

Via F. Morandini, 30 - 00142 Roma

Tel. 06121127000

www.depinedo.edu.it

Email: rmtb02000g@istruzione.it



**SCUOLA STATALE CON 56 ANNI DI TRADIZIONE E PROFESSIONALITÀ
SIAMO FELICI ED ORGOGLIOSI DI AIUTARE I VOSTRI FIGLI A
REALIZZARE I LORO SOGNI.**

CONDUZIONE DEL MEZZO AEREO
competenze per il pilotaggio, il controllo
e la gestione degli aeromobili

LOGISTICA

competenze per la gestione del magazzino,
l'organizzazione e il trasporto delle merci

COSTRUZIONI AERONAUTICHE

competenze sulla struttura, la manutenzione
e la progettazione degli aeromobili



Le Nostre Articolazioni

Open Day: Date e Orari

23 NOVEMBRE

14 DICEMBRE

11 GENNAIO

PARTENZA GRUPPI DI VISITATORI

Dalle ore 09:00 alle ore 12:00

CODICE PER L'ISCRIZIONE: RMTB02000G

CONDUZIONE DEL MEZZO AEREO



LOGISTICA



COSTRUZIONI AERONAUTICHE



I NOSTRI OPEN DAY

LE DATE

23 NOVEMBRE
14 DICEMBRE
11 GENNAIO

GLI ORARI

Si organizzano visite a gruppi
Primo gruppo ore 09:00
Ultimo gruppo ore 12:00

Per maggiori informazioni visitare la sezione OPEN DAY sul sito:
www.depinedo.edu.it

Via F. Morandini, 30 - 00142 Roma
Tel. 06121127000
Email: rmtb02000g@istruzione.it

CODICE PER L'ISCRIZIONE - RMTB02000G

CONDUZIONE DEL MEZZO AEREO
Competenze per il pilotaggio,
il controllo e la gestione
degli aeromobili

LOGISTICA

Competenze per la gestione
del magazzino, l'organizzazione
e il trasporto delle merci



COSTRUZIONI AERONAUTICHE
Competenze sulla struttura,
la manutenzione e la progettazione
degli aeromobili

Le Articolazioni



*Siamo orgogliosi
di aiutare i vostri figli
a realizzare i loro sogni.*



AL "DE PINEDO" TROVERAI

DIDATTICA PER AMBIENTI

17 LABORATORI

EVENTO "D-DAY"

UN LUOGO SERENO PER I VOSTRI FIGLI

POSSIBILITA' LAVORATIVE IMMEDIATE POST DIPLOMA

QUADRO ORARIO MATERIE SPECIALIZZANTI

Le ore di Laboratorio sono indicate tra parentesi

| CONDUZIONE DEL MEZZO AEREO | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|
| Discipline | III | IV | V |
| Scienze della Navigazione | 5 (2) | 5 (3) | 8 (6) |
| Meccanica e Macchine | 3 (2) | 3 (2) | 4 (2) |
| Logistica | 3 (2) | 3 (2) | |
| Betrotecnica, Bettronica | 3 (2) | 3 (2) | 3 (2) |
| LOGISTICA | | | |
| Discipline | III | IV | V |
| Logistica | 5 (2) | 5 (2) | 6 (4) |
| Scienze della Navigazione | 3 (2) | 3 (2) | 3 (2) |
| Meccanica e Macchine | 3 (2) | 3 (2) | 4 (2) |
| Betrotecnica, Bettronica | 3 (2) | 3 (2) | 3 (2) |
| COSTRUZIONI AERONAUTICHE | | | |
| Discipline | III | IV | V |
| Struttura, Sistemi e Impianti | 5 (4) | 5 (5) | 8 (6) |
| Meccanica e Macchine | 3 (2) | 3 (2) | 4 (2) |
| Logistica | 3 (0) | 3 (0) | |
| Betrotecnica, Bettronica | 3 (2) | 3 (2) | 3 (2) |



ORARIO SCOLASTICO: 32 ORE SETTIMANALI
SOLO LE CLASSI SECONDE SVOLGONO 33 ORE

2 GIORNI 7 ORE, 3 GIORNI 6 ORE

INIZIO LEZIONI ORE 08:00

FINE LEZIONI ORE: 13:40 (6 ORE) / 14:30 (7 ORE)



"E QUINDI USCIMMO A RIVEDER LE STELLE"

IL PLANETARIO

INSEGNANTE DI SCUOLA MEDIA?

SCANSIONA IL QR-CODE IN BASSO PER SCOPRIRE
COME PORTARE LA TUA CLASSE AL PLANETARIO



TANTI AMBIENTI PER SVILUPPARE
LE VOSTRE ATTITUDINI E ABILITÀ

STRUTTURA
PLANETARIO
BRIEFING D'AEROPORTO
ELETTRICO 1
ELETTRICO 2
CHIMICA
LOGISTICA
RADAR
PROTOTIPAZIONE E SVILUPPO

NAVIGAZIONE
SIMULATORE DI VOLO
FISICA
BIBLIOTECA
DISEGNO
MECCANICA
MULTIMEDIALE
POLIFUNZIONALE