***Tabella “A”***

**ELENCO DELLE LAUREE IMMEDIATAMENTE ABILITANTI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LAUREE ABILITANTI** | **lett. A** | **lett. B** | **lett. C** | **lett. D** | **lett. E** | **lett. F** | **lett. G** |
| **Lauree quinquennali "vecchio ordinamento"** |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingegneria 1 | X | X | X | X | X | X | X |
| Architettura 1 | X | X | X | X | X | X | X |
| Fisica 1 | X | X | X | X | X | X | X |
| Scienze nautiche 2 | X | X | X | X | X | X | X |
| **Lauree specialistiche quinquennali ex DM n. 509/1999**  *(Equiparate alla lauree in ingegneria, architettura e fisica dal Decreto interministeriale del 9/7/2009)* | | | | | | | |
| 3/s architettura del paesaggio | X | X | X | X | X | X | X |
| 4/s architettura ed ingegneria edile | X | X | X | X | X | X | X |
| 20/s fisica | X | X | X | X | X | X | X |
| 25/s ingegneria aerospaziale ed astronautica | X | X | X | X | X | X | X |
| 26/s ingegneria biomedica | X | X | X | X | X | X | X |
| 27/s ingegneria chimica | X | X | X | X | X | X | X |
| 28/s ingegneria civile | X | X | X | X | X | X | X |
| 29/s ingegneria dell'automazione | X | X | X | X | X | X | X |
| 30/s ingegneria delle telecomunicazioni | X | X | X | X | X | X | X |
| 31/s ingegneria elettrica | X | X | X | X | X | X | X |
| 32/s ingegneria elettronica | X | X | X | X | X | X | X |
| 33/s ingegneria energetica e nucleare | X | X | X | X | X | X | X |
| 34/s ingegneria gestionale | X | X | X | X | X | X | X |
| 35/s ingegneria informatica | X | X | X | X | X | X | X |
| 36/s ingegneria meccanica | X | X | X | X | X | X | X |
| 37/s ingegneria navale | X | X | X | X | X | X | X |
| 38/s ingegneria per l'ambiente e il territorio | X | X | X | X | X | X | X |
| 50/s modellistica matematico-fisica per l'ingegneria | X | X | X | X | X | X | X |
|
| 61/s scienza e ingegneria dei materiali | X | X | X | X | X | X | X |
| 66/s scienza dell'universo | X | X | X | X | X | X | X |
| **Lauree specialistiche quinquennali ex DM n. 170/2004**  *(Equiparate alle lauree in ingegneria, architettura e fisica dal Decreto interministeriale del 9/7/2009)* | | | | | | | |
| LM-3 architettura del paesaggio | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-4 architettura ed ingegneria edile | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-17 fisica | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-20 ingegneria aerospaziale ed astronautica | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-21 ingegneria biomedica | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-22 ingegneria chimica | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-23 ingegneria civile | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-24 ingegneria dei sistemi edilizi | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-25 ingegneria dell'automazione | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-26 ingegneria della sicurezza | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-27 ingegneria delle telecomunicazioni | X | X | X | X | X | X | X |
| **LAUREE ABILITANTI** | **lett. A** | **lett. B** | **lett. C** | **lett. D** | **lett.**  **E** | **lett. F** | **lett. G** |
| LM-28 ingegneria elettrica | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-29 ingegneria elettronica | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-30 ingegneria energetica e nucleare | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-31 ingegneria gestionale | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-32 ingegneria informatica | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-33 ingegneria meccanica | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-34 ingegneria navale | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-35 ingegneria per l'ambiente e il territorio | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-44 modellistica matematico-fisica per l'ingegneria | X | X | X | X | X | X | X |
|
| LM-53 scienza e ingegneria dei materiali | X | X | X | X | X | X | X |
| LM-58 scienza dell'universo | X | X | X | X | X | X | X |
| **Diplomi universitari triennali "vecchio ordinamento"** |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingegneria elettrica | X |  |  |  |  |  |  |
| Ingegneria delle telecomunicazioni | X | X |  |  |  | X |  |
| Ingegneria e logistica della produzione | X |  |  |  |  |  |  |
| Ingegneria meccanica | X |  | X | X | X | X | X |
| **Lauree triennali conseguite in base ai nuovi ordinamenti** |  |  |  |  |  |  |  |
| Ing. Informatica/dell’informazione (cl 09 dm509/99-L8 dm270/04 | X | X |  |  |  |  |  |
| Scienze dell’architettura e dell’ingegneria edile (cl 04 dm 509/99-L17 o L23 dm 270/04) |  |  | X | X |  | X |  |
| Ingegneria civile e ambientale (cl 8 dm 509/99, L7 dm 270/04) |  |  | X | X |  | X | X |
| Ingegneria industriale (cl.10 dm 509/99, L9 dm 270/04) | X |  | X | X | X | X | X |
| Scienze e tecnologie fisiche (cl.25 ex dm 509/99, L30 dm 270/04) | X | X | X | X | X | X | X |
| Scienze e tecnologie chimiche/chimica industriale (cl.21 dm 509/99, L27 dm 270/04) | X | X | X | X | X | X | X |

**n.B.** per le lauree non riportate nella tabella precedente, l’ufficio si riserva di effettuare una valutazione puntuale sulla base delle materie riportate nel piano degli studi e degli esami sostenuti.