

Sono definite classi S.T.E.M.:

PRIMO LIVELLO O CICLO UNICO

- L-2 Biotecnologie
- L-7 Ingegneria Civile e Ambientale
- L-8 Ingegneria dell'Informazione
- L-9 Ingegneria Industriale
- L-13 Scienze Biologiche
- L-21 Scienze della Pianificazione Territoriale, Urbanistica, Paesaggistica e Ambientale
- L-23 Scienze e Tecniche dell'Edilizia
- L-25 Scienze e Tecnologie Agrarie e Forestali
- L-26 Scienze e Tecnologie Alimentari
- L-27 Scienze e Tecnologie Chimiche
- L-28 Scienze e Tecnologie della Navigazione
- L-29 Scienze e Tecnologie Farmaceutiche
- L-30 Scienze e Tecnologie Fisiche
- L-31 Scienze e Tecnologie Informatiche
- L-32 Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura
- L-34 Scienze Geologiche
- L-35 Scienze Matematiche
- L-38 Scienze Zootecniche e Tecnologie delle Produzioni Animali
- L/SNT1 Lauree delle Professioni Sanitarie Infermieristiche e Professione Sanitaria Ostetrica
- L/SNT2 Lauree delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione
- L/SNT3 Lauree delle Professioni Sanitarie Tecniche
- L/SNT4 Lauree delle Professioni Sanitarie della Prevenzione
- LM-13 Farmacia e farmacia industriale
- LM-41 Medicina e chirurgia
- LM-42 Medicina veterinaria
- LM-46 Odontoiatria e protesi dentaria

SECONDO LIVELLO

- LM-6 Biologia
- LM-7 Biotecnologie Agrarie
- LM-8 Biotecnologie Industriali
- LM-9 Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche
- LM-17 Fisica
- LM-18 Informatica
- LM-20 Ingegneria Aerospaziale e Astronautica
- LM-21 Ingegneria Biomedica
- LM-22 Ingegneria Chimica
- LM-23 Ingegneria Civile

- LM-24 Ingegneria dei Sistemi Edili
- LM-25 Ingegneria dell'Automazione
- LM-26 Ingegneria della Sicurezza
- LM-27 Ingegneria delle Telecomunicazioni
- LM-28 Ingegneria Elettrica
- LM-29 Ingegneria Elettronica
- LM-30 Ingegneria Energetica e Nucleare
- LM-31 Ingegneria Gestionale
- LM-32 Ingegneria Informatica
- LM-33 Ingegneria Meccanica
- LM-34 Ingegneria Navale
- LM-35 Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
- LM-40 Matematica
- LM-43 Metodologie Informatiche per le Discipline Umanistiche
- LM-44 Modellistica Matematico-Fisica per l'Ingegneria
- LM-48 Pianificazione Territoriale Urbanistica e Ambientale
- LM-53 Scienza e Ingegneria dei Materiali
- LM-54 Scienze Chimiche
- LM-58 Scienze dell'Universo
- LM-60 Scienze della Natura
- LM-66 Sicurezza Informatica
- LM-69 Scienze e Tecnologie Agrarie
- LM-70 Scienze e Tecnologie Alimentari
- LM-71 Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale
- LM-72 Scienze e Tecnologie della Navigazione
- LM-73 Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali
- LM-74 Scienze e Tecnologie Geologiche
- LM-75 Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio
- LM-79 Scienze Geofisiche
- LM-86 Scienze Zootecniche e Tecnologie Animali
- LM/SNT1 Scienze Infermieristiche e Ostetriche
- LM/SNT2 Scienze riabilitative delle Professioni Sanitarie
- LM/SNT3 Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche
- LM/SNT4 Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione

Sono definite classi A di Arts:

PRIMO LIVELLO O CICLO UNICO

- L-1 Beni Culturali
- L-3 Discipline delle Arti Figurative, della Musica, dello Spettacolo e della Moda
- L-4 Disegno Industriale
- L-15 Scienze del Turismo
- L-17 Scienze dell'Architettura
- L-20 Scienze della Comunicazione
- L-43 Diagnostica per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali

SECONDO LIVELLO

- LM-3 Architettura del Paesaggio
- LM-4 Architettura e Ingegneria Edile-Architettura
- LM-11 Scienze per la Conservazione dei Beni Culturali
- LM-12 Design
- LM-19 Informazione e Sistemi Editoriali
- LM-45 Musicologia e Beni Culturali
- LM-49 Progettazione e Gestione dei Sistemi Turistici
- LM-59 Scienze della Comunicazione Pubblica, d'Impresa e Pubblicità
- LM-65 Scienze dello Spettacolo e Produzione Multimediale
- LM-89 Storia dell'Arte
- LM-91 Tecniche e Metodi per la Società dell'Informazione
- LM-92 Teorie della Comunicazione