

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "E.FERMI" (SAIS052008)**

Istituto Tecnico Industriale "E. Fermi" (SATF05201R)

Istituto Tecnico Commerciale "G. Dorso" (SATD05201E)

 ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "E. FERMI"-SARNO  
 Prot. 0003328 del 14/05/2018  
 07 (Uscita)

 Ai Docenti delle Classi terze, quarte e quinte  
 dell'indirizzo INFORMATICA (ITI)

 Ai Tutor interni delle Classi terze, quarte e quinte  
 dell'indirizzo INFORMATICA (ITI)

 Agli Studenti delle Classi terze, quarte e quinte  
 dell'indirizzo INFORMATICA (ITI)

Al Prof. Arturo Palumbo

Al Prof. Giuseppe Zimeo

Al DSGA F.F.

Albo/Atti

Sito web

**Oggetto: calendario delle attività di Alternanza Scuola Lavoro INDIRIZZO INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI**

In riferimento al percorso di Alternanza Scuola Lavoro delle classi terze, quarte e quinte informatiche si comunica l'integrazione al calendario delle attività:

CLASSI QUARTE				
DATA	CLASSE	ORARIO	ATTIVITA'	DOCENTE
Lunedì 28 maggio	4F	8.10 – 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni per Android con App Inventor con esperto aziendale  <b>Lab. Informatica 2</b>	Docenti in orario  Docente 6 <sup>a</sup> ora Frallicciardi
	4E	10.40 – 13.10		
Martedì 29 maggio	4E	8.10 – 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni	Docenti in orario

	4F	10.40 – 13.10	per Android con App Inventor con esperto aziendale	Docenti in attività pomeridiana Adamo
	4E	14.30 – 17.00	<b>Lab. Informatica 2</b>	
Mercoledì 30 maggio	4F	8.10 - 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni per Android con App Inventor con esperto aziendale	Docenti in orario Docente 6 <sup>a</sup> ora Pecoraro
	4E	10.40 – 13.10	<b>Lab. Informatica 2</b>	
Giovedì 31 maggio	4E	8.10 – 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni per Android con App Inventor con esperto aziendale	Docenti in orario Docente 6 <sup>a</sup> ora Giordano
	4F	10.40 – 13.10	<b>Lab. Informatica 2</b>	
Venerdì 1 giugno	4F	8.10 – 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni per Android con App Inventor con esperto aziendale	Docenti in orario Docenti in attività pomeridiana Bellucci
	4E	10.40 – 13.10		
	4F	14.30 – 17.00	<b>Lab. Informatica 2</b>	
Lunedì 4 giugno	4E	8.10 – 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni per Android con App Inventor con esperto aziendale	Docenti in orario Docente 6 <sup>a</sup> ora Giordano
	4F	10.40 – 13.10	<b>Lab. Informatica 2</b>	
Martedì 5 giugno	4F	8.10 – 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni per Android con App Inventor con esperto aziendale	Docenti in orario Docenti in
	4E	10.40 – 13.10		

			<b>Lab. Informatica 2</b>	attività pomeridiana
	4F	14.30 – 17.00		Adamo
Mercoledì 6 giugno	4E	8.10 – 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni per Android con App Inventor con esperto aziendale	Docenti in orario
	4F	10.40 – 13.10		Docente 6 <sup>a</sup> ora Frallicciardi
Giovedì 7 giugno	4F	8.10 – 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni per Android con App Inventor con esperto aziendale	Docenti in orario
	4E	10.40 – 13.10		Docente 6 <sup>a</sup> ora Giordano
Venerdì 8 giugno	4E	8.10 – 10.40	Interazione seriale con Arduino, Interfacce in processing, Applicazioni per Android con App Inventor con esperto aziendale	Docenti in orario
	4F	10.40 – 13.10		Docenti in attività pomeridiana
	4E	14.30 – 17.00		<b>Lab. Informatica 2</b> Adamo

CLASSI QUINTE				
DATA	CLASSE	ORARIO	ATTIVITA'	DOCENTE
Lunedì 28 maggio	5E	9.00 – 11.00	SVILUPPO GAME Sviluppo Videogiochi tramite il software Construct 2	Docenti in orario
	5F	11.00 – 13.00		Docente 6 <sup>a</sup> ora Adamo
	5E	14.30 – 16.30		<b>Lab. Informatica 1</b> Docenti in attività pomeridiana

				Adamo
Martedì 29 maggio	5F	9.00 – 11.00	SVILUPPO GAME Sviluppo Videogiochi tramite il software Construct 2  <b>Lab. Informatica 1</b>	Docenti in orario
	5E	11.00 – 13.00		Docenti in attività pomeridiana
	5F	14.30 – 16.30		Giordano
Mercoledì 30 maggio	5E	9.00 – 11.00	SVILUPPO GAME Sviluppo Videogiochi tramite il software Construct 2  <b>Lab. Informatica 1</b>	Docenti in orario
	5F	11.00 – 13.00		Docente 6 <sup>a</sup> ora  Rosignano
	5E	14.30 – 16.30		Docenti in attività pomeridiana  Rosignano

Il calendario può subire variazione.

Il Dirigente Scolastico  
 Prof. Antonio Di Riso

Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice  
 dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse



Firmato Digitalmente da: Antonio Di Riso  
 C: IT  
 O: IIS "E. FERMI" DI SARNO (SA)/98000100655