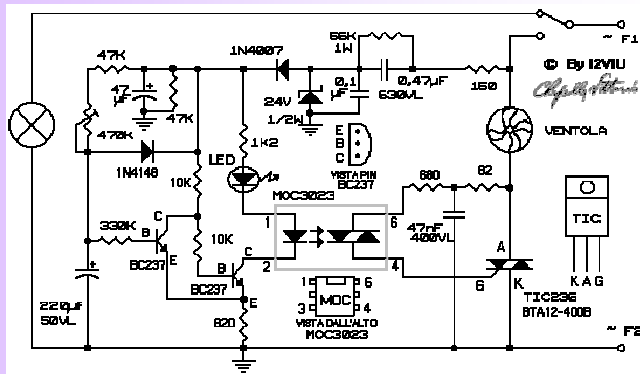


# dal 1979 nel futuro...

La specializzazione in  
ELETTRONICA ED  
ELETTROTECNICA

Forma **TECNICI** con competenze specifiche nell'analisi,  
progettazione e realizzazione di circuiti elettronici

elettronica

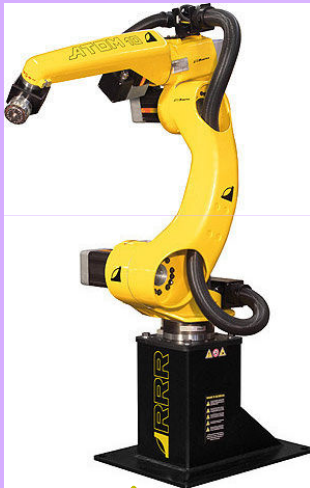


# dal 1979 nel futuro...

La specializzazione in  
ELETTRONICA ED  
ELETTROTECNICA

Forma **TECNICI** con competenze specifiche  
nelle applicazioni relative a sistemi di automazione industriale

elettronica

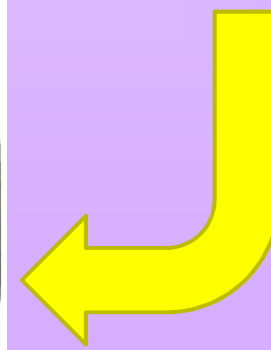
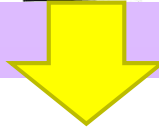
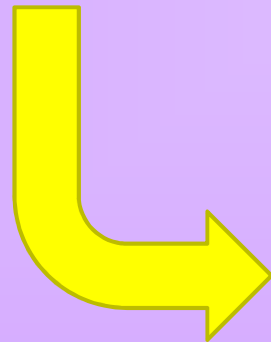
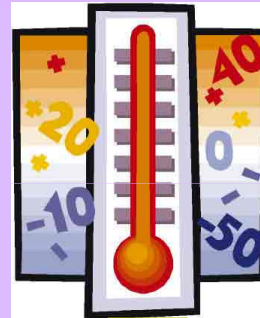


# dal 1979 nel futuro...

La specializzazione in  
**ELETTRONICA ED**  
**ELETTROTECNICA**

Forma **TECNICI** con competenze specifiche  
nei sistemi di acquisizione dati acquisizione dati.

elettronica

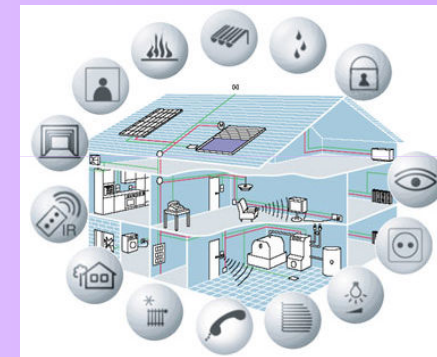
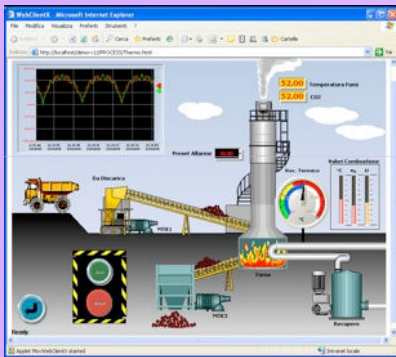


# dal 1979 nel futuro...

La specializzazione in  
**ELETTRONICA ED**  
**ELETTROTECNICA**

Forma **TECNICI** con competenze nell' uso di software di programmazione quali **C++** e **LabView** e specifici per applicazioni di domotica o **PLC**

elettronica



# dal 1979 nel futuro...

La specializzazione in  
ELETTRONICA ED  
ELETTROTECNICA

elettronica

## Possibili sbocchi professionali

La continua evoluzione della tecnologia e del mercato del lavoro, rende difficile etichettare le possibili occupazioni del Diplomato Tecnico in Elettronica-Elettrotecnica

In ogni caso sarà in grado di soddisfare le costanti richieste di personale specializzato da parte delle aziende dei settori Elettrico - Elettronico e Meccanico.

Ampie possibilità sono date inoltre per i più intraprendenti di avviare un'attività in proprio.