

Circ. n°186

Ai docenti, agli allievi e ai genitori delle classi
5A, 5B, 5C, 5D, 5T MAT

OGGETTO: progetto Alternanza scuola lavoro concorso "TECNICAMENTE"

Si comunica che il giorno 18 maggio, a partire dalle ore 8:00 con conclusione alle ore 14:00, si terrà presso l'auditorium dell'istituto, nell'ambito del progetto alternanza scuola lavoro, il concorso "Tecnicamente" in collaborazione con la società Adecco.

Questo concorso prevede la presentazione da parte degli allievi delle classi quinte di progetti sviluppati in maniera individuale o in gruppo durante l'anno scolastico che verranno giudicati da una commissione formata da referenti di aziende del territorio.

Quella di quest'anno è la seconda edizione di questa manifestazione che ha visto l'anno scorso la partecipazione di cinque allievi con ottimi risultati in termini sia di apprezzamento dei lavori presentati sia di opportunità di impiego una volta conseguito il diploma.

I lavori che verranno presentati quest'anno sono i seguenti:

CLASSE VA	CECCON LUCA	SERRA AUTOMATIZZATA	ARDUINO
	GITTO ANDREA	SERRA AUTOMATIZZATA	ARDUINO
	TORINO ANDREA	SERRA AUTOMATIZZATA	ARDUINO
	MARGHERONE ALESSANDRO	BUSSOLA CON NASTRO TRASPORTATORE	PCL SCHNEIDER
	SACCULLO MARCO	BUSSOLA CON NASTRO TRASPORTATORE	PCL SCHNEIDER
	PASSARINO MADALIN	SEMAFORO INTELLIGENTE	ARDUINO
	ENE MARIN CATALIN	SEMAFORO INTELLIGENTE	ARDUINO
	CASTELLI ALBERTO	PARCHEGGIO CON TECNOLOGIA SCHNEIDER ELECTRIC	SCHNEIDER
	TRATTO ALESSANDRO	PARCHEGGIO CON TECNOLOGIA SCHNEIDER ELECTRIC	SCHNEIDER

Sede:

Manutenzione e Assistenza Tecnica
Tel. (+39) 011.896.87.45
Via Carlo Don Gnocchi n.2/A
10036 Settimo Torinese (TO)



info@iis-ferraris.gov.it
TOIS01900L@istruzione.it
TOIS01900L@pec.istruzione.it
C.F. 97546510013

Sede associata:

Commerciale - Socio Sanitario - Turismo
Tel. (+39) 011.800.52.49
Via Leini n.54
10036 Settimo Torinese (TO)

CLASSE VB	PACENTI FABRIZIO	REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO TECNOLOGICO DOMESTICO TRAMITE L'USO DI ARDUINO	ARDUINO

CLASSE VC	VIERO RICCARDO	PLOTTER	ARDUINO

CLASSE VD	ATZENI EMANUEL	CASSA CON VU-METER	ARDUINO
	RUSSO DAVID	CASSA CON VU-METER	ARDUINO
	TARALLO SIMONE	CASSA CON VU-METER	ARDUINO
	IZAGUIRRE MIGUEL ANGEL	CASSAFORTE	PLC SCHNEIDER
	MACCHIARELLA ALESSANDRO	CASSAFORTE	PLC SCHNEIDER
	MOSSO MATTIA	CASSAFORTE	PLC SCHNEIDER
	KALAJA RODEN	ASCENSORE	PLC SCHNEIDER
	LA MATTINA NICOLO'	ASCENSORE	PLC SCHNEIDER
	LEONARDI ANDREA	ASCENSORE	PLC SCHNEIDER
	ROBUSTO ANDREA	ASCENSORE	PLC SCHNEIDER
	MACCHIARELLA ALESSANDRO	CASA DOMOTICA	ARDUINO /PLC SCHNEIDER
	IZAGUIRRE MIGUEL ANGEL	PARCHEGGIO	ARDUINO

CLASSE VT	RASERO GIUSEPPE	ONE DIRECTION	PLC SCHNEIDER
	GIORDANO ANDREA	ONE DIRECTION	PLC SCHNEIDER

Le aziende che parteciperanno all'evento saranno: COOPER STANDARD, ELRINGKLINGER, APPARECCHIATURE ELETTRONICHE, KGR (gruppo Martor), PER PULIRE, TECHNIKABEL.

L'attività di allestimento dell'auditorium inizierà il giorno 17 maggio pertanto chiedo ai docenti in orario durante questa giornata di dare la possibilità agli allievi che presentano i progetti di potersi recare in auditorium per adempiere a tale impegno.

E' prevista il giorno 17 maggio , a partire dalle ore 12:10 e con termine alle ore 14:00, la presentazione dei progetti da parte dei partecipanti ai compagni di classe . I docenti in orario accompagneranno gli allievi in auditorium e presiederanno a tale attività. Le classi interessate saranno: VA, VB,VC,VD, VT .

Il giorno 18 maggio, al termine della manifestazione in occasione della proclamazione da parte della commissione dei migliori progetti, i docenti in orario delle classi sopracitate accompagneranno tutti gli altri allievi in auditorium per assistere alla premiazione dei progetti.

Settimo T.se, 15/05/2017

Il Referente dell'Alternanza Scuola Lavoro

Prof. Luigi Piscopo

