

## Corso per Operatore impianti elettrici e solari fotovoltaici:

	II ANNO	III ANNO
<b>COMPETENZE DI BASE:</b>		
<b>ACCOGLIENZA/ORIENTAMENTO</b>	42	30
<b>AREA LINGUAGGI:</b>		
Italiano	70	60
Inglese	30	30
<b>AREA STORICO SOCIO ECONOMICA:</b>		
Storia	54	47
Ricerca attiva del lavoro		20
Sicurezza sul lavoro	16	
<b>AREA MATEMATICO SCIENTIFICO TECNOLOGICA:</b>		
Matematica	50	65
Scienze	33	35
Informatica di base	30	33
<b>COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI:</b>		
Elettrotecnica	35	35
Normativa sulla sicurezza	50	50
Laboratorio impianti elettrici civili ed industriali	110	110
Laboratorio impianti solari fotovoltaici	40	45
Ausiliari civili: videocitofoni, antenne, impianti antifurto	20	20
Software Autocad	40	40
Programmazione Plc	30	30