

## TITOLI DI STUDIO ABILITANTI PER IL DECRETO MINISTERIALE 37/2008

(ELENCO INDICATIVO E NON ESAUSTIVO)

### LAUREA

Le lauree quinquennali nelle materie tecniche sotto elencate abilitano per tutte le lettere a prescindere dalla specializzazione.

Lauree Quinquennali	Let. A	Let. B	Let. C	Let. D	Let. E	Let. F	Let. G
<i>Ingegneria</i>	X	X	X	X	X	X	X
<i>Architettura</i>	X	X	X	X	X	X	X
<i>Fisica</i>	X	X	X	X	X	X	X
<i>Scienze nautiche</i>	X	X	X	X	X	X	X

Diplomi universitari	Let. A	Let. B	Let. C	Let. D	Let. E	Let. F	Let. G
<i>Ingegneria elettrica</i>	X	X					
<i>Ingegneria delle telecomunicazioni</i>	X	X				X	
<i>Ingegneria e logistica della produzione</i>	X						
<i>Ingegneria meccanica</i>	X		X	X	X	X	X

Lauree triennali	Let. A	Let. B	Let. C	Let. D	Let. E	Let. F	Let. G
<i>Ingegneria informatica/dell'informazione</i> (c.l. 09 dm 509/99 – L8 dm 270/04)	X	X					
<i>Ingegneria logistica e della produzione</i> (cl. 10 ex dm 509/99, L9 ex dm 270/04)	X						
<i>Ingegneria delle telecomunicazioni</i> (cl. 09 dm 509/99 – L8 dm 270/04)	X	X				X	
<i>Ingegneria civile e ambientale</i> (cl. 08 ex dm 509/99, L7 ex dm 270/04)			X	X		X	X
<i>Ingegneria industriale</i> (cl. 10 ex dm 509/99, L9 ex dm 270/04)	X		X	X	X	X	X
<i>Ingegneria meccanica</i> (cl. 10 ex dm 509/99, L9 ex dm 270/04)	X		X	X	X	X	X
<i>Scienza dell'architettura e dell'ingegneria edile</i> (cl. 04 ex dm 509/99 - L17 o L23 ex dm 270/04)			X	X		X	
<i>Scienze e tecnologie fisiche</i> (cl. 25 ex dm 509/99, L30 ex dm 270/04)	X	X	X	X	X	X	X
<i>Scienze e tecnologie chimiche</i> (cl. 21 ex dm 509/99, L27 ex dm 270/04)	X	X	X	X	X	X	X

## **DIPLOMI DI ISTRUZIONE TECNICA (elenco indicativo e non esaustivo) + 2 ANNI**

Per le attività attinenti il titolo di studio si ricorda che sono necessari 2 anni continuativi, alle dirette dipendenze di un'impresa del settore (anche come familiare collaboratore o titolare/socio). Il periodo di inserimento per l'attività di installazione impianti idrici e sanitari è invece di 1 anno continuativo.

<b>Diplomi tecnici industriali (Periti industriali)</b>	<b>Let. A</b>	<b>Let. B</b>	<b>Let. C</b>	<b>Let. D</b>	<b>Let. E</b>	<b>Let. F</b>	<b>Let. G</b>
<i>Elettrotecnica</i>	X	X	X	X	X	X	X
<i>Energia nucleare</i>	X	X				X	X
<i>Termotecnica</i>			X	X	X		X
<i>Fisica industriale</i>	X	X	X	X	X	X	X
<i>Costruzioni aeronautiche</i>			X	X	X		X
<i>Metallurgia</i>			X	X	X		X
<i>Chimica industriale</i>	X	X	X	X	X	X	X
<i>Edilizia</i>			X	X	X		X
<i>Industria tintoria</i>				X	X		X
<i>Elettronica Industriale</i>	X	X		X		X	X
<i>Telecomunicazioni</i>	X	X		X		X	X
<i>Meccanica</i>	X	X	X	X	X	X	X
<i>Industria metalmeccanica</i>			X	X	X		X
<i>Industria navalmeccanica</i>			X	X	X		X
<i>Meccanica di precisione</i>			X	X	X		X
<i>Informatica</i>	X	X		X		X	X
<i>Industria mineraria</i>			X	X	X		X
<i>Materie plastiche</i>				X	X		X

## **DIPLOMI DI MATURITA' PROFESSIONALE (elenco indicativo e non esaustivo) + 2 ANNI**

Per le attività attinenti il titolo di studio si ricorda che sono necessari 2 anni continuativi, alle dirette dipendenze di un'impresa del settore (anche come familiare collaboratore o titolare/socio). Il periodo di inserimento per l'attività di installazione impianti idrici e sanitari è invece di 1 anno continuativo.

<b>Diplomi di maturità professionale</b>	<b>Let. A</b>	<b>Let. B</b>	<b>Let. C</b>	<b>Let. D</b>	<b>Let. E</b>	<b>Let. F</b>	<b>Let. G</b>
<i>Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche</i>	X	X				X	X
<i>Tecnico delle industrie meccaniche</i>			X	X	X		X
<i>Tecnico dei sistemi energetici</i>	X	X	X	X	X		X

## **DIPLOMI DI QUALIFICA (elenco indicativo e non esaustivo) + 2 ANNI**

Per le attività attinenti il titolo di studio si ricorda che sono necessari 2 anni continuativi, alle dirette dipendenze di un'impresa del settore (anche come familiare collaboratore o titolare/socio). Il periodo di inserimento per l'attività di installazione impianti idrici e sanitari è invece di 1 anno continuativo.

<b>Diplomi di qualifica rilasciati dall'I.P.S.I.A.</b>	<b>Let. A</b>	<b>Let. B</b>	<b>Let. C</b>	<b>Let. D</b>	<b>Let. E</b>	<b>Let. F</b>	<b>Let. G</b>
<i>Operatore alle macchine utensili</i>			X	X	X		X
<i>Frigorista</i>			X	X	X		X
<i>Operatore elettrico</i>	X	X				X	X
<i>Operatore per telecomunicazioni</i>	X	X				X	X
<i>Operatore termico</i>			X	X	X		X
<i>Installatore impianti idro-termo-sanitari</i>			X	X	X		X
<i>Installatore impianti idraulici e termici</i>			X	X	X		X
<i>Installatore apparecchiature elettriche ed elettroniche</i>	X	X				X	X
<i>Operatore elettronico industriale</i>	X	X				X	X
<i>Manutentore apparecchi radio - televisivi</i>	X	X				X	X
<i>Installatore di impianti telefonici</i>	X	X				X	X
<i>Apparecchiatore elettronico</i>	X	X				X	X
<i>Elettricista installatore elettromeccanico</i>	X	X				X	X
<i>Addetto alla manutenzione elaboratori elettronici</i>	X	X				X	X
<i>Operatore meccanico</i>			X	X	X		X

**ATTESTATI DI QUALIFICA PROFESSIONALE RILASCIATI DA ISTITUTI REGIONALI O RICONOSCIUTI DALLA REGIONE (elenco indicativo e non esaustivo) + 4 ANNI**

Per le attività attinenti il titolo di studio si ricorda che sono necessari 4 anni consecutivi alle dirette dipendenze di un'impresa del settore (anche come familiare collaboratore o titolare/socio). Il periodo di inserimento per l'attività di installazione impianti idrici e sanitari è invece di 2 anni continuativi.

<b>Attestati di qualifica professionale</b>	<b>Let. A</b>	<b>Let. B</b>	<b>Let. C</b>	<b>Let. D</b>	<b>Let. E</b>	<b>Let. F</b>	<b>Let. G</b>
<i>Impiantista termo-idraulico</i>			X	X	X		X
<i>Operatore specializzato su sistemi elettronici di comando e controllo</i>	X	X					X
<i>Costruttore al banco con ausilio di M.U.</i>			X	X	X		X
<i>Operatore elettrico impiantista civile e industriale</i>	X	X					X