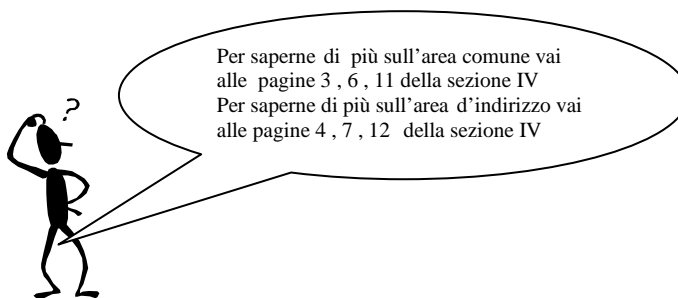


Corso di Qualifica "OPERATORE MECCANICO"

Materie di Insegnamento	Classe 1 ^a	Classe 2 ^a	Classe 3 ^a
AREA COMUNE			
ITALIANO	5	5	3
STORIA	2	2	2
LINGUA INGLESE	3	3	2
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2	-
SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGICHE	3	3	-
MATEMATICA ED INFORMATICA	4	4	3
EDUCAZIONE FISICA	2	2	2
RELIGIONE	1	1	1
Totale ore Area Comune	22	22	13
AREA DI INDIRIZZO			
FISICA E LABORATORIO	3 (2) *	3 (2) *	3
TECNOLOGIA MECCANICA E LABORAT.	5 (3) *	5 (3) *	4 (4) *
DISEGNO TECNICO	2 (2) *	2 (2) *	3 (2) *
ELEMENTI DI MECCANICA	-	-	4
SISTEMI ED AUTOMAZIONE	-	-	3 (2) *
ESERCITAZIONI PRATICHE	4	4	6
Totale ore Area di Indirizzo	14	14	23
Totale ore settimanali	36	36	36

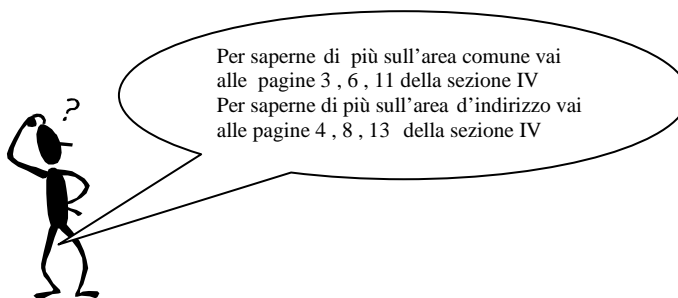
Nota: * (tra parentesi sono indicate le ore di compresenza con l'insegnante Tecnico-Pratico)



Corso di Qualifica "OPERATORE TERMICO"

Materie di Insegnamento	Classe 1 ^a	Classe 2 ^a	Classe 3 ^a
AREA COMUNE			
ITALIANO	5	5	3
STORIA	2	2	2
LINGUA INGLESE	3	3	2
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2	-
SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGICHE	3	3	-
MATEMATICA ED INFORMATICA	4	4	3
EDUCAZIONE FISICA	2	2	2
RELIGIONE	1	1	1
Totale ore Area Comune	22	22	13
AREA DI INDIRIZZO			
FISICA E LABORATORIO	3 (2) *	3 (2) *	3
TECNOLOGIA MECCANICA E LABORAT.	5 (3) *	-	-
DISEGNO TECNICO	2 (2) *	-	-
MECCANICA APPLIC. ALLE MACCHINE	-	4 (3) *	4 (2) *
IDRAULICA	-	3 (2) *	-
MACCHINE TERMICHE E LABORATORIO	-	-	10 (6) *
ESERCITAZIONI PRATICHE	4	4	6
Totale ore Area di Indirizzo	14	14	23
Totale ore settimanali	36	36	36

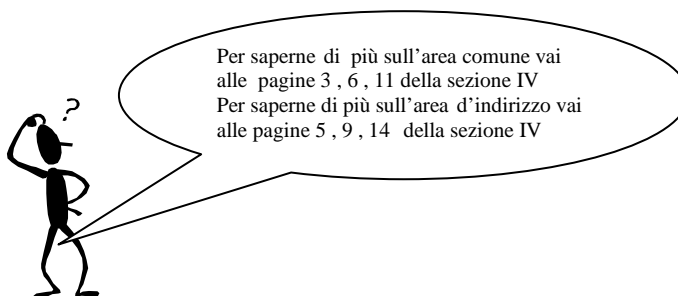
Nota: * (tra parentesi sono indicate le ore di compresenza con l'insegnante Tecnico-Pratico)



Corso di Qualifica "OPERATORE ELETTRICO"

Materie di Insegnamento	Classe 1 ^a	Classe 2 ^a	Classe 3 ^a
AREA COMUNE			
ITALIANO	5	5	3
STORIA	2	2	2
LINGUA INGLESE	3	3	2
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2	-
SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGICHE	3	3	-
MATEMATICA ED INFORMATICA	4	4	3
EDUCAZIONE FISICA	2	2	2
RELIGIONE	1	1	1
Totale ore Area Comune	22	22	13
AREA DI INDIRIZZO			
FISICA E LABORATORIO	3 (2) *	3 (2) *	3
TECNICA PROFESSIONALE	7 (5) *	7 (5) *	-
ELETTROTECNICA	-	-	9 (5) *
CONTROLLI AUTOMATICI	-	-	5 (3) *
ESERCITAZIONI PRATICHE	4	4	6
Totale ore Area di Indirizzo	14	14	23
Totale ore settimanali	36	36	36

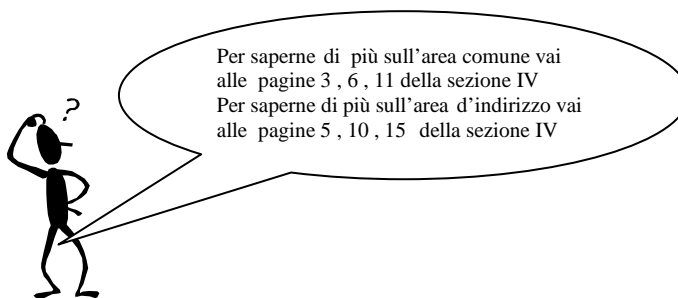
Nota: * (tra parentesi sono indicate le ore di compresenza con l'insegnante Tecnico-Pratico)



Corso di Qualifica "OPERATORE ELETTRONICO"

Materie di Insegnamento	Classe 1 ^a	Classe 2 ^a	Classe 3 ^a
AREA COMUNE			
ITALIANO	5	5	3
STORIA	2	2	2
LINGUA INGLESE	3	3	2
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2	-
SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGICHE	3	3	-
MATEMATICA ED INFORMATICA	4	4	3
EDUCAZIONE FISICA	2	2	2
RELIGIONE	1	1	1
Totale ore Area Comune	22	22	13
AREA DI INDIRIZZO			
FISICA E LABORATORIO	3 (2) *	3 (2) *	3
TECNICA PROFESSIONALE	7 (5) *	7 (5) *	-
CONTROLLI ELETTRONICI E SISTEMI PROGRAMMABILI	-	-	9 (5) *
ELETTRONICA	-	-	5 (3) *
ESERCITAZIONI PRATICHE	4	4	6
Totale ore Area di Indirizzo	14	14	23
Totale ore settimanali	36	36	36

Nota: * (tra parentesi sono indicate le ore di compresenza con l'insegnante Tecnico-Pratico)



Corso di Qualifica "OPERATORE PER LE TELECOMUNICAZIONI"

Materie di Insegnamento	Classe 1 ^a	Classe 2 ^a	Classe 3 ^a
AREA COMUNE			
ITALIANO	5	5	3
STORIA	2	2	2
LINGUA INGLESE	3	3	2
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2	-
SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGICHE	3	3	-
MATEMATICA ED INFORMATICA	4	4	3
EDUCAZIONE FISICA	2	2	2
RELIGIONE	1	1	1
Totale ore Area Comune	22	22	13
AREA DI INDIRIZZO			
FISICA E LABORATORIO	3 (2) *	3 (2) *	3
TECNICA PROFESSIONALE	7 (5) *	7 (5) *	-
TELECOMUNICAZIONI	-	-	9 (5) *
ELETTRONICA	-	-	5 (3) *
ESERCITAZIONI PRATICHE	4	4	6
Totale ore Area di Indirizzo	14	14	23
Totale ore settimanali	36	36	36

Nota: * (tra parentesi sono indicate le ore di compresenza con l'insegnante Tecnico-Pratico)

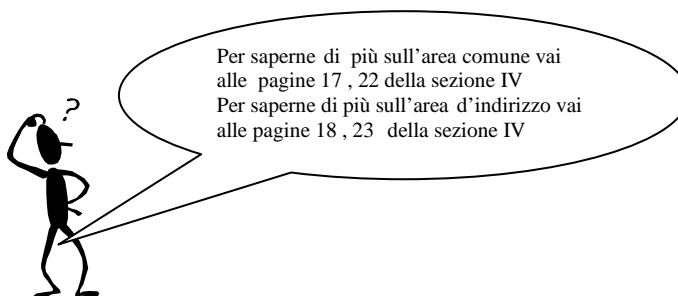


Corso post-qualifica "TECNICO DELLE INDUSTRIE MECCANICHE"

Materie di Insegnamento	Classe 4 ^a	Classe 5 ^a
AREA COMUNE		
ITALIANO	4	4
STORIA	2	2
LINGUA INGLESE	3	3
MATEMATICA	3	3
EDUCAZIONE FISICA	2	2
RELIGIONE	1	1
Totale ore Area Comune	15	15
AREA DI INDIRIZZO		
TECNOLOGIA MECCANICA E LABORATORIO	8 (6) *	-
TECNICA DELLA PRODUZIONE E LABORATORIO	-	8 (6) *
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	4	-
MACCHINE A FLUIDO	-	4
ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA	3	3
Totale ore Area di Indirizzo	15	15
Totale ore settimanali	30	30

Nota: * (tra parentesi sono indicate le ore di compresenza con l'insegnante Tecnico-Pratico)

Alle 30 ore settimanali risultanti dal quadro riportato vanno aggiunte ulteriori circa **300 ore annue** di **CORSO DI TERZA AREA** secondo quanto riportato nella sezione VII.

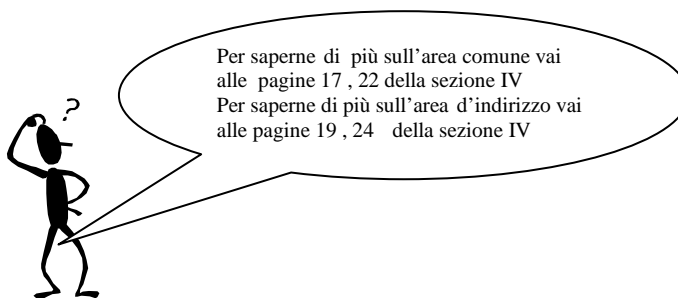


Corso post-qualifica "TECNICO DEI SISTEMI ENERGETICI"

Materie di Insegnamento	Classe 4 ^a	Classe 5 ^a
AREA COMUNE		
ITALIANO	4	4
STORIA	2	2
LINGUA INGLESE	3	3
MATEMATICA	3	3
EDUCAZIONE FISICA	2	2
RELIGIONE	1	1
Totale ore Area Comune	15	15
AREA DI INDIRIZZO		
MECCANICA, MACCHINE E DISEGNO	4(3) *	4(3) *
IMPIANTI TERMOTECNICI	8 (3) *	8 (3) *
ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA	3	3
Totale ore Area di Indirizzo	15	15
Totale ore settimanali	30	30

Nota: * (tra parentesi sono indicate le ore di compresenza con l'insegnante Tecnico-Pratico)

Alle 30 ore settimanali risultanti dal quadro riportato vanno aggiunte ulteriori circa **300 ore annue** di **CORSO DI TERZA AREA** secondo quanto riportato nella sezione VII.

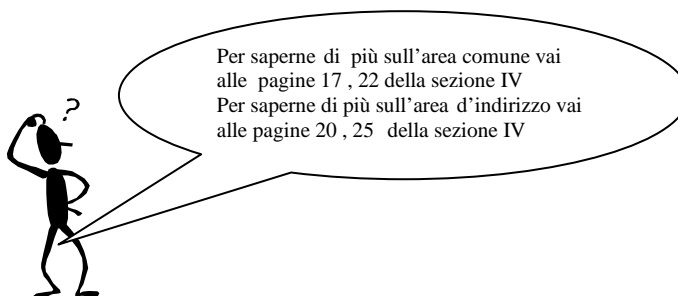


Corso post-qualifica "TECNICO DELLE INDUSTRIE ELETTRICHE"

Materie di Insegnamento	Classe 4 ^a	Classe 5 ^a
AREA COMUNE		
ITALIANO	4	4
STORIA	2	2
LINGUA INGLESE	3	3
MATEMATICA	3	3
EDUCAZIONE FISICA	2	2
RELIGIONE	1	1
Totale ore Area Comune	15	15
AREA DI INDIRIZZO		
SISTEMI, AUTOMAZIONE E ORGANIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE	6(3) *	6(3) *
ELETTROTECNICA, ELETTRONICA E APPLICAZIONI	9 (3) *	9 (3) *
Totale ore Area di Indirizzo	15	15
Totale ore settimanali	30	30

Nota: * (tra parentesi sono indicate le ore di compresenza con l'insegnante Tecnico-Pratico)

Alle 30 ore settimanali risultanti dal quadro riportato vanno aggiunte ulteriori circa **300 ore annue** di **CORSO DI TERZA AREA** secondo quanto riportato nella sezione VII.



Corso post-qualifica "TECNICO DELLE INDUSTRIE ELETTRONICHE"

Materie di Insegnamento	Classe 4 ^a	Classe 5 ^a
AREA COMUNE		
ITALIANO	4	4
STORIA	2	2
LINGUA INGLESE	3	3
MATEMATICA	3	3
EDUCAZIONE FISICA	2	2
RELIGIONE	1	1
Totale ore Area Comune	15	15
AREA DI INDIRIZZO		
SISTEMI, AUTOMAZIONE E ORGANIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE	6(3) *	6(3) *
ELETTRONICA, TELECOMUNICAZIONI E APPLICAZIONI	9 (3) *	9 (3) *
Totale ore Area di Indirizzo	15	15
Totale ore settimanali	30	30

Nota: * (tra parentesi sono indicate le ore di compresenza con l'insegnante Tecnico-Pratico)

Alle 30 ore settimanali risultanti dal quadro riportato vanno aggiunte ulteriori circa **300 ore annue** di **CORSO DI TERZA AREA** secondo quanto riportato nella sezione VII.

