



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Università degli Studi di Ferrara**  
**Scienze delle professioni sanitarie**  
**tecniche diagnostiche**  
**Orario delle lezioni**

**2 anno 1° semestre**  
**(A.A. 2018/19)**

A2 Cubo, via Fossato di Mortara 70 , Ferrara  
A3 Cubo, via Fossato di Mortara 70 , Ferrara  
Chiostro S.M.delle Grazie polo bio-medico - Via Luigi Borsari, 46  
Dipartimento di Matematica via Macchiavelli, 30

F9  
Aula 5

Settimana 1	05-nov-18	06-nov-18	07-nov-18	08-nov-18	09-nov-18
ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
AULA	CUBO AULA 2	CUBO AULA 2	MATEMATICA AULA 6	CUBO AULA ???	CUBO AULA 2
9-10	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	PDT- carcinoma colon-retto e della mammella (Anania)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)
10-11	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	PDT- carcinoma colon-retto e della mammella (Anania)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)
11-12	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Modelli organizzativi in telemedicina (Magri)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)
12-13	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Modelli organizzativi in telemedicina (Magri)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)
AULA	CUBO AULA 2	CHIOSTRO F9	CUBO AULA 2	CHIOSTRO F9	CHIOSTRO F9
14-15	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	Programmazione sanitaria (Carradori)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	Outcomes organizzativo (Grigatti)	PDT- pat. Cardio-vascolari (Manfredini F.)
15-16	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	Programmazione sanitaria (Carradori)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	Outcomes organizzativo (Grigatti)	PDT- pat. Cardio-vascolari (Manfredini F.)
16-17	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	Programmazione sanitaria (Carradori)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	Outcomes organizzativo (Grigatti)	PDT- pat. Respiratorie (Papi)
17-18	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	Programmazione sanitaria (Carradori)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	Outcomes organizzativo (Grigatti)	PDT- pat. Respiratorie (Papi)
Settimana 2	19-nov-18	20-nov-18	21-nov-18	22-nov-18	23-nov-18
ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
AULA	CUBO AULA 2	MATEMATICA AULA 6	MATEMATICA AULA 5	CUBO AULA 2	MATEMATICA AULA 6
9-10	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)
10-11	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)
11-12	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)
12-13	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)
AULA	CHIOSTRO F9	CHIOSTRO F9		CHIOSTRO F9	CHIOSTRO F9
14-15	Outcomes organizzativo (Grigatti)	Outcomes organizzativo (Grigatti)		PDT- pat. Cardio-vascolari (Manfredini F.)	Programmazione sanitaria (Carradori)
15-16	Outcomes organizzativo (Grigatti)	Outcomes organizzativo (Grigatti)		PDT- pat. Cardio-vascolari (Manfredini F.)	Programmazione sanitaria (Carradori)
16-17	Outcomes organizzativo (Grigatti)	Outcomes organizzativo (Grigatti)		PDT- pat. Respiratorie (Papi)	Programmazione sanitaria (Carradori)
17-18	Outcomes organizzativo (Grigatti)	Outcomes organizzativo (Grigatti)		PDT- pat. Respiratorie (Papi)	Programmazione sanitaria (Carradori)



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Università degli Studi di Ferrara**  
**Scienze delle professioni sanitarie**  
**tecniche diagnostiche**  
**Orario delle lezioni**

**2 anno 1° semestre**  
**(A.A. 2018/19)**

A2 Cubo, via Fossato di Mortara 70 , Ferrara  
A3 Cubo, via Fossato di Mortara 70 , Ferrara  
Chiostro S.M.delle Grazie polo bio-medico - Via Luigi Borsari, 46  
Dipartimento di Matematica via Macchiavelli, 30

F9  
Aula 5

Settimana 3	10-dic-18	11-dic-18	12-dic-18	13-dic-18	14-dic-18
ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
AULA	CUBO AULA 2	MATEMATICA AULA 5	CUBO AULA 2	MATEMATICA AULA 6	CUBO AULA 2
9-10	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	PDT- carcinoma colon-retto e della mammella (Anania)	Progett. Ricerca in Dip. Osp-Univ. (Feriotto)	PDT- carcinoma colon-retto e della mammella (Anania)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)
10-11	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	PDT- carcinoma colon-retto e della mammella (Anania)	Progett. Ricerca in Dip. Osp-Univ. (Feriotto)	PDT- carcinoma colon-retto e della mammella (Anania)	Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)
11-12	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Modelli organizzativi in telemedicina (Magri)	Progett. Ricerca in Dip. Osp-Univ. (Feriotto)		Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)
12-13	Met. Stat. E tecn. Elab info (Manzoli)	Modelli organizzativi in telemedicina (Magri)	Progett. Ricerca in Dip. Osp-Univ. (Feriotto)		Basi met. Costr. Curricula (Mastrillo)
AULA	CHIOSTRO F9	CHIOSTRO F9	CUBO AULA 2	CHIOSTRO F9	CUBO AULA 2
14-15	Programmazione sanitaria (Carradori)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	PDT- pat. Cardio-vascolari (Manfredini F.)	Progett. Ricerca in Dip. Osp-Univ. (Feriotto)
15-16	Programmazione sanitaria (Carradori)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	PDT- pat. Cardio-vascolari (Manfredini F.)	Progett. Ricerca in Dip. Osp-Univ. (Feriotto)
16-17	Programmazione sanitaria (Carradori)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	PDT- pat. Respiratorie (Papi)	Progett. Ricerca in Dip. Osp-Univ. (Feriotto)
17-18	Programmazione sanitaria (Carradori)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	PDT- pat. Respiratorie (Papi)	Progett. Ricerca in Dip. Osp-Univ. (Feriotto)
Settimana 4	14-gen-19	15-gen-19	16-gen-19	17-gen-19	18-gen-19
ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
AULA	MATEMATICA AULA 5	MATEMATICA AULA 5	MATEMATICA AULA 5	MATEMATICA AULA 5	MATEMATICA AULA 5
9-10	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Programmazione sanitaria (Carradori)	PDT- carcinoma colon-retto e della mammella (Anania)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Dimensione morale prof. san. (Neri)
10-11	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Programmazione sanitaria (Carradori)	PDT- carcinoma colon-retto e della mammella (Anania)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Dimensione morale prof. san. (Neri)
11-12	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Programmazione sanitaria (Carradori)	Modelli organizzativi in telemedicina (Magri)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Dimensione morale prof. san. (Neri)
12-13	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Programmazione sanitaria (Carradori)	Modelli organizzativi in telemedicina (Magri)	Dimensione morale prof. san. (Neri)	Dimensione morale prof. san. (Neri)
AULA	CUBO AULA 2	CHIOSTRO F9	CHIOSTRO F9	CUBO AULA 2	CHIOSTRO F9
14-15	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	PDT- pat. Respiratorie (Papi)	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Outcomes organizzativo (Grigatti)
15-16	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	PDT- pat. Respiratorie (Papi)	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Outcomes organizzativo (Grigatti)
16-17	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)		Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Outcomes organizzativo (Grigatti)
17-18	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)		Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Outcomes organizzativo (Grigatti)



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Università degli Studi di Ferrara  
Scienze delle professioni sanitarie  
tecniche diagnostiche  
Orario delle lezioni**

**2 anno 1° semestre  
(A.A. 2018/19)**

A2 Cubo, via Fossato di Mortara 70 , Ferrara  
A3 Cubo, via Fossato di Mortara 70 , Ferrara  
Chiostro S.M.delle Grazie polo bio-medico - Via Luigi Borsari, 46  
Dipartimento di Matematica via Macchiavelli, 30

F9  
Aula 5

Settimana 5	28-gen-18	29-gen-18	30-gen-18	31-gen-18	01-feb-18
ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
AULA	MATEMATICA AULA 5		MATEMATICA AULA 5	MATEMATICA AULA 5	
9-10	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)		Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Modelli organizzativi in telemedicina (Magri)	
10-11	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)		Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)	Modelli organizzativi in telemedicina (Magri)	
11-12	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)		Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)		
12-13	Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)		Met. Ricerca ambito sanitario (Bozzolan)		
AULA	CUBO AULA 2	CUBO AULA 2	CHIOSTRO F9	CUBO AULA 2	
14-15	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	PDT- pat. Cardio-vascolari (Manfredini F.)	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	
15-16	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)	PDT- pat. Cardio-vascolari (Manfredini F.)	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	
16-17	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)		Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	
17-18	Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	Modelli analisi e svil. Comp. (Modestino)		Teoria e filos. Sc. Prof. san. (Modestino)	