

GARA NAZIONALE DI COSTRUZIONI AERONAUTICHE UDINE 2024

mercoledì 10 aprile

Ore 07:45	ritrovo al Malpensa in Sala Barabesi - Saluto del Dirigente Scolastico
Ore 08:15	partenza per la visita alle Frece Tricolori presso l'Aeroporto di Rivolto
Ore 09:00	Visita alla base di Rivolto, hangar e addestramento acrobatico
Ore 12:15	Conclusione della visita e rientro in Istituto
Ore 13:00	Pranzo a buffet al Malpensa
Ore 14:00	INIZIO PRIMA PROVA - Inizio Assemblée Rete CCA
Ore 16:00	conclusione della prima prova e rientro in Istituto
ore 20:00	Vita d'Insieme della GARIA NAZIONALE

giovedì 11

Ore 7:45	ritrovo al Malpensa in ATRO - Edicola Aeronautica
Ore 8:30	Partenza per la visita all'Aeroporto Piaggio e Gori Aviano in quattro fasi: F-35 deployment, PRIMA scansionatura F-35, Field Training Detachment, hangar Sikorsky OH-6A Black Hawk
Ore 13:45	Rientro in Istituto e pranzo a buffet al Malpensa
Ore 14:30	Inizio SECONDA PROVA - parti prima e seconda ed inizio della seconda parte dell'assemblea della rete CCA
Ore 18:00	conclusione della SECONDA PROVA e rientro in Istituto

venerdì 12

Ore 7:45	ritrovo al Malpensa in ATRO - Edicola Aeronautica
Ore 8:30	SECONDA PROVA - parte terza - TALK (Panel discussion in lingua inglese)
Ore 10:00	Accensione targhetto IPTS (partire per martedì)
Ore 11:15	Presentazione BREV e riunione Commissione di GARIA
Ore 12:00	pranzo a buffet al Malpensa
Dalle ore 12:45	Presentazione del Top VICTORS/PRICE
Dalle ore 14:00	Premiazione a cura della Commissione di GARIA
Dalle ore 14:00	Saluti e partenza per il rientro a casa

Il Malpensa è lieto di accogliere gli studenti di Conoscimenti Aeronautici, immagine di una scuola italiana appassionata, capace di ispirare passione e generare competenze per giovani protagonisti nella nostra aviazione.

Anno scolastico:
2018-2019

Aeronautici in gara al Malpensa di Udine

Inizia oggi con il prologo della visita al 5° Reggimento RIGEL a Casarsa della Delizia la IX EDIZIONE DELLA GARA NAZIONALE DI COSTRUZIONI AERONAUTICHE 2024.

L'istituto vedrà in gara 12 scuole su ben 5 prove tra progettazione e dimensionamento, disegno tecnico CAD, test di cultura aeronautica, prova pratica di costruzioni in officina e, novità di questa edizione anche un TALK DISCUSSION su tre topics di attualità AER.

Tutto avrà inizio formale mercoledì mattina con il saluto del Dirigente Scolastico prof. Oliviero Barbieri in sala Riunioni...e poi di seguito con il programma allegato.

Benvenuti perciò a ragazze, ragazzi, docenti, direttori e dirigenti di ROMA, SASSARI, ALESSANDRIA, GALLARATE, FRANCAVILLA FONTANA, VITERBO, AREZZO, FERENTINO, MILANO, TORINO e FORLI...

Che dire?...in bocca al lupo ragazzi/e!

