

**Università degli Studi del Sannio**  
**Corso di Laurea**  
**in INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'AUTOMAZIONE**  
**E LE TELECOMUNICAZIONI**  
**D.M. 22/10/2004, n. 270**

**Anno accademico 2021/2022**

**ELENCO DEGLI INSEGNAMENTI DI ORIENTAMENTO PER PIANI DI STUDIO DI  
AUTOMATICA APPROVAZIONE**

<b>Codice</b>	<b>Orientamento</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>CFU</b>
86273	Automazione	LABORATORIO DI ELETTRONICA PER L'AUTOMAZIONE	9
86275	Automazione	LABORATORIO DI STRUMENTAZIONE ELETTRONICA DI MISURA	6
86250	Automazione	SISTEMI DI CONTROLLO DIGITALE	6
86276	Telecomunicazioni	LABORATORIO DI MISURE PER LE TELECOMUNICAZIONI	9
86274	Telecomunicazioni	LABORATORIO DI CAMPI ELETTROMAGNETICI	6
86244	Telecomunicazioni	ELETTRONICA PER LE TELECOMUNICAZIONI	6

Il piano di studio prevede 12 CFU a scelta libera. Il piano di studio è di automatica approvazione se gli insegnamenti sono scelti tra quelli indicati in tabella.

**ELENCO DEGLI INSEGNAMENTI A SCELTA PER PIANI DI STUDIO DI AUTOMATICA  
APPROVAZIONE (Terzo Anno)**

<b>Codice Insegnamento</b>	<b>Corso di studio</b>	<b>Nome insegnamento</b>	<b>CFU</b>
86273	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	LABORATORIO DI ELETTRONICA PER L'AUTOMAZIONE <sup>(1)</sup>	9
86275	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	LABORATORIO DI STRUMENTAZIONE ELETTRONICA DI MISURA <sup>(1)</sup>	6
86250	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	SISTEMI DI CONTROLLO DIGITALE <sup>(1)</sup>	6
86276	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	LABORATORIO DI MISURE PER LE TELECOMUNICAZIONI <sup>(1)</sup>	9
86274	Laurea in Ingegneria Elettronica per	LABORATORIO DI CAMPI ELETTROMAGNETICI <sup>(1)</sup>	6

	l'Automazione e le Telecomunicazioni		
86244	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	ELETTRONICA PER LE TELECOMUNICAZIONI <sup>(1)</sup>	6
Xxxxxxx	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	TECNOLOGIE WIRELESS PER L'IOT (NUOVA ATTIVAZIONE SOSTITUISCE BIOINTERAZIONE E COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA)	6
86280	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	RETI DI TELECOMUNICAZIONI	6
86278	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	TECNOLOGIE DEI SISTEMI DI AUTOMAZIONE	6
86109	Laurea in Ingegneria Civile	DISEGNO E TIPOLOGIE COSTRUTTIVE	9
86117	Laurea in Ingegneria Civile	FISICA TECNICA	9
86111	Laurea in Ingegneria Civile	FONDAMENTI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	6
86113	Laurea in Ingegneria Civile	IDRAULICA	6
86112	Laurea in Ingegneria Civile	INGEGNERIA DEI SISTEMI DI TRASPORTO	12
DIN0010	Laurea in Ingegneria Civile	MECCANICA RAZIONALE	6
86107	Laurea in Ingegneria Civile	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	9
86106	Laurea in Ingegneria Civile	TECNICA URBANISTICA	9
86311	Laurea in Ingegneria Informatica	BASI DI DATI	6
86323	Laurea in Ingegneria Informatica	SISTEMI DI PRODUZIONE	6
86328	Laurea in Ingegneria Informatica	AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	6
86324	Laurea in Ingegneria Informatica	SOFTWARE DI MISURA	6
86404	Laurea in Ingegneria Energetica	CHIMICA	6
86418	Laurea in Ingegneria Energetica	ELEMENTI DI INGEGNERIA STRUTTURALE	6
86413	Laurea in Ingegneria Energetica	FISICA TECNICA	9
86419	Laurea in Ingegneria Energetica	IMPIANTI INDUSTRIALI	9
86414	Laurea in Ingegneria Energetica	MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	6
86410	Laurea in Ingegneria Energetica	SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	9

86282	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	QUALITA' E MISURE	6
862107	Laurea in Scienze Biologiche	BIOCHIMICA	6
862105	Laurea in Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni	SISTEMI BIOMEDICALI	6

<sup>(1)</sup> L'insegnamento può essere indicato come esame a scelta solo se non selezionato nell'ambito dei CFU di orientamento

**ELENCO DEGLI INSEGNAMENTI A SCELTA PER PIANI DI STUDIO DI AUTOMATICA  
APPROVAZIONE (Primo Anno)**

<b>Codice Insegnamento</b>	<b>Corso di studio</b>	<b>Nome insegnamento</b>	<b>CFU</b>
261161	Laurea in Economia Aziendale	SOCIOLOGIA DELLA COMUNICAZIONE	6
39819	Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica	STORIA DELL'INDUSTRIA	6