

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA

CALENDARIO DEGLI ESAMI

a.a. 2020-2021 - II semestre

I ANNO

INSEGNAMENTO	GIU 2021	MAG 2021	LUG 2021	SET 2021		DIC 2021	GEN 2022	FEB 2022	COMMISSIONE
Analisi Funzionale	7-22	7	20	3	23		10-27	17	Pucci, Vitillaro (Bardaro, Boccuto, Cardinali, Filippucci, Rubbioni)
Curriculum DIDATTICO GENERALE									COMMISSIONE
Mathematical Physics II									
GRUPPO B - Attività Formative Affini o Integrative									COMMISSIONE
Analisi Complessa	8-22		13	7	21		18-25	15	Bardaro, Pucci, Vinti, Mantellini, Sambucini, Angeloni, Boccuto
Combinatorics	8-22		13	7	21		18	8-22	Vincenti, Giulietti, Bartoli, Coletti, Ughi
Didattica della Matematica	9-23		8	8	22		25	8-22	Palladino, Ciccoli, Ughi, Fatabbi, Giulietti
Equazioni Differenziali	8-23	21	10	1	15	17	10-27	14	Cardinali, Benedetti (Boccuto, Filippucci, Pucci, Rubbioni, Sambucini, Vitillaro)
Matematiche Complementari	9-23		8	8	22		25	8-22	Palladino, Ciccoli, Ughi, Fatabbi, Giulietti
Mathematical Finance	16-30	17	14	6	20	23	19	2-16	Cretarola, Capotorti, Benedetti, Coletti, Giulietti
Metodi per l'ottimizzazione	17		8-22	6	17		20-31	17	Gerace, Iannazzo, Baiocchi, Benedetti, Pucci
Probabilità e Statistica II - Mod. Stat. Mat.	16-30	19	14	6	20	22	19	2-16	Capotorti, Cretarola, Coletti, Benedetti, Fatabbi
Storia delle Matematiche II	9-23		8	8	22		25	8-22	Palladino, Ciccoli, Ughi, Fatabbi, Giulietti
Teoria dell'Approssimazione	10-25		12	3	17		10-25	8	Vinti, Angeloni, Bardaro, Costarelli, Sambucini, Zampogni, Natale, Piconi
Topologia I	7-25		7	7	16		13-28	7	Stramaccia, Ciccoli (Bartoli, Buratti, Pambianco)
Curriculum MATEMATICA PER L'ECONOMIA E LA FINANZA									COMMISSIONE
Probabilità e Statistica II - Mod. Stat. Mat.	16-30	19	14	6	20	22	19	2-16	Capotorti, Cretarola, Coletti, Benedetti, Fatabbi
Teoria dell'Approssimazione	10-25		12	3	17		10-25	8	Vinti, Angeloni, Bardaro, Costarelli, Sambucini, Zampogni, Natale, Piconi
Processi Stocastici ed Equazioni Diff. Stocastiche	16-30		14	9	23		10-27	14	Benedetti, Cretarola, Capotorti, Cardinali, Rubbioni
Curriculum MATEMATICA PER LA CRITTOGRAFIA									COMMISSIONE
Cryptography and applications	10-21		5-19	3	17	29	17-31	15	Giulietti, Bartoli, Faina G., Lia, Pambianco, Timpanella, Ughi, Vincenti
Probabilità e Statistica II - Mod. Stat. Mat.	16-30	19	14	6	20	22	19	2-16	Capotorti, Cretarola, Coletti, Benedetti, Fatabbi
Curriculum MATEMATICA PER LE APPLICAZIONI INDUSTRIALI E BIOMEDICHE									COMMISSIONE
Algoritmi di ricostruzione delle immagini	17-30		14	7	21		19	2-16	Angeloni, Vinti, Bardaro, Sambucini, Mantellini, Zampogni, Costarelli
Probabilità e Statistica II - Mod. Stat. Mat.	16-30		14	6	20		19	2-16	Capotorti, Cretarola, Coletti, Benedetti, Fatabbi
Teoria dell'Approssimazione	10-25		12	3	17		10-25	8	Vinti, Angeloni, Bardaro, Costarelli, Sambucini, Zampogni, Natale, Piconi

II ANNO

INSEGNAMENTO	GIU 2021	MAG 2021	LUG 2021	SET 2021			GEN 2022	FEB 2022	COMMISSIONE
Curriculum MATEMATICA PER L'ECONOMIA E LA FINANZA									COMMISSIONE
Mathematical Finance	16-30	17	14	6	20	23	19	2-16	Cretarola, Capotorti, Benedetti, Coletti, Giulietti
Curriculum MATEMATICA PER LA CRITTOGRAFIA									COMMISSIONE
Combinatorics	8-22		13	7	21		18	8-22	Vincenti, Giulietti (Bartoli, Coletti, Ughi)
Computability and Complexity	15-29		14	1	15		12-26	9	Carpi, Rossi, Baiocchi, Gerace, Gervasi, Marcugini, Poggioni, Tasso
Cybersecurity	7-21	5		6			12-26	9	Bistarelli, Santini, Baiocchi, Marcugini, Milani, Navarra, Pallottelli, Poggioni, Pinotti, Gervasi, Tasso
Curriculum MATEMATICA PER LE APPLICAZIONI INDUSTRIALI E BIOMEDICHE									COMMISSIONE
Applied Image and Signal Processing	10-25		12	3	17		10-25	8	Vinti, Angeloni, Bardaro, Costarelli, Sambucini, Zampogni, Natale, Piconi