

Presentazione corsi CS Matematica 2022/23

Laurea Triennale, terzo anno.

giovedì 15 settembre 2022, ore 14.00, 1C/150, duale.

14.00 Introduzione	saluto del Direttore B.Chiarellotto; piani di studio, regole, periodi di presentazione, ecc. (M.Cailotto)	
14.30 Biblio	presentazione dei servizi della Biblioteca di Matematica (A.Barbierato).	
14.45 Percorso Generale	Teoria Galois (7cfu, Colpi) CurveAlg.Piane (7cfu, Fiorot) Analisi Reale (7cfu, Marson)	Topologia (6cfu, Bertapelle) Sup.Riemann (6cfu, Chiarellotto) An.Funz. (6cfu, Cesaroni)
15.30 Percorso Applicativo	Analisi Reale (7cfu) Calcolo Probab. (7cfu, Fischer) Alg.Lin.Appl. (7cfu, Detomi) Mecc.Analit. (fis., 6cfu, Guzzo) Stat.Matem. (6cfu, Formentin)	An.Numer. (7cfu, Sommariva) *Modelli Fis.Matem.(6cfu, Favretti) Finanza Mat. (6cfu, Callegaro) Matem.Discr. (6cfu, Aprile) Matem.xEcon. (6cfu, Viscolani, Buratto)
16.40 Percorso Didattico	Teoria Galois (7cfu) CurveAlg.Piane (7cfu) Logica Matem. (7cfu, Maietti)	Astronomia (6cfu, Cassata) Fond.Matem. (6cfu, Bonotto, Zoccante)
Fine	eventuali domande generali.	

Topic: [presentazione corsi LT Matematica](#) Time: Sep 15, 2022 14:00

<https://unipd.zoom.us/j/82369571539?pwd=UUFVSzNhMVduMzVCaGE2TDN1L1pLZz09>

Meeting ID: 823 6957 1539 Passcode: 663573

Presentazione corsi CS Matematica 2022/23 Magistrale.

giovedì 15 settembre 2022, ore 9.00, 13.30, 1A/150, duale.

9.00 Introd.	saluto del Direttore B.Chiarellotto; piani di studio, regole, periodi di presentazione, ecc. (R.Colpi)	
9.30 Biblio	presentazione dei servizi della Biblioteca di Matematica (A.Barbierato).	
9.45 Percorso Didattico (pres. Ciraulo)	*Math.Log.2 (6cfu, Maschio) Matem.El.PVS (6cfu, Tomasi) Sp.Fisica Did. (6cfu, Moretto)	Matem.Compl. (6cfu, Ciraulo, Tomasi) *Modern Ph. (8cfu, Bertacca?)
10.30 Percorso Probabilità (pr. Bianchi)	*Stoch.An. (7cfu, Barbato) *Intr.Stoch.Proc.(8cfu, D'Auria)	*Stoch.Meth.Finance (7cfu, Grasselli) *Adv.Stoch.Proc.(7 cfu, Bianchi)
11.00 Percorso Fisica Matem. (pres. Fasso`)	*Dynamical Syst. (7cfu, Fasso`)	*Sympl.Mech. (6cfu, Garcia Naranjo) *Hamilt.Mech. (6cfu, P.Rossi)
11.30 Percorso Computaz. (pr. Marcuzzi)	*Num.Lin.Alg.&L.f.Data (7cfu, Marcuzzi) *Oper.Research (8cfu, Rinaldi)	*Num.Meth.Diff.Eq. (7cfu, Putti, Marchetti) *Optimization (6cfu, Di Summa)
Pausa		
14.00 corsi gen	*Cryptogr. (6cfu, Languasco)	Sv.pens.matem. (6cfu, Longo)
14.20 Percorso Algebra-Geometria (pres. Carnovale, Tommasi)	*Intr.Ring Th. (8cfu, Tonolo) *Intr.Group Th. (8cfu, Lucchini) *Comm.Alg. (8cfu, Tommasi) *Number Th.1 (8cfu, Longo) *Topology 2 (6cfu, D'Agnolo)	*Rings&Mod.(6cfu,Dos Santos) *Repr.Th.Gr. (6cfu, Carnovale) *Alg.Geom.1(8cfu, Kloosterman) *Alg.Geom.2 (6cfu, Mistretta) *Number Th.2 (6cfu, Iovita) *Hom.Cohom. (6cfu, Scholbach)
15.40 Percorso Analisi Matem. (pres. Monti)	*Diff.Geom. (8cfu, Barilari) *Intr.P.Diff.Eq. (8cfu, Caravenna) *Funct.Th. (8cfu, Vittone) *Harm.An. (6cfu, Ciatti) *Compl.An. (6cfu, Lanza D.C.)	*Adv.An. (8cfu, Colombo, Motta) *Calc.Variat. (8cfu, Monti) *Diff.Equat. (6cfu, Bardi)

Topic: [presentazione corsi LM Matematica - mattino](#) Time: Sep 15, 2022 09:00

<https://unipd.zoom.us/j/82547450430?pwd=VIINbFd1WFg5bmpFbk9ZaGpqajlRdz09>

Meeting ID: 825 4745 0430 Passcode: 347180

Topic: [presentazione corsi LM Matematica - pomeriggio](#) Time: Sep 15, 2022 14:00

<https://unipd.zoom.us/j/85356504529?pwd=YmgxamJaaFltdzZ3TUg4cDFRRmM5UT09>

Meeting ID: 853 5650 4529 Passcode: 308692