

Piano di studio classe terza CONDUZIONE APPARATI E IMPIANTI MARITTIMI

MATERIA	ORE SETTIMANALI
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4
STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE	2
LINGUA INGLESE	3
MATEMATICA E COMPLEMENTI DI MATEMATICA	4
DIRITTO E ECONOMIA	2
ELETTROTECNICA, ELETTRONICA E AUTOMAZIONE	3
MECCANICA E MACCHINE	5
LOGISTICA	3
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE, STRUTTURA E COSTRUZIONE DEL MEZZO NAVALE	3
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	1
EDUCAZIONE CIVICA	33 ore annuali
COMPORAMENTO	

Piano di studio classe quarta CONDUZIONE APPARATI E IMPIANTI MARITTIMI

MATERIA	ORE SETTIMANALI
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4
STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE	2
LINGUA INGLESE	3
MATEMATICA E COMPLEMENTI DI MATEMATICA	4
DIRITTO E ECONOMIA	2
ELETTROTECNICA, ELETTRONICA E AUTOMAZIONE	3
MECCANICA, MACCHINE E SISTEMI PROPULSIVI	5
LOGISTICA	3
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE, STRUTTURA E COSTRUZIONE DEL MEZZO NAVALE	3
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	1
EDUCAZIONE CIVICA	33 ore annuali
COMPORAMENTO	

Piano di studio classe quinta CONDUZIONE APPARATI E IMPIANTI MARITTIMI

MATERIA	ORE SETTIMANALI
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4
STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE	2
LINGUA INGLESE	3
MATEMATICA	3
DIRITTO E ECONOMIA	2
ELETTROTECNICA, ELETTRONICA E AUTOMAZIONE	3
MECCANICA, MACCHINE E SISTEMI PROPULSIVI	8
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE, STRUTTURA E COSTRUZIONE DEL MEZZO NAVALE	4
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	1
EDUCAZIONE CIVICA	33 ore annuali
COMPORAMENTO	