

Collegio didattico per l'Ingegneria Aeronautica
CALENDARIO ESAMI A.A. 2025/2026 - PROVVISORIO
SESSIONE ESTIVA

N.B.: Appello "da concordare con il docente ": per il primo appello l'ultima data utile per la prenotazione sul portale dello studente è il 08/06/2026; per il secondo appello è il 11/07/2026.

| DATA | C.d.S. | ESAME | DOCENTE | APPELLO | ORARIO | AULA |
|------------------------------|--------|--|------------|------------|--------|--------------------|
| Da concordare con il docente | LM | Advanced Aerodynamics | Camussi | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Advanced Aerodynamics | Camussi | II appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Aerodinamica | Camussi | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Aerodinamica | Camussi | II appello | | |
| Da concordare con il docente | LT | Aerodinamica dei velivoli | Camussi | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LT | Aerodinamica dei velivoli | Camussi | II appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Aeroelasticità | Gennaretti | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Aeroelasticità | Gennaretti | II appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Aerospace Propulsion | Mancinelli | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Aerospace Propulsion | Mancinelli | II appello | | |
| 22/06/2026 | LM | Analisi di strutture aeronautiche | Bernardini | I appello | 10:00 | N20, N14, DS1 |
| 13/07/2026 | LM | Analisi di strutture aeronautiche | Bernardini | II appello | 10:00 | DS1,N14 |
| 15/06/2026 | LT | Analisi Matematica I | Esposito | I appello | 10:00 | N11, N15, DS1, N14 |
| 30/06/2026 | LT | Analisi Matematica I | Esposito | II appello | 14:00 | N11, N15, N19, N14 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|----|--|------------|------------|-------|---------------|
| 23/06/2026 - Scritto | LT | Analisi Matematica II | Biasco | I appello | 10:00 | N14, DS1 |
| 30/06/2026 - Orale | LT | Analisi Matematica II | Biasco | I appello | 09:00 | N20 |
| 14/07/2026 - Scritto | LT | Analisi Matematica II | Biasco | II appello | 14:00 | N19, N20 |
| 28/07/2026 - Orale | LT | Analisi Matematica II | Biasco | II appello | 09:00 | N20 |
| 22/06/2026 - Scritto | LT | Applicazioni Elettriche | Solero | I appello | 14:00 | N19, N20 |
| 02/07/2026 - Orale | LT | Applicazioni Elettriche | Solero | I appello | 09:00 | N20 |
| 13/07/2026 - Scritto | LT | Applicazioni Elettriche | Solero | II appello | 14:00 | N20,N19 |
| 22/07/2026 - Orale | LT | Applicazioni Elettriche | Solero | II appello | 09:00 | N20 |
| Da concordare con il docente | LM | Astrodinamica | Serafini | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Astrodinamica | Serafini | II appello | | |
| Vedi calendario esami di Ing. Civile | LT | Chimica | Rocco | I appello | | |
| Vedi calendario esami di Ing. Civile | LT | Chimica | Rocco | II appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Controlli automatici | Panzieri | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Controlli automatici | Panzieri | II appello | | |
| 30/06/2026 | LM | Controlli automatici per l'Aerospazio | Pascucci | I appello | 09:00 | N14, DS1 |
| 21/07/2026 | LM | Controlli automatici per l'Aerospazio | Pascucci | II appello | 09:00 | N14, DS1 |
| 22/06/2026 | LM | Costruzioni aeronautiche | Poggi | I appello | 10:00 | N20, N14, DS1 |
| 13/07/2026 | LM | Costruzioni aeronautiche | Poggi | II appello | 10:00 | DS1,N14 |
| 22/06/2026 | LT | Costruzioni e tecnologie aeronautiche | Bernardini | I appello | 10:00 | N20, N14, DS1 |
| 13/07/2026 | LT | Costruzioni e tecnologie aeronautiche | Bernardini | II appello | 10:00 | DS1,N14 |

| | | | | | | |
|--|-----|--|------------|------------|-------|---------------|
| Da concordare con il docente | LM | Dinamica del volo | Serafini | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Dinamica del volo | Serafini | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Dinamica del volo Atmosferico | Poggi | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Dinamica del volo Atmosferico | Poggi | II appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Electric Propulsion Energy Systems and Powertrain Aspects - (Energetica dei sistemi propulsivi elettrici- corso spento) | Lidozzi | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Electric Propulsion Energy Systems and Powertrain Aspects - (Energetica dei sistemi propulsivi elettrici- corso spento) | Lidozzi | II appello | | |
| 16/06/2026 | LT | Elementi di Controlli Automatici | Cavone | I appello | 12:00 | Aula Campus |
| 02/07/2026 | LT | Elementi di Controlli Automatici | Cavone | II appello | 10:00 | Aula Campus |
| 16/06/2026 | LT | Elementi di Economia Aziendale per l'Ingegneria | Ciaburri | I appello | 14:00 | N13, N14, N19 |
| 15/07/2026 | LT | Elementi di Economia Aziendale per l'Ingegneria | Ciaburri | II appello | 14:00 | N14, N19, N20 |
| Vedere calendario esami Ing. Informatica | LT | Elementi di Intelligenza artificiale e machine learning | Sansonetti | I appello | | |
| Vedere calendario esami Ing. Informatica | LT | Elementi di Intelligenza artificiale e machine learning | Sansonetti | II appello | | |
| DA DEFINIRE | LT | Fisica I | Borghesi | I appello | 09:00 | |
| 24/07/2026 | LT | Fisica I | Borghesi | II appello | 09:00 | N11,N15, DS1 |
| Da concordare con il docente | LM | Fondamenti di aeronautica | Gennaretti | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Fondamenti di aeronautica | Gennaretti | II appello | | |
| Da concordare con il docente | LMI | Fondamenti di Ingegneria Aerospaziale I | Camussi | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LMI | Fondamenti di Ingegneria Aerospaziale I | Camussi | II appello | | |
| 17/06/2026 | LMI | Fondamenti di Ingegneria Aerospaziale II | Poggi | I appello | 10:00 | N14,DS1 |

| | | | | | | |
|---|-----|---|------------|------------|-------|-------------|
| 13/07/2026 | LMI | Fondamenti di Ingegneria Aerospaziale II | Poggi | Il appello | 10:00 | N14, DS1 |
| 18/06/2026 | LT | Fondamenti di programmazione e data analytics | Pizzonia | I appello | 10:00 | Aula Campus |
| 07/07/2026 | LT | Fondamenti di programmazione e data analytics | Pizzonia | Il appello | 10:00 | Aula Campus |
| DA DEFINIRE | LT | Geometria | Bruno | I appello | | |
| 27/07/2026 | LT | Geometria | Bruno | Il appello | 14:00 | N11, N15 |
| 19/06/2026 | LT | Infrastrutture e Trasporto Aereo | Benedetto | I appello | 14:00 | N14, N19 |
| 16/07/2026 | LT | Infrastrutture e Trasporto Aereo | Benedetto | Il appello | 09:00 | N14 DS1 |
| Vedere calendario esami di Ing. Meccanica | LM | Interazione fra le macchine e l'ambiente | Chiavola | | | |
| Da concordare con il docente | LM | Laboratorio di aerodinamica e aeroacustica | Di Marco | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Laboratorio di aerodinamica e aeroacustica | Di Marco | Il appello | | |
| 06/07/2026 | LT | Logistica delle infrastrutture e del trasporto aereo | Samà | I appello | 14:00 | N11 |
| 20/07/2026 | LT | Logistica delle infrastrutture e del trasporto aereo | Samà | Il appello | 14:00 | N11 |
| Da concordare con il docente | LM | Macchine e azionamenti elettrici | Lidozzi | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Macchine e azionamenti elettrici | Lidozzi | Il appello | | |
| Vedere calendario esami di Ing. Informatica | LM | Machine Learning | Micarelli | I appello | | |
| Vedere calendario esami di Ing. Informatica | LM | Machine Learning | Micarelli | Il appello | | |
| 19/06/2026 | LT | Meccanica del volo | Gennaretti | I appello | 09:30 | N14 |
| 10/07/2026 | LT | Meccanica del volo | Gennaretti | Il appello | 09:30 | N14 |
| 15/06/2026 | LT | Meccanica razionale | lemma | I appello | 14:00 | N14 |
| 01/07/2026 | LT | Meccanica razionale | lemma | Il appello | 09:00 | N20 |

| | | | | | | |
|---|----|---|------------|------------|-------|-------------|
| Vedere calendario esami di Ing. Meccanica | LM | Motori a combustione interna per lo sviluppo sostenibile | Chiavola | | | |
| Vedere calendario esami di Ing. Meccanica | LM | Oleodinamica e pneumatica | Palmieri | | | |
| 15/06/2026 | LM | Progettazione di sistemi aerospaziali | Barbagallo | I appello | 14:00 | N20 |
| 30/07/2026 | LM | Progettazione di sistemi aerospaziali | Barbagallo | II appello | 09:00 | N20 |
| Da concordare con il docente | LM | Progettazione strutturale dei velivoli | lemma | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Progettazione strutturale dei velivoli | lemma | II appello | | |
| 17/06/2026 - Scritto | LT | Scienza delle Costruzioni | Marfia | I appello | 09:00 | N20 |
| 18/06/2026 - Orale | LT | Scienza delle Costruzioni | Marfia | I appello | 09:00 | N20 |
| 07/07/2026 - Scritto | LT | Scienza delle Costruzioni | Marfia | II appello | 09:00 | N14 |
| 08/07/2026 - Orale | LT | Scienza delle Costruzioni | Marfia | II appello | 09:00 | N20 |
| 16/06/2026 | LT | Scienza e tecnologia dei materiali | Rossi | I appello | 09:30 | Aula Campus |
| 23/07/2026 | LT | Scienza e tecnologia dei materiali | Rossi | II appello | 09:30 | Aula Campus |
| Da concordare con il docente | LM | Sensori per l'Aerospazio | Caliano | I appello | | |
| Da concordare con il docente | LM | Sensori per l'Aerospazio | Caliano | II appello | | |
| 17/06/2026 | LT | Sistemi Propulsivi Aeronautici | Mancinelli | I appello | 10:00 | DS1,N14 |
| 22/07/2026 | LT | Sistemi Propulsivi Aeronautici | Mancinelli | II appello | 10:00 | DS1, N14 |
| 16/06/2026 | LM | Tecnologie dei materiali per l'aeronautica | Sebastiani | I appello | 09:30 | Aula Campus |
| 23/07/2026 | LM | Tecnologie dei materiali per l'aeronautica | Sebastiani | II appello | 09:30 | Aula Campus |
| 17/06/2026 | LM | Termofluidodinamica dei sistemi propulsivi | Mancinelli | I appello | 10:00 | N14,DS1 |
| 22/07/2026 | LM | Termofluidodinamica dei sistemi propulsivi | Mancinelli | II appello | 10:00 | DS1, N14 |

| | | | | | | |
|--|----|----------------------|------------|--|--|--|
| Vedere calendario esami di Ing. Meccanica | LM | Turbomacchine | Giovanelli | | | |
|--|----|----------------------|------------|--|--|--|