

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE classi delle aree di scienze geologiche ai sensi L. 5 gennaio 2017, n. 4, art.1

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere specifiche iscrizioni, l'Università di Padova **assegna incentivi** agli studenti e studentesse iscritti/e ai **corsi di studio in classi delle aree di scienze geologiche (L-34; LM-74; LM-79)**.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro
e si applica ricalcolando **seconda e terza rata per il corrente anno accademico**.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

	Matricola	Corso di Studi
1	2109183	EARTH AND CLIMATE DYNAMICS
2	2103732	SCIENZE GEOLOGICHE
3	2101568	EARTH AND CLIMATE DYNAMICS
4	2102313	SCIENZE GEOLOGICHE
5	2102318	SCIENZE GEOLOGICHE
6	2110911	SCIENZE GEOLOGICHE
7	2149785	GEOLOGIA AMBIENTALE E DINAMICA DELLA TERRA
8	2159575	GEOLOGIA AMBIENTALE E DINAMICA DELLA TERRA
9	2149786	GEOLOGIA AMBIENTALE E DINAMICA DELLA TERRA
10	2143759	SCIENZE GEOLOGICHE
11	2116345	SCIENZE GEOLOGICHE
12	2102634	SCIENZE GEOLOGICHE
13	2111905	SCIENZE GEOLOGICHE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
1	2108027	INGEGNERIA MECCATRONICA
2	2101327	INGEGNERIA MECCATRONICA
3	2155897	MATEMATICA
4	2140180	MATEMATICA
5	2156786	AEROSPACE ENGINEERING
6	2139331	INGEGNERIA MECCATRONICA
7	2136827	INGEGNERIA MECCANICA
8	2101674	INGEGNERIA MECCANICA
9	2101312	INGEGNERIA MECCATRONICA
10	2101608	INGEGNERIA CIVILE
11	2141808	COMPUTER SCIENCE
12	2143401	INFORMATION ENGINEERING
13	2141867	INFORMATION ENGINEERING

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
14	2146707	INFORMATION ENGINEERING
15	2136203	MATEMATICA
16	2118454	MATEMATICA
17	2157700	FISICA
18	2139828	MATEMATICA
19	2143373	INFORMATION ENGINEERING
20	2137324	INGEGNERIA MECCANICA
21	2149448	FISICA
22	2139709	INGEGNERIA MECCANICA
23	2140441	INGEGNERIA MECCANICA
24	2141543	INGEGNERIA MECCATRONICA
25	2136708	INGEGNERIA GESTIONALE
26	2141412	INGEGNERIA MECCANICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
27	2137052	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
28	2158812	ASTROPHYSICS AND COSMOLOGY
29	2105465	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
30	2102311	ASTRONOMIA
31	2101248	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
32	2140259	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
33	2101077	INFORMATICA
34	2112853	INGEGNERIA MECCANICA
35	2148808	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
36	2101523	SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI
37	2116300	MATEMATICA
38	2137062	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
39	2147579	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
40	2101326	INGEGNERIA MECCATRONICA
41	2106304	INGEGNERIA GESTIONALE
42	2110450	INFORMATICA
43	2154599	CONTROL SYSTEMS ENGINEERING
44	2136622	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
45	2114949	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
46	2150538	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
47	2138369	INGEGNERIA MECCATRONICA
48	2140354	AEROSPACE ENGINEERING
49	2101721	INGEGNERIA ELETTRONICA
50	2109003	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
51	2149863	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
52	2101961	INGEGNERIA AEROSPAZIALE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
53	2136507	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
54	2101618	INGEGNERIA MECCANICA
55	2105464	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
56	2101092	INFORMATICA
57	2146900	MATHEMATICAL ENGINEERING
58	2144522	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
59	2137081	SCIENZA DEI MATERIALI
60	2136578	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
61	2101581	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
62	2137829	ASTRONOMIA
63	2140074	INFORMATION ENGINEERING
64	2145547	MATEMATICA
65	2158408	MATEMATICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
66	2143008	INGEGNERIA MECCANICA
67	2116315	MATEMATICA
68	2102594	INGEGNERIA CIVILE
69	2105421	INGEGNERIA MECCANICA
70	2158407	MATEMATICA
71	2121831	MATEMATICA
72	2139509	ENERGY ENGINEERING
73	2157203	COMPUTER ENGINEERING
74	2104033	MATEMATICA
75	2140813	INGEGNERIA MECCANICA
76	2104229	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
77	2136784	INGEGNERIA MECCANICA
78	2102297	ASTRONOMIA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
79	2101606	INGEGNERIA CIVILE
80	2107824	INGEGNERIA MECCANICA
81	2145543	MATEMATICA
82	2137066	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
83	2148580	MATEMATICA
84	2137084	SCIENZA DEI MATERIALI
85	2104426	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
86	2152481	INGEGNERIA MECCATRONICA
87	2104281	INGEGNERIA MECCANICA
88	2140819	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
89	2113203	INFORMATICA
90	2105429	INGEGNERIA MECCANICA
91	2100732	PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO E DEL VERDE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
92	2101079	INFORMATICA
93	2102025	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
94	2102267	MATEMATICA
95	2139729	INGEGNERIA ELETTRONICA
96	2138502	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
97	2136720	INGEGNERIA GESTIONALE
98	2104424	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
99	2138110	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
100	2143642	INGEGNERIA GESTIONALE
101	2140516	INGEGNERIA MECCATRONICA
102	2140690	MATHEMATICAL ENGINEERING
103	2139557	INGEGNERIA GESTIONALE
104	2136705	INGEGNERIA GESTIONALE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
105	2110022	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
106	2141118	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
107	2137083	SCIENZA DEI MATERIALI
108	2136210	MATEMATICA
109	2101255	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
110	2107822	INGEGNERIA CIVILE
111	2139699	INGEGNERIA CIVILE
112	2102632	MATEMATICA
113	2101621	INGEGNERIA MECCANICA
114	2102020	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
115	2142199	INGEGNERIA CIVILE
116	2137299	INGEGNERIA CIVILE
117	2157087	INGEGNERIA MECCANICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
118	2112761	SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE
119	2101968	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
120	2104279	INGEGNERIA MECCANICA
121	2142980	INGEGNERIA MECCANICA
122	2139934	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
123	2101107	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
124	2147824	CHIMICA INDUSTRIALE
125	2156382	COMPUTER ENGINEERING
126	2143024	INGEGNERIA ELETTRONICA
127	2136734	INGEGNERIA GESTIONALE
128	2147801	CHIMICA
129	2140027	CONTROL SYSTEMS ENGINEERING
130	2149354	SCIENZA DEI MATERIALI

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
131	2155281	SCIENZA DEI MATERIALI
132	2107256	INGEGNERIA ELETTRONICA
133	2101992	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
134	2137342	INGEGNERIA ELETTRONICA
135	2103053	INGEGNERIA GESTIONALE
136	2140504	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
137	2155159	INGEGNERIA MECCANICA
138	2102301	ASTRONOMIA
139	2140503	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
140	2137711	CHIMICA
141	2149317	INGEGNERIA MECCATRONICA
142	2109092	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
143	2141090	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
144	2139070	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
145	2101922	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
146	2143947	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
147	2136842	INGEGNERIA MECCANICA
148	2141430	INGEGNERIA ELETTRONICA
149	2104425	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
150	2160107	CHIMICA
151	2104899	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
152	2145425	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
153	2113179	INFORMATICA
154	2101046	INFORMATICA
155	2101625	INGEGNERIA MECCANICA
156	2159167	CYBERSECURITY

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
157	2157598	AEROSPACE ENGINEERING
158	2140437	INGEGNERIA CIVILE
159	2105201	INGEGNERIA GESTIONALE
160	2140261	SCIENZA DEI MATERIALI
161	2143173	MATEMATICA
162	2137495	INGEGNERIA GESTIONALE
163	2106356	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
164	2104860	INGEGNERIA CIVILE
165	2157853	COMPUTER ENGINEERING
166	2156439	CHEMICAL AND PROCESS ENGINEERING
167	2111705	CHIMICA
168	2110165	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
169	2103063	INGEGNERIA AEROSPAZIALE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
170	2101052	INFORMATICA
171	2157903	INGEGNERIA MECCANICA
172	2137348	INGEGNERIA ELETTRONICA
173	2149711	INGEGNERIA GESTIONALE
174	2148514	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
175	2150000	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
176	2142816	BIOINGEGNERIA
177	2136549	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
178	2110167	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
179	2139385	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
180	2139019	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
181	2157103	INGEGNERIA GESTIONALE
182	2146752	ASTRONOMIA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
183	2137318	INGEGNERIA CIVILE
184	2136479	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
185	2101723	INGEGNERIA ELETTRONICA
186	2111789	SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE
187	2101319	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
188	2105743	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
189	2136391	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
190	2110820	CHIMICA INDUSTRIALE
191	2137836	ASTRONOMIA
192	2142993	INGEGNERIA MECCANICA
193	2101072	INFORMATICA
194	2140615	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
195	2103945	INGEGNERIA AEROSPAZIALE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
196	2113140	SCIENZA DEI MATERIALI
197	2102279	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
198	2136730	INGEGNERIA GESTIONALE
199	2145529	FISICA
200	2136732	INGEGNERIA GESTIONALE
201	2101920	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
202	2142407	SCIENZA DEI MATERIALI
203	2137776	FISICA
204	2142913	BIOTECHNOLOGIES FOR FOOD SCIENCE
205	2136661	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
206	2142982	INGEGNERIA MECCANICA
207	2149991	INGEGNERIA INFORMATICA
208	2102211	FISICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
209	2158451	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
210	2153616	ELECTRONIC ENGINEERING
211	2140140	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
212	2157865	ELECTRONIC ENGINEERING
213	2159231	AEROSPACE ENGINEERING
214	2149760	COMPUTER ENGINEERING
215	2137471	INGEGNERIA INFORMATICA
216	2101366	INGEGNERIA BIOMEDICA
217	2150610	MEDICAL BIOTECHNOLOGIES
218	2142255	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
219	2107291	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
220	2111893	CHIMICA INDUSTRIALE
221	2137376	INGEGNERIA INFORMATICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
222	2150855	CHEMICAL AND PROCESS ENGINEERING
223	2152386	OTTICA E OPTOMETRIA
224	2101970	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
225	2152480	INGEGNERIA MECCATRONICA
226	2111382	SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI
227	2148811	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
228	2154009	INGEGNERIA MECCATRONICA
229	2121484	MATEMATICA
230	2101043	INFORMATICA
231	2136870	INGEGNERIA MECCANICA
232	2103768	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
233	2101687	INGEGNERIA MECCANICA
234	2156352	PHYSICS

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
235	2104157	INGEGNERIA MECCATRONICA
236	2102467	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
237	2107253	INGEGNERIA MECCANICA
238	2140998	MATEMATICA
239	2137327	INGEGNERIA MECCANICA
240	2101673	INGEGNERIA MECCANICA
241	2119412	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
242	2101084	INFORMATICA
243	2111005	INFORMATICA
244	2136814	INGEGNERIA MECCANICA
245	2105241	INGEGNERIA MECCATRONICA
246	2136813	INGEGNERIA MECCANICA
247	2136787	INGEGNERIA MECCANICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
248	2104154	INGEGNERIA MECCATRONICA
249	2101067	INFORMATICA
250	2140094	INGEGNERIA MECCANICA
251	2102264	MATEMATICA
252	2101333	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
253	2142991	INGEGNERIA MECCANICA
254	2137096	SCIENZA DEI MATERIALI
255	2101641	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
256	2137756	CHIMICA INDUSTRIALE
257	2104231	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
258	2109177	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
259	2101979	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
260	2147850	FISICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
261	2159418	EVOLUTIONARY BIOLOGY
262	2104862	INGEGNERIA MECCANICA
263	2109112	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
264	2136839	INGEGNERIA MECCANICA
265	2101671	INGEGNERIA MECCANICA
266	2106412	MATEMATICA
267	2159166	CYBERSECURITY
268	2108269	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
269	2113190	INFORMATICA
270	2101685	INGEGNERIA MECCANICA
271	2113115	MATEMATICA
272	2156469	AEROSPACE ENGINEERING
273	2146770	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
274	2158815	COMPUTER ENGINEERING
275	2106995	INGEGNERIA MECCANICA
276	2139364	INGEGNERIA CIVILE
277	2107336	MATEMATICA
278	2117095	MATEMATICA
279	2141048	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
280	2141046	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
281	2122133	MATEMATICA
282	2157575	COMPUTER SCIENCE
283	2143758	MATEMATICA
284	2140440	INGEGNERIA MECCANICA
285	2104639	MATEMATICA
286	2146693	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
287	2101548	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
288	2104482	PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO E DEL VERDE
289	2137057	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
290	2105196	INGEGNERIA ELETTRONICA
291	2143043	INGEGNERIA GESTIONALE
292	2139718	INGEGNERIA MECCANICA
293	2141418	INGEGNERIA MECCANICA
294	2104254	INGEGNERIA CIVILE
295	2141404	INGEGNERIA CIVILE
296	2137753	CHIMICA INDUSTRIALE
297	2105727	INGEGNERIA ELETTRONICA
298	2136801	INGEGNERIA MECCANICA
299	2157597	AEROSPACE ENGINEERING

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
300	2143002	INGEGNERIA MECCANICA
301	2108030	INGEGNERIA MECCATRONICA
302	2139256	ELECTRONIC ENGINEERING
303	2110904	ASTRONOMIA
304	2141878	DATA SCIENCE
305	2104165	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
306	2109893	INGEGNERIA MECCANICA
307	2138501	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
308	2102015	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
309	2109862	INGEGNERIA CIVILE
310	2156470	AEROSPACE ENGINEERING
311	2162542	AEROSPACE ENGINEERING
312	2143689	INGEGNERIA AEROSPAZIALE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
313	2159536	INGEGNERIA GESTIONALE
314	2140293	INGEGNERIA MECCANICA
315	2102666	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
316	2147825	CHIMICA INDUSTRIALE
317	2104258	INGEGNERIA MECCANICA
318	2101936	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
319	2137301	INGEGNERIA CIVILE
320	2136200	MATEMATICA
321	2109373	INGEGNERIA MECCANICA
322	2101873	INGEGNERIA GESTIONALE
323	2109138	INGEGNERIA MECCATRONICA
324	2102259	MATEMATICA
325	2136818	INGEGNERIA MECCANICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
326	2139391	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
327	2154079	MATERIALS ENGINEERING
328	2145346	INGEGNERIA MECCANICA
329	2140451	INGEGNERIA GESTIONALE
330	2139552	INGEGNERIA ELETTRONICA
331	2139879	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
332	2139001	INGEGNERIA MECCANICA
333	2139631	COMPUTER SCIENCE
334	2120361	MATEMATICA
335	2137036	SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI
336	2101260	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
337	2142467	INGEGNERIA DELLA SICUREZZA CIVILE E INDUSTRIALE
338	2113206	OTTICA E OPTOMETRIA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
339	2102246	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
340	2101045	INFORMATICA
341	2150045	MATEMATICA
342	2142917	ELECTRONIC ENGINEERING
343	2139644	INGEGNERIA GESTIONALE
344	2111574	INGEGNERIA GESTIONALE
345	2106244	INGEGNERIA CIVILE
346	2153016	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
347	2140257	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
348	2137091	SCIENZA DEI MATERIALI
349	2109965	INGEGNERIA GESTIONALE
350	2104912	INGEGNERIA MECCATRONICA
351	2136415	INGEGNERIA AEROSPAZIALE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
352	2105427	INGEGNERIA MECCANICA
353	2154241	ICT FOR INTERNET AND MULTIMEDIA - INGEGNERIA PER LE COMUNICAZIONI MULTIMEDIALI E INTERNET
354	2102002	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
355	2112834	INGEGNERIA CIVILE
356	2140532	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
357	2148476	INGEGNERIA GESTIONALE
358	2113088	FISICA
359	2140552	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
360	2113180	INFORMATICA
361	2111644	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
362	2143076	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
363	2106360	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
364	2147980	INFORMATICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
365	2109080	MATEMATICA
366	2111495	INGEGNERIA MECCANICA
367	2140667	ENVIRONMENTAL ENGINEERING
368	2101997	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
369	2141547	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
370	2136752	INGEGNERIA GESTIONALE
371	2143613	INGEGNERIA CIVILE
372	2136179	MATEMATICA
373	2102215	FISICA
374	2153599	ENVIRONMENTAL ENGINEERING
375	2147938	BIOLOGIA MOLECOLARE
376	2102684	PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO E DEL VERDE
377	2149653	INGEGNERIA ELETTRONICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
378	2109428	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
379	2136637	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
380	2104323	INGEGNERIA GESTIONALE
381	2143754	MATEMATICA
382	2136362	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
383	2103942	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
384	2152895	MATERIALS ENGINEERING
385	2102276	MATEMATICA
386	2106322	INGEGNERIA GESTIONALE
387	2118752	PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO E DEL VERDE
388	2142805	INGEGNERIA GESTIONALE
389	2136357	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
390	2143262	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
391	2156384	CYBERSECURITY
392	2137767	FISICA
393	2105193	INGEGNERIA MECCANICA
394	2112791	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE
395	2102048	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
396	2113059	CHIMICA
397	2101243	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
398	2124895	CHIMICA INDUSTRIALE
399	2146895	CONTROL SYSTEMS ENGINEERING
400	2102599	INGEGNERIA MECCANICA
401	2137760	FISICA
402	2151210	MATEMATICA
403	2149802	MATERIALS SCIENCE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
404	2111722	CHIMICA INDUSTRIALE
405	2156372	CONTROL SYSTEMS ENGINEERING
406	2145647	BIOTECNOLOGIE
407	2101925	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
408	2138182	BIOTECNOLOGIE
409	2102293	MATEMATICA
410	2137542	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
411	2159093	DATA SCIENCE
412	2136769	INGEGNERIA GESTIONALE
413	2100807	BIOTECNOLOGIE
414	2137378	INGEGNERIA INFORMATICA
415	2111457	SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI
416	2101549	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
417	2140580	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE E DEI SISTEMI
418	2140114	INGEGNERIA GESTIONALE
419	2139553	INGEGNERIA ELETTRONICA
420	2158607	INGEGNERIA GESTIONALE
421	2104152	INGEGNERIA MECCATRONICA
422	2107866	INGEGNERIA GESTIONALE
423	2142802	INGEGNERIA MECCANICA
424	2111704	CHIMICA
425	2107888	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
426	2101739	INGEGNERIA INFORMATICA
427	2112639	PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO E DEL VERDE
428	2138145	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
429	2107246	INGEGNERIA MECCANICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
430	2140874	INGEGNERIA MECCANICA
431	2104122	STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE
432	2163491	INGEGNERIA DELLA SICUREZZA CIVILE E INDUSTRIALE
433	2105742	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
434	2103471	INFORMATICA
435	2138133	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
436	2101317	INGEGNERIA MECCATRONICA
437	2154225	BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI
438	2136212	MATEMATICA
439	2140301	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
440	2103425	INGEGNERIA MECCANICA
441	2137997	INFORMATICA
442	2120364	MATEMATICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
443	2106792	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
444	2138201	BIOTECNOLOGIE
445	2148057	BIOTECNOLOGIE
446	2106757	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
447	2110856	FISICA
448	2141228	AEROSPACE ENGINEERING
449	2105195	INGEGNERIA MECCANICA
450	2147802	CHIMICA
451	2140028	CONTROL SYSTEMS ENGINEERING
452	2141217	ENERGY ENGINEERING
453	2137080	SCIENZA DEI MATERIALI
454	2139668	ENERGY ENGINEERING
455	2103753	STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
456	2142800	INGEGNERIA MECCANICA
457	2111112	BIOTECNOLOGIE
458	2101419	INGEGNERIA BIOMEDICA
459	2137433	INGEGNERIA INFORMATICA
460	2137964	BIOLOGIA MOLECOLARE
461	2137467	INGEGNERIA INFORMATICA
462	2146840	BIOLOGIA
463	2103613	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
464	2138153	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
465	2109869	INGEGNERIA CIVILE
466	2138896	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
467	2147828	CHIMICA INDUSTRIALE
468	2139773	INGEGNERIA AEROSPAZIALE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
469	2101833	INGEGNERIA INFORMATICA
470	2140877	INGEGNERIA MECCANICA
471	2111528	INGEGNERIA INFORMATICA
472	2145505	CHIMICA INDUSTRIALE
473	2111553	INGEGNERIA INFORMATICA
474	2150220	PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES - BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE
475	2137957	BIOLOGIA MOLECOLARE
476	2156269	CHIMICA
477	2147573	SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI
478	2101654	INGEGNERIA MECCANICA
479	2113665	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
480	2102463	INGEGNERIA GESTIONALE
481	2139938	SCIENZA DEI MATERIALI

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
482	2101684	INGEGNERIA MECCANICA
483	2138008	INFORMATICA
484	2157832	ENVIRONMENTAL ENGINEERING
485	2110207	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
486	2149747	MOLECULAR BIOLOGY
487	2137984	INFORMATICA
488	2139466	INGEGNERIA MECCANICA
489	2158496	SCIENZE STATISTICHE
490	2138306	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
491	2138208	BIOTECNOLOGIE
492	2150205	MEDICAL BIOTECHNOLOGIES
493	2148315	ELECTRICAL ENGINEERING
494	2101664	INGEGNERIA MECCANICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
495	2111861	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
496	2135765	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
497	2113741	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
498	2137352	INGEGNERIA ELETTRONICA
499	2140726	DATA SCIENCE
500	2146726	INGEGNERIA GESTIONALE
501	2137942	BIOLOGIA MOLECOLARE
502	2101863	INGEGNERIA GESTIONALE
503	2101614	INGEGNERIA CIVILE
504	2139118	BIOINGEGNERIA
505	2147992	INFORMATICA
506	2107896	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
507	2102052	INGEGNERIA DELL'ENERGIA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
508	2141424	INGEGNERIA MECCANICA
509	2136717	INGEGNERIA GESTIONALE
510	2141443	INGEGNERIA GESTIONALE
511	2101387	INGEGNERIA BIOMEDICA
512	2110871	FISICA
513	2137983	INFORMATICA
514	2101748	INGEGNERIA INFORMATICA
515	2164149	INGEGNERIA MECCANICA
516	2102274	MATEMATICA
517	2156567	ENERGY ENGINEERING
518	2136833	INGEGNERIA MECCANICA
519	2148609	BIOLOGIA MOLECOLARE
520	2147908	BIOLOGIA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
521	2157192	CONTROL SYSTEMS ENGINEERING
522	2101342	INGEGNERIA BIOMEDICA
523	2140871	INGEGNERIA MECCANICA
524	2160221	PHYSICS
525	2153022	BIOINGEGNERIA
526	2147939	BIOLOGIA MOLECOLARE
527	2157098	INGEGNERIA MECCANICA
528	2155362	ENERGY ENGINEERING
529	2101444	INGEGNERIA BIOMEDICA
530	2144038	MATERIALS ENGINEERING
531	2157240	AEROSPACE ENGINEERING
532	2158284	PHYSICS
533	2139788	INGEGNERIA DELL'ENERGIA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
534	2148591	ASTRONOMIA
535	2138160	BIOTECNOLOGIE
536	2105450	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
537	2111830	INGEGNERIA MECCANICA
538	2137086	SCIENZA DEI MATERIALI
539	2103550	INGEGNERIA GESTIONALE
540	2160125	PHYSICS
541	2102168	CHIMICA
542	2101768	INGEGNERIA INFORMATICA
543	2140458	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
544	2157812	BIOINGEGNERIA
545	2158523	CYBERSECURITY
546	2157884	AEROSPACE ENGINEERING

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
547	2102007	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
548	2103457	CHIMICA INDUSTRIALE
549	2137074	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA
550	2151981	INGEGNERIA CIVILE
551	2110901	ASTRONOMIA
552	2108032	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
553	2111782	SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE
554	2103467	BIOLOGIA MOLECOLARE
555	2149720	BIOINGEGNERIA
556	2159082	CYBERSECURITY
557	2102001	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
558	2119404	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
559	2110920	SCIENZA DEI MATERIALI

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
560	2101775	INGEGNERIA INFORMATICA
561	2143223	STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA
562	2113628	INGEGNERIA GESTIONALE
563	2101901	INGEGNERIA GESTIONALE
564	2140300	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO
565	2101050	INFORMATICA
566	2159074	PHYSICS
567	2160531	SCIENZE STATISTICHE
568	2139012	INGEGNERIA INFORMATICA
569	2101751	INGEGNERIA INFORMATICA
570	2101769	INGEGNERIA INFORMATICA
571	2110955	BIOLOGIA MOLECOLARE
572	2138144	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
573	2101735	INGEGNERIA INFORMATICA
574	2137354	INGEGNERIA ELETTRONICA
575	2137891	BIOLOGIA
576	2160824	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
577	2137950	BIOLOGIA MOLECOLARE
578	2101733	INGEGNERIA INFORMATICA
579	2140728	DATA SCIENCE
580	2155360	MARINE BIOLOGY
581	2156111	INGEGNERIA MECCANICA
582	2111929	BIOLOGIA MOLECOLARE
583	2104421	INGEGNERIA GESTIONALE
584	2156374	COMPUTER ENGINEERING
585	2138209	BIOTECNOLOGIE

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
586	2154816	ELECTRICAL ENGINEERING
587	2140000	BIOLOGY OF HUMAN AND ENVIRONMENTAL HEALTH
588	2139465	INGEGNERIA MECCANICA
589	2102053	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
590	2103037	INGEGNERIA INFORMATICA
591	2111925	BIOLOGIA MOLECOLARE
592	2108983	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
593	2137461	INGEGNERIA INFORMATICA
594	2104348	INGEGNERIA GESTIONALE
595	2116607	STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE
596	2113232	INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI
597	2149004	INGEGNERIA DELL'ENERGIA
598	2138006	INFORMATICA

ELENCO IDONEI AGLI INCENTIVI LAUREE SCIENTIFICHE

A.A. 2025/26

Al fine di sostenere le iscrizioni in **Classi di laurea di scientifiche (classi STEM)**

l'Università di Padova assegna incentivi agli studenti e studentesse iscritti/e a tali corsi di studio.

Gli studenti in elenco sono stati selezionati dall'Ateneo in base ai seguenti requisiti:

- essere iscritti ai corsi di studio sopracitati al secondo e al terzo anno regolari nell'anno accademico 2025/26;
- essere in posizione utile in graduatoria in base al punteggio totale formulato per Isee e merito (come da bando).

L'incentivo consiste nell'esonero o semi-esonero della contribuzione, fino all'importo massimo di 1.000 euro

e si applica ricalcolando seconda e terza rata per il corrente anno accademico.

Sono esclusi dall'assegnazione gli studenti che godono già dell'esonero totale dei contributi universitari.

Posizione	Matricola	Corso di Studi
599	2106254	INGEGNERIA MECCANICA
600	2101653	INGEGNERIA MECCANICA