

Sbocchi occupazionali

- Direttore di macchina e yacht
- Ufficiale di macchina su navi mercantili, passeggeri e militari
- Uffici tecnici della cantieristica navale e fornitori
- Coordinatore/direttore dei lavori nella cantieristica
- Gestione di porti, interporti, aree di scambio intermodale
- Gestione di agenzie di trasporto
- Gestione di agenzie marittime
- Apparat, conduzione e impianti marittimi



In partenariato con
compagnia Montanari
Navigazioni S.p.A.



ISTITUTO
D'ISTRUZIONE
SUPERIORE
POLO 3

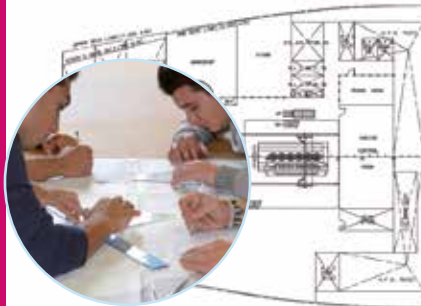
segreteria
Polo3 Fano
via Nolfi, 37 - 61032 Fano (PU)
0721 827968
www.polotrefano.gov.it
segreteria@polotrefano.gov.it

plesso Archimede
0721 827386



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE

POLO 3



ISTITUTO TECNICO
TRASPORTI E LOGISTICA
ARCHIMEDE
FANO



**CONDUZIONE DI APPARATI
E IMPIANTI MARITTIMI**

Il diplomato nell' indirizzo
Trasporti e Logistica "Archimede"
 ha competenze per la progettazione,
 la realizzazione, il mantenimento dei
 mezzi di trasporto navali e relativi im-
 pianti. Interviene nella organizzazione
 dei servizi logistici ed operativo-gestio-
 nali nel campo delle infrastrutture.

La scuola utilizza gli spazi di
 autonomia e flessibilità per
 ampliare l'Offerta Formativa
 sia nel biennio che nel triennio.

Vengono potenziate le ore di informatica,
 inglese e di discipline tecniche,
 introdotte nuove discipline come il CAD
 e data la possibilità di scegliere tra attività come:
 ECDL (patente europea del computer),
 Certificazione linguistica (Trinity),
 Corso di Domotica, Patente nautica, Teatro, ecc.
 E' attivo il servizio di Tutoring pomeridiano
 per lo studio assistito

Prosecuzione degli studi:

- Corsi ITS, IFTS, FSE
- Accesso a tutti i corsi di laurea
 in particolare:
 Ingegneria,
 Ingegneria navale,
 Architettura navale

CONDUZIONE DI APPARATI E IMPIANTI MARITTIMI

	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza e costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Geografia	1				
Diritto ed economia	2	2	2	2	2
Scienze integrate (scienza della terra e biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività integrative	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3 ⁽¹⁾	3 ⁽¹⁾			
Scienze integrate (fisica e laboratori)	3 ⁽¹⁾	3 ⁽¹⁾			
Scienze integrate (chimica e laboratori)	3 ⁽¹⁾	3 ⁽¹⁾			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Elettrotecnica, Elettronica, Automazione			3 ⁽²⁾	3 ⁽²⁾	4 ⁽²⁾
Scienza della navigazione, struttura e costruzione del mezzo navale			3 ⁽²⁾	3 ⁽²⁾	4 ⁽³⁾
Meccanica e macchine			5 ⁽³⁾	5 ⁽³⁾	8 ⁽⁵⁾
Logistica			3 ⁽¹⁾	3 ⁽²⁾	

Il potenziamento del curriculum prevede l'incremento di
 alcune discipline: Inglese, Informatica, Elettrotecnica,
 Scienze della Navigazione, Logistica, CAD 2D/3D.

**L'orario scolastico si articola su cinque giorni con un
 rientro pomeridiano settimanale**