



Il Diplomato in Trasporti e  
Logistica con articolazione Logistica

E' il profilo professionale che si occupa delle attività inerenti all'approvvigionamento e alla distribuzione fisica dei materiali, delle scorte e dei prodotti finiti.

Opera nell'ambito della organizzazione, nel campo delle infrastrutture, delle modalità di gestione del traffico, relativa assistenza, delle procedure di spostamento e trasporto.



## LA LOGISTICA



Secondo la definizione della AILOG la logistica e' "l'insieme delle attività organizzative , gestionali e strategiche che governano nell'azienda i flussi di materiali e delle relative informazioni dalle origini presso i fornitori fino alla consegna dei prodotti finiti ai clienti e al servizio post-vendita".

ISTITUTO DON MAGNANI

Piazzale Falcone Borsellino, 3

Te. 0536/980689 fax 0536/981112

41049 Sassuolo (MO)

## TRASPORTI E LOGISTICA



**Una Scuola per Te  
un indirizzo tecnico  
presso**





## Il diplomato in Logistica

Il diplomato in logistica è in grado di:

- integrare le conoscenze fondamentali relative alle tipologie, strutture e componenti dei mezzi, allo scopo di garantire il mantenimento delle condizioni di esercizio richieste dalle norme vigenti in materia di trasporto;
- intervenire autonomamente nel controllo, nelle regolazioni e riparazioni dei sistemi di bordo;
- collaborare nella pianificazione e nell'organizzazione dei servizi;
- applicare le tecnologie per l'ammodernamento dei processi produttivi, rispetto ai quali è in grado di contribuire all'innovazione e all'adeguamento tecnologico e organizzativo dell'impresa;
- agire, relativamente alle tipologie di intervento, nell'applicazione delle normative nazionali, comunitarie ed internazionali per la sicurezza dei mezzi, del trasporto delle merci, dei servizi e del lavoro;
- collaborare nella valutazione di impatto ambientale, nella salvaguardia dell'ambiente e nell'utilizzazione razionale dell'energia.

# IL PIANO DEGLI STUDI

Orario settimanale delle lezioni

DISCIPLINE	1°biennio		2°biennio		5°anno
	1°	2°	3°	4°	5°
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Scienze della terra e Biologia	2	2			
Diritto e economia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Fisica	3	3			
Chimica	3	3			
Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Elettrotecnica, elettronica e automazione			3	3	3
Diritto e economia			2	2	2
Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto			3	3	3
Meccanica e macchine			3	3	3
Logistica			5	5	6
Totale attività e insegnamenti generali	20	20	15	15	15
Totale attività e insegnamenti di indirizzo	12	12	17	17	17
Totale ore settimanali complessive	32	32	32	32	32