

## Università degli Studi di Parma – offerta formativa a.a. 2026/2027

## Tabella corsi S.T.E.M.

(circolare M.U.R. REG.UFF.U.0013676.11-05-2022, emanata ai sensi dell'art. 6, comma 1, del D.M. 1320/2021)

TABELLA CORSI S.T.E.M. UNIPR					
Nr	Dipartimento	Classe	Codice Corso di studio	Tipo Corso di studio	Denominazione Corso di studio
1	Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	LM - 54 Classe delle Lauree magistrali in Scienze Chimiche	5101	LM – Corso di Laurea Magistrale	ADVANCED MOLECULAR SCIENCES FOR HEALTH PRODUCTS
2	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	LM-4 – Classe delle lauree magistrali in Architettura e ingegneria edile-architettura	5066-5111	LM – Corso di Laurea Magistrale	ARCHITETTURA E CITTÀ SOSTENIBILI
3	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	L-17 – Classe delle lauree in Scienze dell'architettura	3054-3112	L - Corso di Laurea (DM 270)	ARCHITETTURA RIGENERAZIONE SOSTENIBILITÀ
4	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	12 – Classe delle lauree in scienze biologiche	0253	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	BIOLOGIA
5	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	L-13 – Classe delle lauree in Scienze biologiche	3023-3117	L - Corso di Laurea (DM 270)	BIOLOGIA
6	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	12 – Classe delle lauree in scienze biologiche	0274	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	BIOLOGIA ECOLOGICA
7	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	L-2 – Classe delle lauree in Biotecnologie	3022-3118	L - Corso di Laurea (DM 270)	BIOTECNOLOGIE
8	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	LM-8 – Classe delle lauree magistrali in Biotecnologie industriali	5055-5114	LM – Corso di Laurea Magistrale	BIOTECNOLOGIE GENOMICHE, MOLECOLARI E INDUSTRIALI
9	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	LM-9 – Classe delle lauree magistrali in Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche	5045-5140	LM – Corso di Laurea Magistrale	BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE
10	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	L-27 – Classe delle lauree in Scienze e tecnologie chimiche	3024-3119	L - Corso di Laurea (DM 270)	CHIMICA
11	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	LM-54 – Classe delle lauree magistrali in Scienze chimiche	5039-5115	LM – Corso di Laurea Magistrale	CHIMICA
12	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	LM-71 – Classe delle lauree magistrali in Scienze e tecnologie della chimica industriale	5041-5116	LM – Corso di Laurea Magistrale	CHIMICA INDUSTRIALE
13	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	LM-27 – Classe delle lauree magistrali in Ingegneria delle telecomunicazioni	5052	LM – Corso di Laurea Magistrale	COMMUNICATION ENGINEERING
14	Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	LM – Data (Data Science)	5102	LM – Corso di Laurea Magistrale	DATA SCIENCES FOR MANAGEMENT
15	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	LM-6 – Classe delle lauree magistrali in Biologia	5061-5117	LM – Corso di Laurea Magistrale	ECOLOGIA ED ETOLOGIA PER LA CONSERVAZIONE DELLA NATURA
16	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	LM-29 Classe Ingegneria Elettronica	5076	LM – Corso di Laurea Magistrale	ELECTRONIC ENGINEERING FOR INTELLIGENT VEHICLES
17	Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie industriali- DISTI	LM-33 – Classe delle lauree magistrali in Ingegneria meccanica	5075	LM – Corso di Laurea Magistrale	ENGINEERING FOR THE FOOD INDUSTRY
18	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	LM - 35 Classe delle Lauree magistrali in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	5113	LM – Corso di Laurea Magistrale	ENVIRONMENTAL ENGINEERING FOR RISK MITIGATION
19	Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	L-30 – Classe delle lauree in Scienze e tecnologie fisiche	3026-3126	L - Corso di Laurea (DM 270)	FISICA

## TABELLA CORSI S.T.E.M. UNIPR

Nr	Dipartimento	Classe	Codice Corso di studio	Tipo Corso di studio	Denominazione Corso di studio
20	Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	LM-17 – Classe delle lauree magistrali in Fisica	5036-5133	LM – Corso di Laurea Magistrale	FISICA
21	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	LM Sc. Mat – Scienza dei Materiali	5082	LM – Corso di Laurea Magistrale	FUNCTIONAL AND SUSTAINABLE MATERIALS
22	Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	L-31 – Classe delle lauree in Scienze e tecnologie informatiche	3027-3127	L - Corso di Laurea (DM 270)	INFORMATICA
23	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	NDEF – NON DEFINITO	0047	L1 – Corso di Laurea	INGEGNERIA CIVILE
24	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	NDEF – NON DEFINITO	0178	L1 – Corso di Laurea	INGEGNERIA CIVILE
25	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	8 – Classe delle lauree in ingegneria civile e ambientale	0237	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	INGEGNERIA CIVILE
26	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	LM-23 – Classe delle lauree magistrali in Ingegneria civile	5011-5112	LM – Corso di Laurea Magistrale	INGEGNERIA CIVILE
27	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	L-7 – Classe delle lauree in Ingegneria civile e ambientale	3007-3114	L - Corso di Laurea (DM 270)	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE
28	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	L-8 – Classe delle lauree in Ingegneria dell'informazione	3061-3115	L - Corso di Laurea (DM 270)	INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE
29	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	NDEF – NON DEFINITO	0131	L1 – Corso di Laurea	INGEGNERIA ELETTRONICA
30	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	LM-29 – Classe delle lauree magistrali in Ingegneria elettronica	5013	LM – Corso di Laurea Magistrale	INGEGNERIA ELETTRONICA
31	Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie industriali- DISTI	L-9 – Classe delle lauree in Ingegneria industriale	3010-3110	L - Corso di Laurea (DM 270)	INGEGNERIA GESTIONALE
32	Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie industriali- DISTI	L-9 - Classe delle lauree in Ingegneria industriale	3131	L - Corso di Laurea (DM 270)	INGEGNERIA GESTIONALE
33	Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie industriali- DISTI	LM-31 – Classe delle lauree magistrali in Ingegneria gestionale	5014	LM – Corso di Laurea Magistrale	INGEGNERIA GESTIONALE
34	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	9 – Classe delle lauree in ingegneria dell'informazione	0239	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	INGEGNERIA INFORMATICA
35	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	9 – Classe delle lauree in ingegneria dell'informazione	0339	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	INGEGNERIA INFORMATICA
36	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	LM-32 – Classe delle lauree magistrali in Ingegneria informatica	5015	LM – Corso di Laurea Magistrale	INGEGNERIA INFORMATICA
37	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	L-8 – Classe delle lauree in Ingegneria dell'informazione	3050-3116	L - Corso di Laurea (DM 270)	INGEGNERIA INFORMATICA, ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI
38	Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie industriali- DISTI	NDEF – NON DEFINITO	0132	L1 – Corso di Laurea	INGEGNERIA MECCANICA
39	Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie industriali- DISTI	10 – Classe delle lauree in ingegneria industriale	0241	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	INGEGNERIA MECCANICA
40	Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie industriali- DISTI	10 – Classe delle lauree in ingegneria industriale	0340	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	INGEGNERIA MECCANICA
41	Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie industriali- DISTI	L-9 – Classe delle lauree in Ingegneria industriale	3011-3111	L - Corso di Laurea (DM 270)	INGEGNERIA MECCANICA
42	Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie industriali- DISTI	LM-33 – Classe delle lauree magistrali in Ingegneria meccanica	5016	LM – Corso di Laurea Magistrale	INGEGNERIA MECCANICA
43	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	8 – Classe delle lauree in ingegneria civile e ambientale	0236	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
44	Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	NDEF – NON DEFINITO	0005	L1 – Corso di Laurea	MATEMATICA

TABELLA CORSI S.T.E.M. UNIPR					
Nr	Dipartimento	Classe	Codice Corso di studio	Tipo Corso di studio	Denominazione Corso di studio
45	Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	L-35 – Classe delle lauree in Scienze matematiche	3030-3128	L - Corso di Laurea (DM 270)	MATEMATICA
46	Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	LM-40 – Classe delle lauree magistrali in Matematica	5037-5134	LM – Corso di Laurea Magistrale	MATEMATICA
47	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	L-Sc. Mat. Classe delle lauree in scienza dei materiali	3062	L - Corso di Laurea (DM 270)	SCIENZA DEI MATERIALI
48	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	NDEF – NON DEFINITO	0137	L1 – Corso di Laurea	SCIENZE AMBIENTALI
49	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	LM-6 – Classe delle lauree magistrali in Biologia	5071-5118	LM – Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE BIOMEDICHE TRASLAZIONALI
50	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	LM-6 – Classe delle lauree magistrali in Biologia	5062-5119	LM – Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE BIOMOLECOLARI, GENOMICHE E CELLULARI
51	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	L-32 – Classe delle lauree in Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura	3028-3120	L - Corso di Laurea (DM 270)	SCIENZE DELLA NATURA E DELL'AMBIENTE
52	Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	LM-61 – Classe delle lauree magistrali in Scienze della nutrizione umana	5068-5126	LM – Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA
53	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	27 – Classe delle lauree in scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura	0262	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	SCIENZE E TECNOLOGIE AMBIENTALI PER IL TERRITORIO E IL SISTEMA PRODUTTIVO
54	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	21 – Classe delle lauree in scienze e tecnologie chimiche	0255	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE
55	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	LM-75 – Classe delle lauree magistrali in Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio	5043-5121	LM – Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E LE RISORSE
56	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	NDEF – NON DEFINITO	0011	L1 – Corso di Laurea	SCIENZE GEOLOGICHE
57	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	L-34 – Classe delle lauree in Scienze geologiche	3029-3121	L - Corso di Laurea (DM 270)	SCIENZE GEOLOGICHE
58	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	LM-74 – Classe delle lauree magistrali in Scienze e tecnologie geologiche	5072-5120	LM – Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE GEOLOGICHE APPLICATE ALLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
59	Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	LM-18 – Classe delle lauree magistrali in Informatica	5069	LM – Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE INFORMATICHE
60	Dipartimento di Ingegneria e Architettura	4 – Classe delle lauree in scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile	0222	L2 – Corso di Laurea (DM 509)	TECNICHE DELL'EDILIZIA