



**Laboratorio Didattico
per la Simulazione in Medicina**

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università di Parma

APRILE					
Data	Corso	Docente	Orario	Attività	Utilizzo spazi
01/04/2026	Corso di Laurea in Infermieristica 3 ^A ANNO Esercitazioni per ESAMI DI STATO OSCE	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Michele Minari	09:00 – 13:00	Manichino, carrello tp, presidi vari, pezzi anatomici (braccia, busto, ecc...) 20 sedie in sala immersiva	Skill Room, Sala Simulazione immersiva
02/04/2026					
03/04/2026					
04/04/2026					
05/04/2026					
06/04/2026					
07/04/2026					
08/04/2026					
09/04/2026					
10/04/2026	Corso di Laurea in Infermieristica 3 ^A ANNO ESAMI DI STATO OSCE <u>Preparazione locali</u>	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Michele Minari	10:00 – 12:00	Manichino, carrello tp, presidi vari, pezzi anatomici (braccia, busto, ecc...) 20 sedie in sala immersiva	Skill Room, Sala Simulazione
11/04/2026					
12/04/2026					
13/04/2026	NON PRENOTABILE	NON PRENOTABILE	NON PRENOTABILE	NON PRENOTABILE	NON PRENOTABILE



**Laboratorio Didattico
per la Simulazione in Medicina**

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università di Parma

14/04/2026	Corso di Laurea in Infermieristica 3 ^A ANNO ESAMI DI STATO OSCE	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Michele Minari	09:00 – 18:00	Manichino, carrello tp, presidi vari, pezzi anatomici (braccia, busto, ecc...) 20 sedie in sala immersiva	Skill Room, Sala Simulazione
15/04/2026	Corso di Laurea in Infermieristica 3 ^A ANNO ESAMI DI STATO OSCE	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Michele Minari	—09:00—18:00	Manichino, carrello tp, presidi vari, pezzi anatomici (braccia, busto, ecc...) 20 sedie in sala immersiva	Skill Room, Sala Simulazione
16/04/2026	Corso di Laurea in Infermieristica 3 ^A ANNO Scenari Area Pediatrica	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Michele Minari	—09:00—18:00	Manichino, carrello tp, presidi vari, pezzi anatomici (braccia, busto, ecc...) 20 sedie in sala immersiva	Skill Room, Sala Regia, Sala Simulazione Chirurgica, sala immersiva con 20 sedie
17/04/2026	Corso di Laurea in Infermieristica 3 ^A ANNO Scenari Area Pediatrica	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Michele Minari	—09:00—13:00	Manichino, carrello tp, presidi vari, pezzi anatomici (braccia, busto, ecc...) 20 sedie in sala immersiva	Skill Room, Sala Regia, Sala Simulazione Chirurgica, sala immersiva con 20 sedie
18/04/2026					
19/04/2026					



**Laboratorio Didattico
per la Simulazione in Medicina**

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università di Parma

20/04/2026	Medicina Fisica Riabilitativa SISTEMA BTS X L'ANALISI DEL MOVIMENTO	Prof. Costantino	09:00- 16:00	Formazione	Terzo piano sala 2A -2B 3
21/04/2026	Corso di Laurea in Ostetricia 1° anno LAB. ASSISTENZA OSTETRICA DI BASE	Prof.ssa Faniello Prof.ssa Frati	14:00-18:00	Braccia per venipunture e manichino per l'applicazione del catetere vescicale	Sala Skill Room
	Pediatria Scuola Specializzazione Corso pblsd	Prof.ssa Susanna Esposito	16:00– 18:00	Manichini rianimazione cardio polmonare e defibrillazione (3 Family Pack PBLs)	Terzo Piano Sala 2A-2B Sala 3 con pc (20 partecipanti)
22/04/2026					
23/04/2026	Corso di laurea in Medicina e Chirurgia 5°anno Clinica Pediatria	Prof.ssa Susanna Esposito Specializzandi di Pediatria	8:30 – 10:30	Manichini rianimazione cardio polmonare e defibrillazione (3 Family Pack PBLs)	Terzo Piano Sala 2A-2B Sala 3 con pc
24/04/2026					
	Corso di laurea in Medicina e Chirurgia 5°anno	Prof.ssa Susanna Esposito	8:30 – 10:30	Manichini rianimazione cardio	Terzo Piano Sala 2A-2B Sala 3



**Laboratorio Didattico
per la Simulazione in Medicina**

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università di Parma

	Clinica Pediatria	Specializzandi di Pediatria		polmonare e defibrillazione (3 Family Pack PBLs)	con pc
25/04/2026					
26/04/2026					
27/04/2026	Corso di Laurea in Ostetricia 1° anno LAB. ASSISTENZA OSTETRICA DI BASE	Prof.ssa Faniello Prof.ssa Frati	09:00-13:00	Braccia per venipunture e manichino per l'applicazione del catetere vescicale	Sala Skill Room
	Corso di Laurea in Infermieristica 1^ ANNO LABORATORIO PERCORSI CLINICI ASSISTENZIALI	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Pasquale La Torre	14:00 – 18:00	Manichino- carrello tp- presidi vari- vari pezzi anatomici (braccia busto etc) – N. 20 sedie nella sala skill	Skill Room, Sala Simulazione Chirurgica e Sala Regia (25 studenti)
	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia ADE TAF MODULO B	Prof. Ruben Foresti Prof. Cosimo Costantino, Prof. Francesco Moscato (Visiting Professor)	15:00 – 17:30	REGOLAMENTAZIONE DEI DISPOSITIVI MEDICI E INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN AMBITO MEDICO: DALLA STAMPA 3D AL MONITORAGGIO	Terzo Piano Sale 2a 2b e 3 Con pc e schermo
28/04/2026	Corso di Laurea in Infermieristica 1^ ANNO LABORATORIO PERCORSI CLINICI ASSISTENZIALI	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Pasquale La Torre	9:00 – 18:00	Manichino- carrello tp- presidi vari- vari pezzi anatomici (braccia busto etc) – N. 20 sedie nella sala skill	Skill Room, Sala Simulazione Chirurgica e Sala Regia (25 studenti)



**Laboratorio Didattico
per la Simulazione in Medicina**

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università di Parma

	Corso di Laurea in Ostetricia 1° anno LAB. ASSISTENZA OSTETRICA DI BASE	Prof.ssa Faniello Prof.ssa Frati	09:00-13:00	Braccia per venipunture e manichino per l'applicazione del catetere vescicale	Terzo piano Sala 3 Con pc e schermo
	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia ADE TAF MODULO B	Prof. Ruben Foresti Prof. Cosimo Costantino, Prof. Francesco Moscato (Visiting Professor)	15:00 – 17:30	REGOLAMENTAZIONE DEI DISPOSITIVI MEDICI E INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN AMBITO MEDICO: DALLA STAMPA 3D AL MONITORAGGIO	Terzo Piano Sale 2a 2b e 3 Con pc e schermo
29/04/2026	Corso di Laurea in Infermieristica 1^ ANNO LABORATORIO PERCORSI CLINICI ASSISTENZIALI	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Pasquale La Torre	9:00 – 18:00	Manichino- carrello tp-presidi vari- vari pezzi anatomici (braccia busto etc) – N. 20 sedie nella sala skill	Skill Room, Sala Simulazione Chirurgica e Sala Regia (25 studenti)
	Corso di laurea in Medicina e Chirurgia 5°anno Clinica Pediatria	Prof.ssa Susanna Esposito Specializzandi di Pediatria	8:30 – 10:30	Manichini rianimazione cardio polmonare e defibrillazione (3 Family Pack PBLs)	Terzo Piano Sala 2A-2B Sala 3 con pc
	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia ADE TAF MODULO B	Prof. Ruben Foresti Prof. Cosimo Costantino, Prof. Francesco Moscato (Visiting Professor)	10:30 – 13:00	REGOLAMENTAZIONE DEI DISPOSITIVI MEDICI E INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN AMBITO MEDICO: DALLA	Terzo Piano Sale 2a 2b e 3 Con pc e schermo



**Laboratorio Didattico
per la Simulazione in Medicina**

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università di Parma

				STAMPA 3D AL MONITORAGGIO	
30/04/2026	Corso di Laurea in Infermieristica 1^ ANNO LABORATORIO PERCORSI CLINICI ASSISTENZIALI	Prof.ssa Rachele La Sala Prof. Pasquale La Torre	9:00 – 18:00	Manichino- carrello tp- presidi vari- vari pezzi anatomici (braccia busto etc) – N. 20 sedie nella sala skill	Skill Room, Sala Simulazione Chirurgica e Sala Regia (25 studenti)
	Corso di laurea in Medicina e Chirurgia 5°anno Clinica Pediatria	Prof.ssa Susanna Esposito Specializzandi di Pediatria	8:30 – 10:30	Manichini rianimazione cardio polmonare e defibrillazione (3 Family Pack PBLs)	Terzo Piano Sala 2A-2B Sala 3 con pc
	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia ADE TAF MODULO B	Prof. Ruben Foresti Prof. Cosimo Costantino, Prof. Francesco Moscato (Visiting Professor)	10:30 – 13:00	REGOLAMENTAZIONE DEI DISPOSITIVI MEDICI E INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN AMBITO MEDICO: DALLA STAMPA 3D AL MONITORAGGIO	Terzo Piano Sale 2a 2b e 3 Con pc e schermo