Curriculum: Percorso comune - Ultime cifre della matricola 0 o 1 - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: martedì 1 marzo 2016 - sabato 11 giugno 2016

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15		* Architettura degli elaboratori Matteo Comin G. Taliercio		* Architettura degli elaboratori Matteo Comin P300	Fisica generale 1 Ugo Gasparini P300	
09:15-10:15		* Architettura degli elaboratori Matteo Comin G. Taliercio		* Architettura degli elaboratori Matteo Comin P300	Fisica generale 1 Ugo Gasparini P300	
10:15-11:15				Fisica generale 1 Ugo Gasparini P300	Algebra lineare e geometria Francesco Bottacin P300	
11:15-12:15				Fisica generale 1  Ugo Gasparini  P300	Algebra lineare e geometria Francesco Bottacin P300	
12:15-13:15	* Architettura degli elaboratori Matteo Comin P300	Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo P2				
13:15-14:15	* Architettura degli elaboratori Matteo Comin P300	Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo P2				
14:15-15:15	Algebra lineare e geometria Francesco Bottacin P300	Fisica generale 1  Ugo Gasparini P300	Algebra lineare e geometria Francesco Bottacin P300			

15:15-16:15	Algebra lineare e geometria Francesco Bottacin P300	Fisica generale 1 Ugo Gasparini P300	Algebra lineare e geometria Francesco Bottacin P300		
16:15-17:15	Fisica generale 1  Ugo Gasparini  P300	Algebra lineare e geometria Francesco Bottacin P300	* Architettura degli elaboratori Matteo Comin P300		
17:15-18:15	Fisica generale 1 Ugo Gasparini P300	Algebra lineare e geometria Francesco Bottacin P300	* Architettura degli elaboratori Matteo Comin P300		
18:15-19:15					

- Architettura degli elaboratori [Matteo Comin]
   Le lezioni in Aula Didattica Taliercio inizieranno dalla 7a settimana.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Algebra lineare e geometria	Obbligatorio	12	F. Bottacin	
Architettura degli elaboratori	Obbligatorio	9	M. Comin	
Fisica generale 1	Obbligatorio	12	U. Gasparini	
Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo	Obbligatorio	0		

Curriculum: Percorso comune - Ultime cifre della matricola 2 o 3 - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: martedì 1 marzo 2016 - sabato 11 giugno 2016

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15	* Architettura degli elaboratori	Algebra lineare e geometria	* Architettura degli elaboratori		* Architettura degli elaboratori	
	Sergio Congiu	Maurizio Candilera	Sergio Congiu		Sergio Congiu	
	P3	P3	P3		G. Taliercio	
09:15-10:15	* Architettura degli elaboratori	Algebra lineare e geometria	* Architettura degli elaboratori		* Architettura degli elaboratori	
	Sergio Congiu	Maurizio Candilera	Sergio Congiu		Sergio Congiu	
	P3	P3	P3		G. Taliercio	
10:15-11:15	Algebra lineare e	Fisica generale 1	Fisica generale 1			
	geometria	Stefano Giusto / Stefano	Stefano Giusto / Stefano			
	Maurizio Candilera	Rigolin	Rigolin			
	P3	P3	P3			
11:15-12:15	Algebra lineare e	Fisica generale 1	Fisica generale 1			
	geometria Maurizio Candilera	Stefano Giusto / Stefano Rigolin	Stefano Giusto / Stefano Rigolin			
	P3	P3	P3			
12:15-13:15		Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo		* Architettura degli elaboratori	Algebra lineare e geometria	
		P2		Sergio Congiu	Maurizio Candilera	
				P3	P3	
13:15-14:15		Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo		* Architettura degli elaboratori	Algebra lineare e geometria	
		P2		Sergio Congiu	Maurizio Candilera	
				P3	P3	
14:15-15:15				Algebra lineare e geometria Maurizio Candilera	Fisica generale 1 Stefano Giusto / Stefano	
				Maurizio Candilera P3	Rigolin P3	

15:15-16:15		Algebra lineare e geometria Maurizio Candilera P3	Fisica generale 1 Stefano Giusto / Stefano Rigolin P3	
16:15-17:15		Fisica generale 1 Stefano Giusto / Stefano Rigolin P3		
17:15-18:15		Fisica generale 1 Stefano Giusto / Stefano Rigolin P3		
18:15-19:15				

- Architettura degli elaboratori [Sergio Congiu]
   Le lezioni in Aula Didattica Taliercio inizieranno dalla 7a settimana.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Algebra lineare e geometria	Obbligatorio	12	M. Candilera	
Architettura degli elaboratori	Obbligatorio	9	S. Congiu	
Fisica generale 1	Obbligatorio	12	S. Giusto, S. Rigolin	
Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo	Obbligatorio	0		

Curriculum: Percorso comune - Ultime cifre della matricola 4 o 5 - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: martedì 1 marzo 2016 - sabato 11 giugno 2016

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15			* Architettura degli elaboratori	* Architettura degli elaboratori	* Architettura degli elaboratori	
			Emanuele Menegatti	Emanuele Menegatti	Emanuele Menegatti	
			G. Taliercio	P2	P2	
09:15-10:15			* Architettura degli elaboratori	* Architettura degli elaboratori	* Architettura degli elaboratori	
			Emanuele Menegatti	Emanuele Menegatti	Emanuele Menegatti	
			G. Taliercio	P2	P2	
10:15-11:15			Fisica generale 1 Giampiero Naletto P2	Algebra lineare e geometria Eloisa Michela Detomi / Riccardo Colpi P2	Fisica generale 1 Giampiero Naletto P2	
11:15-12:15			Fisica generale 1 Giampiero Naletto P2	Algebra lineare e geometria Eloisa Michela Detomi / Riccardo Colpi P2	Fisica generale 1 Giampiero Naletto P2	
12:15-13:15		Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo P2	Algebra lineare e geometria Eloisa Michela Detomi / Riccardo Colpi P2			
13:15-14:15		Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo P2	Algebra lineare e geometria Eloisa Michela Detomi / Riccardo Colpi			

14:15-15:15	* Architettura degli elaboratori Emanuele Menegatti P2	Fisica generale 1 Giampiero Naletto P2		Algebra lineare e geometria Eloisa Michela Detomi / Riccardo Colpi Lu3	
15:15-16:15	* Architettura degli elaboratori Emanuele Menegatti P2	Fisica generale 1 Giampiero Naletto P2		Algebra lineare e geometria Eloisa Michela Detomi / Riccardo Colpi Lu3	
16:15-17:15	Fisica generale 1 Giampiero Naletto P2	Algebra lineare e geometria Eloisa Michela Detomi / Riccardo Colpi			
17:15-18:15	Fisica generale 1 Giampiero Naletto P2	Algebra lineare e geometria Eloisa Michela Detomi / Riccardo Colpi			
18:15-19:15					

- Architettura degli elaboratori [Emanuele Menegatti]
   Le lezioni in Aula Didattica Taliercio inizieranno dalla 7a settimana.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Algebra lineare e geometria	Obbligatorio	12	E. Detomi, R. Colpi	
Architettura degli elaboratori	Obbligatorio	9	E. Menegatti	
Fisica generale 1	Obbligatorio	12	G. Naletto	
Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo	Obbligatorio	0		

Curriculum: Percorso comune - Ultime cifre della matricola 6 o 7 - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: martedì 1 marzo 2016 - sabato 11 giugno 2016

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15		Fisica generale 1				
		Paolo Umari / Pierluigi Zotto P2				
09:15-10:15		Fisica generale 1 Paolo Umari / Pierluigi Zotto P2				
10:15-11:15	Fisica generale 1 Paolo Umari / Pierluigi Zotto P2	Algebra lineare e geometria Giovanni Gerotto P2			* Architettura degli elaboratori Antonio Rodà G. Taliercio	
11:15-12:15	Fisica generale 1 Paolo Umari / Pierluigi Zotto P2	Algebra lineare e geometria Giovanni Gerotto P2			* Architettura degli elaboratori Antonio Rodà G. Taliercio	
12:15-13:15	* Architettura degli elaboratori Antonio Rodà P2	Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo P2	* Architettura degli elaboratori Antonio Rodà P3		Fisica generale 1 Paolo Umari / Pierluigi Zotto P2	
13:15-14:15	* Architettura degli elaboratori Antonio Rodà P2	Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo P2	* Architettura degli elaboratori Antonio Rodà P3		Fisica generale 1 Paolo Umari / Pierluigi Zotto P2	
14:15-15:15			Algebra lineare e geometria Giovanni Gerotto P3	Algebra lineare e geometria Giovanni Gerotto P2	Algebra lineare e geometria Giovanni Gerotto P2	

15:15-16:15		Algebra lineare e geometria Giovanni Gerotto P3	Algebra lineare e geometria Giovanni Gerotto P2	Algebra lineare e geometria Giovanni Gerotto P2	
16:15-17:15		Fisica generale 1 Paolo Umari / Pierluigi Zotto P3	* Architettura degli elaboratori Antonio Rodà P2		
17:15-18:15		Fisica generale 1 Paolo Umari / Pierluigi Zotto P3	* Architettura degli elaboratori Antonio Rodà P2		
18:15-19:15					

- Architettura degli elaboratori [Antonio Rodà]
   Le lezioni in Aula Didattica Taliercio inizieranno dalla 7a settimana.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Algebra lineare e geometria	Obbligatorio	12	G. Gerotto	
Architettura degli elaboratori	Obbligatorio	9	A. Rodà	
Fisica generale 1	Obbligatorio	12	P. Umari, P. Zotto	
Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo	Obbligatorio	0		

Curriculum: Percorso comune - Ultime cifre della matricola 8 o 9 - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: martedì 1 marzo 2016 - sabato 11 giugno 2016

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15	* Architettura degli elaboratori	* Architettura degli elaboratori	Algebra lineare e geometria			
	Sandro Savino	Sandro Savino	Remke Kloosterman			
	G. Taliercio	E_pt	E_pt			
09:15-10:15	* Architettura degli elaboratori	* Architettura degli elaboratori	Algebra lineare e geometria			
	Sandro Savino	Sandro Savino	Remke Kloosterman			
	G. Taliercio	E_pt	E_pt			
10:15-11:15	Algebra lineare e	Algebra lineare e geometria Remke Kloosterman	Fisica generale 1	Fisica generale 1		
	geometria Remke Kloosterman		Paola Marigo / Andrea Vitturi	Paola Marigo / Andrea Vitturi		
	E_pt	E_pt	E_pt	E_pt		
11:15-12:15	Algebra lineare e geometria Remke Kloosterman	Algebra lineare e geometria Remke Kloosterman	Fisica generale 1  Paola Marigo / Andrea  Vitturi	Fisica generale 1  Paola Marigo / Andrea  Vitturi		
	E_pt	E_pt	E_pt	E_pt		
12:15-13:15		Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo				
13:15-14:15		Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo				
14:15-15:15	Fisica generale 1  Paola Marigo / Andrea  Vitturi	Fisica generale 1 Paola Marigo / Andrea Vitturi	* Architettura degli elaboratori Sandro Savino	* Architettura degli elaboratori Sandro Savino		
	E_pt	E_pt	E_pt	E_pt		

15:15-16:15	Fisica generale 1  Paola Marigo / Andrea  Vitturi  E_pt	Fisica generale 1  Paola Marigo / Andrea  Vitturi  E_pt	* Architettura degli elaboratori Sandro Savino E_pt	* Architettura degli elaboratori Sandro Savino E_pt	
16:15-17:15				Algebra lineare e geometria Remke Kloosterman E_pt	
17:15-18:15				Algebra lineare e geometria Remke Kloosterman E_pt	
18:15-19:15					

- Architettura degli elaboratori [Sandro Savino]
   Le lezioni in Aula Didattica Taliercio inizieranno dalla 7a settimana.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Algebra lineare e geometria	Obbligatorio	12	R. Kloosterman	
Architettura degli elaboratori	Obbligatorio	9	S. Savino	
Fisica generale 1	Obbligatorio	12	P. Marigo, A. Vitturi	
Tutorato formativo dei Servizi di Ateneo	Obbligatorio	0		