

29/10/2015

UNIVERSITA' DI ROMA "TOR VERGATA" Anno Accademico 2015-2016

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

ORARIO VALIDO dal 28/09/2015 al 23/01/2016

Primo semestre: Il ANNO

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15					
9.30-10.15	MATA				TAT
10.30-11.15	MATA				TAT
11.30-12.15	ITR	TAT	ITR	ITR	TAM
12.30-13.15	ITR	TAT	ITR	ITR	TAM
14.00-14.45	TAM / ITR / PMGST	IEL	MA	MATA	
15.00-15.45	TAM / ITR / PMGST	IEL	MA	MATA	
16.00-16.45	IMA	PMGST	MA	IMA	IEL
17.00-17.45	IMA	PMGST	MA	IMA	IEL
18.00-18.45					

Legenda	Materia	Aule
IMA	Interazione Macchine e Ambiente (6cr)	Aula B9
Docente		
ITR	Impianti Trattamento dei Rifiuti (12cr)	Aula B10 lunedì Aula B6 mercoledì Aula B13 giovedì
Docente		
TAM	Trasporti e Ambiente (6cr)	Aula C5 lunedì Aula C12 venerdì
Docente		
TAT	Trasporti e Territorio (6cr)	Aula C7
Docente		
IEL	Inquinamento Elettromagnetico (6cr)	Aula C4 martedì Aula B8 venerdì
Docente		
MA	Misure Ambientali (6cr)	Aula B8
Docente		
MATA	Macchine Applicate alle Tecnologie Ambientali (6cr)	Aula B6
Docente		
PMGST	Processi e Metodi per la Gestione della Sicurezza Territoriale (6cr)	Aula 16 Edificio DICII
Docente		

UNIVERSITA' DI ROMA "TOR VERGATA" Anno Accademico 2015-2016
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile
ORARIO VALIDO dal 28/09/2015 al 23/01/2016
Primo semestre: II ANNO

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15					
9.30-10.15	SOP	CZS	CZS	CZS	CAS
10.30-11.15	SOP	CZS	CZS	CZS	CAS
11.30-12.15		SOP	CSF	SOP	
12.30-13.15		SOP	CSF	SOP	
14.00-14.45	CAS	TTC		TTC	
15.00-15.45	CAS	TTC		TTC	
16.00-16.45		CSF	TTC / CAS	TTC	CSF
17.00-17.45		CSF	TTC / CAS	TTC	CSF
18.00-18.45					

Legenda	Materia	Aule
CSF	Costruzioni di Strade Ferrovie ed aeroporti (9cr)	Aula B11 martedì Aula B10 mercoledì e venerdì
Docente		
SOP	Scavi ed Opere di Sostegno (9cr)	Aula B10
Docente		
CAS	Calcolo Automatico delle Strutture (9cr)	Aula B7 lunedì e venerdì Aula B6 mercoledì
Docente		
TTC/TT	Teoria e tecnica delle circolazione e Trasporti e Territorio (9cr)	Aula C2
Docente		
CZS	Costruzioni in Zona Sismica (9cr)	Aula B6
Docente		

UNIVERSITA' DI ROMA "TOR VERGATA" Anno Accademico 2015-2016
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria e TECNICHE DEL COSTRUIRE
ORARIO VALIDO dal 28/09/2015 al 23/01/2016
Primo semestre: II ANNO

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15	COA		COA		
9.30-10.15	COA	PI	COA	PI	
10.30-11.15	COA	PI	COA	PI	
11.30-12.15		PI		PI	
12.30-13.15					
14.00-14.45		PRE		PRE	
15.00-15.45		PRE		PRE	
16.00-16.45		PRE		PRE	
17.00-17.45					
18.00-18.45					
19.00-19.45					

Legenda	Materia	Aule
PI	Progettazione Integrale (9cr)	Aula di disegno 2
Docente		
PRE	Progetti per la Ristrutturazione e il risanamento Edilizio (9cr)	Aula Disegno 1 martedì Aula B10 giovedì
Docente		
COA	Costruzione dell'Architettura (9cr)	Aula C2
Docente		

5° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15	COA / PIA	EE	COA	PIA	EE
9.30-10.15	COA / PIA	EE / PI	COA	PIA / CA4 / PI	EE
10.30-11.15	COA / PIA	EE / PI	COA	PIA / CA4 / PI	EE
11.30-12.15	SS	PI	U	U / PI	SS / U
12.30-13.15	SS		U	U	SS / U
14.00-14.45	STEN	PRE / STEN		PRE / LABU	
15.00-15.45	STEN	PRE / STEN	CA4	PRE / LABU	
16.00-16.45	STEN	PRE / SS / STEN	CA4	PRE / LABU	
17.00-17.45		SS	CA4	LABU	
18.00-18.45			CA4		
19.00-19.45					

Legenda	Materia	Aule
PI	Progettazione Integratale (10cr)	Aula di disegno 2
Docente		
PRE	Progetti per la ristrutturazione e il risanamento Edilizio (10cr)	Aula Disegno 1 martedì Aula B10 giovedì
Docente		
COA	Costruzione dell'Architettura (10cr)	Aula C2
Docente		
U	Urbanistica (10cr)	Aula B12 mercoledì e giovedì Aula C4 venerdì
Docente		
LABU	Laboratorio di Urbanistica	Aula di disegno 1 giovedì
Docente		
EE	Economia ed Estimo civile (8cr)	Aula B12
Docente		
SS	Strutture Speciali (10cr)	Aula B5 martedì e venerdì Aula B7 lunedì
Docente		
PIA=IT	Progettazione Impiantistica per l'Architettura = Impianti Tecnici (10cr)	Aula B13
Docente		
CA4	Composizione Architettonica 4 (8cr)	Aula di Disegno 1
Docente		
STEN	Structural Engineering (10cr)	Aula A4 lunedì Aula di disegno 2 martedì
Docente		

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15		EAF2			EAF2
9.30-10.15	CSNL	EAF2 / SCB / EP	CSNL / NANO	ETE / EAF2 / EP / AAL	EAF2 / PRA
10.30-11.15	CSNL	SCB / EP	CSNL / NANO	ETE / EAF2 / EP / AAL	PRA
11.30-12.15		ISD / PRA	EP / ETE	ETE / TESW / SCB	AAL
12.30-13.15		ISD / PRA	EP / ETE	ETE / TESW / SCB	AAL
14.00-14.45	EOB	CSNL / CDAF / SDES	ISD / EOB / ASV	EOB / ASV / CDAF	TESW / CDAF
15.00-15.45	EOB	CSNL / CDAF / SDES	ISD / EOB / ASV	EOB / ASV / CDAF	TESW / CDAF
16.00-16.45	NANO	ETE / TESW	SDES		
17.00-17.45	NANO	ETE / TESW	SDES		

Legenda	Materia	Aule
EP	Elettronica di Potenza (9cr)	Aula C3 martedì e mercoledì Aula B7 giovedì
Docente		
EAF2	Elettronica per Alta Frequenza 2 (9cr)	Aula B10
Docente		
EOB	Elettronica Organica e Biologica (9cr)	Aula C7
Docente		
CSNL	Controllo di Sistemi non lineari (9cr)	Aula B8 lunedì Aula C10 martedì Aula B13 mercoledì
Docente		
ISD	Identificazione di Sistemi Dinamici (6cr)	Aula B14 martedì Aula B12 mercoledì
Docente		
SCB	Sensori Chimici e Biosensori (6cr)	Aula C10 martedì Aula C12 giovedì
Docente		
PRA	Pattern Recognition e Applicazioni (6cr)	Aula B13
Docente		
AAL	Ambient Assisted Living (6cr)	Aula C5 giovedì Aula B8 venerdì
Docente		
CDAF	Circuiti Distribuiti per Alta Frequenza (9cr)	Aula B14 martedì Aula B8 giovedì e venerdì
Docente		
ETE	Elettronica per le Telecomunicazioni (12cr)	Aula B14 martedì Aula B11 mercoledì Aula B8 giovedì
Docente		
SDES	Sistemi Digitali per Elaborazione di Segnali e Immagini (6cr)	Aula C9 martedì Aula C10 mercoledì
Docente	= ESMI	
NANO	Nanoelettronica (6cr)	Aula C8
Docente		
TESW	Tecnologie Elettromagnetiche per Sistemi Wireless (6cr)	Aula 10 martedì e giovedì Aula 12 venerdì
Docente		
ASV	Affidabilità di Componenti e Sistemi VLS (6cr)	Aula B10 mercoledì Aula B13 giovedì
Docente		

2° ANNO					
	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15					
9.30-10.15	EICT / GSR	ATEP	DI / TSI	DI	DI / TSI
10.30-11.15	EICT / GSR	ATEP	DI / TSI	DI	DI / TSI
11.30-12.15	DI / RI / GCE	RI / RMM / PMA	RI / EICT	PGD	GMI / PGD
12.30-13.15	DI / RI / GCE	RI / RMM / PMA	RI / EICT	PGD	GMI / PGD
		OSI			
14.00-14.45	ATEP / OSI / CVT	OSI / GSR / PMA	MI	GMI / MI / CVT	RMM
15.00-15.45	ATEP / OSI / CVT	OSI / GSR / PMA	MI	GMI / MI / CVT	RMM
16.00-16.45	ESI1+2 / IMA	ESI1+2 / TSI / GCE	OSI	ESI1+2 / TSI / IMA	
17.00-17.45	ESI1+2 / IMA	ESI1+2 / TSI / GCE	OSI	ESI1+2 / TSI / IMA	
18.00-18.45	ESI1+2		OSI	ESI1+2	
Legenda	Materia		Aule		
DI	Direzione d'Impresa (orario valido per i primi 2 mesi di lezione) (6cr)		Aula C2 lunedì, giovedì e venerdì		
Docente			Aula C6 mercoledì		
OSI	Organizzazione e Strategie d'Impresa (orario valido per i secondi 2 mesi) (6cr)		Aula A3 lunedì		
Docente			Aula C6 martedì e mercoledì		
ESI1+2	Economia dei Sistemi Industriali 1+2 (12cr)		Aula C2 lunedì e martedì		
Docente			Aula C6 giovedì		
ATEP=PRT	Analisi Tecnico-Economica dei Progetti ICT (6cr)		Aula C8 lunedì		
Docente			Aula C4 martedì		
RI	Robotica Industriale (6cr)		Aula C12 lunedì		
Docente			Aula C8 martedì Aula C7 mercoledì		
MI	Marketing Industriale (6cr)		Aula C4		
Docente					
RMM	Reti Mobili Multimediali (6cr)		Aula C10 martedì		
Docente			Aula C5 venerdì		
GMI	Gestione della Manutenzione delle Infrastrutture (6cr)		Aula C3 giovedì		
Docente			Aula B13 venerdì		
PGD	Piattaforme per il Governo Digitale (6cr)		Aula C8 giovedì		
Docente			Aula C5 venerdì		
EICT	Economia dell'ICT (6cr)		Aula B5 lunedì		
Docente			Aula C10 mercoledì		
GCE	Gestione dei Consumi Energetici (6cr)		Aula B13		
Docente					
TSI	Tecnologie dei Sistemi Industriali (12cr)		Aula B7 martedì		
Docente			Aula B5 mercoledì Aula B8 giovedì e venerdì		
CVT	Costruzione dei Veicoli Terrestri (6cr)		Aula 12		
Docente					
IMA	Interazione tra le Macchine e l'Ambiente (6cr)		Aula B9		
Docente					
PMA	Production Management (6cr)		Aula C12 martedì ore 11.30-13.15		
Docente			Aula 7 martedì ore 14.00-15.45		
GSR	Gestione dello Spettro Radio (6cr)		Aula B7 lunedì		
Docente			Aula B8 martedì		

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15					
9.30-10.15	IA	ATEP / CA / MOBD	IA / ED1	TGD	IA
10.30-11.15	IA	ATEP / CA / MOBD	IA / ED1	TGD	IA
11.30-12.15	RI / ED1	RI / CMe	SERT / RI	MSA / MOBD	NIP/ MOBD
12.30-13.15	RI / ED1	RI / CMe	SERT / RI	MSA / MOBD	NIP / MOBD
14.00-14.45	ATEP / MOBD	NIP / MIE	TGD	SERT / ED1	TGD / ED1
15.00-15.45	ATEP / MOBD	NIP/ MIE	TGD	SERT / ED1	TGD / ED1
16.00-16.45	MSA / CMe	SERT	MIE	NIP / CA	CMe
17.00-17.45	MSA / CMe	SERT	MIE	NIP / CA	CMe

Legenda	Materia	Aule
IA	Intelligenza Artificiale (9cr)	Aula C4 lunedì e venerdì Aula C5 mercoledì
Docente		
MSA	Mobile Systems and Application (6cr)	Aula C5
Docente		
TGD	Teoria dei Giochi e Progetto di Reti (9cr)	Aula C5 mercoledì Aula C6 giovedì Aula C2 venerdì
Docente		
NIP	Networking and Internet Protocols (6cr)	Aula C12 martedì Aula C7 giovedì e venerdì
Docente		
RI	Robotica Industriale (9cr)	Aula C12 lunedì Aula C8 martedì Aula C7 mercoledì
Docente		
SERT	Sistemi Operativi open-source, Embedded e Real-Time (9cr)	Aula C5 martedì e giovedì Aula C12 mercoledì
Docente		
ATEP=PR	Analisi Tecnico-Economica dei Progetti ICT (6cr)	Aula C8 lunedì Aula C4 martedì
Docente		
CA	Controlli Automatici (6cr)	Aula B16
Docente		
CMe	Computational Methods (9cr)	Aula e orario Dipartimento di Matematica
Docente		
ED1	Elettronica Digitale 1 (6cr)	Aula B16
Docente		
MIE	Management dell'Innovazione e Entrepreneurship (6cr)	Aula B7
Docente		
MOBD	Metodi di Ottimizzazione per Big Data (12cr)	Aula C2
Docente		

UNIVERSITA' DI ROMA "TOR VERGATA" Anno Accademico 2015-2016

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica

ORARI VALIDO dal 28/09/2015 al 23/01/2016

Primo semestre: Il ANNO

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15	IT			IT	
9.30-10.15	CM / IT / SPSE	PM	CM / MPI	IT / MINA	CM
10.30-11.15	CM / IT / SPSE	PM	CM / MPI	IT / MINA	CM
11.30-12.15	MFAI	PMA / MINA/TCM	TCM/CVT	PM	PM
12.30-13.15	MFAI	PMA / MINA/TCM	TCM/CVT	PM	PM
14.00-14.45	CVT	MPI	PMA		
15.00-15.45	CVT	MPI	PMA		
16.00-16.45	IMA / ESI	ESI	MFAI / SPSE	IMA / ESI	
17.00-17.45	IMA / ESI	ESI	MFAI / SPSE	IMA / ESI	
18.00-18.45	ESI			ESI	

Legenda	Materia	Aule
CM	Costruzione di Macchine (9cr)	Aula 12
Docente		
IMA	Interazione fra le macchine e l'Ambiente (6cr)	Aula B9
Docente		
PM	Progetto di Macchine (9cr)	Aula C6 martedì Aula C10 giovedì Aula C3 venerdì
Docente		
CVT	Costruzioni di Veicoli Terrestri (6cr)	Aula 12 edificio didattica martedì Aula 10 edificio didattica mercoledì
Docente		
MPI	Materiali per la Produzione Industriale (6cr)	Aula B10
Docente		
IT=PIA	Impianti Tecnici (6cr)	Aula B13
Docente		
TCM	Tecnica delle Costruzioni Meccaniche (6cr)	Aula B12 martedì Aula 12 mercoledì
Docente		
ESI	Economia dei Sistemi Industriali 1+2 (12cr)	Aula C2 lunedì e martedì Aula C6 giovedì
Docente		
MFAI	Materiali di Frontiera per Applicazioni Industriali (6cr)	Aula 12
Docente		
PMA	Production Management (6cr)	Aula C12 martedì Aula B14 mercoledì
Docente		
SPSE	Sistemi Produttivi e Sostenibilità Energetica (6cr)	Aula 10
Docente		
MINA	Microscopia e Nanoscopia (6cr)	Aula 12
Docente		

2° ANNO					
	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15					
9.30-10.15	SRN / GSR	ATEP	SRN / MPSI	SR	PRA
10.30-11.15	SRN / GSR	ATEP	SRN / MPSI	SR	PRA
11.30-12.15	TS / TTDM / IAAI	RMM / PRA/RAP	MPSI /SR	MSA / TS / SRN	RAP / MPSI / IAAI
12.30-13.15	TS / TTDM / IAAI	RMM / PRA/RAP	MPSI /SR	MSA / TS /SRN	RAP / MPSI / IAAI
14.00-14.45	ATEP / TIMS	IEL / GSR / TTDM		TPII	RMM
15.00-15.45	ATEP / TIMS	IEL / GSR / TTDM		TPII	RMM
16.00-16.45	MSA	TPII		TIMS / TPII	IEL
17.00-17.45	MSA	TPII		TIMS / TPII	IEL
18.00-18.45					
Legenda	Materia		Aule		
TS	Telecomunicazioni Satellitari (6cr)		Aula C10 lunedì Aula C4 giovedì		
Docente					
SRN	Sistemi di Rilevamento e Navigazione (9cr)		Aula C5 lunedì Aula B7 mercoledì Aula B11 giovedì		
Docente					
IEL	Inquinamento Elettromagnetico (6cr)		Aula C4 martedì Aula B8 venerdì		
Docente					
ATEP	Analisi Tecnico-Economica dei Progetti ICT (6cr)		Aula C8 lunedì Aula C4 martedì		
Docente					
SR	Sistemi Radar (6cr)		Aula C8 mercoledì Aula C4 giovedì		
Docente					
RAP	Radiopropagazione (6cr)		Aula 8 edificio didattica martedì Aula B7 venerdì		
Docente					
TIMS	Teoria dell'Informazione e Metodi statistici per Data Mining (6cr)		Aula C10		
Docente					
RMM	Reti Mobili Multimediali (6cr)		Aula C10 martedì Aula C5 venerdì		
Docente					
TPII	Tecnologie e Protocolli per Internet II (9cr)		Aula C3 martedì Aula C9 giovedì		
Docente					
MPSI	Modellistica per Piattaforme e Servizi Internet (9cr)		Aula B9 mercoledì Aula B11 venerdì		
Docente					
GSR	Gestione dello Spettro Radio (6cr)		Aula B7 lunedì Aula B8 martedì		
Docente					
MSA	Mobile Systems and Applications (6cr)		Aula C5		
Docente					
PRA	Pattern Recognition (6cr)		Aula B13		
Docente					
TTDM	Trattamento e Trasmissione Dati Multimediali (6cr)		Aula B9		
Docente					
IAAI	Infrastrutture e Applicazioni Avanzate dell'ICT (6cr)		Aula B8 lunedì Aula B9 venerdì		
Docente					

UNIVERSITA' DI ROMA "TOR VERGATA" Anno Accademico 2015-2016
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione
ORARI VALIDO dal 28/09/2015 al 23/01/2016
Primo semestre: Il ANNO

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15					
9.30-10.15	ASSN		ASSN	TGD / CPS	SDCC
10.30-11.15	ASSN		ASSN	TGD / CPS	SDCC
11.30-12.15	SDCC		SERT		
12.30-13.15	SDCC		SERT		
14.00-14.45		CPS	TGD / SDCC/ASSN	SERT	TGD
15.00-15.45		CPS	TGD / SDCC/ASSN	SERT	TGD
16.00-16.45	ASSN	SERT	CPS		
17.00-17.45	ASSN	SERT	CPS		
18.00-18.45					
19.00-19.45					

Legenda	Materia	Aule
TGD	Teoria dei Giochi e delle Decisioni (9cr)	Aula C5 mercoledì
Docente		Aula C6 giovedì Aula C2 venerdì
ASSN	Analisi e Sintesi di Sistemi non Lineari (12cr)	Aula B14 lunedì
Docente		Aula B8 mercoledì 09.30- 11.15, B9 14.00 – 15.45
SERT	Sistemi Operativi open-source, Embedded e Real- time (6cr)	Aula C5 martedì e giovedì
Docente		Aula C12 mercoledì
CPS	Complementi di Probabilità e Statistica (9cr)	Aula B11 martedì
Docente		Aula B9 mercoledì Aula C3 giovedì
SDCC	Sistemi Distribuiti e Cloud Computing (9cr)	Aula C8
Docente		

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15	IT			IT	
9.30-10.15	GQ / SPSE / IT	PM		IT	
10.30-11.15	GQ / SPSE / IT	PM		IT	
11.30-12.15	GCE	TLP		PM	TAM/PM
12.30-13.15	GCE	TLP		PM	TAM/PM
14.00-14.45	TAM			GQ	TLP
15.00-15.45	TAM			GQ	TLP
16.00-16.45	IMA	GCE	SPSE	IMA	
17.00-17.45	IMA	GCE	SPSE	IMA	
18.00-18.45					

Legenda	Materia	Aule
TLP	Tecnologia dei Laser di Potenza (6cr)	Aula B8 martedì Aula B5 venerdì
Docente		
IMA	Interazione fra le Macchine e l'Ambiente (6cr)	Aula B9
Docente		
GCE	Gestione dei Consumi Energetici (6cr)	Aula B13
Docente		
PM	Progetto di Macchine (9cr)	Aula C6 martedì Aula C10 giovedì Aula C6 venerdì
Docente		
GQ	Gestione della Qualità (6cr)	Aula B4 lunedì Aula A1 giovedì
Docente		
IT	Impianti Tecnici (6cr)	Aula B13
Docente		
SPSE	Sistemi Produttivi e Sostenibilità Energetica (6cr)	Aula 10
Docente		
TAM	Trasporti e Ambiente (6cr)	Aula C5 lunedì Aula C12 venerdì
Docente		

UNIVERSITA' DI ROMA "TOR VERGATA" Anno Accademico 2015-2016
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Medica
ORARI VALIDO dal 28/09/2015 al 23/01/2016
Primo semestre: II ANNO

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15		FU II			
9.30-10.15	ITMI	FU II	ITMI	MIME	BIO / PRA
10.30-11.15	ITMI	FU II	ITMI	MIME	BIO / PRA
11.30-12.15	R	R / PRA	R	FU II	
12.30-13.15	R	R / PRA	R	FU II	
				FU II	
14.00-14.45		MIME	ES	ES	
15.00-15.45		MIME	ES	ES	
16.00-16.45		STMT	BIO	BIO	STMT
17.00-17.45		STMT	BIO	BIO	STMT
18.00-18.45		STMT	BIO	BIO	STMT

Legenda	Materia	Aule
FU II	Fisiopatologia Umana II (9cr)	Aula C8 martedì
Docente		Aula B5 giovedì
STMT	Strumentazione e Tecniche di Monitoraggio e Terapia (9cr)	Aula B6
Docente		
R	Robotica (6cr)	Aula C12 lunedì
Docente		Aula C8 martedì
		Aula C7 mercoledì
BIO	Bioprotesi = PVSSM (6cr)	Aula 4 edificio didattica mercoledì e giovedì
Docente		Aula C6 venerdì
ES	Economia Sanitaria (6cr)	Aula C12
Docente		
ITMI	Impianti Termici e Misure per l'Ingegneria Medica (6cr)	Aula C12 lunedì
Docente		Aula C7 mercoledì
MIME	Macchine per l'Ingegneria Medica (6cr)	Aula B9
Docente		
PRA	Pattern Recognition e Applicazioni (6cr)	Aula B13
Docente		

UNIVERSITA' DI ROMA "TOR VERGATA" Anno Accademico 2015-2016
Corso di Laurea Magistrale in Mathematical Engineering
ORARI VALIDO dal 28/09/2015 al 23/01/2016
Primo semestre: II ANNO

2° ANNO

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30-9.15					
9.30-10.15	FEN	OTBD	FEN	GTND / FEN	
10.30-11.15	FEN	OTBD	FEN	GTND / FEN	
11.30-12.15				OTBD	OTBD
12.30-13.15				OTBD	OTBD
14.00-14.45	OTBD		GTND		GTND
15.00-15.45	OTBD		GTND		GTND
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

Legenda	Materia	Aule
FEN	Financial Engineering (6cr)	Dipartimento di Matematica (le lezioni iniziano alle 9.00, aula 1101) http://www.mat.uniroma2.it/ndida/
Docente	Prof. Caramellino	
GTND	Game Theory and Network Design (9cr)	Aula C5 mercoledì Aula C6 giovedì Aula C2 venerdì
Docente	Prof. Oriolo	
OTBD	Optimization Techniques for Big Data (6cr)	Aula C2
Docente	Prof. Piccialli	