

1M Aerospaziale-Aero						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Aerospace Dynamic Systems Analysis A12				Aerospace Structures A12	
9:30/10:30	Aerospace Dynamic Systems Analysis A12				Aerospace Structures A12	
10:30/11:30	Aerospace Dynamic Systems Analysis A12					
11:30/12:30		Costruzioni di macchine A12				
12:30/13:30		Costruzioni di macchine A12				
14:00/15:00	Aerodin.aeromob. A12				Costruzioni di macchine A12	
15:00/16:00	Aerodin.aeromob. A12	Aerospace Dynamic Systems Analysis A12		Aerospace Structures A12	Costruzioni di macchine A12	
16:00/17:00	Aerodin.aeromob. A12	Aerospace Dynamic Systems Analysis A12	Costruzioni di macchine F8	Aerospace Structures A12	Meccanica del volo A12	
17:00/18:00		Aerodin.aeromob. A12	Meccanica del volo F8	Aerospace Structures A12	Meccanica del volo A12	
18:00/19:00		Aerodin.aeromob. A12	Meccanica del volo F8		Meccanica del volo A12	

1M Aerospaziale-Spaz						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Aerospace Dynamic Systems Analysis A12	Fluid dyn. of prop.syst.I A12	Spaceflight mechanics C41	Spaceflight mechanics A12	Aerospace Structures A12	
9:30/10:30	Aerospace Dynamic Systems Analysis A12	Fluid dyn. of prop.syst.I A12	Spaceflight mechanics C41	Spaceflight mechanics A12	Aerospace Structures A12	
10:30/11:30	Aerospace Dynamic Systems Analysis A12	Fluid dyn. of prop.syst.I A12	Spaceflight mechanics C41	Electric propulsion I A12	Electric propulsion I A12	
11:30/12:30			Fluid dyn. of prop.syst.I C41	Electric propulsion I A12	Electric propulsion I A12	
12:30/13:30			Fluid dyn. of prop.syst.I C41	Electric propulsion I A12		
14:00/15:00						
15:00/16:00		Aerospace Dynamic Systems Analysis A12	Fundamentals of Spacecraft Technology A12	Aerospace Structures A12		
16:00/17:00		Aerospace Dynamic Systems Analysis A12	Fundamentals of Spacecraft Technology A12	Aerospace Structures A12		
17:00/18:00	Fundamentals of Spacecraft Technology A12		Fundamentals of Spacecraft Technology A12	Aerospace Structures A12		
18:00/19:00	Fundamentals of Spacecraft Technology A12					

2M Aerospaziale-Spaz						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30					Spacecraft Structures and Mechanisms A22	
9:30/10:30					Spacecraft Structures and Mechanisms A22	
10:30/11:30					Space systems A22	
11:30/12:30					Space systems A22	
12:30/13:30					Space systems A22	
14:00/15:00	Space systems C11			Rocket propulsion F1		
15:00/16:00	Space systems C11			Rocket propulsion F1		
16:00/17:00	Rocket propulsion C11			Spacecraft Structures and Mechanisms F1		
17:00/18:00	Rocket propulsion C11			Spacecraft Structures and Mechanisms F1		
18:00/19:00	Rocket propulsion C11			Spacecraft Structures and Mechanisms F1		

2M Aerospaziale-Aero Imp. strutt						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Impianti aeronautici II B33				Metodi di prog. strutt. aero. A12
9:30/10:30		Impianti aeronautici II B33				Metodi di prog. strutt. aero. A12
10:30/11:30		Impianti aeronautici II B33				Metodi di prog. strutt. aero. A12
11:30/12:30	Costruz. Aeron. I A26	Costruz. Aeron. I B33				
12:30/13:30	Costruz. Aeron. I A26	Costruz. Aeron. I B33				
14:00/15:00				Impianti aeronautici II B34		
15:00/16:00	Elem. di Strutt. e mat. aerosp. A13			Impianti aeronautici II B34		
16:00/17:00	Elem. di Strutt. e mat. aerosp. A13		Metodi di prog. strutt. aero. C12	Elem. di Strutt. e mat. aerosp. B34		
17:00/18:00			Metodi di prog. strutt. aero. C12	Elem. di Strutt. e mat. aerosp. B34		
18:00/19:00				Elem. di Strutt. e mat. aerosp. B34		

2M Aerospaziale-Aero aero MdV						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Dinamica del volo I A26					
9:30/10:30	Dinamica del volo I A26					
10:30/11:30	Dinamica del volo I A26					
11:30/12:30	Costruz. Aeron. I A26	Costruz. Aeron. I B33		Gasdinamica A23		
12:30/13:30	Costruz. Aeron. I A26	Costruz. Aeron. I B33		Gasdinamica A23		
14:00/15:00		Fluidodinamica computazionale A22				
15:00/16:00	Gasdinamica F4	Fluidodinamica computazionale A22				
16:00/17:00	Gasdinamica F4	Fluidodinamica computazionale A22			Gasdinamica C41	
17:00/18:00	Fluidodinamica computazionale F4				Dinamica del volo I C41	
18:00/19:00	Fluidodinamica computazionale F4				Dinamica del volo I C41	

1M Biomedica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Bioinformatica C21				Radiazioni elettrom. inter. biol. SI1	
9:30/10:30	Bioinformatica C21				Radiazioni elettrom. inter. biol. SI1	
10:30/11:30	Bioinformatica C21				Radiazioni elettrom. inter. biol. SI1	
11:30/12:30	Lab. prog. disp. elettrom. C21				Mecc. appl. al sist. musc.schel. SI1	
12:30/13:30	Lab. prog. disp. elettrom. C21				Mecc. appl. al sist. musc.schel. SI1	
14:00/15:00		Radiazioni elettrom. inter. biol. SI1	Mecc. appl. al sist. musc.schel. F9	Bioinformatica SI1		
15:00/16:00	Analisi mod.segn.biomed. I A28	Radiazioni elettrom. inter. biol. SI1	Mecc. appl. al sist. musc.schel. F9	Bioinformatica SI1	Lab. prog. disp. elettrom. B32	
16:00/17:00	Analisi mod.segn.biomed. I A28	Lab. tec. biomedica SI1	Mecc. appl. al sist. musc.schel. F9	Analisi mod.segn.biomed. I SI1	Lab. prog. disp. elettrom. B32	
17:00/18:00	Lab. tec. biomedica A28	Lab. tec. biomedica SI1	Lab. tec. biomedica F9	Analisi mod.segn.biomed. I SI1	Lab. prog. disp. elettrom. B32	
18:00/19:00	Lab. tec. biomedica A28		Lab. tec. biomedica F9	Analisi mod.segn.biomed. I SI1		

2M Biomedica-Bio						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Informatica medica SI7	Elettronica biomedica II SI1				
9:30/10:30	Informatica medica SI7	Elettronica biomedica II SI1				
10:30/11:30	Informatica medica SI7	Immagini biomediche SI1				
11:30/12:30	Immagini biomediche SI7	Immagini biomediche SI1				
12:30/13:30	Immagini biomediche SI7	Immagini biomediche SI1				
14:00/15:00				Informatica medica A23		
15:00/16:00	Metod. analisi segn. multim. SI7		Elettronica biomedica II SI7	Informatica medica A23		
16:00/17:00	Metod. analisi segn. multim. SI7		Elettronica biomedica II SI7	Metod. analisi segn. multim. A23		
17:00/18:00	Metod. analisi segn. multim. SI7		Elettronica biomedica II SI7	Metod. analisi segn. multim. A23		
18:00/19:00						

2M Biomedica-Tecn						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30			Micro e nanosistemi SI1		Bioing.riabil. F7	
9:30/10:30			Micro e nanosistemi SI1		Bioing.riabil. F7	
10:30/11:30			Micro e nanosistemi SI1		Bioing.riabil. F7	
11:30/12:30			Tec.med.rigenerat. SI1		Ing. biomol. cell. F7	
12:30/13:30			Tec.med.rigenerat. SI1		Ing. biomol. cell. F7	
14:00/15:00	Ing. biomol. cell. B25	Micro e nanosistemi A13				
15:00/16:00	Ing. biomol. cell. B25	Micro e nanosistemi A13				
16:00/17:00	Ing. biomol. cell. B25	Tec.med.rigenerat. A13				
17:00/18:00	Bioing.riabil. B25	Tec.med.rigenerat. A13				
18:00/19:00	Bioing.riabil. B25	Tec.med.rigenerat. A13				

1M Computer Eng						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Performance evaluation of Computer Systems and networks F2					
9:30/10:30	Performance evaluation of Computer Systems and networks F2					
10:30/11:30	Communication Systems F2					
11:30/12:30	Communication Systems F2		Large scale and multist. databases F3		Large scale and multist. databases SI5	
12:30/13:30			Large scale and multist. databases F3		Large scale and multist. databases SI5	
14:00/15:00	Electronics and Communications Systems F2					
15:00/16:00	Electronics and Communications Systems F2	Large scale and multist. databases SI5	Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5	Communication Systems A13	Electronics and Communications Systems SI5	
16:00/17:00	Electronics and Communications Systems F2	Large scale and multist. databases SI5	Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5	Communication Systems A13	Electronics and Communications Systems SI5	
17:00/18:00		Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5	Large scale and multist. databases SI5	Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5	Electronics and Communications Systems SI5	
18:00/19:00		Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5	Large scale and multist. databases SI5	Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5		

2M Computer Eng						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Systems and network Hacking ADI1	Adv. networking arch. and wireless systems ADI1	Adv. networking arch. and wireless systems ADI1			
9:30/10:30	Systems and network Hacking ADI1	Adv. networking arch. and wireless systems ADI1	Adv. networking arch. and wireless systems ADI1			
10:30/11:30	Adv. networking arch. and wireless systems ADI1	Software Systems Eng. ADI1	Systems and network Hacking ADI1		Software Systems Eng. ADI1	
11:30/12:30	Adv. networking arch. and wireless systems ADI1	Software Systems Eng. ADI1	Systems and network Hacking ADI1	Adv. networking arch. and wireless systems ADI1	Software Systems Eng. ADI1	
12:30/13:30			Systems and network Hacking ADI1	Adv. networking arch. and wireless systems ADI1	Software Systems Eng. ADI1	
14:00/15:00	Distr. systemss and miiddlew. tech. SI5	Systems and network Hacking ADI1				
15:00/16:00	Distr. systemss and miiddlew. tech. SI5	Systems and network Hacking ADI1	Distr. systemss and miiddlew. tech. ADI1	Ind. applications ADI1		
16:00/17:00	Distr. systemss and miiddlew. tech. SI5	Systems and network Hacking ADI1	Distr. systemss and miiddlew. tech. ADI1	Ind. applications ADI1		
17:00/18:00	Ind. applications SI5	Ind. applications ADI1	Ind. applications ADI1			
18:00/19:00	Ind. applications SI5	Ind. applications ADI1	Ind. applications ADI1			

1M Gestionale						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Gest.Integr.Prod. B25	Data Mining and Machine Learing SI5	Statistica II B25	Data Mining and Machine Learing SI5	Modell. e simulax. proc. prod. discr. C01	
9:30/10:30	Gest.Integr.Prod. B25	Data Mining and Machine Learing SI5	Statistica II B25	Data Mining and Machine Learing SI5	Modell. e simulax. proc. prod. discr. C01	
10:30/11:30	Gest.Integr.Prod. B25		Statistica II B25			
11:30/12:30	Statistica II B25	Data Mining and Machine Learing SI5	Ricerca operativa II B25			
12:30/13:30	Statistica II B25	Data Mining and Machine Learing SI5	Ricerca operativa II B25			
14:00/15:00				Data Mining and Machine Learing SI5		
15:00/16:00		Ricerca operativa II B11	Modell. e simulax. proc. prod. discr. B11	Data Mining and Machine Learing SI5	Gest.Integr.Prod. C11	
16:00/17:00		Ricerca operativa II B11	Modell. e simulax. proc. prod. discr. B11		Gest.Integr.Prod. C11	
17:00/18:00		Ricerca operativa II B11	Modell. e simulax. proc. prod. discr. B11		Data Mining and Machine Learing F9	
18:00/19:00					Data Mining and Machine Learing F9	

2M Gestionale						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Progett. di impresa B25		Progett. di impresa B25	'ecnol.informat.gest.a; E4	
9:30/10:30		Progett. di impresa B25		Progett. di impresa B25	'ecnol.informat.gest.a; E4	Strategie Business to Business F2
10:30/11:30		PSSP An. strateg. B25		Progett. di impresa B25	'ecnol.informat.gest.a; E4	Strategie Business to Business F2
11:30/12:30		PSSP An. strateg. B25		Impianti industriali 2 B25	Marketing F6	Strategie Business to Business F2
12:30/13:30		PSSP An. strateg. B25		Impianti industriali 2 B25	Marketing F6	
14:00/15:00	'ecnol.informat.gest.a; E1					
15:00/16:00	'ecnol.informat.gest.a; E1	Lab. inf. gest. az. B25		Marketing B33	PSSP An. strateg. B25	
16:00/17:00	Marketing F1	Lab. inf. gest. az. B25		Impianti industriali 2 B25 Marketing B33	PSSP An. strateg. B25	
17:00/18:00	Marketing F1	Lab. inf. gest. az. B25		Impianti industriali 2 B25 Marketing B33		
18:00/19:00	Marketing F1			Impianti industriali 2 B25		

1M Meccanica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30				Termofluidodin.appl. SI1	Metallurgia mecc. C32	
9:30/10:30	Calcolo numerico C32	Calcolo numerico C32		Termofluidodin.appl. SI1	Metallurgia mecc. C32	
10:30/11:30	Calcolo numerico C32	Calcolo numerico C32		Progettazione assistita da computer SI1	Metallurgia mecc. C32	
11:30/12:30	Metallurgia mecc. C32	Termofluidodin.appl. C32		Progettazione assistita da computer SI1	Costruz.macchine C32	
12:30/13:30	Metallurgia mecc. C32	Termofluidodin.appl. lab C32		Progettazione assistita da computer SI1	Costruz.macchine C32	
14:00/15:00			Termofluidodin.appl. lab C32			
15:00/16:00		Costruz.macchine C01	Calcolo numerico C32			
16:00/17:00		Costruz.macchine C01				
17:00/18:00	Progettazione assistita da computer F5	Costruz.macchine C01				
18:00/19:00	Progettazione assistita da computer F5					

2M Meccanica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione B23		Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione B22	Ottimizz. dei processi produttivi C32		
9:30/10:30	Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione B23		Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione B22	Ottimizz. dei processi produttivi C32		
10:30/11:30				Ottimizz. dei processi produttivi C32		
11:30/12:30				Proc.di prod. inn. C32		
12:30/13:30				Proc.di prod. inn. C32		
14:00/15:00	Comportamento meccanico dei materiali F8	Comportamento meccanico dei materiali F5			Sperimentaz. nelle maccch. C32	
15:00/16:00	Comportamento meccanico dei materiali F8	Comportamento meccanico dei materiali F5	Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione F7	Sperimentaz. nelle maccch. C32	Sperimentaz. nelle maccch. C32	
16:00/17:00	Comportamento meccanico dei materiali F8	Proc.di prod. inn. F5	Meccanica dei Robot F7	Sperimentaz. nelle maccch. C32	Sperimentaz. nelle maccch. C32	
17:00/18:00	Ottimizz. dei processi produttivi F8	Proc.di prod. inn. F5	Meccanica dei Robot F7	Meccanica dei Robot F7		
18:00/19:00	Ottimizz. dei processi produttivi F8	Proc.di prod. inn. F5	Meccanica dei Robot F7	Meccanica dei Robot F7		

1M Nucleare						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Nuclear Thermal Hydraulics C12			Nuclear Plants I C43	Nuclear Thermal Hydraulics C12	
9:30/10:30	Nuclear Thermal Hydraulics C12	Control of Nuclear Plants C12		Nuclear Plants I C43	Nuclear Thermal Hydraulics C12	
10:30/11:30	Physics and Numerical Models for Nuclear Reactors C12	Control of Nuclear Plants C12		Nuclear Plants I C43	Nuclear Thermal Hydraulics C12	
11:30/12:30	Physics and Numerical Models for Nuclear Reactors C12	Control of Nuclear Plants C12			Control of Nuclear Plants C12	
12:30/13:30					Control of Nuclear Plants C12	
14:00/15:00						
15:00/16:00	Physical Fundamentals of Nuclear Engineering C32	Physics and Numerical Models for Nuclear Reactors C12		Physical Fundamentals of Nuclear Engineering C12		
16:00/17:00	Physical Fundamentals of Nuclear Engineering C32	Physics and Numerical Models for Nuclear Reactors C12		Physical Fundamentals of Nuclear Engineering C12		
17:00/18:00	Nuclear Plants I C12	Physics and Numerical Models for Nuclear Reactors C12		Physical Fundamentals of Nuclear Engineering C12		
18:00/19:00	Nuclear Plants I C12					

2M Nucleare						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Structural Mechanics and Nuclear Constructions C43	Nuclear Safety C43		Structural Mechanics and Nuclear Constructions C43	
9:30/10:30		Structural Mechanics and Nuclear Constructions C43	Nuclear Safety C43		Structural Mechanics and Nuclear Constructions C43	
10:30/11:30	Nuclear Safety C43	Computational Codes for Nuclear Reactors C43	Computational Codes for Nuclear Reactors C43		Structural Mechanics and Nuclear Constructions C43	
11:30/12:30	Nuclear Safety C43	Computational Codes for Nuclear Reactors C43	Computational Codes for Nuclear Reactors C43		Radiation Protection C43	
12:30/13:30			Computational Codes for Nuclear Reactors C43		Radiation Protection C43	
14:00/15:00						
15:00/16:00	Nuclear Safety C43	Nuclear Safety C43	Radiation Protection C43			
16:00/17:00	Nuclear Safety C43	Nuclear Safety C43	Radiation Protection C43			
17:00/18:00	Nuclear Safety C43		Radiation Protection C43			
18:00/19:00						

1M Rob- Autom						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Controllo digit. F7	Teoria dei sistemi e del controllo F7	Controllo digit. F7	Teoria dei sistemi e del controllo F7		
9:30/10:30	Controllo digit. F7	Teoria dei sistemi e del controllo F7	Controllo digit. F7	Teoria dei sistemi e del controllo F7		
10:30/11:30	Probabilità e Proc. stocastici F7	Sist. elettron. aut. rob. F7	Controllo digit. F7	Teoria dei sistemi e del controllo F7		
11:30/12:30	Probabilità e Proc. stocastici F7	Sist. elettron. aut. rob. F7	Informatica e sist. in tempo reale F7	Probabilità e Proc. stocastici F7		
12:30/13:30	Probabilità e Proc. stocastici F7	Sist. elettron. aut. rob. F7	Informatica e sist. in tempo reale F7	Probabilità e Proc. stocastici F7		
14:00/15:00						
15:00/16:00		Informatica e sist. in tempo reale F7		Sist. elettron. aut. rob. F7		
16:00/17:00		Informatica e sist. in tempo reale F7	Meccanica dei Robot F7	Sist. elettron. aut. rob. F7		
17:00/18:00		Informatica e sist. in tempo reale F7	Meccanica dei Robot F7	Meccanica dei Robot F7		
18:00/19:00			Meccanica dei Robot F7	Meccanica dei Robot F7		

2M Rob-Autom						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Dinamica dei veicoli SI7		Dinamica dei veicoli SI7	Modell. e simulax. proc. prod. discr. C01	
9:30/10:30		Robotica aerospaziale SI7	Dinamica dei veicoli SI7	Dinamica dei veicoli SI7	Modell. e simulax. proc. prod. discr. C01	
10:30/11:30		Robotica aerospaziale SI7	Identificazione sist. inc. SI7	Controllo dei robot SI7	Controllo dei robot SI7	
11:30/12:30		Dinamica dei veicoli SI7	Identificazione sist. inc. SI7	Controllo dei robot SI7	Controllo dei robot SI7	
12:30/13:30			Identificazione sist. inc. SI7	Controllo dei robot SI7		
14:00/15:00		Controllo sist. inc. SI7			Controllo sist. inc. SI7	
15:00/16:00		Controllo sist. inc. SI7	Modell. e simulax. proc. prod. discr. B11	Robotica aerospaziale SI7	Controllo sist. inc. SI7	
16:00/17:00		Identificazione sist. inc. SI7	Modell. e simulax. proc. prod. discr. B11	Robotica aerospaziale SI7	Controllo sist. inc. SI7	
17:00/18:00		Identificazione sist. inc. SI7	Modell. e simulax. proc. prod. discr. B11	Robotica aerospaziale SI7		
18:00/19:00						

1M Veicoli						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Dinamica dei veicoli SI7		Dinamica dei veicoli SI7		
9:30/10:30	Calcolo numerico C32	Calcolo numerico C32	Dinamica dei veicoli SI7	Dinamica dei veicoli SI7		
10:30/11:30	Calcolo numerico C32	Calcolo numerico C32	Anal. dei segn. e telem. A23	Met. comp. anal. strutt. veic. SI1		
11:30/12:30		Dinamica dei veicoli SI7	Anal. dei segn. e telem. A23	Met. comp. anal. strutt. veic. SI1		
12:30/13:30			Anal. dei segn. e telem. A23	Met. comp. anal. strutt. veic. SI1		
14:00/15:00	Sistemi logistico prod. A23	Anal. dei segn. e telem. A23			Sperimentaz. nelle macch. C32	
15:00/16:00	Sistemi logistico prod. A23	Anal. dei segn. e telem. A23	Calcolo numerico C32	Sperimentaz. nelle macch. C32	Sperimentaz. nelle macch. C32	
16:00/17:00	Sistemi logistico prod. A23	Met. comp. sim. din. veic. A23		Sperimentaz. nelle macch. C32	Sperimentaz. nelle macch. C32	
17:00/18:00	Met. comp. anal. strutt. veic. F5	Met. comp. sim. din. veic. A23			Sistemi logistico prod. C32	
18:00/19:00	Met. comp. anal. strutt. veic. F5	Met. comp. sim. din. veic. A23			Sistemi logistico prod. C32	

2M Veicoli						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione B23	Fond. di mot. a comb. int. SI6	Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione B22	Lab.Dinamica dei veic. A11	Lab.Dinamica dei veic. SI6	
9:30/10:30	Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione B23	Fond. di mot. a comb. int. SI6	Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione B22	Lab.Dinamica dei veic. A11	Lab.Dinamica dei veic. SI6	
10:30/11:30	Costruzioni automobilistiche B23	Fond. di mot. a comb. int. SI6	Costruzioni automobilistiche B22	Lab.Dinamica dei veic. A11	Veicoli elettrici e ibridi SI6	
11:30/12:30	Costruzioni automobilistiche B23	Veicoli elettrici e ibridi SI6	Costruzioni automobilistiche B22	Fond. di mot. a comb. int. A11	Veicoli elettrici e ibridi SI6	
12:30/13:30	Costruzioni automobilistiche B23	Veicoli elettrici e ibridi SI6	Costruzioni automobilistiche B22	Fond. di mot. a comb. int. A11	Veicoli elettrici e ibridi SI6	
14:00/15:00						
15:00/16:00	Sist. di Trasporto B33	Ricostr. incidenti stradali C44	Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione F7	Costruzioni automobilistiche X31	Ricostr. incidenti stradali C44	
16:00/17:00	Sist. di Trasporto B33	Ricostr. incidenti stradali C44	Meccanica dei Robot F7	Costruzioni automobilistiche X31	Ricostr. incidenti stradali C44	
17:00/18:00	Sist. di Trasporto B33		Meccanica dei Robot F7	Meccanica dei Robot F7	Ricostr. incidenti stradali C44	
18:00/19:00			Meccanica dei Robot F7	Meccanica dei Robot F7		

1M Artificial Intelligence						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Performance evaluation of Computer Systems and networks F2	Sistemi operativi F2	Statistica II B25	Data Mining and Machine Learing SI5		
		Data Mining and Machine Learing SI5		Data Mining and Machine Learing SI5		
9:30/10:30	Performance evaluation of Computer Systems and networks F2	Data Mining and Machine Learing SI5	Statistica II B25	Data Mining and Machine Learing SI5		
		Sistemi operativi F2		Data Mining and Machine Learing SI5		
10:30/11:30			Statistica II B25	Sistemi operativi F4	Reti Informatiche C11	
11:30/12:30	Statistica II B25	Data Mining and Machine Learing SI5	Large scale and multist. databases F3	Sistemi operativi F4	Large scale and multist. databases SI5	
					Reti Informatiche C11	
12:30/13:30	Statistica II B25	Data Mining and Machine Learing SI5	Large scale and multist. databases F3	Sistemi operativi F4	Large scale and multist. databases SI5	
14:00/15:00	Distr. systemss and miiddlew. tech. SI5	Reti Informatiche C21	Reti Informatiche F6	Data Mining and Machine Learing SI5		
15:00/16:00	Distr. systemss and miiddlew. tech. SI5	Large scale and multist. databases SI5	Distr. systemss and miiddlew. tech. ADII	Data Mining and Machine Learing SI5		
		Reti Informatiche C21	Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5			
16:00/17:00	Reti Informatiche C21	Large scale and multist. databases SI5	Sistemi operativi F6			
	Distr. systemss and miiddlew. tech. SI5	Prog. avanz. C21	Distr. systemss and miiddlew. tech. ADII			
17:00/18:00	Reti Informatiche C21	Prog. avanz. C21	Sistemi operativi F6	Prog. avanz. F2	Data Mining and Machine Learing F9	
		Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5	Large scale and multist. databases SI5	Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5		
18:00/19:00		Prog. avanz. C21	Sistemi operativi F6	Prog. avanz. F2	Data Mining and Machine Learing F9	
		Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5	Large scale and multist. databases SI5	Performance evaluation of Computer Systems and networks SI5		

2M Artificial Intelligence						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Mult. inf. retriv. and cpmè. vision SI5		Comp. Intelligence and deep learning SI5	Mult. inf. retriv. and cpmè. vision ADI1	Comp. Intelligence and deep learning SI5	
9:30/10:30	Mult. inf. retriv. and cpmè. vision SI5		Comp. Intelligence and deep learning SI5	Mult. inf. retriv. and cpmè. vision ADI1	Comp. Intelligence and deep learning SI5	
10:30/11:30	Mult. inf. retriv. and cpmè. vision SI5		Process mining and intelligence SI5	Process mining and intelligence SI5	Comp. Intelligence and deep learning SI5	
11:30/12:30	Process mining and intelligence SI5		Large scale and multist. databases F3	Process mining and intelligence SI5	Large scale and multist. databases SI5	
12:30/13:30			Large scale and multist. databases F3	Process mining and intelligence SI5	Large scale and multist. databases SI5	
14:00/15:00	Distr. systemss and miiddlew. tech. SI5					
15:00/16:00	Distr. systemss and miiddlew. tech. SI5	Large scale and multist. databases SI5	Distr. systemss and miiddlew. tech. ADI1		Mult. inf. retriv. and cpmè. vision F7	
16:00/17:00	Distr. systemss and miiddlew. tech. SI5	Large scale and multist. databases SI5	Distr. systemss and miiddlew. tech. ADI1		Mult. inf. retriv. and cpmè. vision F7	
17:00/18:00			Large scale and multist. databases SI5		Mult. inf. retriv. and cpmè. vision F7	
18:00/19:00			Large scale and multist. databases SI5			

1M Cybersecurity						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30			Systems and Languages for Infromatics ADI2	Systems and Languages for Infromatics ADI2		
9:30/10:30	Elect. and Comm. Tech. B34		Systems and Languages for Infromatics ADI2	Systems and Languages for Infromatics ADI2		
10:30/11:30	Elect. and Comm. Tech. B34		Systems and Languages for Infromatics ADI2			
11:30/12:30	Data and System Security B34		Systems and Languages for Infromatics ADI2			
12:30/13:30	Data and System Security B34					
14:00/15:00					Organ. Science and IT Law A22	
15:00/16:00	Elect. and Comm. Tech. C01	Organ. Science and IT Law C32	Elect. and Comm. Tech. B33		Organ. Science and IT Law A22	
16:00/17:00	Elect. and Comm. Tech. C01	Organ. Science and IT Law C32	Elect. and Comm. Tech. B33		Systems and Languages for Infromatics A22	
17:00/18:00	Data and System Security C01	Data and System Security C32	Elect. and Comm. Tech. B33		Systems and Languages for Infromatics A22	
18:00/19:00	Data and System Security C01	Data and System Security C32	Elect. and Comm. Tech. B33			

2M Cybersecurity						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Penetration and defense lab. ADI1			Biometric systems C12		
9:30/10:30	Penetration and defense lab. ADI1	Artificial intelligence for security ADI2		Biometric systems C12		
10:30/11:30	Biometric systems ADI2	Artificial intelligence for security ADI2	Penetration and defense lab. ADI1	Network security ADI2	Secure software eng. Polo Fibonacci	
11:30/12:30	Biometric systems ADI2		Penetration and defense lab. ADI1	Network security ADI2	Secure software eng. Polo Fibonacci	
12:30/13:30			Penetration and defense lab. ADI1	Network security ADI2		
14:00/15:00		Penetration and defense lab. ADI1				
15:00/16:00	Network security ADI2	Penetration and defense lab. ADI1			Artificial intelligence for security C12	
16:00/17:00	Network security ADI2	Penetration and defense lab. ADI1	Secure software eng. Polo Fibonacci	Secure software eng. Polo Fibonacci	Artificial intelligence for security C12	
17:00/18:00	Network security ADI2		Secure software eng. Polo Fibonacci	Secure software eng. Polo Fibonacci		
18:00/19:00						

1M Tec. and Prod. of paper and Cardboard						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30			Paper Chemistry and Technology Aula Lucca 1		Information tech. forr industry 4.0 Aula Lucca 1	Paper Chemistry and Technology Aula Lucca 1
9:30/10:30	Computer Aided Design Aula Lucca 1		Paper Chemistry and Technology Aula Lucca 1	Paper Production Plants Aula Lucca 1	Information tech. forr industry 4.0 Aula Lucca 1	Paper Chemistry and Technology Aula Lucca 1
10:30/11:30	Computer Aided Design Aula Lucca 1		Paper Chemistry and Technology Aula Lucca 1	Paper Production Plants Aula Lucca 1		
11:30/12:30	Computer Aided Design Aula Lucca 1			Paper Production Plants Aula Lucca 1		
12:30/13:30						
14:00/15:00	Computer Aided Design Aula Lucca 1	Information tech. forr industry 4.0 Aula Lucca 1		Paper Production Plants Aula Lucca 1		
15:00/16:00	Computer Aided Design Aula Lucca 1	Information tech. forr industry 4.0 Aula Lucca 1	Principi di automazione Aula Lucca 1	Paper Production Plants Aula Lucca 1		
16:00/17:00		Information tech. forr industry 4.0 Aula Lucca 1	Principi di automazione Aula Lucca 1	Principi di automazione Aula Lucca 1		
17:00/18:00			Principi di automazione Aula Lucca 1	Principi di automazione Aula Lucca 1		
18:00/19:00						

2M Tec. and Prod of Paper and Cardboard						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Energy and Energy Efficiency Aula Lucca 2			Energy and Energy Efficiency Aula Lucca 2	Sustainable and Circular Economy Aula Lucca 2
9:30/10:30		Energy and Energy Efficiency Aula Lucca 2			Energy and Energy Efficiency Aula Lucca 2	Sustainable and Circular Economy Aula Lucca 2
10:30/11:30		Plants for Converting Paper and Cardboard Aula Lucca 2			Energy and Energy Efficiency Aula Lucca 2	Sustainable and Circular Economy Aula Lucca 2
11:30/12:30		Plants for Converting Paper and Cardboard Aula Lucca 2			Plants for Converting Paper and Cardboard Aula Lucca 2	
12:30/13:30		Plants for Converting Paper and Cardboard Aula Lucca 2			Plants for Converting Paper and Cardboard Aula Lucca 2	
14:00/15:00						
15:00/16:00		Sustainable and Circular Economy Aula Lucca 2				
16:00/17:00		Sustainable and Circular Economy Aula Lucca 2				
17:00/18:00						
18:00/19:00						

4 Edile-Arch						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Lab. int. di an. e prog. urb. PN 9	Tecnica Costruzioni PN 9	Geotecnica PN 9	Economia ed Estimo civile PN 9	Lab. int. prog. arch. 3 PN 9	
9:30/10:30	Lab. int. di an. e prog. urb. PN 9	Tecnica Costruzioni PN 9	Geotecnica PN 9	Economia ed Estimo civile PN 9	Lab. int. prog. arch. 3 PN 9	
10:30/11:30	Lab. int. di an. e prog. urb. PN 9	Tecnica Costruzioni PN 9	Tecnica Costruzioni PN 9	Geotecnica PN 9	Lab. int. prog. arch. 3 PN 9	
11:30/12:30	Lab. int. di an. e prog. urb. PN 9	Geotecnica PN 9	Tecnica Costruzioni PN 9	Geotecnica PN 9	Lab. int. prog. arch. 3 PN 9	
12:30/13:30	Lab. int. di an. e prog. urb. PN 9	Geotecnica PN 9	Tecnica Costruzioni PN 9		Lab. int. prog. arch. 3 PN 9	
14:00/15:00						
15:00/16:00		Economia ed Estimo civile PN 9	Lab. int. di an. e prog. urb. C33		Lab. int. prog. arch. 3 PN 9	
16:00/17:00		Economia ed Estimo civile PN 9	Lab. int. di an. e prog. urb. C33			
17:00/18:00		Economia ed Estimo civile PN 9	Lab. int. di an. e prog. urb. C33			
18:00/19:00			Lab. int. di an. e prog. urb. C33			

5A Edile-Arch						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30					Consolidamento delle costr. B24	Org. del Cantiere PN 9
9:30/10:30					Consolidamento delle costr. B24	Org. del Cantiere PN 9
10:30/11:30		Costruzioni in zona sismica B24				Org. del Cantiere PN 9
11:30/12:30		Costruzioni in zona sismica B24				Org. del Cantiere PN 9
12:30/13:30		Costruzioni in zona sismica B24				Org. del Cantiere PN 9
14:00/15:00	Progetto di strutture speciali B22		Restauro e consolidamento PN 9	Tecnica delle cstr. 2 B22	Tecnica delle cstr. 2 C22	
15:00/16:00	Costruzioni in zona sismica B24 Progetto di strutture speciali B22		Restauro e consolidamento PN 9	Tecnica delle cstr. 2 B22	Tecnica delle cstr. 2 C22	
16:00/17:00	Costruzioni in zona sismica B24		Restauro e consolidamento PN 9	Consolidamento delle costr. A11 Tecnica delle cstr. 2 B22	Tecnica delle cstr. 2 C22	
17:00/18:00			Restauro e consolidamento PN 9	Consolidamento delle costr. A11 Progetto di strutture speciali B23	Org. del Cantiere C22	
18:00/19:00			Restauro e consolidamento PN 9	Progetto di strutture speciali B23	Org. del Cantiere C22	

5B Edile-Arch						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24		Illuminotecnica ed acustica applicata B24			Org. del Cantiere PN 9
9:30/10:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24		Illuminotecnica ed acustica applicata B24			Org. del Cantiere PN 9
10:30/11:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24		Illuminotecnica ed acustica applicata B24		Imp.Termotec.ed. C22	Org. del Cantiere PN 9
11:30/12:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24				Imp.Termotec.ed. C22	Org. del Cantiere PN 9
12:30/13:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24					Org. del Cantiere PN 9
14:00/15:00		Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2	Restauro e consolidamento PN 9	Tecnica delle cstr. 2 B22	Tecnica delle cstr. 2 C22	
15:00/16:00	Imp.Termotec.ed. A11	Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2	Restauro e consolidamento PN 9	Tecnica delle cstr. 2 B22	Tecnica delle cstr. 2 C22	
16:00/17:00	Imp.Termotec.ed. A11	Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2	Restauro e consolidamento PN 9	Tecnica delle cstr. 2 B22	Tecnica delle cstr. 2 C22	
17:00/18:00		Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2	Restauro e consolidamento PN 9		Org. del Cantiere C22	
18:00/19:00		Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2	Restauro e consolidamento PN 9		Org. del Cantiere C22	

5C Edile-Arch						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30				Arch. del paesaggio B23		Org. del Cantiere PN 9
9:30/10:30				Arch. del paesaggio B23		Org. del Cantiere PN 9
10:30/11:30				Arch. del paesaggio B23		Org. del Cantiere PN 9
11:30/12:30				Arch. del paesaggio B23		Org. del Cantiere PN 9
12:30/13:30						Org. del Cantiere PN 9
14:00/15:00	Arch. del paesaggio PN 9	Architett. interni C42	Restauro e consolidamento PN 9	Tecnica delle cstr. 2 B22	Tecnica delle cstr. 2 C22	
15:00/16:00	Arch. del paesaggio PN 9	Architett. interni C42	Restauro e consolidamento PN 9	Architett. interni PN 9 Tecnica delle cstr. 2 B22	Tecnica delle cstr. 2 C22	
16:00/17:00	Arch. del paesaggio PN 9	Architett. interni C42	Restauro e consolidamento PN 9	Architett. interni PN 9 Tecnica delle cstr. 2 B22	Tecnica delle cstr. 2 C22	
17:00/18:00	Arch. del paesaggio PN 9	Architett. interni C42	Restauro e consolidamento PN 9	Architett. interni PN 9	Org. del Cantiere C22	
18:00/19:00	Arch. del paesaggio PN 9	Architett. interni C42	Restauro e consolidamento PN 9	Architett. interni PN 9	Org. del Cantiere C22	

1M Strutturale						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Rilievo e mod. territ. A11	Tecnica delle Costruzioni I C42		Analisi energetica degli edifici A11	
9:30/10:30		Rilievo e mod. territ. A11	Tecnica delle Costruzioni I C42		Analisi energetica degli edifici A11	Analisi energetica degli edifici A11
10:30/11:30	Sper. contr. e coll. costr. A11	Teoria delle Strutture I A11			Sper. contr. e coll. costr. A11	Analisi energetica degli edifici A11
11:30/12:30	Sper. contr. e coll. costr. A11	Teoria delle Strutture I A11	FONDAZIONI B24		Rilievo e mod. territ. A11	Analisi energetica degli edifici A11
12:30/13:30	FONDAZIONI A11	Teoria delle Strutture I A11	FONDAZIONI B24		Rilievo e mod. territ. A11	
14:00/15:00	Progetto di strutture speciali B22	Meccanica computazionale SI6	Architettura tecnica II B24 Lab. inform. supp. prog. SI3	Tecnica delle Costruzioni I B23	Architettura tecnica II C31	
15:00/16:00	Progetto di strutture speciali B22	Meccanica computazionale SI6	Architettura tecnica II B24 Lab. inform. supp. prog. SI3	Tecnica delle Costruzioni I B23	Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Architettura tecnica II C31	
16:00/17:00		Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Meccanica computazionale SI6	Architettura tecnica II B24 Lab. inform. supp. prog. SI3	Tecnica delle Costruzioni I B23	Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Lab. inform. supp. prog. C31	
17:00/18:00	Teoria delle Strutture I A11	Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Meccanica computazionale SI6	Lab. inform. supp. prog. SI3 Sper. contr. e coll. costr. B24	FONDAZIONI C44 Progetto di strutture speciali B23	Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Lab. inform. supp. prog. C31	
18:00/19:00	Teoria delle Strutture I A11	Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Meccanica computazionale SI6	Lab. inform. supp. prog. SI3 Sper. contr. e coll. costr. B24	FONDAZIONI C44 Progetto di strutture speciali B23	Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Lab. inform. supp. prog. C31	

1M Edile						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Rilievo e mod. territ. A11	Tecnica delle Costruzioni I C42		Analisi energetica degli edifici A11	
9:30/10:30		Rilievo e mod. territ. A11	Tecnica delle Costruzioni I C42		Analisi energetica degli edifici A11	Analisi energetica degli edifici A11
10:30/11:30	Sper. contr. e coll. costr. A11	Teoria delle Strutture I A11			Imp.Termotec.ed. C22	Analisi energetica degli edifici A11
					Sper. contr. e coll. costr. A11	
11:30/12:30	Sper. contr. e coll. costr. A11	Teoria delle Strutture I A11	FONDAZIONI B24		Imp.Termotec.ed. C22	Analisi energetica degli edifici A11
					Rilievo e mod. territ. A11	
12:30/13:30	FONDAZIONI A11	Teoria delle Strutture I A11	FONDAZIONI B24		Rilievo e mod. territ. A11	
14:00/15:00		Meccanica computazionale SI6	Architettura tecnica II B24	Tecnica delle Costruzioni I B23	Architettura tecnica II C31	
			Lab. inform. supp. prog. SI3			
15:00/16:00	Imp.Termotec.ed. A11	Meccanica computazionale SI6	Architettura tecnica II B24	Tecnica delle Costruzioni I B23	Stabilità dei pendii e op. sost. A11	
			Lab. inform. supp. prog. SI3		Architettura tecnica II C31	
16:00/17:00	Imp.Termotec.ed. A11	Stabilità dei pendii e op. sost. A11	Architettura tecnica II B24	Tecnica delle Costruzioni I B23	Stabilità dei pendii e op. sost. A11	
		Meccanica computazionale SI6	Lab. inform. supp. prog. SI3		Lab. inform. supp. prog. C31	
17:00/18:00	Teoria delle Strutture I A11	Stabilità dei pendii e op. sost. A11	Lab. inform. supp. prog. SI3	FONDAZIONI C44	Stabilità dei pendii e op. sost. A11	
		Meccanica computazionale SI6	Sper. contr. e coll. costr. B24		Lab. inform. supp. prog. C31	
18:00/19:00	Teoria delle Strutture I A11	Stabilità dei pendii e op. sost. A11	Lab. inform. supp. prog. SI3	FONDAZIONI C44	Stabilità dei pendii e op. sost. A11	
		Meccanica computazionale SI6	Sper. contr. e coll. costr. B24		Lab. inform. supp. prog. C31	

2M Strutturale						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30				Teoria delle Strutture II B24	Consolidamento delle costr. B24	
9:30/10:30					Teoria e prog. infr.strad. IDR2	
10:30/11:30		Costruzioni in zona sismica B24		Costruz.Idrauliche IDR2	Consolidamento delle costr. B24	
11:30/12:30		Costruzioni in zona sismica B24			Teoria e prog. infr.strad. IDR2	
12:30/13:30		Costruzioni in zona sismica B24			Teor.Prog. Ponti B24	
14:00/15:00				Teoria e prog. infr.strad. A11	Teor.Prog. Ponti A11	
15:00/16:00				Teoria delle Strutture II B22		
16:00/17:00				Teoria e prog. infr.strad. A11	Teor.Prog. Ponti A11	Prog. di strutt. B24
17:00/18:00				Teoria delle Strutture II B22		
18:00/19:00	Prog. di strutt. B24			Consolidamento delle costr. A11		

2M Edile						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Teoria delle Strutture II B24	Consolidamento delle costr. B24	
9:30/10:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Costruz.Idrauliche IDR2	Consolidamento delle costr. B24	
				Teoria delle Strutture II B24		
10:30/11:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Costruzioni in zona sismica B24	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Costruz.Idrauliche IDR2	Costruz.Idrauliche IDR2	
11:30/12:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Costruzioni in zona sismica B24			Costruz.Idrauliche IDR2	
12:30/13:30	Illuminotecnica ed acustica applicata B24	Costruzioni in zona sismica B24				
14:00/15:00			Teoria delle Strutture II B22			
15:00/16:00	Costruzioni in zona sismica B24		Teoria delle Strutture II B22		Prog. di strutt. B24	
16:00/17:00	Costruzioni in zona sismica B24		Teoria delle Strutture II B22	Consolidamento delle costr. A11	Prog. di strutt. B24	
17:00/18:00	Prog. di strutt. B24			Consolidamento delle costr. A11		
18:00/19:00	Prog. di strutt. B24					

1M Chimica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Ing. delle reaz. chim. C31		Ing. delle reaz. chim. SI3		Dinam. contr. proc. SI3	
9:30/10:30	Ing. delle reaz. chim. C31		Ing. delle reaz. chim. SI3		Dinam. contr. proc. SI3	
10:30/11:30	Ing. delle reaz. chim. C31		Operazioni unitarie I SI3		Ing. delle reaz. chim. SI3	
11:30/12:30	Fluidodinamica chimico-fisica C31		Operazioni unitarie I SI3		Ing. delle reaz. chim. SI3	
12:30/13:30	Fluidodinamica chimico-fisica C31		Operazioni unitarie I SI3		Ing. delle reaz. chim. SI3	
14:00/15:00		Ing. delle reaz. chim. SI3		Dinam. contr. proc. SI3		
15:00/16:00		Ing. delle reaz. chim. SI3		Dinam. contr. proc. SI3		
16:00/17:00		Fluidodinamica chimico-fisica SI3		Dinam. contr. proc. SI3		
17:00/18:00		Fluidodinamica chimico-fisica SI3		Operazioni unitarie I SI3		
18:00/19:00		Fluidodinamica chimico-fisica SI3		Operazioni unitarie I SI3		

2M Chimica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Metodi e princ. di gest. impi. SI3		Fluidodinamica computazionale SI3		
9:30/10:30	Progettaz. imp. chim. C22	Metodi e princ. di gest. impi. SI3		Fluidodinamica computazionale SI3		
10:30/11:30	Progettaz. imp. chim. C22	Metodi e princ. di gest. impi. SI3		Chimica Industriale II SI3		
11:30/12:30	Progettaz. imp. chim. C22	Imp. tratt. effl. SI3		Chimica Industriale II SI3		
12:30/13:30		Imp. tratt. effl. SI3		Chimica Industriale II SI3		
14:00/15:00	Fluidodinamica computazionale SI3				Chimica Industriale II SI3	
15:00/16:00	Fluidodinamica computazionale SI3		Imp. tratt. effl. C31	Progettaz. imp. chim. C42	Chimica Industriale II SI3	
16:00/17:00	Fluidodinamica computazionale SI3		Imp. tratt. effl. C31	Progettaz. imp. chim. C42	Metodi e princ. di gest. impi. SI3	
17:00/18:00			Imp. tratt. effl. C31		Metodi e princ. di gest. impi. SI3	
18:00/19:00						

1M Elettrica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Veicoli elettrici e ibridi C22	Veicoli elettrici e ibridi C22	Sistemi elettrici e mobilità sost. C22		
9:30/10:30		Veicoli elettrici e ibridi C22	Veicoli elettrici e ibridi C22	Sistemi elettrici e mobilità sost. C22		
10:30/11:30		Progettazione di imp. MT/BT C22	Veicoli elettrici e ibridi C22	Elettr. A. e metodi di O. C22		
11:30/12:30		Progettazione di imp. MT/BT C22	Power Electronics C22	Elettr. A. e metodi di O. C22		
12:30/13:30		Progettazione di imp. MT/BT C22	Power Electronics C22	Power Electronics C22		
14:00/15:00	Power Electronics C22					
15:00/16:00	Power Electronics C22	Elettr. A. e metodi di O. C22	Misure elett. e trasd. C22	Progettazione di imp. MT/BT C22		
16:00/17:00	Sistemi elettrici e mobilità sost. C22	Elettr. A. e metodi di O. C22	Misure elett. e trasd. C22	Progettazione di imp. MT/BT C22		
17:00/18:00	Sistemi elettrici e mobilità sost. C22	Elettr. A. e metodi di O. C22	Misure elett. e trasd. C22	Misure elett. e trasd. C22		
18:00/19:00	Sistemi elettrici e mobilità sost. C22			Misure elett. e trasd. C22		

2M Elettrica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Int. artt. per diagn. ing. elett. C33	Prog. di disp. elett. C33	Dinamica e controllo dei sist. elett. C33	Economia ed organizzazione aziendale F5 2T Mec	Economia ed organizzazione aziendale F5 2T Mec	
9:30/10:30	Int. artt. per diagn. ing. elett. C33	Prog. di disp. elett. C33	Dinamica e controllo dei sist. elett. C33	Economia ed organizzazione aziendale F5 2T Mec	Economia ed organizzazione aziendale F5 2T Mec	
10:30/11:30	Prog. di disp. elett. C33	Int. artt. per diagn. ing. elett. C33	Dinamica e controllo dei sist. elett. C33		Economia ed organizzazione aziendale F5 2T Mec	
11:30/12:30	Prog. di disp. elett. C33	Int. artt. per diagn. ing. elett. C33	Meccatronica C33			
12:30/13:30	Prog. di disp. elett. C33	Int. artt. per diagn. ing. elett. C33	Meccatronica C33			
14:00/15:00						
15:00/16:00	Dinamica e controllo dei sist. elett. C33	Meccatronica C33				
16:00/17:00	Dinamica e controllo dei sist. elett. C33	Meccatronica C33				
17:00/18:00		Meccatronica C33				
18:00/19:00						

1M Elettronica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Tecnologie microel. A21	Campi elettromagnetici A21		Campi elettromagnetici A21	Telecomunicazioni A21	
9:30/10:30	Tecnologie microel. A21	Campi elettromagnetici A21	Telecomunicazioni A21	Campi elettromagnetici A21	Telecomunicazioni A21	
10:30/11:30	Elettronica analo. A21	Tecnologie microel. A21	Telecomunicazioni A21	Campi elettromagnetici A21	Elettronica analo. A21	
11:30/12:30	Elettronica analo. A21	Tecnologie microel. A21	Elettronica analo. A21	Telecomunicazioni A21	Elettronica analo. A21	
12:30/13:30	Elettronica analo. A21	Lab. di tecn. microel. A21	Elettronica analo. A21	Telecomunicazioni A21	Elettronica analo. A21	
14:00/15:00						
15:00/16:00	Campi elettromagnetici A21					
16:00/17:00	Campi elettromagnetici A21					
17:00/18:00	Campi elettromagnetici A21					
18:00/19:00						

2M Elettronica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Prog.sens.microsist. SI3	Prog. mixed signal C31	Prog. mixed signal C31	Prog.sens.microsist. C31	Prog.sens.microsist. C31	
9:30/10:30	Prog.sens.microsist. SI3	Prog. mixed signal C31	Prog. mixed signal C31	Prog.sens.microsist. C31	Prog.sens.microsist. C31	
10:30/11:30	Prog. mixed signal SI3	Progett.circ.digit. C31	Prog. mixed signal C31	Circuiti integrati wireless C31	Progett.circ.digit. C31	
11:30/12:30	Prog. mixed signal SI3	Progett.circ.digit. C31	Prog.sens.microsist. C31	Circuiti integrati wireless C31	Progett.circ.digit. C31	
12:30/13:30	Prog. mixed signal SI3	Progett.circ.digit. C31	Prog.sens.microsist. C31	Circuiti integrati wireless C31	Progett.circ.digit. C31	
14:00/15:00						
15:00/16:00	Prog. di sist. meccatronici ADII3	Circuiti integrati wireless A21	Prog. a liv. fis. circuiti integriti A21	Progett.circ.digit. A21	Circuiti integrati wireless A21	
16:00/17:00	Prog. di sist. meccatronici ADII3	Circuiti integrati wireless A21	Prog. a liv. fis. circuiti integriti A21	Progett.circ.digit. A21	Circuiti integrati wireless A21	
17:00/18:00	Prog. di sist. meccatronici ADII3	Prog. di sist. meccatronici A21	Prog. a liv. fis. circuiti integriti A21	Prog. a liv. fis. circuiti integriti A21	Circuiti integrati wireless A21	
18:00/19:00		Prog. di sist. meccatronici A21		Prog. a liv. fis. circuiti integriti A21		

1M Energetica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Tecn. ec. energia C44	Laboratorio strum. C44	Laboratorio strum. C44	Trasmissione del calore C44	Tecn. ec. energia C44	
9:30/10:30	Tecn. ec. energia C44	Laboratorio strum. C44	Laboratorio strum. C44	Trasmissione del calore C44	Tecn. ec. energia C44	
10:30/11:30	Tecn. ec. energia C44	Laboratorio strum. C44	Dinam. contr. proc. C44	Trasmissione del calore C44	Termofluidodin. C44	
11:30/12:30	Dinam. contr. proc. C44	Trasmissione del calore C44	Dinam. contr. proc. C44	Termofluidodin. C44	Termofluidodin. C44	
12:30/13:30	Dinam. contr. proc. C44	Trasmissione del calore C44	Dinam. contr. proc. C44	Termofluidodin. C44	Termofluidodin. C44	
14:00/15:00						
15:00/16:00						
16:00/17:00						
17:00/18:00						
18:00/19:00						

2M Energetica						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Conv.dell energia C42	Risp. en. in edilizia C42		Risparmio energ. ind. C42	Conv.dell energia C42	
9:30/10:30	Conv.dell energia C42	Risp. en. in edilizia C42		Risparmio energ. ind. C42	Conv.dell energia C42	
10:30/11:30	Risp. en. in edilizia C42	Conv.dell energia C42		Risparmio energ. ind. C42	Energetica applicata C42	
11:30/12:30	Risp. en. in edilizia C42	Formazione e controllo di inquinanti nella combustione SI3		Energetica applicata C42	Energetica applicata C42	
12:30/13:30	Risp. en. in edilizia C42	Formazione e controllo di inquinanti nella combustione SI3		Energetica applicata C42	Energetica applicata C42	
14:00/15:00						
15:00/16:00	Risparmio energ. ind. C42		Formazione e controllo di inquinanti nella combustione C31			
16:00/17:00	Risparmio energ. ind. C42		Formazione e controllo di inquinanti nella combustione C31			
17:00/18:00			Formazione e controllo di inquinanti nella combustione C31			
18:00/19:00						

1M Infr. Civ e Amb.						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Rilievo e mod. territ. A11	Tecnica delle Costruzioni I C42		Teoria e prog. infr.strad. IDR2	
9:30/10:30		Rilievo e mod. territ. A11	Tecnica delle Costruzioni I C42	Costruz.Idrauliche IDR2	Teoria e prog. infr.strad. IDR2	
10:30/11:30				Costruz.Idrauliche IDR2	Costruz.Idrauliche IDR2	
11:30/12:30				Ing.Sanit.Amb.le B24	Costruz.Idrauliche IDR2	
					Rilievo e mod. territ. A11	
12:30/13:30				Ing.Sanit.Amb.le B24	Rilievo e mod. territ. A11	
14:00/15:00		Ing.Sanit.Amb.le A11	Teoria e prog. infr.strad. A11	Tecnica delle Costruzioni I B23		
15:00/16:00		Ing.Sanit.Amb.le A11 Tecn. dei trasp. mar. e aerei B24	Teoria e prog. infr.strad. A11	Tecnica delle Costruzioni I B23	Stabilità dei pendii e op. sost. A11	
16:00/17:00		Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Tecn. dei trasp. mar. e aerei B24	Teoria e prog. infr.strad. A11	Tecnica delle Costruzioni I B23	Stabilità dei pendii e op. sost. A11	
17:00/18:00		Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Tecn. dei trasp. mar. e aerei B24	Ing.Sanit.Amb.le IDR2		Stabilità dei pendii e op. sost. A11	
18:00/19:00		Stabilità dei pendii e op. sost. A11 Tecn. dei trasp. mar. e aerei B24	Ing.Sanit.Amb.le IDR2		Stabilità dei pendii e op. sost. A11	

2M Idraulica e ambiente						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Protez.Idr.Territorio IDR2	Protez.Idr.Territorio IDR2	Costr. mar. e dif. terr. IDR2			
9:30/10:30	Costr. mar. e dif. terr. IDR2	Protez.Idr.Territorio IDR2	Costr. mar. e dif. terr. IDR2			
10:30/11:30	Costr. mar. e dif. terr. IDR2	Idrodinamica IDR2				
11:30/12:30	Idrodinamica IDR2	Idrodinamica IDR2	Protez.Idr.Territorio IDR2			
12:30/13:30	Idrodinamica IDR2	Idrodinamica IDR2	Protez.Idr.Territorio IDR2			
14:00/15:00			Valutazione impatto ambientale IDR2			
15:00/16:00			Valutazione impatto ambientale IDR2			
16:00/17:00			Valutazione impatto ambientale IDR2			
17:00/18:00						
18:00/19:00						

2M Infr. e sist di trasporto						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Prog. infr. ferr. e aerop. A11		Prog. infr. ferr. e aerop. A11			
9:30/10:30	Prog. infr. ferr. e aerop. A11		Prog. infr. ferr. e aerop. A11			
10:30/11:30			Prog. infr. ferr. e aerop. A11			
11:30/12:30			Costr. e manut. inf. viarie A11			
12:30/13:30			Costr. e manut. inf. viarie A11			
14:00/15:00		Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2	Valutazione impatto ambientale IDR2	RETI DI TRASPORTO B24		
15:00/16:00		Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2	Valutazione impatto ambientale IDR2	RETI DI TRASPORTO B24	Costr. e manut. inf. viarie C42	
16:00/17:00		Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2	Valutazione impatto ambientale IDR2	RETI DI TRASPORTO B24	Costr. e manut. inf. viarie C42	
17:00/18:00		Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2			Costr. e manut. inf. viarie C42	
18:00/19:00		Rec. e riqual. amb. urb. e terr. IDR2				

1M Telec IWC						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Wireless comm. SI4	Wireless comm. SI6			
9:30/10:30	Statistical Signal Processing SI6	Wireless comm. SI4	Wireless comm. SI6			
10:30/11:30	Statistical Signal Processing SI6	Information theory SI4	Information theory SI6	Statistical Signal Processing SI6		
11:30/12:30	Statistical Signal Processing SI6	Information theory SI4	Information theory SI6	Statistical Signal Processing SI6		
12:30/13:30		Information theory SI4	Wireless comm. SI6			
14:00/15:00						
15:00/16:00						
16:00/17:00		Advanced Programming F9				
17:00/18:00		Advanced Programming F9		Advanced Programming F2		
18:00/19:00		Advanced Programming F9		Advanced Programming F2		

	1M Telec R RS RF Tech					
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Wireless comm. SI4	Wireless comm. SI6	Image and video processing SI6		
9:30/10:30	Statistical Signal Processing SI6	Wireless comm. SI4	Wireless comm. SI6	Image and video processing SI6		
10:30/11:30	Statistical Signal Processing SI6	Information theory SI4	Information theory SI6	Statistical Signal Processing SI6		
11:30/12:30	Statistical Signal Processing SI6	Information theory SI4	Information theory SI6	Statistical Signal Processing SI6		
12:30/13:30		Information theory SI4	Wireless comm. SI6			
14:00/15:00	Image and video processing SI6			Microelectronics for Telecom. SI4		
15:00/16:00	Image and video processing SI6	Microelectronics for Telecom. C31		Microelectronics for Telecom. SI4		
16:00/17:00	Image and video processing SI6	Microelectronics for Telecom. C31		Microelectronics for Telecom. SI4		
17:00/18:00		Microelectronics for Telecom. C31				
18:00/19:00						

2M Telec IWC						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30				Intelligent Comm. SI4		
9:30/10:30				Intelligent Comm. SI4		
10:30/11:30				Automotive comm. and nav. SI4		
11:30/12:30				Automotive comm. and nav. SI4		
12:30/13:30				Automotive comm. and nav. SI4		
14:00/15:00	Intelligent Comm. SI4				Satellite Communications SI6	
15:00/16:00	Intelligent Comm. SI4		Industrial IoT SI4		Satellite Communications SI6	
16:00/17:00	Intelligent Comm. SI4	Satellite Communications SI4	Industrial IoT SI4		Industrial IoT SI6	
17:00/18:00	Automotive comm. and nav. SI4	Satellite Communications SI4	Industrial IoT SI4		Industrial IoT SI6	
18:00/19:00	Automotive comm. and nav. SI4	Satellite Communications SI4				

2M Telec R RS RF Tech						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Meth. and tech. for remote sensing SI4		Meth. and tech. for remote sensing SI4			
9:30/10:30	Meth. and tech. for remote sensing SI4		Meth. and tech. for remote sensing SI4			
10:30/11:30	Meth. and tech. for remote sensing SI4		Des. and int. of multifunctional sensors SI4			
11:30/12:30	Radar systems SI4		Des. and int. of multifunctional sensors SI4			
12:30/13:30	Radar systems SI4		Des. and int. of multifunctional sensors SI4			
14:00/15:00					Des. and int. of multifunctional sensors SI4	
15:00/16:00					Des. and int. of multifunctional sensors SI4	
16:00/17:00					Radar systems SI4	
17:00/18:00					Radar systems SI4	
18:00/19:00					Radar systems SI4	

1M Bionics Eng.						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Princ. of bion. eng. Polo Sant Anna Valdera	Data Mining SI5	Mech. of smart materials Polo Sant Anna Valdera	Data Mining SI5	Appli.brain science SI4	
9:30/10:30	Princ. of bion. eng. Polo Sant Anna Valdera	Data Mining SI5	Mech. of smart materials Polo Sant Anna Valdera	Data Mining SI5	Appli.brain science SI4	
10:30/11:30	Princ. of bion. eng. Polo Sant Anna Valdera		Mech. of smart materials Polo Sant Anna Valdera		Appli.brain science SI4	
11:30/12:30		Data Mining SI5	Robot programming frameworks and IoT platforms Polo Sant Anna Valdera		Mech. of smart materials SI4	
12:30/13:30		Data Mining SI5	Robot programming frameworks and IoT platforms Polo Sant Anna Valdera		Mech. of smart materials SI4	
14:00/15:00	Robot programming frameworks and IoT platforms C31			Data Mining SI5	Statistical Signal Processing C33	
15:00/16:00	Robot programming frameworks and IoT platforms C31	Neuromorphic eng. B23	Robot programming frameworks and IoT platforms Polo Sant Anna Valdera	Data Mining SI5	Statistical Signal Processing C33	
16:00/17:00	Statistical Signal Processing C31	Neuromorphic eng. B23	Neuromorphic eng. Polo Sant Anna Valdera	Princ. of bion. eng. SI6	Statistical Signal Processing C33	
17:00/18:00	Statistical Signal Processing C31	Appli.brain science B23	Neuromorphic eng. Polo Sant Anna Valdera	Princ. of bion. eng. SI6	Data Mining F9	
18:00/19:00		Appli.brain science B23	Neuromorphic eng. Polo Sant Anna Valdera		Data Mining F9	

2M Bionics N. Eng.						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Interactive Systems B22				Advanc. image processing C33	
9:30/10:30	Interactive Systems B22				Advanc. image processing C33	
10:30/11:30	Neur.l tissue engineer. B22				Advanc. image processing C33	
11:30/12:30	Neur.l tissue engineer. B22		Advanc. image processing C42		Bionic senses C33	
12:30/13:30	Neur.l tissue engineer. B22		Advanc. image processing C42		Bionic senses C33	
14:00/15:00						
15:00/16:00			Interactive Systems C42			
16:00/17:00	Bionic senses C44		Interactive Systems C42			
17:00/18:00	Bionic senses C44		Interactive Systems C42	Neur.l tissue engineer. C33		
18:00/19:00	Bionic senses C44			Neur.l tissue engineer. C33		

2M Bionics Biorob.						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30						
9:30/10:30		Hum. and anim. mod. in biorob Polo Sant Anna Valdera		Robotics for minimal. invas. ther. C33	Robotics for minimal. invas. ther. Polo Sant Anna Valdera	
10:30/11:30		Hum. and anim. mod. in biorob Polo Sant Anna Valdera		Robotics for minimal. invas. ther. C33	Robotics for minimal. invas. ther. Polo Sant Anna Valdera	
11:30/12:30		Hum. and anim. mod. in biorob Polo Sant Anna Valdera		Prostheses C33	Robotics for minimal. invas. ther. Polo Sant Anna Valdera	
12:30/13:30				Prostheses C33		
14:00/15:00	Rob. compani. for assisted living C44					
15:00/16:00	Rob. compani. for assisted living C44	Prostheses Polo Sant Anna Valdera		Hum. and anim. mod. in biorob C33	Rob. compani. for assisted living Polo Sant Anna Valdera	
16:00/17:00		Prostheses Polo Sant Anna Valdera		Hum. and anim. mod. in biorob C33	Rob. compani. for assisted living Polo Sant Anna Valdera	
17:00/18:00		Prostheses Polo Sant Anna Valdera			Rob. compani. for assisted living Polo Sant Anna Valdera	
18:00/19:00						

1M Mat and Nano Biomat						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Electromagnetic materials and electron devices Aula DICI		Principles of cellular biology and tissue engineering B23			
9:30/10:30	Electromagnetic materials and electron devices Aula DICI		Principles of cellular biology and tissue engineering B23		Mechanical behaviour of materials B23	
10:30/11:30	Mechanical behaviour of materials Aula DICI	Solid State Physics Dipartimento Fisica		Solid State Physics Dipartimento Fisica	Mechanical behaviour of materials B23	
11:30/12:30	Mechanical behaviour of materials Aula DICI	Solid State Physics Dipartimento Fisica		Solid State Physics Dipartimento Fisica	Electromagnetic materials and electron devices B23	
12:30/13:30					Electromagnetic materials and electron devices B23	
14:00/15:00	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica		Electromagnetic materials and electron devices B23	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica		
15:00/16:00	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica		Electromagnetic materials and electron devices B23	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica		
16:00/17:00	Solid State Physics Dipartimento Fisica	Computational Materials Science SNS	Electromagnetic materials and electron devices B23		Computational Materials Science SNS	
17:00/18:00	Solid State Physics Dipartimento Fisica	Computational Materials Science SNS	Electromagnetic materials and electron devices B23		Computational Materials Science SNS	
18:00/19:00		Quantum and Condensed Matter Physics SNS			Quantum and Condensed Matter Physics SNS	

1M Mat and Nano Advmat						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Electromagnetic materials and electron devices Aula DICI					
9:30/10:30	Electromagnetic materials and electron devices Aula DICI				Mechanical behaviour of materials B23	
10:30/11:30	Mechanical behaviour of materials Aula DICI	Solid State Physics Dipartimento Fisica		Solid State Physics Dipartimento Fisica	Mechanical behaviour of materials B23	
11:30/12:30	Mechanical behaviour of materials Aula DICI	Solid State Physics Dipartimento Fisica		Solid State Physics Dipartimento Fisica	Electromagnetic materials and electron devices B23	
12:30/13:30	Transport phenomena in materials Aula DICI				Electromagnetic materials and electron devices B23	
14:00/15:00	Transport phenomena in materials Aula DICI Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica	Fundamentals of Materials Science and Engineering B22	Electromagnetic materials and electron devices B23	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica		
15:00/16:00	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica	Fundamentals of Materials Science and Engineering B22	Electromagnetic materials and electron devices B23	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica		
16:00/17:00	Solid State Physics Dipartimento Fisica	Computational Materials Science SNS	Electromagnetic materials and electron devices B23		Computational Materials Science SNS	
17:00/18:00	Solid State Physics Dipartimento Fisica	Computational Materials Science SNS	Electromagnetic materials and electron devices B23	Transport phenomena in materials B22	Computational Materials Science SNS	
18:00/19:00		Quantum and Condensed Matter Physics SNS	Fundamentals of Materials Science and Engineering B23	Transport phenomena in materials B22	Quantum and Condensed Matter Physics SNS	

1M Mat and Nano Nanotech						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Electromagnetic materials and electron devices Aula DICI		Quantum optics Lab. Dipartimento Fisica			
9:30/10:30	Electromagnetic materials and electron devices Aula DICI		Quantum optics Lab. Dipartimento Fisica		Mechanical behaviour of materials B23	
10:30/11:30	Mechanical behaviour of materials Aula DICI	Solid State Physics Dipartimento Fisica		Solid State Physics Dipartimento Fisica	Mechanical behaviour of materials B23	
11:30/12:30	Mechanical behaviour of materials Aula DICI	Solid State Physics Dipartimento Fisica		Solid State Physics Dipartimento Fisica	Electromagnetic materials and electron devices B23	
12:30/13:30	Transport phenomena in materials Aula DICI	Glass Transition Dipartimento Fisica		Glass Transition Dipartimento Fisica	Electromagnetic materials and electron devices B23	
14:00/15:00	Transport phenomena in materials Aula DICI	Fundamentals of Materials Science and Engineering B22	Quantum optics Lab. Dipartimento Fisica	Glass Transition Dipartimento Fisica	Glass Transition Dipartimento Fisica	
	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica	Glass Transition Dipartimento Fisica	Electromagnetic materials and electron devices B23	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica		
15:00/16:00	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica	Fundamentals of Materials Science and Engineering B22	Quantum optics Lab. Dipartimento Fisica Electromagnetic materials and electron devices B23	Spectroscopy of nanomaterials Dipartimento Fisica		
16:00/17:00	Solid State Physics Dipartimento Fisica	Computational Materials Science SNS	Electromagnetic materials and electron devices B23		Computational Materials Science SNS	
17:00/18:00	Solid State Physics Dipartimento Fisica	Computational Materials Science SNS	Electromagnetic materials and electron devices B23	Transport phenomena in materials B22	Computational Materials Science SNS	
18:00/19:00		Quantum and Condensed Matter Physics SNS	Fundamentals of Materials Science and Engineering B23	Transport phenomena in materials B22	Quantum and Condensed Matter Physics SNS	

2M Mat and Nano Biomat						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Surface Physics Dipartimento Fisica	Physicas of Biosystems Dipartimento Fisica		Physicas of Biosystems Dipartimento Fisica		Advanced Ceramic and Smart Glasses B22
9:30/10:30	Surface Physics Dipartimento Fisica	Physicas of Biosystems Dipartimento Fisica		Physicas of Biosystems Dipartimento Fisica		Advanced Ceramic and Smart Glasses B22
10:30/11:30		Polymer Science and Engineering B22			Nanomedicine and Regenerative Medicine B22	
11:30/12:30	Intro to Molecular Biophysics Dipartimento Fisica	Polymer Science and Engineering B22			Nanomedicine and Regenerative Medicine B22	
12:30/13:30	Intro to Molecular Biophysics Dipartimento Fisica					
14:00/15:00			Intro to Molecular Biophysics Dipartimento Fisica		Biofluidicas and Materials Interactions B22	
15:00/16:00			Intro to Molecular Biophysics Dipartimento Fisica		Biofluidicas and Materials Interactions B22	
16:00/17:00		Advanced Ceramic and Smart Glasses B22		Nanomedicine and Regenerative Medicine Aula DIC1	Advanced Ceramic and Smart Glasses B22	
17:00/18:00	Polymer Science and Engineering B23	Advanced Ceramic and Smart Glasses B22		Nanomedicine and Regenerative Medicine Aula DIC1	Advanced Ceramic and Smart Glasses B22	
18:00/19:00	Polymer Science and Engineering B23					

2M Mat and Nano AdvMat						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30		Sustainable and degradable polymers B22		Advanced Engineering Alloys B22	Computational Nanoelectronic and Metamaterials B22	Advanced Ceramic and Smart Glasses B22
				Fluidodinamica computazionale SI3		
9:30/10:30		Sustainable and degradable polymers B22		Advanced Engineering Alloys B22	Computational Nanoelectronic and Metamaterials B22	Advanced Ceramic and Smart Glasses B22
				Fluidodinamica computazionale SI3		
10:30/11:30		Polymer Science and Engineering B22	Reactive Processing and Recycling of Polymers Aula DIC1	Reactive Processing and Recycling of Polymers Aula DIC1		Didordered and off-equilibrium systems B22
				Sustainable and degradable polymers B22		
11:30/12:30		Polymer Science and Engineering B22	Reactive Processing and Recycling of Polymers Aula DIC1	Reactive Processing and Recycling of Polymers Aula DIC1		Didordered and off-equilibrium systems B22
			Rheology Dipartimento Fisica	Sustainable and degradable polymers B22		
12:30/13:30		Didordered and off-equilibrium systems B22	Rheology Dipartimento Fisica			Didordered and off-equilibrium systems B22
14:00/15:00	Fluidodinamica computazionale SI3	Rheology Dipartimento Fisica			Advanced Engineering Alloys B23	
		Green Chemistry for Materials and Processes Aula DIC1				
15:00/16:00	Principles of microfluidics B23	Rheology Dipartimento Fisica	Green Chemistry for Materials and Processes Aula DIC1		Advanced Engineering Alloys B23	
	Fluidodinamica computazionale SI3	Green Chemistry for Materials and Processes Aula DIC1				
16:00/17:00	Principles of microfluidics B23	Advanced Ceramic and Smart Glasses B22	Green Chemistry for Materials and Processes Aula DIC1		Advanced Ceramic and Smart Glasses B22	
	Fluidodinamica computazionale SI3					
17:00/18:00	Polymer Science and Engineering B23	Advanced Ceramic and Smart Glasses B22			Advanced Ceramic and Smart Glasses B22	
18:00/19:00	Polymer Science and Engineering B23			Principles of microfluidics Aula DIC1		

2M Mat and Nano Nanotech						
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa
8:30/9:30	Surface Physics Dipartimento Fisica				Computational Nanoelectronic and Metamaterials B22	
9:30/10:30	Surface Physics Dipartimento Fisica				Computational Nanoelectronic and Metamaterials B22	
10:30/11:30		Polymer Science and Engineering B22				
11:30/12:30	Intro to Molecular Biophysics Dipartimento Fisica	Polymer Science and Engineering B22				
12:30/13:30	Intro to Molecular Biophysics Dipartimento Fisica					
14:00/15:00			Intro to Molecular Biophysics Dipartimento Fisica			
15:00/16:00	Principles of microfluidics B23		Intro to Molecular Biophysics Dipartimento Fisica			
16:00/17:00	Principles of microfluidics B23					
17:00/18:00	Polymer Science and Engineering B23					
18:00/19:00	Polymer Science and Engineering B23			Principles of microfluidics Aula DICI		