



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"
CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.
Settore Tecnologico

Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica (Aeronautico)
Indirizzo: Chimica, Materiali e Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "AUGUSTO RIGHI"-REGGIO CALABRIA
Prot. 0000554 del 25/01/2020
C-C34 (Uscita)

Reggio Calabria, 25.01.2020

**Agli Alunni , ai Coordinatori e ai
Docenti** delle classi IV D e IV E
indirizzo Trasporti e Logistica /
V A e VB indirizzo Costruzioni
Ambiente e Territorio

Al Sito Web

**OGGETTO: AVVIO PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO
(ASL)**

Il Dirigente Scolastico

VISTO l'art. 33 della legge n. 107 con la quale viene istituzionalizzata l'Alternanza scuola - lavoro a partire dalle classi terze delle scuole secondarie superiori;
VISTO le Direttive n. 4/2012 e n.5/2012, relative, rispettivamente, alle linee guida per il secondo biennio e il quinto anno degli istituti tecnici e degli istituti professionali, che sottolineano come "Con i percorsi di PTCO si riconosce un valore formativo equivalente ai percorsi realizzati in azienda e a quelli curricolari svolti nel contesto scolastico. Attraverso la metodologia dell'alternanza si permettono l'acquisizione, lo sviluppo e l'applicazione di competenze specifiche previste dai profili educativi, culturali e professionali dei diversi corsi di studio".

COMUNICA

I' avvio dell'attività dei percorsi PTCO per gli alunni delle classi quarte (**IV D e IV E**) dell'indirizzo Trasporti Logistica e delle classi quinte (**VA e VB**) dell'indirizzo Costruzioni , Ambiente e Territorio che si svolgerà presso l' Università Mediterranea di Reggio Calabria.
L'attività, **obbligatoria per tutti gli studenti**, avrà inizio il prossimo martedì 28 Gennaio 2020 dalle ore 08.00 alle ore 14.00.
Si rammenta che durante l'attività in oggetto è **obbligatorio** l'utilizzo delle divise scolastiche.
Si raccomanda ai Coordinatori pronta divulgazione della presente ai componenti del Consiglio di classe.
Alla presente è allegato il calendario, altresì si comunica che per la data della giornata di Maggio aspettiamo ulteriore comunicazione dall'Università Mediterranea

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Avv. Maria Daniela Musarella
(firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. 39/1993)



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"
CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.
Settore Tecnologico

Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica (Aeronautico)
Indirizzo: Chimica, Materiali e Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie

Docenti Coordinatori

Per la classe IV D	Calabrò Carmelo
Per la classe IV E	Caterina A. Punturieri
Per la classe V A	Bruno Giuseppe
Per la classe V B	Giuseppa Buonsanti

4 D	Tutor interno prof.ri Calabrò / Pisanti
4 E	Tutor interno prof. ri Vazzana / Pisanti
5 A	Tutor interno prof.ri Ferro / Arillotta
5 B	Tutor interno prof.ri Nasti / Russo



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"
CON SEDE ASSOCIATA -ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CALABRIA
Settore Tecnologico Indirizzi: Costruzioni Ambiente e territorio - Trasporti e Logistica Aeronautico)
Indirizzo: Chimica, Materiali e Biotecnologie Sanitarie

Calendario delle Attività presso l'Università Mediterranea:

Giorno Data	Docenti tutor
Martedì 28 gennaio 2020	I. Ferro(referente del progetto) G. Russo - S.Vazzana
Martedì 4 febbraio 2020	I. Ferro-P. Nasti -L. Arillotta S. Vazzana- C. Calabrò- A. Pisanti
Giovedì 13 febbraio 2020	Ferro- G. Russo- P. Nasti S. Vazzana- C. Calabrò- A. Pisanti
Giovedì 20 febbraio 2020	Ferro- G. Russo – L. Arillotta S. Vazzana- C. Calabrò- A. Pisanti
Martedì 3 marzo 2020	Ferro- G. Russo- P. Nasti S. Vazzana- C. Calabrò- A. Pisanti
Giornata Finale Maggio 2020	Tutor da indicare in seguito

Le giornate potrebbero subire delle variazioni a seconda degli impegni dell'Ente Ospitante.