

### Assetto Didattico CCS Matematica 2020/21

I^anno (DM270+)	I Semestre	II Semestre
	Algebra 1 (7,62) Facchini	Prob. e Stat. (6,54) Bianchi Fontana
	An.Matem. 1 (7,62) Monti	An.Matem. 1 (7,62) Lamberti
	Geometria 1 (7,62) Caiotto	Geometria 1 (7,62) Caiotto
	Intr.Progr. (2,24) Righi Programm.1 (6,64) Aioli	Fisica 1 (9,72) Dall'Agata D'Eramo

I^anno (DM270+)	I Semestre	II Semestre
	Algebra 2 (7,62) Lucchini	Fisica Matem. (12,96)
	An.Matem. 2 (8,72) Cacciafesta	An.Matem. 2 (6,52) Treu
	Geometria 2 (8,72) Mistretta	Geometria 2 (6,52) Longo
	T Calc.Numerico (6,56) Vianello	uno tra: -M.Ass.T.Ins.(6,48) Bonotto Ciraulo -Lab.Comp. (6,56) Fasso` Giusteri -Ottim.Discr. (6,48) Di Summa

nome insegnamento (cfu, ore) docente/i = course name (credits, number of hours) teacher(s)

v.16.09.20

### Assetto Didattico CCS Matematica 2020/21

III^anno (DM270+)	I Semestre	II Semestre
MAT/01 Logica	Logica Matem. (7,56) Maietti	
MAT/02 Algebra	Teoria Galois (7,56) Colpi Alg.Lin.Appl. (7,56) Detomi	
MAT/03 Geometria	Curve Alg.P. (7,56) Fiorot	Sup.Riemann (6,48) Iovita Chiarello Topologia (6,48) Bertapelle
MAT/04 Mat.Compl.		Fond.Matem. (6,48) Bonotto
MAT/05 Analisi Mat.	T Analisi Reale (7,56) Marson	Metodi Matem. (6,48) Montefalcone Analisi Funz. (6,48) Lamberti
MAT/06 Prob.St.Mat.	Calcolo Probab. (7,56) Fischer T Stat.Matem. (6,48) Formentin Collet	Finanza Matem. (6,48) Callegaro
MAT/07 Fisica Mat.	ex Mod.Fis.Mat. (6,48) Favretti Mecc.Analit. (6,48) [Fisica] Ponno	
MAT/08 Analisi Num.		An.Numer. (7,64) Sommariva
MAT/09 Ricerca Op.		Matem.Discr. (6,48) [Aprile]
Altri	Fisica 2 (9,72) Lechner	Astronomia (6,48) Cassata
		Matem.xEcon. (6,64) Viscolani Buratto

ex = corsi in inglese = courses officially held in English

sottolineato = corsi obbligatori

## Assetto Didattico CCS Matematica 2020/21

Magistrale-DM270++	I Semestre	II Semestre
MAT/01 Logica	Logica Matem. 2 (6,48) Maschio	
MAT/02 Algebra	<u>Tea</u> <u>Intr.T.Anelli</u> (8,64) Facchini <u>Tea</u> <u>Intr.T.Gruppi</u> (8,64) Lucchini	<u>ea</u> Anelli e Moduli (6,48) Bazzoni <u>ea</u> T.Rappr.Gruppi (6,48) Carnovale
MAT/03 Geometria	<u>em</u> <u>Geom.Diff.</u> (8,64) Barilari <u>ea</u> <u>Alg.Comm.</u> (8,64) Kloostermann <u>Tea</u> Topologia 2 (6,48) D'Agnolo <u>ea</u> Geom.Alg. 2 (6,48) Novelli	<u>ea</u> <u>Geom.Alg.1</u> (8,64) Tommasi <u>ea</u> Omol.Coomol. (6,48) Chiarello <u>ea*</u> T.Numeri 1 (8,64) Baldassarri <u>ea*</u> T.Numeri 2 (6,48) Iovita
MAT/04 Mat.Compl.	Matem.El.PVS (6,48) [Tomasi]	Matem.Compl. (6,48) Ciraulo
MAT/05 Analisi Mat.	<u>em</u> <u>T.Funz.</u> (8,64) Vittone <u>Teem</u> <u>l.Eq.Der.Par.</u> (8,64) Ancona Caravenna <u>Tea</u> An.Compl. (6,48) Polesello	<u>em</u> <u>An.Sup.</u> (8,64) Colombo <u>em</u> <u>Calc.Var.</u> (8,64) Martinazzi <u>em</u> Eq.Diff. (6,48) Bardi <u>em</u> An.Armon. (6,48) Lanza
MAT/06 Prob.St.Mat.	<u>em</u> <u>An.Stocastica</u> (7,56) Barbato	<u>em</u> <u>Intr.Proc.Stoc.</u> (8) [Stat.] Formentin
MAT/07 Fisica Mat.	<u>enam</u> <u>Mecc.Sup.</u> (6,48) Cardin	<u>em</u> <u>Sistemi Dinamici</u> (7,56) Fasso` <u>em</u> Mecc.Hamilt. (6) [Fisica] RossiP
MAT/08 Analisi Num.	Met.Num.An.Dati (7,64) Marcuzzi	<u>em</u> Met.Num.Eq.Diff. (7,64) Putti DeMarchi
MAT/09 Ricerca Op.	<u>T</u> Ric.Operativa (8,64) Conforti Rinaldi	Ottimizzazione (6,48) Di Summa
Altri	<u>Tea</u> Crittogr. (6,48) [CyberSec] Languasco	<u>em*</u> Met.Stoc.Fin. (7,56) [Ing.Mat.] Grasselli
	Sp.Fisica Did. (6,64) Moretto	Fisica Moderna (8,64) Bertacca
	Attività` Seminariale - Seminario Studenti	

ea = corsi in inglese = courses officially held in English

a = corsi ALGANT = ALGANT courses

m = corsi MAPPa = MAPPa courses

\* = non utilizzabile per obblighi dei settori

sottolineato = corsi fondazionali dei settori con obblighi