



LM54 – Scienze Chimiche, CALENDARIO ESAMI A.A. 2024/2025

Anno	Insegnamento	GEN 2025	FEB 2025	GIU 2025	LUG 2025	SET 2025	COMMISSIONE
1	Chimica Ambientale	31	28	12	1, 17	12	R. Mocci, C. Carucci, A. Salis
1 2	Catalisi Eterogenea Processi Industriali Ecosostenibili	24	26	26	24	3, 18	E. Rombi G. Cutrufello L. Atzori
1	Chimica Analitica Ambientale		6, 21	20	4, 18	19	D. Atzei, D. Biggio
1	Chimica Analitica Avanzata: Tecniche Combinare	16	24	27	11, 25	22	T. Pivetta, C. Fattuoni
1	Chimica Dei Materiali Polimerici E Applicazioni Innovative E Tecnologiche	23	7	30	10	5, 26	A. Chiappone, E. Rombi
1	Approfondimenti Di Chimica Analitica Con Laboratorio	17	3, 20	24	15	25	A. Rossi, D. Atzei, M. Fantauzzi
1	Teoria E Computazione In Chimica Fisica Theory And Computation In Physical Chemistry		4, 27	13	7, 23	8	D. Parsons, A. Salis
1	Teoria E Applicazioni Della Spettroscopia NMR	20	19	17	8, 29	16	A. Scorciapino, F. Cesare
1	Chimica Dei Composti Eterociclici	22	5	23	14, 30	17	A. Porcheddu, A. Frongia
1	Chimica Fisica Dello Stato Solido Con Esercitazioni	27	17	16	9	11, 29	C. Cannas, S. Murgia
1	Teoria Dei Gruppi E Chimica Di Coordinazione	30	18	25	22	1, 23	C. Aragoni, M. Arca
1	Chimica Fisica Delle Interfasi 1	21	13	18	2, 28	24	A. Salis, D. Parsons
2	Chimica Fisica Delle Interfasi 2	27	13, 28	17	25	23	C. Carucci, D. Parsons
2	Materiali Molecolari E Cristallografia	24	19	12, 27	14	25	M.L. Mercuri, G. Ennas
2	Progettazione E Sintesi Con Laboratorio. Strategie Di Sintesi	20	24	6, 18	22	16	A. Frongia, A. Luridiana
2	Nanomateriali	29	20	26	15	4, 22	C. Cannas, S. Murgia
2	Didattica Della Chimica	23	27	13	16	5, 26	A. Rossi, C. Aragoni, F. Cesare Marincola

Approvato in data 28 giugno 2024