



**Struttura di Formazione  
Provider Regionale n. 52**

**APPRENDERE ATTRAVERSO LA PRATICA DI LABORATORIO.  
LE CRITICITA' DEL LABORATORIO:  
ESIGENZE CLINICHE E SENSIBILITA' ANALITICA E DIAGNOSTICA**

**POLICLINICO FOGGIA  
AULA ANATOMIA PATOLOGICA – LABORATORIO ANALISI**

**Edizione 2**

**Date: 9-11-13-16-18-20-23-25-27-30 SETTEMBRE 2025**

<b>ORARIO</b>	<b>TITOLO</b>	<b>RELATORI</b>
	<b>9 SETTEMBRE 2025 APPRENDERE ATTRAVERSO LA PRATICA DI LABORATORIO: LE CRITICITA' DEL LABORATORIO: ESIGENZE CLINICHE E SENSIBILITA' ANALITICA E DIAGNOSTICA</b>	
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
<b>14.45-15.45</b>	<b>Relazione INTRODUZIONE ALLA VALUTAZIONE DI UN TEST DIAGNOSTICO: SENSIBILITA' SPECIFICITA' E VALORE PREDITTIVO</b>	<b>Prof. Corso</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO A</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica INTRODUZIONE ALLA VALUTAZIONE DI UN TEST DIAGNOSTICO: SENSIBILITA' SPECIFICITA' E VALORE PREDITTIVO</b>	<b>Prof. Margaglione</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO B</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica INTRODUZIONE ALLA VALUTAZIONE DI UN TEST DIAGNOSTICO: SENSIBILITA' SPECIFICITA' E VALORE PREDITTIVO</b>	<b>Prof. ssa Paolillo</b>
<b>18.45-19.45</b>	<b>Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici</b>	<b>Prof. Corso Prof. Margaglione Prof. ssa Paolillo</b>
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
	<b>11 SETTEMBRE 2025 IL LABORATORIO DI EMOSTASI NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON EMOFILIA</b>	
<b>14.45-15.45</b>	<b>Relazione IL LABORATORIO DI EMOSTASI NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON EMOFILIA</b>	<b>Prof. Margaglione</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO A</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica IL LABORATORIO DI EMOSTASI NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON EMOFILIA</b>	<b>Prof.ssa Ranieri</b>

	<b>Sessione Parallela GRUPPO B</b>	
15.45-18.45	<b>Parte Pratica IL LABORATORIO DI EMOSTASI NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON EMOFILIA</b>	<b>Prof. Netti</b>
18.45-19.45	<b>Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici</b>	<b>Prof. Margaglione Prof. Netti Prof.ssa Ranieri</b>
	<b>13 SETTEMBRE 2025 RACCOMANDAZIONI PER L'IDENTIFICAZIONE E LA GESTIONE DEI VALORI CRITICI NEI LABORATORI</b>	
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
14.45-15.45	<b>Relazione RACCOMANDAZIONI PER L'IDENTIFICAZIONE E LA GESTIONE DEI VALORI CRITICI NEI LABORATORI</b>	<b>Prof. Netti</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO A</b>	
15.45-18.45	<b>Parte Pratica RACCOMANDAZIONI PER L'IDENTIFICAZIONE E LA GESTIONE DEI VALORI CRITICI NEI LABORATORI</b>	<b>Prof.ssa Ranieri</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO B</b>	
15.45-18.45	<b>Parte Pratica RACCOMANDAZIONI PER L'IDENTIFICAZIONE E LA GESTIONE DEI VALORI CRITICI NEI LABORATORI</b>	<b>Prof. ssa Piccoli</b>
18.45-19.45	<b>Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici</b>	<b>Prof.ssa Ranieri Prof. Netti Prof.ssa Piccoli</b>
	<b>16 SETTEMBRE 2025 QUALI SONO LE CRITICITA' NELLA SICUREZZA DEI LABORATORI DI ANALISI</b>	
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
14.45-15.45	<b>Relazione QUALI SONO LE CRITICITA' NELLA SICUREZZA DEI LABORATORI DI ANALISI</b>	<b>Prof.ssa Ranieri</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO A</b>	
15.45-18.45	<b>Parte Pratica QUALI SONO LE CRITICITA' NELLA SICUREZZA DEI LABORATORI DI ANALISI</b>	<b>Prof. Conese</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO B</b>	
15.45-18.45	<b>Parte Pratica QUALI SONO LE CRITICITA' NELLA SICUREZZA DEI LABORATORI DI ANALISI</b>	<b>Prof.ssa Paolillo</b>
18.45-19.45	<b>Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici</b>	<b>Prof.ssa Ranieri Prof. Conese Prof.ssa Paolillo</b>
	<b>18 SETTEMBRE 2025 VARIETA' BIOLOGICA E INTERPRETAZIONE DEI DATI DI LABORATORIO</b>	
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
14.45-15.45	<b>Relazione VARIETA' BIOLOGICA E INTERPRETAZIONE DEI DATI DI LABORATORIO</b>	<b>Prof. Corso</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO A</b>	
15.45-18.45	<b>Parte Pratica</b>	<b>Prof. Conese</b>

	<b>VARIETA' BIOLOGICA E INTERPRETAZIONE DEI DATI DI LABORATORIO</b>	
	<b>Sessione Parallela GRUPPO B</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica VARIETA' BIOLOGICA E INTERPRETAZIONE DEI DATI DI LABORATORIO</b>	<b>Prof.ssa Ranieri</b>
<b>18.45-19.45</b>	<b>Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici</b>	<b>Prof. Conese Prof. Corso Prof.ssa Ranieri</b>
	<b>20 SETTEMBRE 2025 GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO NELLA MEDICINA DI LABORATORIO</b>	
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
<b>14.45-15.45</b>	<b>Relazione GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO NELLA MEDICINA DI LABORATORIO</b>	<b>Prof.ssa Piccoli</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO A</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO NELLA MEDICINA DI LABORATORIO</b>	<b>Prof.ssa Ranieri</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO B</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO NELLA MEDICINA DI LABORATORIO</b>	<b>Prof. Netti</b>
<b>18.45-19.45</b>	<b>Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici</b>	<b>Prof. Netti Prof.ssa Ranieri Prof.ssa Piccoli</b>
	<b>23 SETTEMBRE 2025 FASE PREANALITICA: IMPORTANZA E CRITICITA'</b>	
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
<b>14.45-15.45</b>	<b>Relazione FASE PREANALITICA: IMPORTANZA E CRITICITA'</b>	<b>Prof.ssa Paolillo</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO A</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica FASE PREANALITICA: IMPORTANZA E CRITICITA'</b>	<b>Prof.ssa Santacroce</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO B</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica FASE PREANALITICA: IMPORTANZA E CRITICITA'</b>	<b>Prof.ssa Piccoli</b>
<b>18.45-19.45</b>	<b>Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici</b>	<b>Prof.ssa Paolillo Prof.ssa Santacroce Prof.ssa Piccoli</b>
	<b>25 SETTEMBRE 2025 EMOLISI</b>	
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
<b>14.45-15.45</b>	<b>Relazione EMOLISI</b>	<b>Prof.ssa Giardino</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO A</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica EMOLISI</b>	<b>Prof.ssa Santacroce</b>
	<b>Sessione Parallela GRUPPO B</b>	
<b>15.45-18.45</b>	<b>Parte Pratica EMOLISI</b>	<b>Prof. Conese</b>

18.45-19.45	Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici	Prof.ssa Giardino Prof. Conese Prof.ssa Santacroce
	<b>27 SETTEMBRE 2025</b> <b>IDENTIFICAZIONE DEL PAZIENTE E DEL CAMPIONE</b> <b>BIOLOGICO</b>	
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
14.45-15.45	Relazione <b>IDENTIFICAZIONE DEL PAZIENTE E DEL CAMPIONE</b> <b>BIOLOGICO</b>	Prof. Conese
	Sessione Parallela GRUPPO A	
15.45-18.45	Parte Pratica <b>IDENTIFICAZIONE DEL PAZIENTE E DEL CAMPIONE</b> <b>BIOLOGICO</b>	Prof.ssa Santacroce
	Sessione Parallela GRUPPO B	
15.45-18.45	Parte Pratica <b>IDENTIFICAZIONE DEL PAZIENTE E DEL CAMPIONE</b> <b>BIOLOGICO</b>	Prof. Paolillo
18.45-19.45	Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici	Prof. Conese Prof.ssa Santacroce Prof.ssa Paolillo
	<b>30 OTTOBRE 2025</b> <b>TRATTAMENTO E CONSERVAZIONE DEI CAMPIONI</b>	
	<b>SESSIONE PLENARIA</b>	
14.45-15.45	Relazione <b>TRATTAMENTO E CONSERVAZIONE DEI CAMPIONI</b>	Prof.ssa Santacroce
	Sessione Parallela GRUPPO A	
15.45-18.45	Parte Pratica <b>TRATTAMENTO E CONSERVAZIONE DEI CAMPIONI</b>	Prof.ssa Piccoli
	Sessione Parallela GRUPPO B	
15.45-18.45	Parte Pratica <b>TRATTAMENTO E CONSERVAZIONE DEI CAMPIONI</b>	Prof. Conese
18.45-19.45	Sessione Plenaria Gruppo A + Gruppo B: Discussione dei risultati con analisi dei punti critici	Prof.ssa Santacroce Prof. Conese Prof.ssa Piccoli
19.45-20.45	Somministrazione questionari ECM e chiusura dei lavori	Prof. G.Corso