## RM 033 RM 034 RM 035 RM 035 RM 035 RM 037

FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE Il semestre/semester (A.A. 2021/2022)

edificio RM002 - via Scarpa, 16
edificio RM005 - via Scarpa, 14
edificio RM006 - via Scarpa, 14
edificio RM018 - via del Castro Laurenziano, 7a
edificio RM018 - via Tiburtina, 205
edifici da RM031 a RM039 - via Eudossiana, 18
edificio RM041 - Mensa e parcheggio - via delle Sette Sale, 29

edificio RM049 - Palazzo Baleani - Corso Vittorio Emanuele II, 244 edificio RM049 - Palazzo Baleani - Corso Vittorio Emanuele II, 244 edificio RM076 - via Salaria, 851 edificio RM089 - Fac. Architettura - via Gianturco, 2 edificio RM102 - Fac. 135 - via Ariosto, 25

Laurea triennale in Ingegneria Aerospaziale L-9

Legenda / Legend: Materia (edificio aula) Docente Subject (building class) Professor

ultimo aggiornamento 28/3/22 19:01

8:00-9:00 AM 12:00-1:00 PM 4:00-5:00 PM 6:00 -7:00PM 7:00-8:00 PM BAFR6 9:00-10:00 AM 10:00-11:00 AM 11:00-12:00 AM 1:00-2:00 PM 2:00 -3:00 PM 3:00 -4:00 PM 5:00-6:00 PM SISTEMI PER L'ESPLORAZIONE LABORATORIO DI PROPULSIONE LABORATORIO DI PROPULSIONE LABORATORIO DI PROPULSIONE LABORATORIO DI PROPULSIONI LABORATORIO DI PROPULSIONI SISTEMI PROPLII SIVI AFRONALITICI SISTEMI PROPUI SIVI AFRONALITIC SISTEMI PER I 'ESPI ORAZIONE SPAZIAI E SPAZIALE (RM031 aula 7) GENOVA ANTONIO AERONAUTICA (RM031 aula 12) CIOTTOLI PIETRO PAOLO (RM031 aula 10) VALORANI MAURO (RM031 aula 10) VALORANI MAURO (RM031 aula 7) GENOVA ANTONIO AMBIENTE SPAZIALE (RM031 aula 7) IESS LUCIANO ABORATORIO SPERIMENTALE DI STRUTTUR (RM031 aula 15) PAOLOZZI ANTONIO LABORATORIO SPERIMENTALE DI STRUTTURE (RM031 aula 15) PAOLOZZI ANTONIO LABORATORIO SPERIMENTALE DI STRUTTURE (RM031 aula 15) PAOLOZZI ANTONIO ABORATORIO SPERIMENTALE D STRUTTURE (RM031 aula 15) PAOLOZZI ANTONIO ABORATORIO SPERIMENTALE DI STRUTTURE (RM031 aula 15) PAOLOZZI ANTONIO MPIANTI AERONAUTICI (RM032 au STEMI SPAZIALI (RM032 aula : Piergentili Fabrizio MI SPAZIALI (RM032 aula : Piergentili Fabrizio TI AERONAUTICI (RM032 aula 33) PIERGENTILI FABRIZIO PIERGENTII I FARRIZIO ANALISI E PROGETTO MULTIDISCIPLINARE DI VELIVOLI (RM031 aula 30) PACIORRI RENATO ANALISI E PROGETTO MULTIDISCIPLINARE DI VELIVOL LABORATORIO DI PROPULSIONE SPAZIALI ABORATORIO DI PROPULSIONE SPAZIALE LABORATORIO DI PROPULSIONE SPAZIALE (RM031 aula 5) BIANCHI DANIELE TECNOLOGIE DELLE STRUTTURE AEROSPAZIALI METALLICHE E IN COMPOSITO (RM041 aula 41) LAMPANI LUCA TECNOLOGIE DELLE STRUTTURE AEROSPAZIALI METALLICHE E IN COMPOSITO (RM041 aula 41) LAMPANI LUCA TECNOLOGIE DELLE STRUTTURE AEROSPAZIALI METALLICHE E IN COMPOSITO (RM031 aula 27) LAMPANI LUCA (RM031 aula 5) BIANCHI DANIELE SPAZIALE (RM031 aula 5) BIANCHI DANIELE SPAZIALE (RM031 aula 5) BIANCHI DANIELE TELECOMUNICAZIONI PER L'AEROSPAZIO (RM031 aula 1) LOMBARDO PIERFRANCESCO (RM031 aula 30) PACIORRI RENATO ATORIO DI CALCOLO DI AEROD LABORATORIO DI CALCOLO DI LABORATORIO DI CALCOLO DI ABORATORIO DI CALCOLO D LABORATORIO DI CALCOLO D AMBIENTE SPAZIALE (RM041 au AMRIENTE SPAZIALE (RM041 au (RM031 aula 24) CASCIOLA CARLO MASSIMO AERODINAMICA (RM031 aula 24) CASCIOLA CARLO MASSIMO AERODINAMICA (PM031 suls 24) AERODINAMICA (RM031 aula 24 CASCIOLA CARLO MASSIMO 41) IESS LUCIANO CASCIOLA CARLO MASSIMO CASCIOLA CARLO MASSIMO IESS LUCIANO ECNOLOGIE DELLE STRUTTURE TECNOLOGIE DELLE STRUTTURI LABORATORIO DI SISTEMI SPAZIALI (RM031 LABORATORIO DI SISTEMI SPAZIALI (RM03 LABORATORIO DI SISTEMI SPAZIA BORATORIO DI SISTEMI SPA RATORIO DI SISTEMI SPAZ AEROSPAZIALI METALLICHE E IN AEROSPAZIALI METALLICHE E IN COMPOSITO (RM031 aula 1) LAMPANI LUCA aula 7)
PIERGENTILI FABRIZIO (RM031 aula 7) PIERGENTILI FABRIZIO (RM031 aula 7) PIERGENTILI FABRIZIO (RM031 aula 7) PIERGENTILI FABRIZIO aula 7) PIERGENTILI FABRIZIO TELECOMUNICAZIONI PER L'AEROSPAZIO COMPOSITO (RM031 aula 1) LAMPANI LUCA TELECOMUNICAZIONI PER SISTEMI PROPULSIVI AERONAUTICI (RMO SISTEMI SPAZIALI (RM031 aula 1) (RM031 aula 1) LOMBARDO PIERFRANCESCO L'AEROSPAZIO (RM031 aula 1) LOMBARDO PIERFRANCESCO aula 12) VALORANI MAURO LABORATORIO DI CALCOLO DI STRUTTURE (RM031 aula 24) Eugeni Marco LABORATORIO DI CALCOLO DI STRUTTURI (RM031 aula 24) Eugeni Marco LABORATORIO DI CALCOLO DI STRUTTURE (RM031 aula 24) Eugeni Marco LABORATORIO DI CALCOLO DI STRUTTURE (RM031 aula 24) Eugeni Marco LABORATORIO DI CALCOLO DI STRUTTURE (RM031 aula 24) Eugeni Marco SISTEMI SPAZIALI (RM041 aula Piergentili Fabrizio SISTEMI SPAZIALI (RM041 aula 4 Piergentili Fabrizio ANALISI E PROGETTO MULTIDISCIPLINARE DI VELIVOLI ANALISI E PROGETTO MULTIDISCIPLINARE DI VELIVOLI LABORATORIO DI PROGETTO VELIVOLI LABORATORIO DI PROGETTO LABORATORIO DI PROGETTO VELIVOLI LABORATORIO DI PROGETTO LABORATORIO DI PROGETTO (RM031 aula 7) TINTI ANTONIO (RM031 aula 7) TINTI ANTONIO VELIVOLI (RM031 aula 7) TINTI ANTONIO VELIVOLI (RM031 aula 7) TINTI ANTONIO VELIVOLI (RM031 aula 7) TINTI ANTONIO (RM031 aula 7) PACIORRI RENATO (RM031 aula 7) PACIORRI RENATO IMPIANTI AERONAUTICI (RM031 aula 29) PIERGENTILI FABRIZIO AMBIENTE SPAZIALE (RM031 aula 29) IESS LUCIANO AMBIENTE SPAZIALE (RM031 aula 29) IESS LUCIANO IMPIANTI AERONAUTICI (RM031 aula 29) PIERGENTILI FABRIZIO LABORATORIO SPERIMENTALE DI AERODINAMICA (RM031 aula 15) BATTISTA FRANCESCO LABORATORIO SPERIMENTALE DI AERODINAMICA (RM031 aula 15) BATTISTA FRANCESCO LABORATORIO SPERIMENTALE DI AERODINAMICA (RM031 aula 15) BATTISTA FRANCESCO ABORATORIO SPERIMENTALE E AERODINAMICA (RM031 aula 15) BATTISTA FRANCESCO SISTEMI PER L'ESPLORAZIONE SPAZIALE (RM031 aula 29) GENOVA ANTONIO SISTEMI PER L'ESPLORAZIONE SPAZIALE (RM031 aula 29) GENOVA ANTONIO AERODINAMICA (RM031 aula BATTISTA FRANCESCO SISTEMI PER L'ESPLORAZIONE SPAZIALE (RM031 aula 21) GENOVA ANTONIO EMI PROPULSIVI AERONA ISTEMI PROPULSIVI AERONA TELECOMUNICAZIONI PER TELECOMUNICAZIONI PER L'AEROSPAZIO ANALISI E PROGETTO MULTIDISCIPLINARE IALISI E PROGETTO MULTIDISCIPLINARE I (RM031 aula 21) VALORANI MAURO (RM031 aula 21) VALORANI MAURO L'AEROSPAZIO (RM031 aula 1) ERAMO VINCENZO (RM031 aula 1) ERAMO VINCENZO VELIVOLI (RM031 aula 7) PACIORRI RENATO VELIVOLI (RM031 aula 7) PACIORRI RENATO IMPIANTI AERONAUTICI (RM031 aula 29) PIERGENTILI FABRIZIO Sabato Saturday

III anno / vear