

CALENDARIO DELLE ASSISTENZE/SOSTITUZIONI - PROVA PER COMPETENZE

MERCOLEDI' 11 MARZO 2015 - ORE 8,15 - 11,10
ASSE MATEMATICO (ECONOMIA AZIENDALE - MATEMATICA - INFORMATICA)

CLASSE 1^ SEZIONI A - B - C - D - E - AT - BT

Coordinatori dei Dipartimenti disciplinari: Prof.ri Buquicchio, Schiavone e Manzari

Ore 8,00 Prof.ssa Manzari consegna, nella sala docenti, ai professori della prima ora, il materiale per la prova che avrà inizio alle ore 8,15.

Tutte le sezioni svolgeranno contemporaneamente le prove di Economia aziendale e di Matematica, mentre per la prova di Informatica le classi rispetteranno la turnazione sotto riportata.

DURATA DELLA PROVA: Economia aziendale 50' (8,15 - 9,05) - Matematica 40' (9,05 - 9,45) - Informatica 30' -1° turno (09,50 - 10,25); 2° turno (10,35 - 11,10)

ORE	1^ A Laboratorio Multimediale	1^ B 2° turno Laboratorio Informatica biennio	1^ C 2° turno Laboratorio Lingue	1^ D Laboratorio Lingue	1^ E Laboratorio Matematica	1^ AT 2° turno Laboratorio Multimediale	1^ BT Laboratorio Informatica biennio	I docenti riportati in rosso svolgeranno il loro servizio nelle classi indicate sostituendo i colleghi impegnati nelle prove.
08,00 - 9,00	PAGONE/ *PIETROLONARDO	TEDESCO	TATULLI/ *SCARAGGI DE PALMA 3^ AF	BUCCI PICE F. 2^ D	FIERLI	NATILLA/ *MANZARI ALTOMARE 2^ AT	DE MICHELE C.	ORE 8,15 - 9,05 PROVA DI EC AZ.
09,00 - 10,00	BARONE LAPOLLA 2^ A	STALLONE CASALENA 4^ BF	SCHIAVONE ARMENISE 2^ F	PICE F.	TEDESCO	BAVARO	PASTORE	ORE 9,05 - 9,45 PROVA DI MATEMATICA ORE 9,50 - 10,25 PROVA DI INFORMATICA 1° TURNO 1^A - 1^D - 1^E - 1^BT
10,00 - 11,00	SASSANELLI	TRAETTA (ore 10,35 passa in 1^D al posto di LIPPOLIS)	MUMMOLO	LIPPOLIS (alle ore 10,35 passa in 1^ B al posto di TRAETTA) TEDESCO 2^ D	PERRINI	MORETTI	BAVARO	ORE 10,35 - 11,10 PROVA DI INFORMATICA 2° TURNO 1^B - 1^C - 1^AT
11,00 -11,10 11,15 - 12,00	BARONE	LIPPOLIS	TATULLI	STALLONE	PERRINI	TEDESCO	MODUGNO	FINE PROVA RIPRESA ATTIVITA' DIDATTICA ORDINARIA

* Il Prof. **PIETROLONARDO**, la prof.ssa **SCARAGGI** e la Prof.ssa **MANZARI** dalle ore 8,00 alle ore 9,00 sostituiranno, temporaneamente, i Prof.ri **PAGONE**, **TATULLI** e **NATILLA** nelle classi 1^A, 1^C e 1^AT qualora fosse richiesto l'intervento di detti docenti rispettivamente nelle classi 1^B, 1^E, 1^ BT. Al cambio di ciascuna ora, i Docenti impegnati nella vigilanza, non potranno lasciare la classe prima dell'arrivo del collega della seconda o della terza ora.

MERCOLEDI' 11 MARZO 2015 - ORE 8,15 - 11,10

SVOLGIMENTO DELLE PROVE DELL'ASSE MATEMATICO

TURNI DI LABORATORIO

1° TURNO: alle ore 9,50 - al termine della prova di Matematica - i docenti della 2^a ora accompagneranno gli studenti delle classi 1^A - 1^D - 1^E - 1^{BT} nel laboratorio loro assegnato - portando insieme tutti gli elaborati - dove riceveranno il cambio dai docenti della 3^a ora. A conclusione della prova - ore 10,25 circa - detti docenti riporteranno gli studenti in classe e riprenderanno l'attività didattica ordinaria.

2° TURNO: Alle ore 10,35 i docenti presenti nelle classi 1^B - 1^C - 1^{AT} accompagneranno gli studenti nel laboratorio loro assegnato - portando insieme tutti gli elaborati - e vi resteranno fino al ricevimento del cambio da parte dei docenti della 4^a ora.

Le classi 1^B - 1^C - 1^{AT} rientranti nel 2° turno di laboratorio, anticiperanno l'intervallo, rimanendo nelle rispettive classi, dalle ore 10,20 alle ore 10,30.

Alla consegna in Presidenza di tutte le prove provvederà la Prof.ssa Manzari e, successivamente, i professori interessati li ritireranno per la correzione.

Ciascun docente provvederà ad effettuare la correzione degli elaborati riportando, sul prospetto riepilogativo, il punteggio spettante in base alla griglia di valutazione. Gli elaborati corretti dovranno essere riconsegnati in Presidenza mentre il prospetto riepilogativo dovrà essere consegnato al Coordinatore di classe che provvederà a trascrivere sul prospetto generale predisposto per asse e per classe i punteggi riportati da ciascun alunno ricavandone il livello raggiunto.

I risultati conseguiti saranno esaminati durante i Consigli di classe.