a tutti gli indirizzi (80% dei quesiti) e da una parte specifica (20%) caratterizzante solo gli indirizzi liceo scientifico e istituto tecnico.

La parte comune comprende tipologie di domande basate sulla Matematica di base (lettura di grafici e tabelle, calcolo di perimetri, aree e volumi, percentuali, ordini di grandezza, relazioni lineari tra grandezze) e su strumenti e nuovi contenuti matematici appresi nel corso del secondo biennio (la geometria analitica oppure l'uso di modelli esponenziali e logaritmici o, ancora, le funzioni circolari).

La prova per gli istituti tecnici contiene inoltre domande relative a analisi matematica relativa alle discipline professionalizzanti.

Durante questa prova 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: righello, squadra, compasso, goniometro, 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 es. tramite *bluetooth*, *wireless*, ecc.).

La **PROVA DI ITALIANO (durata 120' + 15' per studenti DSA e HC)** non è differenziata per indirizzo e si compone di 5-7 unità di Comprensione del testo e da una unità di Riflessione sulla lingua. Ciascuna unità è costituita da un testo e dalle relative domande, il cui numero può variare da 7 a 10. Le prove diverse sono definite all'interno di un ampio repertorio di testi, in modo tale che le prove abbiano la medesima composizione e un equivalente grado di difficoltà.

Gli Esiti delle TRE prove confluiranno nel “Curriculum dello studente” che da quest’anno sarà allegato al diploma di Esame di Stato.

Per Matematica e Italiano agli studenti verrà restituito un risultato descrittivo del livello di competenza verificato dalla prova INVALSI su scala unica articolata in 6 livelli descrittivi (mediante una scheda con una struttura analoga a quella per la III secondaria di primo grado). **Il livello 3** indica il livello di adeguatezza del risultato.

Il risultato della prova di inglese sarà invece su 3 livelli (distinti per ascolto e lettura): non ancora B1; B1; B2.

Il calendario delle somministrazioni è di sotto riportato con l’indicazione del laboratorio, dell’assistente tecnico responsabile del funzionamento dei computer e del docente responsabile della somministrazione.

PROVE INVALSI CLASSI QUINTE AALTO, SELLA, LAGRANGE (Inglese 5ST, 5C)

LABORATORIO INFORMATICO 3° piano - locale D1 (ass. tecnico Patrizia Rossato)											
		Lun 4/03		Mar 5/03		Mer 6/03		Gio 7/03		Ven 8/03	
08:15	Baldo	ITA 5A Aalto	Guaschino	ITA 5C Sella	Bergia	MAT 5A Sella	Pezzuto	MAT 5B Sella	Toscana	MAT 5B Aalto	
11:15	Dirutigliano	ITA 5B Aalto	Guaschino	ITA 5B Sella	Bergia	MAT 5C Sella	Guaschino	ITA 5A Sella	Ortoleva	MAT 5A Aalto	

LABORATORIO LINGUISTICO piano terra - locale A6 (ass. tecnico Luigi Bufalino)											
		Lun 4/03		Mar 5/03		Mer 6/03		Gio 7/03		Ven 8/03	
08:15	Truglio	ING 5C Sella	Bergia	ING 5A Sella	Castaldo	ING 5B Aalto					
11:45	Comentale	ING 5C Lagrange	Dirutigliano	ING 5A Aalto	Pezzuto	ING 5B Sella	Foggia	ING 5ST Lagrange			

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(M. Longhi)**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e per gli effetti dell’art. 3, c. 2 D.Lgs n.39/93