

**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. 0009037 del 12/12/2017  
 07 (Uscita)

 Ai Docenti  
 Agli Studenti del triennio  
 Alle Famiglie  
 Ai Tutor ASL  
 Al DSGA F.F.  
 Albo/ATTI  
 Sito web

**Oggetto : modifica e integrazione calendari delle attività di Alternanza Scuola Lavoro**

Si comunica che il calendario delle attività di Alternanza Scuola Lavoro subirà le seguenti modifiche e integrazioni:

INDIRIZZO Amministrazione finanza e Marketing					
Classe	Data	Ore	Esperto/azienda	Attività	Aula/lab
3 A	13 DICEMBRE	9.30-12.00	Dott.ssa Russo Alessandra	Controller di gestione	In aula Con lim
	14 DICEMBRE	9.30-11.30	Dott.ssa Russo Alessandra	Controller di gestione	In aula Con lim
	18 DICEMBRE	9.30-12.00	Dott.ssa Russo Alessandra	Controller di gestione	In aula Con lim
4A-4C	13 DICEMBRE	9.00-10.40	Dott.Palumbo Vincenzo	Creazione e gestione di una azienda	Laboratorio Con lim
	14 DICEMBRE	9.00-10.40	Dott.Palumbo Vincenzo	Creazione e gestione di una azienda	Laboratorio Con lim
	18 DICEMBRE	9.00-10.40	Dott.Palumbo Vincenzo	Creazione e gestione di una azienda	Laboratorio Con lim
4B	13 DICEMBRE	10.40 -12.20	Dott.Palumbo Vincenzo	Creazione e gestione di una azienda	Laboratorio Con lim
	14 DICEMBRE	10.40 -12.20	Dott.Palumbo Vincenzo	Creazione e gestione di una azienda	Laboratorio Con lim
	18 DICEMBRE	10.40 -12.20	Dott.Palumbo Vincenzo	Creazione e gestione di una azienda	Laboratorio Con lim
5B	15 DICEMBRE	10.00 – 12.00	INCONTRO AZIENDA MTP SRL	INTRODUZIONE PROGETTO IMPRESA SIMULATA	AULA
	21 DICEMBRE	10.40 – 12.20	IMPRESA SIMULATA	PIATTAFORMA CONFAO DOCENTE INTERNO	AULA CON LIM /LABORATORIO

				<b>ECONOMIA</b>	
5C	19 DICEMBRE	9.00 – 11.00	INCONTRO REMAPLAST SRL	INTRODUZIONE PROGETTO IMPRESA SIMULATA	AULA
	21 DICEMBRE	8.10 – 10.40	IMPRESA SIMULATA	PIATTAFORMA CONFAO DOCENTE INTERNO ECONOMIA	AULA CON LIM /LABORATORIO
5°A	19 DICEMBRE	9.00 – 11.00	INCONTRO INDUSTRIA DOLCIARIA MONTELEONE	INTRODUZIONE PROGETTO IMPRESA SIMULATA	AULA
	21 DICEMBRE	10.40 – 12.20	IMPRESA SIMULATA	PIATTAFORMA CONFAO DOCENTE INTERNO ECONOMIA	AULA CON LIM /LABORATORIO

<b>INDIRIZZO Turistico</b>					
<b>Classe</b>	<b>Data</b>	<b>Ore</b>	<b>Esperto/azienda</b>	<b>Attività</b>	<b>Aula/lab</b>
3D-3E	12 e 15 dicembre	Mar. 9.00-10.40 ven. 8.10- 10.40	Antonia Willburger	Come organizzare un evento	In aula con lim
3D-3E	18 dicembre	Lun 8.00 - 14.00	Museo Archeologico Nazionale	Programma da definire con esperto	Attività on the job
3D-3E	19 dicembre	Mar. 8.10 – 10.40	Antonia Willburger	Come organizzare un evento	In aula con lim
4D	12 e 15 dicembre	Mar. 10.40-13.10 ven. 10.40 – 13.10	Antonia Willburger	Marketing e turismo emozionale	Laboratorio lingue
4D	19 dicembre	Mar. 10.40 – 13.10	Antonia Willburger	Realizzazione itinerario turistico	Laboratorio lingue
4D	20 dicembre	Lun 8.00 - 14.00	Museo Archeologico Nazionale	Programma da definire con esperto	Attività on the job
5D	Come da calendario già pubblicato	/	Araba fenice	Completamento progetto	Aula con Lim

<b>INDIRIZZO ELETTRTECNICO</b>					
<b>Classe</b>	<b>Data</b>	<b>Ore</b>	<b>Esperto/azienda</b>	<b>Attività</b>	<b>Aula/lab</b>
3 A	Dal 11 al 15 e dal 18 al 21 dicembre	Lun e Mer 8.10-10.00 Mar.-giov.- ven 10.40 – 13.10	Ing. Giovanni Costanzo	Impianti fotovoltaici	In aula Con lim
3B	Dal 11 al 15 e dal 18 al 21 dicembre	Lun e Mer 10.00-12.00 Mar.-giov.- ven 8.10 – 10.40	Ing. Giovanni Costanzo	Impianti fotovoltaici	In aula Con lim
4 A	Dal 12 al 14 Dicembre	Lun e Mer 8.10-10.00 Mar.-giov.- ven 8.10 – 10.40	Santonicola Marco	Quadri elettrici	IN AULA
4 B	Dal 12 al 14 Dicembre	Lun e Mer 10.00-12.00 Mar.-giov.- ven 10.40 – 13.10	Santonicola Marco	Quadri elettrici	IN AULA
5 A	Dal 11 al 16 Dicembre 1° e 2° ora  Il mar. – giov.- ven. 6° ora	Lun e Mer 8.10-10.00 Mar.-giov.- ven 8.10 – 10.00 Mar.-giov.- ven 11.30-13.10 Insieme alla 5B	Esperto Aereomobile Club Campania	Progetto droni	Laboratorio sistemi
5 B	Dal 11 al 16 Dicembre  Il mar. – giov.- ven. 6° ora	Lun e Mer 10.00-12.20  Mar.-giov.- ven 10.00 – 13.10 Ultima ora l'attività è svolta insieme alla 5A	Esperto Aereomobile Club Campania	Progetto droni	Laboratorio sistemi

<b>INDIRIZZO CHIMICO</b>					
<b>Classe</b>	<b>Data</b>	<b>Ore</b>	<b>Esperto/azienda</b>	<b>Attività</b>	<b>Aula/lab</b>
3C-3D	15 e 20 dicembre	8.00-14.00	Istituto zooprofilattico	Igiene alimenti	Stage aziendale
4C	13 dicembre	9.00 – 12.20	Presidente ordine tecnologi alimentari	Il controllo qualità negli alimenti	Aula con LIM
4C	14 dicembre	11.30 – 13.00	Frantoio Macina VIVA	Conoscenza dei prodotti alimentari del territorio	Aula con LIM
4D	14 dicembre	9.00-11.30	Frantoio Macina VIVA	Conoscenza dei prodotti alimentari del territorio	Aula con LIM
4D	20 dicembre	9.00 – 12.20	Presidente ordine tecnologi alimentari	Il controllo qualità negli alimenti	Aula con LIM

5C	Dal 11 al 15 e dal 18 al 21 dicembre	Lun , Mar, Mer 8.30-12.20 Gio 14 8.10 – 10.10 giov.- ven. - sab 8.30-12.20	Protezione civile	Dissesto idrogeologico	In aula
5D	Dal 11 al 15 e dal 18 al 21 dicembre	Lun , Mar, Mer 8.30-12.20 Gio 14 10.10 – 12.20 giov.- ven. - sab 8.30-12.20	Protezione civile	Dissesto idrogeologico	In aula

INDIRIZZO INFORMATICA					
Classe	Data	Ore	Esperto/azienda	Attività	Aula/lab
3E	Dal 11 al 15 e dal 18 al 20 Dicembre	Lun e Mer 8.10-10.00 Mar.-giov.- ven 10.40 – 13.10	DAM BROS ROBOTICS Esperto Alessandro Pauciullo	Elementi di base del linguaggio di Programmazione scheda arduino	Laboratorio informatica 2
3F	Dal 11 al 15 e dal 18 al 20 Dicembre	Lun e Mer 10.00-12.00 Mar.-giov.- ven 8.10 – 10.40	DAM BROS ROBOTICS Esperto Alessandro Pauciullo	Elementi di base del linguaggio di Programmazione scheda arduino	Laboratorio Informatica 2
5E	Dal 18 al 21 dicembre	Lun e Mer 8.10-10.00 Mar.e Gio 10.40 – 13.10	Dott.Citro Michele	Marketing & Brand Design	Lab. Informatica 1
5F	Dal 18 al 21 dicembre	Lun e Mer 10.00-12.00 Mar e Gio. 8.10 – 10.40	Dott.Citro Michele	Marketing & Brand Design	Lab. Informatica1

Per le classi Quarte ind. Informatica saranno comunicate a breve le date per l'inizio delle attività per il "Progetto programmazione schede Raspberry e schede Arduino"

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
 Prof. Antonio Di Riso  
 (Firma autografa a mezzo stampa  
 ai sensi dell'art. 3 c. 2 d.lgs 39/93)