

dalla Tradizione al

Gli indirizzi di studio della nostra offerta formativa

TL - TRASPORTI E LOGISTICA

TL

TRASPORTI E LOGISTICA

costruzione del mezzo aereo



A conclusione del percorso quinquennale, il Diplomato in "Trasporti e logistica - articolazione "Costruzione del mezzo aereo" consegue i seguenti risultati specificati in termini di competenze:

- Identificare, descrivere e comparare tipologie e funzioni dei vari mezzi e sistemi di trasporto.
- Gestire il funzionamento di uno specifico mezzo di trasporto e intervenire nelle fasi di progettazione, costruzione e manutenzione dei suoi diversi componenti.
- Mantenere in efficienza il mezzo di trasporto e gli impianti relativi.
- Gestire e mantenere in efficienza i sistemi, gli strumenti e le attrezzature per il carico e lo scarico dei passeggeri e delle merci, anche in situazioni di emergenza.
- Gestire la riparazione dei diversi apparati del mezzo pianificandone il controllo e la regolazione.
- Valutare l'impatto ambientale per un corretto uso delle risorse e delle tecnologie.
- Gestire le attività affidate seguendo le procedure del sistema qualità, nel rispetto delle normative di sicurezza.

QUADRO ORARIO INDIRIZZO LOGISTICA					
DISCIPLINE	ANNO				
	1°	2°	3°	4°	5°
ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI COMUNI					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate: Chimica *	3	3			
Scienze integrate: Fisica *	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica *	3	3			
Geografia	1				
Tecnologie informatiche *	3				
Scienze e tecnologie applicate			3		
INSEGNAMENTI SPECIFICI DELL'ARTICOLAZIONE LOGISTICA - COSTRUZIONE DEL MEZZO					
Complementi di matematica			1	1	0
Elettrotecnica, elettronica e automazione			3	3	3
Diritto ed economia			2	2	2
Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo			4	4	6
Scienze della navigazione			1	1	2
Meccanica, macchine e sistemi propulsivi			3	3	4
Logistica			3	3	0
Totale ore di indirizzo			17	17	17

* Discipline che prevedono attività di laboratorio con la compresenza degli Insegnanti Tecnico-Pratici