

**Dettaglio esami rientranti nel campo di accreditamento UNI EN ISO 15189:2024 rilasciato da ACCREDIA come da allegato (Rev.10 del 23.01.2025) al Certificato MED n° 01483 (Laboratorio Casa di Cura Solatrix, Via Bellini 11 Rovereto)**

**F= descrizione campo flessibile; D= dettaglio esami**

F/D	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Tipo di procedura	Metodo	Sistema Diagnostico
-----	------------	---------	-------	---------	-------------------	--------	---------------------

F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero, Urine</b>	<b>BIOMARCATORI</b>	<b>Spettrofotometrico</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ACIDO URICO	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Acido urico, versione 2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	BILIRUBINA CONIUGATA	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Bilirubin Direct Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	BILIRUBINA TOTALE	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Bilirubin Total Gen.3	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma, urine	CREATININA	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Creatinine Jaffé Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	GLUCOSIO	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Glucose HK	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Plasma, Siero, Urine	UREA/AZOTEMIA	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Urea/BUN	Roche Cobas 6000 (c501)
F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>ELETTROLITI ED ALTRI IONI</b>	<b>Potenziometrico</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	CLORO	Potenziometrico	Riconosciuta	ROCHE-ISE indirect Na-K-Cl for Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	POTASSIO	Potenziometrico	Riconosciuta	ROCHE-ISE indirect Na-K-Cl for Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	SODIO	Potenziometrico	Riconosciuta	ROCHE-ISE indirect Na-K-Cl for Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>ELETTROLITI ED ALTRI IONI</b>	<b>Spettrofotometrico</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	CALCIO	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Calcio, 2a generazione	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	FERRO (SIDEREMIA)	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Iron Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	MAGNESIO	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Magnesium Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	FOSFORO	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Phosphate (Inorganic) ver.2	Roche Cobas 6000 (c501)
F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>ENZIMI</b>	<b>Spettrofotometrico</b>			

**Dettaglio esami rientranti nel campo di accreditamento UNI EN ISO 15189:2024 rilasciato da ACCREDIA come da allegato (Rev.10 del 23.01.2025) al Certificato MED n° 01483 (Laboratorio Casa di Cura Solatrix, Via Bellini 11 Rovereto)**

**F= descrizione campo flessibile; D= dettaglio esami**

F/D	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Tipo di procedura	Metodo	Sistema Diagnostico
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ALANINA AMINO TRANSFERASI (ALT)	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Alanine Aminotransferase acc. to IFCC – con l'attivazione dal piridossal fosfato	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ASPARATO AMINO TRANSFERASI (AST)	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Aspartate Aminotransferase acc. to IFCC – con l'attivazione dal piridossal fosfato	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	AMILASI PANCREATICA	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE- $\alpha$ -Amylase EPS Pancreatic	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	CREATINFOSFOCHINASI (CPK) TOTALE	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Creatine Kinase	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	PSEUDOCOLINESTERASI (CHE)	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Cholinesterase Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	FOSFATASI ALCALINA (ALP)	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Alkaline Phosphatase acc. to IFCC Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	GAMMA GLUTAMIL TRANSFERASI (GGT)	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE- $\gamma$ -Glutamyltransferase ver.2 – Standardizzato contro IFCC/Szasz	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	LATTICODEIDROGENASI (LDH)	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Lactate Dehydrogenase e acc. to IFCC ver.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	LIPASI	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Lipase colorimetric assay	Roche Cobas 6000 (c501)

**Dettaglio esami rientranti nel campo di accreditamento UNI EN ISO 15189:2024 rilasciato da ACCREDIA come da allegato (Rev.10 del 23.01.2025) al Certificato MED n° 01483 (Laboratorio Casa di Cura Solatrix, Via Bellini 11 Rovereto)**

**F= descrizione campo flessibile; D= dettaglio esami**

F/D	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Tipo di procedura	Metodo	Sistema Diagnostico
-----	------------	---------	-------	---------	-------------------	--------	---------------------

F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>LIPIDI</b>	<b>Spettrofotometrico</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	COLESTEROLO TOTALE	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Cholesterol Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	HDL COLESTEROLO	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-HDL-Cholesterol Gen.4	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	LDL COLESTEROLO	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-LDL-Cholesterol Gen.3	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	TRIGLICERIDI	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Triglycerides	Roche Cobas 6000 (c501)
F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>PROTEINE</b>	<b>Spettrofotometrico</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	PROTEINE TOTALI	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Total protein Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ALBUMINA	Spettrofotometrico	Riconosciuta	ROCHE-Albumin Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>ORMONI</b>	<b>Immunometrico</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ORMONE TIREOSTIMOLANTE (TSH)	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys TSH	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	TIROXINA LIBERA (FT4)	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys FT4 IV	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	TRIIODOTIRONINA (FT3)	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys FT3 III	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	INSULINA	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys Insulin	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	PARATORMONE (PTH)	Immunometrico	Riconosciuta	Roche-Elecsys PTH	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ESTRADIOLO	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys Estradiol III	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ORMONE LUTEOTROPO (LH)	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys LH	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	PROLATTINA	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys Prolactin II	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	PROGESTERONE	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys Progesterone III	Roche Cobas 6000 (e601)

**Dettaglio esami rientranti nel campo di accreditamento UNI EN ISO 15189:2024 rilasciato da ACCREDIA come da allegato (Rev.10 del 23.01.2025) al Certificato MED n° 01483 (Laboratorio Casa di Cura Solatrix, Via Bellini 11 Rovereto)**

**F= descrizione campo flessibile; D= dettaglio esami**

F/D	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Tipo di procedura	Metodo	Sistema Diagnostico
-----	------------	---------	-------	---------	-------------------	--------	---------------------

D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ORMONE FOLLICOLO STIMOLANTE (FSH)	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys FSH	Roche Cobas 6000 (e601)
F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>AUTO-ANTICORPI</b>	<b>Immunometrico</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys Anti-Tg	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ANTICORPI ANTI TIREOPEROSSIDASI	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys Anti-TPO	Roche Cobas 6000 (e601)
F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>VITAMINE</b>	<b>Immunometrico</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	VITAMINA B12	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys Vitamin B12 II	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	VIT. D	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys Vitamin D total III	Linea Roche Cobas (e601)+Cobas Core
F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>BIOMARCATORI</b>	<b>Immunometrico</b>			
	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	ALFAFETOPROTEIN A	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys CEA	Roche Cobas 6000 (e601)
	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	CA125	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys CEA	Roche Cobas 6000 (e601)
	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	CA153	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys CEA	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	CEA	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys CEA	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	PSA	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys total PSA	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	BETA HCG	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys HCG+β	Roche Cobas 6000 (e601)
	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	CA199	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys HCG+β	Roche Cobas 6000 (e601)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	FERRITINA	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Elecsys Ferritin	Roche Cobas 6000 (e601)

**Dettaglio esami rientranti nel campo di accreditamento UNI EN ISO 15189:2024 rilasciato da ACCREDIA come da allegato (Rev.10 del 23.01.2025) al Certificato MED n° 01483 (Laboratorio Casa di Cura Solatrix, Via Bellini 11 Rovereto)**

**F= descrizione campo flessibile; D= dettaglio esami**

F/D	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Tipo di procedura	Metodo	Sistema Diagnostico
-----	------------	---------	-------	---------	-------------------	--------	---------------------

D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	TRANSFERRINA	Immunometrico	Riconosciuta	ROCHE-Tinaquant Transferrin ver.2	Roche Cobas 6000 (e601)
F	Biochimica Clinica	<b>Siero</b>	<b>PROTEINE</b>	<b>Capillare</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero	ELETTROFORESI DELLE SIEROPROTEINE	Capillare	Riconosciuta	SEBIA Minicap	SEBIA Minicap
F	Biochimica Clinica	<b>Sangue Intero</b>	<b>BIOMARCATORI</b>	<b>HPLC</b>			
D	Biochimica Clinica	Sangue Intero	EMOGLOBINA GLICATA (HbA1C)	HPLC	Riconosciuta	Menarini Arkray Adams A1c HA-8160	TOSOH G8
F	Ematologia e Coagulazione	<b>Plasma</b>	<b>COAGULAZIONE</b>	<b>Coagulometrico -Parametro Calcolato</b>			
D	Ematologia e Coagulazione	Plasma	RATIO NORMALIZZATO (INR)	Coagulometrico -Parametro Calcolato	Riconosciuta	ACL TOP 300	ACL TOP 300
F	Chimica Clinica	Urine	<b>ESAME MICROSCOPICO DELLE URINE</b>	<b>Microscopico</b>			
D	Chimica Clinica	Urine	ESAME MICROSCOPICO DELLE URINE	Lettura microscopica manuale	Riconosciuta	Microscopio KERN OBN-15 - ECLM - European Urinalysis Guidelines.Scand J Clin Lab Invest 2000 - IOL 39 Analisi urine	Microscopio KERN OBN-15 - ECLM - European Urinalysis Guidelines.Scand J Clin Lab Invest 2000 - IOL 39 Analisi urine
F	Ematologia e Coagulazione	Sangue Intero	<b>ESAME EMOCROMO CITOMETRICO</b>	<b>Light Scattering, impedenziometrico,colorimetrico, calcolato</b>			

**Dettaglio esami rientranti nel campo di accreditamento UNI EN ISO 15189:2024 rilasciato da ACCREDIA come da allegato (Rev.10 del 23.01.2025) al Certificato MED n° 01483 (Laboratorio Casa di Cura Solatrix, Via Bellini 11 Rovereto)**

**F= descrizione campo flessibile; D= dettaglio esami**

F/D	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Tipo di procedura	Metodo	Sistema Diagnostico
-----	------------	---------	-------	---------	-------------------	--------	---------------------

D	Ematologia e Coagulazione	Sangue Intero	Leucociti, eritrociti, emoglobina, piastrine, MCV, HCT, MCH, MCHC	Light Scattering, impedenziometrico, colorimetrico, calcolato	Riconosciuta	Mindray BC-6800	Mindray BC-6800
F	Microbiologia - Batteriologia	Materiale biologico proveniente e dal corpo umano, isolati batterici	<b>RICERCA E IDENTIFICAZIONE BATTERI</b>	<b>Esame colturale per germi comuni</b>			
D	Microbiologia - Batteriologia	Urine	Esame colturale per germi comuni	Coltura su terreni elettivi e selettivi; caratterizzazione fenotipica delle crescite microbiche	Riconosciuta	L78Standards L80 Microbiology Services, PHEBacteriology   B 41   Issue no: 8.7   Issue date: 11.01.2019; IOL 33 Esame colturale delle urine e antibiogramma	L78Standards L80 Microbiology Services, PHEBacteriology   B 41   Issue no: 8.7   Issue date: 11.01.2019; IOL 33 Esame colturale delle urine e antibiogramma
F	Microbiologia - Batteriologia	Materiale biologico proveniente e dal corpo umano, isolati batterici	<b>RICERCA E IDENTIFICAZIONE BATTERI</b>	<b>Identificazione di patogeni e germi comuni</b>			
D	Microbiologia - Batteriologia	Urine	Identificazione di patogeni e germi comuni	Caratterizzazione biochimica	Riconosciuta	Biomerieux Vitek2	Biomerieux Vitek2
F	Microbiologia - Batteriologia	Isolati batterici	<b>SENSIBILITA' AGLI ANTIBIOTICI</b>	<b>Antibiogramma</b>			
D	Microbiologia - Batteriologia	Isolati batterici urine	Antibiogramma - determinazione delle sensibilità agli antibiotici	Microdiluizione in brodo	Riconosciuta	Biomerieux Vitek2	Biomerieux Vitek2

**Dettaglio esami rientranti nel campo di accreditamento UNI EN ISO 15189:2024 rilasciato da ACCREDIA come da allegato (Rev.10 del 23.01.2025) al Certificato MED n° 01483 (Laboratorio Casa di Cura Solatrix, Via Bellini 11 Rovereto)**

**F= descrizione campo flessibile; D= dettaglio esami**

F/D	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Tipo di procedura	Metodo	Sistema Diagnostico
-----	------------	---------	-------	---------	-------------------	--------	---------------------

F	Biochimica Clinica	<b>Plasma, Siero</b>	<b>PROTEINE</b>	<b>Immunoturbidimetrico</b>			
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	PROTEINA C REATTIVA	immunoturbidimetrico	Riconosciuta	ROCHE-Tinaquant C-Reactive Protein IV	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	urine	Albumina	immunoturbidimetrico	Riconosciuta	ROCHE-Tinaquant Albumin Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	Immunoglobuline IgA	immunoturbidimetrico	Riconosciuta	ROCHE-Tinaquant IgA Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	Immunoglobuline IgG	immunoturbidimetrico	Riconosciuta	ROCHE-Tinaquant IgG Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	Immunoglobuline IgM	immunoturbidimetrico	Riconosciuta	ROCHE-Tinaquant IgM Gen.2	Roche Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Siero, Plasma	Fattore reumatoide	immunoturbidimetrico	Riconosciuta	ROCHE-Fattori reumatoidi II	Roche Cobas 6000 (c501)
F	Biochimica Clinica	<b>Sangue Intero</b>	<b>BIOMARCATORI</b>	<b>Elettrochimica</b>	<b>Collocazione</b>		
D	Biochimica Clinica	Sangue intero	GLUCOSIO	Elettrochimica	reparto Medicina (2S)	Novabiomedica I StatStrip	Novabiomedical StatStrip- 1192
D	Biochimica Clinica	Sangue intero	GLUCOSIO	Elettrochimica	reparto Medicina (2N)	Novabiomedica I StatStrip	Novabiomedical StatStrip- 1300
D	Biochimica Clinica	Sangue intero	GLUCOSIO	Elettrochimica	reparto Chirurgia (3N)	Novabiomedica I StatStrip	Novabiomedical StatStrip- 1204
D	Biochimica Clinica	Sangue intero	GLUCOSIO	Elettrochimica	reparto Riabilitazione (3S)	Novabiomedica I StatStrip	Novabiomedical StatStrip- 1198