







PROGRAMMA Martedì 12 aprile

CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI

Via San Vitale 28 Ravenna

"Rilievo": Geofisica Federica Boschi

(in giro per la città con il Georadar)

9:30 - 13:00"Bioarcheologia": Archeozoologia Laboratori aperti

"Bioarcheologia": Archeobotanica

Marialetizia Carra

Elena. Maini

Via San Vitale 28 Ravenna

10:00 - 12:00

Archeologia della città greca

Giuseppe Lepore

Via Mariani 5 Ravenna

11:00 - 13:00 Aula Tumidei

Insegnare all'università nel tempo dei social network: E-learning e didattica delle civiltà

classiche

Alessandro Iannucci

Via Pasolini 23 Ravenna

14.00 - 16:00 Aula 2 16:00 - 18:00 Aula Magna

Geografia del Mediterraneo

Storia dell'arte moderna

Mario Neve

Davide Righini







CHIMICA E TECNOLOGIA PER L'AMBIENTE E DEI MATERIALI

Via Granarolo 62 Faenza

9:00 -11:00 Aula 2	Potenziometria e reazioni redox	Domenica. Tonelli
11:00 -13:00 Aula 2	Scienza dei polimeri	Elisabetta Salatelli
12:00 - 13:00 Aula 1	Struttura, sintesi e proprietà di composti organici contenenti ossigeno e zolfo	Daniele Nanni

GIURISPRUDENZA

Via Oberdan 1 Ravenna

11:00 - 13:30 Aula 1	Diritto penale: "L'autore del reato: i singoli e gli enti collettivi"	Francesca Curi
14.00 – 16:00 Aula 1	Processo simulato in materia civile	Michele Lupoi

INFERMIERISTICA

Via Risorgimento 3 Faenza

8:30 - 10:45	Fisiologia	Rosa Dominiconi
Sala Zanelli		
11:00 - 13:15	Microbiologia	Vittorio Sambri
Sala Zanelli		

Via Diamante Torelli 67 Faenza

8:30 - 13:15	Malattie dell'apparato locomotore	Stefano Zaffagnini
13:30 – 18:15	Infermieristica pediatrica	Sonia Basigli
14:15 - 16:30	Organizzazione aziendale	Paolo Fusaroli







INGEGNERIA EDILE

Via Tombesi dall'Ova 55 Ravenna

9:30 - 12:30 Aula 2 0 Disegno Edile con Laboratorio T-2 Massimo Ballabeni, Luca. Cipriani

Roberto Borghese

SCIENZE AMBIENTALI

Via Sant'Alberto 163 Ravenna

9:00 -11:00 Aula 1 Biochimica:
"Batteri e Virus:
quanto sono diffusi in natura?"

SCORE(Science for the Conservation Restoration of Cultural Heritage) Via Guaccimanni 42 Ravenna

9:00-13:00

Biodeterioration and degradation of bioarchaeological materials

David Caramelli

TE.CO.RE (Tecnologie per la conservazione ed il restauro) Via Guaccimanni 42 Ravenna

11:00 -13:00 Mineralogia

Vanna Minguzzi

10:00-13:00

Chimica dei beni culturali

Silvia Prati









PROGRAMMA Mercoledì 13 aprile

CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI

Via San Vitale 28 Ravenna

"Materiali": Monete Elena Baldi

9:30 – 13:00 "Bioarcheologia": Archeozoologia Elena Maini

Laboratori aperti

"Bioarcheologia": Archeobotanica Maria Letizia Carra

"Materiali": Materiali Medioevali Debora Ferreri

Via Mariani 5 Ravenna

12:00 – 14:00 La musica di Beethoven nei Donatella Restani Aula 2 fumetti di Charles M. Schulz

Via Pasolini 23 Ravenna

13.00 – 16:00 Diritti umani e storia del Gustavo Gozzi Aula Magna diritto internazionale

CHIMICA E TECNOLOGIA PER L'AMBIENTE E DEI MATERIALI Via Granarolo 62 Faenza

11:00 – 13:00 Struttura, sintesi e proprietà di Daniele Nanni Aula 1 composti organici contenenti

ossigeno e zolfo

9.00 – 11 .000 Simulazione al calcolatore della Andrea Magnaterra

Aula 1 traiettoria di una particella carica in campo elettrico e/o magnetico

10:00 – 13:00 II fenomeno della luminescenza: Letizia Sembri

Aula 2 principi fisici e materiali organici

luminescenti



12 e 13 aprile duemilaundici



GIURISPRUDENZA

Via Oberdan 1 Ravenna

14:00 – 17:00 Aula 1	Processo simulato in materia penale	Michele Caianiello
15.00 1800 Aula Gerschevitch	Diritto regionale	Michele Belletti
		Silvia Vida
15:00 - 17:00	Filosofia del diritto:	
Aula 3	"Natura umana e diritti soggettivi"	
14:00 - 16:00	Diritto pubblico comparato	Silvia Bagni
Aula 9	Seminario : "Giustizia costituzionale in Spagna"	ospite Juan Manuel Lopez Ulla

INFERMIERISTICA

Via Risorgimento 3 Faenza

8,30 - 10,45 Sala Zanelli	Patologia sperimentale	Maurizio Brigotti
11:00 – 13:45 Sala Zanelli	Psicologia generale	Katia Mattarozzi
13:30 -15,45 Sala Zanelli	Farmacologia	Maria Bartoletti
16: 00 - 18:15 Sala Zanelli	Chirurgia vascolare	Antonio Freyrie

INGEGNERIA EDILE

Via Tombesi dall'Ova 5 Ravenna

9:30 - 11:30	Elementi di scienza delle	Giovanni Pascale Guidotti
Aula 2.0	costruzioni	Magnani
9:30 – 12:30 Aula Magna	Restauro	Claudio Galli







SCIENZE AMBIENTALI

Via Sant'Alberto 163 Ravenna

11:00 - 13:00 Aula Magna Come leggere una carta topografica

Enrico Dinelli

SCORE (Science for the Conservation Restoration of Cultural Heritage) Via Guaccimanni, 42

10:00 -13:00

Chemical methods of examining cultural property

Rocco Mazzeo

TE.CO.RE (Tecnologie per la conservazione ed il restauro) Via Guaccimanni, 42

10:00 - 13:00

Fisica applicata ai beni culturali

Cristina Sabbioni



