

	CATALOGO PRESTAZIONI UOC MEDICINA DI LABORATORIO (CPL)	DV/MLAB/09 Rev. 7 Pag. 1/38
	UOC Medicina di Laboratorio	

Redatto	Approvato
Alessandro Camerotto, Flora Formenton, Sabina Magagna, Giorgia Romanato, Roberta Marinelli, Valentina Muraro, Alice Stoppa, Assunta Farella, Donato D'Amato	Alessandro Camerotto

Aggiornato 06.05.2026

Gentile utente, operatore, questo catalogo descrive l'offerta delle prestazioni della UOC Medicina di Laboratorio e le prestazioni più comuni per utenti esterni di Anatomia Patologica e Medicina TrASFusionale, accettabili presso i Centri Prelievi e le UO Ospedaliere (compresa UO PS).

In esso troverà:

- gli esami in ordine alfabetico o, in alternativa, selezionandoli dalla barra superiore del menù cliccando su **Trova**. Si aprirà una finestra dove inserire il nome del test o il codice del Catalogo Veneto del Prescrivibile (CVP) versione 2.4. del 15.06.25. Premendo **Invio** il cursore si posizionerà su tutte le voci con il nome indicato.
- Modulo di richiesta per allergeni (in calce al CPL).
- Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL).
- Dichiarazione sostitutiva consegna campioni biologici da parte terza (in calce al CPL).

Il Catalogo è suddiviso in colonne:

nella colonna **Denominazione del test/Prestazione** è specificato il nome del test e l'eventuale sigla corrispondente. Gli esami evidenziati in **rosso** sono richiedibili anche come urgenti da UO Ospedaliere.

I test evidenziati in **viola** sono richiedibili solo come urgenti da UO Ospedaliere e Ospedali di Comunità.

Nella colonna **Codice regionale (CVP) e codice CUP/WEB** è indicato il codice LEA attribuito al test dalla Regione Veneto nel CVP e, in carattere rosso, il codice utilizzabile in fase di accettazione dall'operatore del Centro Prelievi e UO ospedaliera. I codici regionali di questo catalogo sono quelli in uso nella ULSS 5.

Nella colonna **Metodo/tecnologia/strumento** è indicato il metodo/tecnologia con cui vengono eseguiti i test.

Nelle colonne **Matrice/provetta/note** è indicata la matrice (siero, plasma, urine, etc.) su cui viene eseguito il test, il colore del tappo della provetta o il contenitore, l'eventuale anticoagulante e particolari modalità di raccolta e conservazione del campione.

Nella colonna **Tempo di refertazione** è indicato il tempo massimo di attesa del referto utenti esterni espresso come primo giorno lavorativo utile dal venerdì al sabato, escluso il giorno del prelievo. Di norma, comunque, l'80 % degli esami è disponibile entro le ore 16 del giorno del prelievo. I primi esami interni di routine sono visualizzabili nei terminali dei reparti dalle ore 10.00.

Gli esami richiedibili come urgenti dalle UO sono visualizzabili nei terminali entro 1 ora dall'arrivo del campione in Laboratorio

Gli esami di utenti esterni richiesti "in giornata" sono in rete entro le ore 14.00 del giorno del prelievo.

Nella colonna **Sede esecuzione al di fuori del Laboratorio ULSS 5** è indicata la sede di esecuzione degli esami in service: test che, per scarsa numerosità o impossibilità tecnica di esecuzione, sono inviati a strutture pubbliche venete. Questi esami, accettati informaticamente, sono completamente gestiti dal Laboratorio.

Nella colonna **Indicazioni per operatori Centri Prelievi e Fase Preanalitica** sono indicate peculiarità tecniche specifiche per Operatori dei Centri Prelievi e Tecnici di Laboratorio.

Note:

1. Gli esami rari/ultraspecialistici, per pazienti interni (UO, DH) non presenti in questo Catalogo, sono richiesti direttamente dall'UO a laboratori pubblici veneti extra azienda, senza accettazione informatica, utilizzando il modulo MOD/MLAB/15 richiedibile alla segreteria del Laboratorio.

Il modulo è utile al laboratorio extra aziendale per dati anagrafici, quesito diagnostico, UO e medico richiedente.

Le modalità di prelievo, centrifugazione, conservazione e risposta sono concordate direttamente dall'UO richiedente con il laboratorio extraaziendale. Qualora necessario il Laboratorio centrifuga la provetta, restituendola all'UO richiedente che rimane responsabile della conservazione e dell'invio. Il Laboratorio mette a disposizione il punto di raccolta centralizzato di campioni e richieste prima del ritiro degli stessi da parte dell'autista aziendale.

2. Per informazioni relative all'unità di misura e intervalli di riferimento si rimanda al referto.

3. Per informazioni relative alla tariffa si rimanda al CVP.

4. Per informazioni su rilevanza clinica/scopo dell'esame si rimanda a www.labtestsonline.it

5. Le ricette emesse prima del 29.12.24 hanno validità 730 giorni. Le ricette emesse dal 30.12.24 hanno validità 180 giorni.

N.B. Bambini con età <6 anni: prelievi eseguiti esclusivamente nei Centri Prelievi Ospedalieri.

Denominazione del test Prestazione	Codice Regionale (CVP) e Codice Cup WEB	Metodo/ tecnologia/strumento	Matrice/ provetta/ note	Tempo di refertazione		Indicazioni per operatori Centri Prelievi e Fase Preanalitica: vedi specifiche terminologiche a fine tabella.
Prelievo di sangue arterioso	91.48.5_1					
Prelievo di sangue venoso	91.49.2_1 pv		Sono eseguiti i prelievi anche per prestazioni di Microbiologia e Medicina Trasfusionale			
Prelievo microbiologico: tamponi faringeo, linguale, cutanei, da ferita/ulcera, uretrali maschili*, balano-prepuziali, auricolari, nasali, oculari, anali e perianali, periungueale. Esame colturale ungueale per ricerca miceti. *I tamponi uretrali femminili sono accettati informaticamente nei Centri Prelievi Ospedalieri. L'utente è poi indirizzato alla UOC Ginecologia e Ostetricia.	91.49.3_1 pm		Fase analitica e refertazione eseguite da UOSD Microbiologia			
Acidi biliari (Sali biliari)	90.01.5_0 7341		Siero, blu-giallo	10	Padova	Sierare e conservare 7 giorni a 2-8 °C.
Acido citrico (Citrato)	90.02.2_3 7208		Urina 24 ore, contenitore con 10 mL di HCl acquisibile presso Centri Prelievi ospedalieri. Evitare da due giorni precedenti e per tutto il tempo della raccolta assunzione di agrumi e Vit. C. Mantenere refrigerato durante la raccolta	17	Mestre	Conservare a 2-8 °C.
Acido Delta Aminolevulinico (ALA) E' refertato anche porfobilinogeno	90.02.3_0 90.37.2_0 90.16.3_3 7396		Urina 24 ore (contenitore senza conservanti) o urina estemporanea. Contenitori acquisibili presso farmacie. Tenere al buio e refrigerato proteggendo con carta stagnola	20	Padova Tossicologia Industriale	Conservare a 2-8 °C (proteggere con carta stagnola).
Acido 5 idrossi 3 indolacetico.	90.02.1_0		Urina 24 ore, contenitore con	27	Mestre	Conservare a 2-8 °C.



(5-HIAA)	7200		HCl 10 mL ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri. Dieta: A partire dai 2 giorni precedenti la raccolta delle urine e durante la stessa, evitare di mangiare banane, prugne, caffè, the, cioccolato, kiwi, ananas, avocado, noci, nicotina, verdure			
Acido lattico (lattato). Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri Acido lattico su liquor: vedi Liquor chimico fisico Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.02.5_2 275	Colorimetrico/lattato piruvato. Cobas 502 Roche.	Plasma, grigio-bianco, Fluoruro di sodio + K3 EDTA. Le provette sono fornite alle UO dal Laboratorio (tel.3354) a fronte di un prelievo per specifico paziente	1		Sierare entro 15 minuti dal prelievo. Conservare a 2-8 °C
Acido micofenolico Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.17.B_29 new7405		Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL	9	Padova	Sierare entro 2 ore dal prelievo. Il plasma è stabile: 8 ore a temperatura ambiente, 14 giorni a 2-8 °C, 18 mesi a -20°C.
Acido omovanillico	90.38.G_2 7212		Urina 24 ore, contenitore con HCl 20mL. ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri. Nelle 12 ore precedenti la raccolta evitare esercizio fisico intenso, fumo, pasto iperproteico e caffeina, alcolici, banana, cacao, agrumi, ananas, vaniglia, noci	28	Mestre	Conservare a 2-8 °C.
Acido vanilmandelico (VMA)	90.03.6_3 new448		Urina 24 ore, contenitore con HCl 10 mL ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri. Nelle 12 ore precedenti la raccolta evitare esercizio fisico intenso, fumo, pasto iperproteico e caffeina, alcolici, banana, cacao, agrumi, ananas, vaniglia, noci	28	Mestre	Conservare a 2-8 °C.
Acido Valproico (Valproato) Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.17.C_2 new1231	Immunoenzimatico G6PDH Cobas 502 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Plasma, verde scuro litio eparina urgenze	1		
Adrenalina, Noradrenalina (Catecolamine)	90.03.6_6 90.03.6_7 new7510		Urina 24 ore, contenitore con conservante HCl 10 mL. Ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta. Nelle 12 ore precedenti la raccolta evitare esercizio fisico intenso, fumo, pasto iperproteico e caffeina, alcolici, banana, cacao, agrumi, ananas, vaniglia, noci	28	Mestre	Conservare a 2-8 °C.
Alanina aminotransferasi (ALT, GPT)	90.04.5_0 295	IFCC con piridossal fosfato / Cobas 702 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina routine. Verde scuro, litio eparina, urgenze	1		
Alanina aminotransferasi (ALT, GPT) POCT	90.04.5_0 295p	IFCC modificato senza PP. Piccolo / De Mori	Plasma, verde-nero, litio eparina			
Albumina	90.05.1_2	Immunoturbidi	Plasma, verde-giallo, litio	1		

	525	metria/ Cobas Roche.	eparina			
Albuminuria (Microalbuminuria)	90.33.4_3 new604	Immunoturbidimetria/ Cobas Roche.	Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta	1		
Microalbuminuria estemporanea Early morning per calcolo ACR ACR: albumin, creatinine ratio	90.33.4_4 new663	Immunoturbidimetria/ Cobas Roche.	Urina estemporanea. Vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione Acquisibile presso farmacie	1		
Aldosterone Il prelievo in clinostatismo è eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.05.3_3 basale/ ortostatismo 759 90.05.3_2 clinostatismo 761	Immunochemiluminiscenza/ Maglumi Medical Systems.	Plasma, viola-nero, K2EDTA 6 mL. Abbinata clino e ortostatismo: il primo prelievo, in clinostatismo, è effettuato all'utente sdraiato da almeno 45 minuti. L'utente è invitato poi a passeggiare in modo ininterrotto per 45 minuti. Effettuare immediatamente il prelievo in ortostatismo (da seduto). Procedura condivisa con Ambulatorio Ipertensione ULSS 5	15		Sierare e conservare a -20°C.
Aldosterone urinario	90.05.3_4 7500		Urina 24 ore, contenitore senza conservanti, acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta	15	Padova	Conservare a -20 °C.
Alfa amilasi isoenzimi (frazione pancreatica, Amilasi pancreatica)	90.06.5_0 311	Colorimetrico enzimatico/ Cobas 702 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina routine. Verde-nero, litio eparina urgenze	1		
Alfa amilasi totale (Amilasi Alfa)	90.06.4_2 307	Substrato EPS-G7/Colorimetrico o enzimatico/ Cobas 702 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Alfa amilasi urina estemporanea/creatinina	90.06.4_4 461	Vedi alfa amilasi totale.	Urina estemporanea. Vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione Acquisibile presso farmacie	1		
Alfa amilasi totale POCT	90.06.4_2 307p	Assorbanza substrato CNPG3 Piccolo/De Mori	Plasma, verde- nero litio eparina.			
Alfa 1 antitripsina	90.05.4_0 517		Siero, giallo-giallo	8	Mestre	Conservare 48 ore a 2-+8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20°C
Alfa 1 fetoproteina (AFP)	90.05.5_2 717	ECLIA Elettrochemiluminiscenza. Cobas 602 Roche.	Plasma, verde-giallo	1		
Alfa1 microglobulina	90.06.2_3 622		Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenuta in luogo fresco durante la raccolta	15	Padova	Conservare 6 giorni a 2-8 °C. Evitare il congelamento
Alfa 2 macroglobulina	90.06.3_2 nn7323		Siero, blu-giallo	8	Padova	Conservare 6 giorni a 2- 8 °C, per tempi più lunghi sierare e conservare a -20°C.
Amfetamina/Metamfetamina/ MDMA/Ecstasy dosaggio qualitativo	90.40.9_3 new1251	KIMS: Interazione cinetica di micro particelle	Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione, acquisibile presso farmacie.	2		

Non utilizzabile per fini medico legali.		in soluzione. Cobas Roche	Richiedibile in urgenza da UO Rianimazione previa autorizzazione Dirigente del Laboratorio con risultato entro 24 ore			
Aminoacidi totali frazionamento cromatografico. Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri. Attenzione: test non scaricabile on line. Ritiro presso Centri Consegna Referti.	90.07.2_5 new7375		Plasma, viola-nero, K2 EDTA 3 mL	35	Padova	Sierare entro 3 ore e conservare a -20°C
Amiodarone	90.17.B_9 new7377		Siero, arancio-nero	21	Padova	Sierare e conservare a 2- 8 °C
Ammonio Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.07.5_0 273	Enzimatica spettrofotometrica Cobas Roche.	Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL. Conservare campione refrigerato fino alla consegna in laboratorio entro 10 minuti dal prelievo	1		Sierare immediatamente. Esecuzione analitica entro 10 minuti . Plasma stabile 2 ore a 2- 8 °C.
Anticorpi anti antigeni epatici IgG (ricerca anticorpi diretti contro: AMA-M2, M2-3E, Sp100, gp210, PML, LKM-1, LC-1, SLA/LP e Ro52)	90.52.5_28 554	Immunoblot/ Euroimmun	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti beta 2 glicoproteina I IgG/IgM. Anticorpi anti beta 2 glicoproteina I IgG Anticorpi anti beta 2 glicoproteina I IgM	90.49.6_4 90.49.6_5 7402 90.49.6_4 7402c 90.49.6_5 7402d	CLIA Chemiluminescenza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti cardiopina IgG-IgM (ACA) Anticorpi anti cardiopina IgG Anticorpi anti cardiopina IgM	90.47.5_2 90.47.5_3 575 90.47.5_2 575A 90.47.5_3 575B	CLIA Chemiluminescenza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti cute: IgG anti desmosomi e anti membrana basale. Test qualitativo	90.52.5_4 7523		Siero, giallo-giallo	22	Mestre	Sierare e conservare a 2- 8 °C
Anticorpi anti cellule parietali gastriche (APCA, PCA).	90.48.1_0 561	Immunofluorescenza indir./QUANTA Link, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti citoplasma dei neutrofili (ANCA): Anticorpi anti mieloperossidasi (MPO)	90.51.6_0 579B 580 (MPO+PR3s)	CLIA Chemiluminescenza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti citoplasma dei neutrofili (ANCA): Anticorpi anti proteinasi 3 (PR3s)	90.53.8_0 579C 580 (MPO+PR3s)	CLIA Chemiluminescenza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti DNA nativo (nDNA, test screening) E' eseguito il test di conferma (90.48.3_3) solo in caso di positività del test di screening.	90.48.3_2 new554	CLIA Chemiluminescenza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti DNA nativo (nDNA)	90.48.3_3	Immunofluorescenza	Siero, rosso-giallo	20		

I.F.I. Test di conferma)	new554	enza indir./QUANTA Link, Werfen				
Anticorpi anti endomisio IgA (EMA)	90.47.E_0 569	Immunofluoresc enza indir./QUANTA Link, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti antigeni intracellulari - ENA screening (CTD screening)	90.47.3_0 581	CLIA Chemiluminesc enza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti antigeni intracellulari anti-JO1	90.47.7_0 582	CLIA Chemiluminesc enza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti antigeni intracellulari : anti-RNP	90.47.8_0 582	CLIA Chemiluminesc enza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti antigeni intracellulari anti Scl-70	90.47.9_0 582	CLIA Chemiluminesc enza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti antigeni intracellulari anti-Sm	90.47.A_0 582	CLIA Chemiluminesc enza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti antigeni intracellulari anti -SS-A Ro 60	90.47.B_3 new581c60	CLIA Chemiluminesc enza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti antigeni intracellulari anti -SS-A Ro 52	90.47.B_4 new581c52	CLIA Chemiluminesc enza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti antigeni intracellulari anti-SS-B	90.47.C_0 582	CLIA Chemiluminesc enza/BIOFLAS H, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti fattore intrinseco (IFA)	90.52.5_9 7399		Siero, rosso-giallo	15	Padova	Conservare 48 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20 °C.
Anticorpi anti fosfolipidi: accettare anticorpi anticardiolipina IgG/IgM e anticorpi anti beta 2 glicoproteina I IgG/IgM.						
Anticorpi anti glutammico decarbossilasi (GAD)	90.49.7_0 7363		Siero, giallo-giallo	15	Mestre	Conservare a 2-8 °C
Anticorpi anti insula pancreatica, anti beta- cellula, (ICA-IgG)	90.50.5_0 7359		Siero, giallo-giallo	15	Mestre	Conservare a 2-8 °C
Anticorpi anti glicoproteina mielina associata (MAG)	90.51.3_0 7371		Siero, blu-giallo	35	Padova	Sierare e conservare a -20°C.
Anticorpi anti membrana basale glomerulare	90.48.9_0 an71pd		Siero, rosso-giallo	30	Padova	
Anticorpi anti microsomi epatici e renali (LKM-1)	90.51.5_0 563	Immunofluoresc enza indir./QUANTA Link, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti miosite (ricerca anticorpi diretti contro: Mi-2alfa, Mi-2beta, TIF1gamma, MDA5, NXP2, SAE1, Ku, PM- Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12, EJ, OJ, Ro-52 e cN-1°)	90.52.5_26 556	Immunoblot / Euroimmun	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti mitocondri (AMA)	90.52.1_0 557	Immunofluoresc enza	Siero, rosso-giallo	20		

		indir./QUANTA Link, Werfen				
Anticorpi anti muscolo liscio (ASMA)	90.52.2_0 559	Immunofluorescenza indir./QUANTA Link, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti antigeni intracellulari (ANA)	90.52.4_0 551	Immunofluorescenza indir./QUANTA Link, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
ANA Reflex (Anticorpi anti antigeni intracellulari): comprende ANA in IFI (immunofluorescenza indiretta) e CTD screening (Connective Tissue Disease screening, CLIA). Regole per approfondimenti: 1. ANA e CTD screen negativi: nessun approfondimento 2. ANA \geq 1:160 e CTD screen negativo: approfondimenti sulla base del quadro fluoroscopico 3. ANA negativo e CTD screen positivo: ricerca dei singoli antigeni intracellulari (ENA) 4. ANA \geq 1:160 e CTD screening positivo: ricerca dei singoli antigeni intracellulari (ENA) piú eventuali approfondimenti in immunoblot	90.524_0 new551	Immunofluorescenza indir./QUANTA Link, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti peptidi citrullinati (Anticorpi anti citrulina)	90.47.D_0 587	CLIA Chemiluminescenza/ BIOFLASH, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti peptidi deamidati della gliadina IgG	90.49.5_0 new597b	CLIA Chemiluminescenza/ BIOFLASH, Werfen	Siero, rosso-giallo.	20		
Anticorpi anti recettore Acetilcolina (ARAB, anti AchR)	90.53.9_0 7357		Siero, blu-giallo	20	Padova	Sierare e conservare 1 giorno a 2-8 °C. Per tempi piú lunghi a -20°C.
Anticorpi anti recettore fosfolipasi A2	90.52.5_2 an72pd		Siero, rosso-giallo	30	Padova	
Anticorpi anti Saccaromyces Cerevisiae (ASCA) IgG	90.53.A_2 590		Siero, giallo-giallo	12	Mestre	Conservare a 2-8 °C
Anticorpi anti Saccaromyces Cerevisiae (ASCA) IgA	90.53.A_3 590		Siero, giallo-giallo	12	Mestre	Conservare a 2-8 °C
Anticorpi anti surrene	90.54.3_2 new7381		Siero, giallo-giallo	14	Mestre	Conservare a 2-8 °C
Anticorpi anti tireoglobulina (AbTG)	90.54.4_0 565	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Adria	Siero, rosso-giallo	6		Conservare massimo 4 giorni a 2-8 °C , 2 mesi sierato a -20°C, congelare una sola volta
Anticorpi anti tireoperossidasi (TPO) (anti microsomi tiroide)	90.51.4_0 new567	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Adria.	Siero, rosso-giallo	6		Conservare 3 giorni a 2-8 °C, 1 mese sierato a -20 °C. Congelare solo 1 volta.
Anticorpi anti tirosin chinasi (IA-2) anti tirosina fosfatasi.	90.52.5_12 7379		Siero, blu-giallo	20	Padova	Conservare 5 giorni a 2-8°C, sierato 3 mesi a -20°C.
Anticorpi anti transglutaminasi IgA. Sono accettate in automatico anche IgA totali.	90.53.D_2 585	CLIA Chemiluminescenza/ BIOFLASH,	Siero, rosso-giallo	20		

		Werfen				
Anticorpi anti transglutaminasi IgG	90.53.D_3 585a	CLIA Chemiluminescenza/ BIOFLASH, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Anticorpi anti transglutaminasi adulto monitoraggio:	90.53.D_4 new585	CLIA Chemiluminescenza/ BIOFLASH, Werfen	Siero, rosso-giallo	20		
Antidepressivi triciclici (classe, dosaggio quantitativo tra cui imipramina e amitriptilina) Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.17.C_45 new1227	Immunodosaggi o. Rilevazione enzimatica G6PDH/Werfen / Cobas 502 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Plasma verde-nero litio eparina urgenze	2		
Antigene carboidratico CA 15.3	90.55.2_0 753	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Antigene carboidratico CA 19.9 (GICA)	90.55.3_2 new749	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Antigene carboidratico CA125	90.55.1_0 751	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Antigene carboidratico CA 50	90.55.3_3 new7333		Siero, blu-giallo	17	Padova	Conservare 30 giorni a 2-8°C. Sierato fino a 3 mesi a -20°C.
Antigene carboidratico CA 72.4	90.55.3_4 new7335		Siero, rosso-giallo	19	Mestre	Conservare a 2-8°C.
Antigene polipeptidico tissutale (TPA)	90.55.3_5 new7009		Siero, blu-giallo	18	Padova	Conservare 24 ore a 2-8 °C, per periodi più lunghi sierato a -20°C
Anti Mulleriano Ormone (AMH) Solo per esterni	90.17.G_0 new7014	Chemiluminescenza/ Beckman Coulter/ Access Trecenta	Siero, blu-giallo	9		Conservare a 2-8 °C.
Antitrombina funzionale (AT3, Antitrombina III) Eseguito in urgenza solo a Rovigo e Adria	90.57.5_0 1107	Cromogenico/ STAR R Max 3 STAGO	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
Apixaban Richiedibile in urgenza solo da UO. Richiedibile in routine solo per pazienti con prescrizione effettuata presso ambulatori ospedalieri. Eseguito solo a Rovigo.	90.63.1_3 new1135	Cromogenico anti X attivato / STAR R Max 3 STAGO	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo.			
Apolipoproteina- A1 (Apo A)	90.08.4_0 263a		Plasma, verde-giallo, litio eparina	3	Padova	Sierare e conservare 3 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi a -20°C.
Apolipoproteina B (Apo B)	90.08.5_0 265b		Plasma, verde-giallo, litio eparina	3	Padova	Sierare e conservare 3 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi a -20°C.
Aptoglobina (HPT) Eseguito in urgenza solo a	90.09.1_0 523	Turbidimetrico Cobas 502 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina routine. Verde-nero, litio eparina urgenze	1		

Rovigo						
Aspartato aminotransferasi (AST, GOT)	90.09.2_0 293	IFCC con piridossal fosfato Cobas 702 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Bande oligoclonali Richiedibile solo in urgenza per ricoverati e PS.	90.69.4_13 new548		Liquor, provetta con tappo rosso a vite. Effettuare contestuale prelievo venoso: Siero, arancio-nero	25	Padova	Liquor: conservare (senza centrifugare) a -20 c°. Siero: sierare e conservare a -20 C°
BCR/ABL (Cromosoma Philadelphia) qualitativo per diagnosi Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri dal lunedì a giovedì Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL) Attenzione: test non scaricabile on line. Ritiro presso Centri Consegna Referti.	G8.01_16 new599a Nota per gli amministrativi: il campione deve essere accompagnato: per interni: dal MOD/MLAB/15 Esami extra aziendali; per esterni: da impegnativa con il quesito diagnostico e da MOD/MLAB/15 compilato dall'amministrativo Lab . Copia dei documenti deve essere inviata allo IOV e conservata in Segreteria Lab. per la tracciabilità (inviante) dei referti cartacei.		Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA 6 mL, 3 provette. Conservare campione refrigerato	40	IOV	Conservare 24 ore campione tal quale a 2-8 C°
BCR/ABL (Cromosoma Philadelphia) quantitativo per monitoraggio terapia Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri dal lunedì a giovedì Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL) Attenzione: test non scaricabile on line. Ritiro presso Centri Consegna Referti.	G8.01_17 new621a		Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA 6 mL, 3 provette. Conservare campione refrigerato	40	IOV	
Bence Jones (proteinuria di...)	90.69.2_3 610	Gel di agarosio/ Hydragel/Sebia	Urina II° minzione o estemporanea. Vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione sottovuoto. Acquisibile presso farmacie	8		
Benzodiazepine (Classe, dosaggio qualitativo). Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.17.C_27 new1201	Immunodosaggi o enzimatico. Subfornitore Roche: Thermo Scientific Cobas 502 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina.	2		
Benzodiazepine, classe, dosaggio qualitativo. Non utilizzabile per fini medico legali	90.17.C_28 new1203	Immunodosaggi o enzimatico. Subfornitore Roche: Thermo Scientific Cobas 502 Roche	Urina estemporanea, vasetto sterile giallo. Richiedibile anche come urgenti solo da UO Rianimazione, previa autorizzazione Dirigente reperibile del Laboratorio, con	2		Conservare 5 giorni a 2- 8 °C. Per tempi più lunghi conservare a - 20 C°.

			risultato entro 24 ore			
Beta 2 microglobulina	90.10.1_2 7011	Immunoturbidimetria/ Cobas 501 Roche Adria.	Siero, rosso-giallo	8		Sierare, 3 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi conservare a -20 °C.
Beta 2 microglobulina urinaria	90.10.1_3 7509		Urina 24 ore. Contenitore acquisibile presso farmacie.	8	Padova	Conservare 8 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi a -20 °C.
Bicarbonati (Idrogenocarbonato) Eseguitabile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.10.2_2 1095d	Elettrochimica / Gem Premier 5000 Werfen	Sangue intero venoso in siringa eparinata	1		
Bilirubina reflex 1. Valore < 1 mg/dL eseguita solo bilirubina totale. 2. Valore > 1 esecuzione automatica di bilirubina diretta.	90.10.5_3 new210r	Colorimetrico/ Cobas 702 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Bilirubina totale Richiedibile solo in urgenza da UO	211urg	Colorimetrico/ Cobas 702 Roche	Plasma, verde-nero, litio eparina			
Bilirubina totale POCT	211p	Bilirubina ossidasi/ Piccolo De Mori	Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze			
Buprenorfina, dosaggio qualitativo Non utilizzabile per fini medico legali	90.40.9_28 new1263	Immunoenzimatico/ Cobas 502 Roche	Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie. Richiedibile in urgenza da UO Rianimazione previa autorizzazione Dirigente del Laboratorio con risultato entro 24 ore			Conservare 5 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi conservare a -20 °C.
Calcio totale (calcemia)	90.11.4_2 227	Colorimetrico o-cresoltaleina/ Cobas 702 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero, litio eparina urgenze	1		
Calcio totale POCT	90.11.4_2 227p	Assorbanza Arsenazo III. Piccolo /de Mori	Plasma, verde-nero, litio eparina			
Calcio totale urine (calciuria)	90.11.4_3 418	o-cresoltaleina/ Cobas Roche.	Urina 24 ore senza conservanti mantenuta in luogo fresco durante la raccolta. Contenitore acquisibile presso farmacie	1		
Calcio ionizzato (ione), Ca ⁺⁺ Eseguitabile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.11.7_0 new245	Elettrochimica / Gem Premier 5000 Werfen	Sangue intero venoso in siringa eparinata refrigerata	1		
Calcoli urinari ricerca qualitativa	90.12.1_0 new631	Esame chimico	Calcoli, contenitore da urinocoltura. Acquisibile presso farmacie	8	Padova	
Calcitonina Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.11.5_2 7315	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.	Siero, rosso-giallo. Conservare campione refrigerato	2		Sierare entro 1 ora dal prelievo e conservare a 2-8 °C (massimo 1 giorno). Per tempi più lunghi conservare a -20 °C. Congelare solo 1 volta.
Calprotectina	90.12.A_0 797		Feci contenitore standard con cucchiaino acquisibile presso le farmacie. Campione conservato a temperatura ambiente se consegnato il giorno della raccolta o refrigerato fino a 3 giorni e consegnato refrigerato	15	Padova	Conservare per tre giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi a -20 °C
Cannabinoidi, THC (delta-9-tetraidrocannabinolo): dosaggio qualitativo. Non utilizzabile per fini medico	90.40.9_7 new1253	IIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione.	Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie. Vedi per modalità di richiesta	2		Conservare 5 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi conservare a -20 °C.

legali		Cobas 502 Roche	Benzodiazepine			
Carbamazepina Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.17.C_29 new1239	KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche	Siero, verde-giallo, litio eparina	2		
Catene leggere libere kappa e lambda. Immunoglobuline Nota per il prescrittore: prescrivere sempre entrambi i codici.	90.28.7_2 90.28.7_3 new540	Immunoturbidimetria. Optilite/Binding Site	Siero, arancio-nero	9		
Catene leggere libere kappa e lambda. Immunoglobuline Nota al prescrittore: prescrivere sempre entrambi i codici	90.28.7_4 90.28.7_5 new614	Immunoturbidimetria. Optilite/Binding Site	Urina 24 ore, contenitore senza conservati acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta	9		
CEA (Antigene carcino embrionario)	90.56.3_2 new733	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Celiachia, tipizzazione genomica Locus DQA1 e DQB1, Alta risoluzione Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL)	90.80.2_0 90.80.4_0 572	Biologia molecolare	Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 3 mL	15	Padova	Refrigerare 7 giorni +2 +8° C.
Celiachia adulto: Immunoglobuline IgA totali anticorpi anti transglutaminasi IgG anticorpi anti transglutaminasi IgA Se positivi anticorpi anti endomisio. Nota al prescrittore: Non associabile ai codici dei singoli esami.	90.47.X_0 NN585A	Vedi singoli esami	Plasma, verde-giallo, litio eparina Siero, rosso-giallo	20		
Celiachia bambino < 2 anni Immunoglobuline IgA totali anticorpi anti transglutaminasi IgG anticorpi anti transglutaminasi IgA anticorpi anti gliadina deamidata IgG Se positivi anticorpi anti endomisio. Nota al prescrittore: Non associabile ai codici dei singoli esami.	90.47.Y_0 NN585	Vedi singoli esami	Plasma, verde-giallo, litio eparina Siero, rosso-giallo	20		
Ceruloplasmina (COE)	90.12.5_0 519		Siero, giallo-giallo	12	Mestre	Conservare 3 giorni a 2-8 °C.
Ciclosporina A	90.17.B_5 new1205	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche, Adria	Sangue intero, viola-nero, K2EDTA3 mL	4		Conservare 7 giorni a 2-8° C°. Per tempi più lunghi a -20 C°.
Cistatina C	90.13.A_2 nn7391		Siero blu-giallo	10	Padova	Sierare e conservare 8 giorni a 2-8 °C

Citologia urinaria (Esame citologico per ricerca cellule neoplastiche) Nota al prescrittore: Il codice comprende 3 campioni	91.39.4_0 7951		Urine. Contenitori con conservante metanolo forniti dai Centri Prelievi Aziendali. Test di competenza UOC Anatomia Patologica			
CK (CPK o Creatin chinasi) Eseguito in urgenza solo a Rovigo Cloro	90.15.4_2 291	IFCC/ Cobas Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero, litio eparina urgenze	1		
	90.13.3_2 225	ISE indiretto/ Cobas ISE Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero, litio eparina urgenze Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
Cloro urinario	90.13.3_4 414	ISE indiretto/ Cobas Roche	Urina 24 ore, contenitore senza conservati. Acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta	1		
Clozapina LEA solo per residenti Regione Veneto. Per Utenti extra Veneto eseguibile come Privati Paganti.	90.17.B_43 new7041		Siero, blu-giallo	10	Padova	Conservare 3 giorni a 2-8°C. Per tempi più lunghi a -20°C
Cocaina Non utilizzabile per fini medico legali	90.40.9_9 new1255	KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche	Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie. Vedi per modalità di richiesta Benzodiazepine	2		Conservare 5 giorni a 2-8°C. Per tempi più lunghi conservare a -20°C.
Colesterolo totale	90.14.3_0 255	CHOD/POD/ Cobas Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Colesterolo HDL	90.14.1_0 257	enzimatico/ colorim. diretto/ Cobas Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Colesterolo LDL diretto	90.13.C_0 new261	Metodo diretto enzimatico colorimetrico in fase omogenea. Cobas 702 Roche CV%: 2.1	Plasma, verde verde-giallo, litio eparina	1		
Colinesterasi (CHE) (Pseudocolinesterasi)	90.14.4_0 305	Substrato butiriltiocolina Cobas Roche CV%: 1.9	Plasma, verde verde-giallo, litio eparina	1		
Complemento C3	90.60.2_3 529	Turbidimetria Cobas 601 Roche, Adria	Siero, rosso-giallo	1		Conservare 8 giorni a 2-8°C. Sierare e conservare 8 giorni -20°C Congelare solo 1 volta.
Complemento C4	90.60.2_5 531	Turbidimetria Cobas 601 Roche, Adria	Siero, rosso-giallo	1		Conservare 8 giorni a 2-8°C. Sierare e conservare 8 giorni -20°C Congelare solo 1 volta.
Complemento (C1 esterasi inibitore quantitativo)	90.60.1_2 nn521		Siero, arancio-nero	15	Padova	Sierare e conservare 8 giorni a 2-8°C. Per tempi più lunghi a -20°C
Copeptina	90.04.1_3 new7313		Siero, blu-giallo	10	Padova	Conservare 24 h a 2-8°C, per periodi più lunghi sierare e conservare -20°C
Coombs Indiretto (anticorpi anti	90.49.3_0		Plasma, viola-nero, K2 EDTA			

eritrociti nel plasma)	7809		6mL Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale			
Coombs diretto (anticorpi anti eritrociti adesi alle emazie)	90.58.2_0 7807		Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA 6 mL. Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale			
Corticotropina (ACTH) Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri. Non è possibile eseguire solo prelievo 16-18. In caso di richiesta abbinata delle ore 8 e 16-18 il prelievo è effettuato solo ai poliambulatori di Adria e Rovigo i quali provvederanno ad inviare la provetta in Laboratorio.	90.15.2_2 7027 (ore 8) 90.15.2_3 7029 (ore 16 -18)	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 602 Roche.	Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL. Usare provette pre refrigerate. Conservare il campione refrigerato	6		Sierare immediatamente e conservare a -20°C
Cortisolo salivare mattino Eseguibile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.15.3_6 743s (ore 8)		Saliva, dispositivo Salivette in cotone disponibile, negli orari di apertura, presso Centri Prelievi Ospedalieri unitamente alla modalità della raccolta saliva. Il campione può essere conservato in frigorifero fino al massimo di 3 giorni	15	Padova	Centrifugare la salivette a 3000 giri/min per 10 minuti; la salivette centrifugata va conservata a + 4° fino a 3 giorni ; Per tempi più lunghi conservare a -20°C
Cortisolo salivare sera Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.15.3_7 743ss (ore 23)		Vedi Cortisolo salivare mattino	15	Padova	Vedi cortisolo salivare mattino.
Cortisolo Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri. Non è possibile eseguire solo prelievo 16-18. In caso di richiesta abbinata delle ore 8 e 16-18 il prelievo è effettuato solo ai poliambulatori di Adria e Rovigo i quali provvederanno ad inviare la provetta in Laboratorio.	90.15.3_2 743 (ore 8) 90.15.3_3 745 (ore 16 - 18)	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas Roche.	Plasma , verde-giallo	2		
Cortisolo urinario (cortisoluria)	90.15.3_4 7504		Urina 24 ore, contenitore senza conservati. Acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta	20	Padova	Conservare 7 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi conservare a -20°C
C Peptide basale - profilo digiuno	90.11.1_2 7015		Siero, rosso-giallo.	8	Mestre	Sierare e conservare a -20 ° C
Creatinina con eGFR	90.16.3_2 207	Enzimatico (creatinchinasi), Roche 702 Calcolo eGFR con formula CKD-EPI (Chronic Kidney Disease Epidemiology): creatinina ed età paziente.	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero, litio eparina urgenze	1		
Creatinina POCT	90.16.3_2 207p	Spettrofotometri a. Creatinina amidoidrolasi e Sarcosina ossidasi/ Piccolo De Mori	Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze			

Creatinina nelle urine	90.16.3_3 402	Colorimetrico cinetico/ Cobas Roche	Urina 24 ore, contenitore senza conservati. Acquisibile presso farmacie. Mantenere refrigerato durante la raccolta	1		
Creatinina clearance Nota per amministrativi. In caso di esenzione 013 (diabete) e 023 (nefropatici) è possibile accettare l'esame anche se l'utente non consegna l'urina. In questo modo è eseguita la creatinina ematica con eGFR che l'esenzione non contempla. In nota l'amministrativo scrive "esenzione 013 o 023"	90.16.4_0 400	Calcolo	Plasma, verde-giallo, litio eparina routine contestualmente a Urina 24 ore, contenitore senza conservati acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta. E' refertata automaticamente anche creatinina, e cratininuria	1		
Crioagglutinine Effettuato, per utenti esterni, solo presso Centro Prelievi di Rovigo.	90.46.3_0 7811		Siero, rosso-nero. Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale			Consegna immediata al Centro Trasfusionale
Crioglobuline Effettuato solo nelle UO e Centri Prelievi Ospedalieri. Effettuare il prelievo con dispositivi e provetta riscaldati a 37°C. Subito dopo il prelievo trasportare immediatamente la provetta in laboratorio e consegnarla di persona ad un tecnico.	90.61.1_0 507	Visivo	Siero, arancio-nero	7		
Cromogranina A	90.16.6_0 7321		Plasma, viola-nero, K2 EDTA 3 mL	19	Mestre	Centrifugare aliquotare e conservare a 2- 8°C
CTX (Telo peptide C-terminale del collagene di tipo I)	90.41.6_2 new7387	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche Adria.	Plasma, viola-nero, K2 EDTA 3 mL	10		Sierare e conservare 8 giorni a 2- 8°C
Cyfra 21-1	90.61.3_0 7337		Siero, rosso-giallo	10	Mestre	Centrifugare e conservare a 2- 8°C
Dabigatran ECT (Tempo di Ecarina) Richiedibile in urgenza solo da UO. Richiedibile in routine solo per pazienti con prescrizione effettuata presso ambulatori ospedalieri. Eseguito solo a Rovigo.	90.63.8_2 new1139	Cromogenico anti fatt II, Tempo di Ecarina (ECT) STAR R Max 3 STAGO.	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo			
D-dimero	90.61.4_0 1109	Immunoturbidimetria STAR R Max 3 STAGO. CV%: 9	Plasma, azzurro-nero. sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
D-dimero POCT	90.61.4_0 1109pp	Immunofluorescenza AQT 90 De Mori	Plasma, viola-nero, K2 EDTA 3 mL. Consegna entro 4 ore dal prelievo			
Delta 4 androstenedione (Androstenedione)	90.17.3_0 7033		Siero, rosso-giallo	13	Mestre	Centrifugare e conservare a 2- 8°C
Deidroepiandrosterone solfato (DEA solfato, DHEA-solfato)	90.17.2_0 7005	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche Adria.	Siero, rosso-giallo	6		Conservare 14 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20°C.

		CV%:15				Congelare una sola volta.
Diidrotosterone DDOHT DHT	90.17.5_0 7325		Siero, blu-giallo	22	Padova	Conservare 24 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi a -20 °C
Digossina Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.17.C_31 new1233	KIMS Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche	Plasma, verde-giallo litio eparina Verde-nero litio eparina urgenze	1		
Edoxaban Richiedibile in urgenza solo da UO. Richiedibile in routine solo per pazienti con prescrizione effettuata presso ambulatori ospedalieri. Eseguito solo a Rovigo.	90.63.1_4 new1141	Cromogenico anti X attivato / STAR Max 3 STAGO	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
Elettroforesi delle proteine sieriche (protidogramma) E' incluso il dosaggio delle Proteine totali	90.38.4_0 544	Capillare/ Capillarys 3 Sebia	Siero, gialla-giallo	8		
Elettroforesi urinaria: non eseguita. Nota al prescrittore: Per valutare proteinuria non selettiva consigliato IgG urinaria. Per proteinuria selettiva: ACR (albumin, creatinine ratio). Per MGUS e/o Mieloma: Bence Jones						
Emocromo	90.62.2_2 1001	Impedenza/ Ottico/ fluorescenza. Sysmex/Dasit XN	Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 3 mL	1		
Emocromo POCT	90.62.2_2 1001p	Impedenziometria/ Micros ES 60/ Horiba	Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 3 mL			
Emogas venoso Eseguitabile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	89.66_2 1095	Elettrochimica e parametri calcolati / Gem 5000 Premier Werfen	Sangue intero, Siringa eparinata. Conservare campione refrigerato fino alla consegna immediata in laboratorio	1		
Emogas arterioso Eseguito solo presso UO Ospedaliere. Richiedibili per utenti esterni, con prenotazione CUP a 72 ore come visita pneumologia per emogasanalisi arterioso.	89.65.1_2 1097	Elettrochimica e parametri calcolati / Gem 5000 Premier Werfen	Sangue intero, Siringa eparinata. Conservare campione refrigerato fino alla consegna immediata al laboratorio	1		
Emoglobina Glicata (HbA1c)	90.28.1_2 new269	Capillare/ Capillarys 3 /Sebia	Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 3 mL	5		
Emoglobina A2 Emoglobina F Emoglobine anomale (HbS, HbC, altro)	90.66.7_2 7901		Sangue intero, viola-nero K2EDTA 3mL. Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale	30		
Enzima di conversione dell'angiotensina (ACE).	90.17.E_0 7305		Plasma, verde-giallo, litio eparina	14	Padova	Sierare e conservare 8 giorni a 2-8°C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20 °C

Eosinofili nasali Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.62.5_2 1019	Striscio, es. microscopico colorato con May Grunwald Giemsa	Muco nasale di ciascuna narice strisciato su 2 vetrini	2		
Epatite B (HBV) anticorpi anti HBsAg Richiedibile solo in urgenza da UO solo per: a) incidenti occupazionali solo per il lavoratore infortunato. b) espianto d'organi c) madri partorienti con stato sierologico non noto d) violenza sessuale Eseguito solo a Rovigo	7827A	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 801 Roche	Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL			
Epatite B HBsAg Virus Epatite B (HBV) Antigene HBsAg Richiedibile solo in urgenza da UO solo per: a) incidenti occupazionali b) espianto d'organi c) madri partorienti con stato sierologico non noto d) violenza sessuale Eseguito solo a Rovigo	7823A	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 801 Roche.	Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL			
Epatite B anti HBc (core) totale (IgG e IgM) Richiedibile solo in urgenza da UO solo per espianto d'organi e incidente occupazionale Eseguito solo a Rovigo	91.18.6_0 7823R	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 602 Roche.	Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL			
Epatite C anticorpi Virus Epatite C (HCV) anticorpi Richiedibile solo in urgenza da UO solo per: a) incidenti occupazionali b) espianto d'organi c) madri partorienti con stato sierologico non noto d) violenza sessuale Eseguito solo a Rovigo	7839A	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 801 Roche	Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL			
Eritropoietina (EPO)	90.18.5_0 7309		Siero, rosso-giallo	12	Mestre	Sierare e aliquotare Conservare a -20°C
Estradiolo (E2) (17 beta estradiolo)	90.19.2_2 723	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta	Siero, blu-giallo. A Trecenta per PMA, verde-giallo	3		Conservare 2 giorni a 2-8°C. Per tempi più lunghi sierare e conservare -20 °C. Congelare una sola volta.
Etanolo plasmatico (alcol etilico, alcolemia) Non utilizzabile per fini medico legali	90.20.1_2 1211	Enzimatico/ alcool deidrogenasi Cobas 502 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Plasma, verde-nero urgenze			
Etanolo urinario Non utilizzabile per fini medico legali	90.20.1_3 1213	deidrogenasi Cobas 502 Roche	Urina campione estemporaneo, vasetto sterile giallo con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie. Vedi per modalità di richiesta Benzodiazepine screening	1		
Etilglucuronato (ETG, Etilglucuronide)	90.40.9_30 new7199		Urina campione estemporaneo, vasetto sterile giallo con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie.	7	Padova	Conservare 2 giorni a 2-8°C.
Etosuccimide	90.17.B_7 new1215		Siero, giallo-giallo	22	Mestre	Sierare e conservare 2-8°C.
Everolimus	90.17.B_28 new7401		Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA	22	Padova	Conservare 7 giorni a 2-8°C tal quale. Per

						tempi più lunghi conservare a -20°C.
Fattore II Protrombina (mutazione G20210A); Fattore V Leiden (mutazione G1691A) Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL) Nota al prescrittore: prescrivere sempre entrambi i codici	G1.91_4 G 1.91_3 new1124ii new1124v	Biologia molecolare PCR Real Time/ GeneXpert/ Cepheid	Sangue intero, viola-nero K2 EDTA 3 mL. Esecuzione analitica UOSD Microbiologia. Validazione clinica e firma UOC Medicina di Laboratorio	20		
Fattore VIII Eseguibile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri dal lunedì al venerdì	90.64.3_5 1191		Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. 2 Provette. Consegna entro 4 ore dal prelievo	24	Mestre	Doppia centrifugazione, sierare e conservare a -20°C.
Fattore Reumatoide (RF, Reuma test, Waaler Rose reazione)	90.64.2_0 503	Immunoturbidimetria	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Fenitoina (difenilidantoina) Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.17.C_32 new1235	KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	2		
Fenobarbital Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.17.C_42 new1237	KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina Verde-nero urgenze	1		
Ferritina	90.22.3_0 709	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.	Plasma, verde-nero urgenze litio eparina	1		
Ferro (sideremia)	90.22.5_2 new237	Ferrozina/ Cobas Roche CV%: 1.5	Plasma, verde-nero, litio eparina	1		
Fibrinogeno	90.64.6_0 new1105	Coagulativa-Clauss/ STAR Evolution STAGO. CV%: 5	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
Folato (Acido Folico)	90.23.2_2 713	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Fosfatasi alcalina (ALP)	90.23.5_0 301	Nitrofenilfosfato / Cobas Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Fosfatasi Alcalina isoenzima osseo (isofosfatasi)	90.24.1_0 303		Siero, blu-giallo	20	Padova	Conservare 2 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -70 °C
Fosfato inorganico (fosfatemia, fosforo, P)	90.24.3_2 229	ammonio molibdato/ Cobas Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Fosfato inorganico urinario (fosfaturia).	90.24.3_4 422	ammonio molibdato/ Cobas Roche	Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta.	1		
FSH (ormone follicolo stimolante, follitropina)	90.23.3_2 719	ECLIA Elettrochemiluminescenza	Siero, blu-giallo	3		Conservare 14 giorni a 2-8 °C. Per tempi

		minescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta. CV%: 10				più lunghi sierare e conservare -20 °C Congelare solo 1 volta.
FT3 (Triiodotironina frazione libera) Nota al prescrittore: è il test da utilizzare in caso di esenzione patologia.	90.43.3_0 701	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 602 Roche CV%: 8	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
FT4 (Tiroxina frazione libera) Nota al prescrittore: è il test da utilizzare in caso di esenzione patologia.	90.42.3_0 703	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 602 Roche CV%: 8	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Gastrina Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.26.1_2 7307		Siero, rosso-giallo	14	Mestre	Centrifugare entro 2 ore dal prelievo, aliquotare e conservare a -20°C
Gamma GT (gammaglutamiltranspeptidasi)	90.25.5_2 299	IFCC/Cobas Roche CV% : 1.9	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
GH (hGH, ormone somatotropo)	90.35.1_2 7007	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 601 Roche, Adria	Siero, rosso-giallo	6		Conservare il siero: 8 ore a temperatura ambiente; 2-8 °C fino a 48 ore; -20 °C per 28 giorni (congelare una sola volta)
GH (hGH) ormone somatotropo curva dopo stimolazione ai minuti 0,60,120, salvo diversa indicazione del prescrittore. Eseguito solo negli adulti presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	I prelievo: vedi GH II prelievo 90.35.1_3 new7007ii III prelievo 90.35.1_4 new7007iii	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 601 Roche, Adria	Siero, rosso-giallo	6		Conservare il siero: 8 ore a temperatura ambiente; 2-8 °C fino a 48 ore; -20 °C per 28 giorni (congelare una sola volta)
GH (hGH, ormone somatotropo curva dopo stimolazione 0,30,60,90,120) Eseguito solo negli adulti presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.35.2_5 7010	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 601 Roche, Adria	Siero, rosso-giallo	6		Conservare il siero: 8 ore a temperatura ambiente; 2-8 °C fino a 48 ore; -20 °C per 28 giorni (congelare una sola volta)
Glucagone	90.26.3_0 7345		Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL	22	Padova	Sierare e conservare 24 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi, sierare e conservare a -20 °C.
Glucosio (glicemia) Glucosio su liquor: vedi Liquor	90.27.1_2 201 201d: per distretti	Esochinasi. Cobas 702 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina routine. Verde-nero litio eparina urgenze. Consegna entro 2 ore dal prelievo Grigio-bianco, fluoruro di sodio (NaF) + K3EDTA (inibitore glicolisi) nei distretti e Case di Riposo. Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
Glucosio POCT	90.27.1_2 201p	Esochinasi Piccolo De Mori	Plasma, verde-nero litio eparina urgenze			
Glucosio curva dopo carico (OGTT). Adulti/bambini. 2 prelievi: base, 120	90.26.5_2 nn204	esochinasi/ Cobas Roche	Plasma, grigio-bianco fluoruro di sodio (NaF) + K3EDTA (inibitore glicolisi)	1		

Per curve con richieste di prelievi con altro schema orario rivolgersi a UOSD Malattie endocrine, del metabolismo e della nutrizione /Centro Antidiabetico						
Gravidanza. 3 prelievi: base, 60,120 Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri	90.26.5_3 nn202b	esochinasi/ Cobas Roche.	Plasma, grigia-bianco fluoruro di sodio (NaF) + K3EDTA (inibitore glicolisi)	1		
Glucosio curva dopo carico (OGTT) . Curve particolari per bambini UO Pediatria 4 prelievi: base, 30, 60,120	90.26.5_2 nn204	esochinasi/ Cobas Roche.	Plasma, grigio-bianco fluoruro di sodio (NaF) + K3EDTA (inibitore glicolisi)	1		
Glucosio 6 fosfato deidrogenasi (G6PDH)	90.27.2_0 321		Sangue intero, verde-nero, litio eparina	15	Padova	Conservare 15 giorni la provetta, tal quale, a 2- 8°C
Gonadotropina corionica (beta HCG)	90.27.5_2 715	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze.	1		
Gonadotropina corionica libera (HCG frazione libera) e PAPP-A	90.17.6_2 new791	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas Roche.	Siero, blu-giallo	Refertato o il martedì		Conservare 8 giorni a 2- 8°C
Gruppo sanguigno AB0 e Rh (Agglutinogeni e Agglutinine) Fenotipo Rh	90.65.3_2 7801 % TAB 90.64.4_0		Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 3 mL. Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale			
HFE (genetica Emocromatosi) Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL).	G1.0210_2 7908		Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 3 mL. Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale			
HIV anticorpi Virus Immunodeficienza Acquisita (HIV 1-2) anticorpi e antigene p24 Richiedibile solo in urgenza da UO solo per: a) incidenti occupazionali b) espanto d'organi c) madri partorienti con stato sierologico non noto d) violenza sessuale Eseguito solo a Rovigo	7847A	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 801 Roche.	Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL			
Idrossiprogesterone (17 alfa idrossiprogesterone, 17 OH-P)	90.01.2_0 7319		Siero, rosso-giallo	10	Mestre	Conservare a 2- 8°C
IgA, IgG, IgM (immunoglobuline)	90.69.4 500 IgA 90.69.4_7 537 IgG 90.69.4_6 533 IgM 90.69.4_5 535	Immunoturbidi metrico Cobas 502 Roche	Plasma, verde -giallo litio eparina	1		
IgG urine	90.69.4_3 626	Immunoturbidi metrico Cobas 502 Roche	Urine 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta	2		
IgE specifiche Sono richiedibili come pannelli predefiniti, pannelli aperti e singolo allergene. <u>Nel modulo in calce al CPL.</u>	Pannello alimenti 1 90.68.B_2 760a Pannello alimenti 2 90.68.B_2	Immunofluorim etria/ ImmunoCAP 250 Phadia Adria	Siero, rosso-giallo	20		Conservare a 2-8°C.

<p><u>troverà riportati dettagliatamente i codici regionali da usare e le modalità di prescrizione.</u></p>	<p>762a</p> <p>Pannello inalanti 90.68.B_2 764a</p> <p>Pannello farmaci 90.68.C_0 766</p> <p>Pannello imenotteri 90.68.C_0 770</p> <p>Pannello aperto per inalanti e alimenti 90.68.B_3 772</p> <p>Codice regionale per singolo allergene 90.68.1_0 774</p>				
<p>IgE totali</p>	<p>90.68.3_0 771</p>	<p>ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 601 Roche.Adria.</p>	<p>Siero, rosso-giallo</p>	<p>2</p>	<p>Conservare 7 giorni a 2-8°C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20°C.</p>
<p>Immunofenotipizzazione leuco/linfocitaria Fino a 8 antigeni.</p> <p>Pannello antigeni: CD3, CD4, CD8, CD16-56, CD19.</p> <p>Eseguito solo presso Centri Prelievi Ospedalieri dal lunedì al venerdì e UO; per altri antigeni al di fuori di quelli elencati rivolgersi presso centri universitari (Es. Padova, Verona, Ferrara).</p>	<p>91.47.C_4 7812</p>		<p>Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA 3 mL. Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale</p>	<p>15</p>	<p>Conservare 24 ore a temperatura ambiente. I campioni del venerdì pomeriggio e dei giorni prefestivi devono arrivare in Centro Trasfusionale entro le ore 13.00.</p>
<p>Insulina (basale)</p>	<p>90.29.1_2 7021</p>	<p>ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 601 Roche.</p>	<p>Siero, rosso-giallo</p>	<p>8</p>	<p>Conservare 48 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a - 20 °C.</p>
<p>Insulina (curva dopo carico di glucosio: base e 120).</p> <p>Per curve con richieste di prelievi con altro schema orario rivolgersi a UOSD Malattie endocrine, del metabolismo e della nutrizione /Centro Antidiabetico.</p> <p>Eseguito solo presso i centri prelievi ospedalieri e UO.</p>	<p>90.28.5_3 7023</p>	<p>ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 601 Roche. Adria.</p>	<p>Siero, rosso-giallo</p>	<p>8</p>	<p>Conservare 48 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a - 20 °C.</p>
<p>Insulina curva pediatrica dopo carico di glucosio.</p> <p>Curve particolari per bambini UO pediatria 5 prelievi: base, 30, 60,90,12</p>	<p>90.28.5_3 nn7023</p>	<p>ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 601 Roche.Adria.</p>	<p>Siero, rosso-giallo</p>	<p>8</p>	<p>Conservare 48 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a - 20 °C.</p>
<p>Ioduria</p>	<p>90.27.6_0 7225</p>		<p>Urina, campione estemporaneo, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie</p>	<p>30</p>	<p>Padova Semeiotica</p>
<p>Istamina</p>	<p>90.42.B_3 new7351</p>		<p>Plasma, viola-nero, K2 EDTA 3 mL</p>	<p>37</p>	<p>Padova Sierare e conservare a -20°C</p>

<p>JAK 2 mutazione</p> <p>Eseguito solo presso Centri Prelievi Ospedalieri e UO Ospedaliere dal lunedì a giovedì.</p> <p>Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL)</p> <p>Attenzione: test non scaricabile on line. Ritiro presso Centri Consegna Referti.</p>	<p>G1.91_15 new230</p> <p>Vedi nota amministrativi BCR/ABL qualitativo.</p>		<p>Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 6 mL, 3 provette Conservazione campione refrigerato</p>	<p>40</p>	<p>IOV</p>	<p>Conservare 24 ore campione tal quale a 2-8 °C</p>
<p>LAC (lupus anticoagulant) Lac (Anticoagulante Lupus-Like)</p>	<p>90.46.5_2 90.46.5_3 1121</p>	<p>Viscosimetrico dRVVT SCT /Sta Compact Max 3/ STAGO. Adria</p>	<p>Plasma, azzurro-nero, Sodio citrato, 2 provette. Consegna entro 4 ore dal prelievo</p>	<p>15</p>		<p>Doppia centrifugazione . Sierare e conservare a - 20 °C. Vedi PO/MLAB/06</p>
<p>Lamotrigina LEA solo per residenti Regione Veneto. Per Utenti extra Veneto accettabile come Privati Paganti.</p>	<p>90.17.B_33 new7361</p>		<p>Siero, arancio-nero</p>	<p>22</p>	<p>Padova</p>	<p>Conservare a 2-8°C.</p>
<p>Lattato deidrogenasi (LDH)</p>	<p>90.29.2_2 297</p>	<p>IFCC (Lattato Piruvato) / Cobas Roche</p>	<p>Plasma, verde-giallo, litio eparina</p>	<p>1</p>		
<p>Levetiracetam LEA solo per residenti Regione Veneto. Per utenti extra Veneto accettabile come Privati Paganti.</p>	<p>90.17.B_40 new7369</p>		<p>Siero, arancio-nero</p>	<p>17</p>	<p>Padova</p>	<p>Conservare a 2-8°C.</p>
<p>LH (ormone luteostimolante, luteotropina)</p>	<p>90.32.3_2 new721</p>	<p>ECLIA Electrochemilu minescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta</p>	<p>Siero, blu-giallo</p>	<p>3</p>		<p>Conservare per 14 giorni a 2-8°C.</p>
<p>Lipasi</p>	<p>90.30.2_2 309</p>	<p>Substrato trigliceride/acid o glutarico-metil resorufina/ Cobas 502 Roche</p>	<p>Plasma, verde-giallo, litio eparina</p>	<p>1</p>		
<p>Lipoproteina (a)</p>	<p>90.30.3_0 527</p>		<p>Siero, arancio-nero</p>	<p>10</p>	<p>Padova</p>	<p>Sierare e conservare 6 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a - 20 °C.</p>
<p>Liquido articolare/sinoviale : aspetto, colore, pH, densità, coagulazione, proteine totali, cristalli. . Leucociti, eritrociti. Richiedibile solo dal lunedì al giovedì</p>	<p>90.32.1_0 691</p>		<p>Liquido articolare. N. 2 Tappo bianco-nero senza additivi da 4 mL e viola-nero K2 EDTA 3 mL</p>	<p>7</p>	<p>Padova</p>	<p>Conservare 1 giorno provette tal quali a 2-8 °C.</p>
<p>Liquido di dialisi peritoneale: leucociti totali e % PMN e MN.</p> <p>Nota al prescrittore: esami aggiungibili a dialisi perit. Urea 90.44.1_8 Creatinina 90.16.3_12 Glucosio 90.27.1_8 Proteine totali 90.38.5_6</p> <p>Richiedibile sola da UO ospedaliere</p>	<p>90.30.4_6 2099dia</p>	<p>Vedi singoli test</p>	<p>Liquido di dialisi. Bianco-nero senza additivi da 4 mL e viola-nero K2 EDTA 3 mL</p>	<p>2</p>		

Liquido pericardico: Aspetto, colore, pH, proteine totali, LDH. Leucociti Richiedibile sola da UO ospedaliera	90.30.4_10 2007	vedi singoli test	Liquido pericardico. Bianco-nero senza additivi da 4 mL e viola-nero K2 EDTA 3 mL	2		
Liquido peritoneale: aspetto, colore, pH, proteine totali, LDH Leucociti Richiedibile sola da UO ospedaliera	90.30.4_11 2009	vedi singoli test	Liquido peritoneale. Bianco-nero senza additivi da 4 mL e viola-nero K2 EDTA 3 mL	2		
Liquido pleurico: aspetto, colore, pH, proteine totali, LDH. Leucociti Richiedibile sola da UO ospedaliera	90.30.4_12 2011	vedi singoli test	Liquido pleurico. Bianco-nero senza additivi da 4 mL e viola-nero K2 EDTA 3 mL	2		
Liquor chimico fisico e microscopico (aspetto, torbidità proteine, glucosio, leucociti, acido lattico). Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.30.4_4 1331	Vedi singoli test. Per leucociti: lettura automatizzata Sysmex XN o microscopia ottica.	Liquor, bianco-nero senza additivi da 4 mL. Richiedibile solo in urgenza da UO. Nota: il test Beta Trace Protein, eseguito a Padova, è utile nell'ipotesi di fistola liquorale per distinguere una rinorrea liquorale da secrezione nasale			
Litio Eseguito in urgenza solo a Rovigo	90.32.2_0 1221	Immunoenzimatico spettrofotometrico/ Cobas 502 Roche.	Siero, rosso	1		
LUE Screening/Sifilide Richiedibile in urgenza solo per espianto Eseguito solo a Rovigo	91.10.B_2 7631A	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas Roche. Rovigo	Plasma, viola-nero, K2 EDTA 3 mL			
Magnesio totale	90.32.5_2 231	blu di xilinile/ Cobas Roche 502	Plasma, verde chiaro-giallo litio eparina	1		
Magnesio totale urinario	90.32.5_5 426	blu di xilinile/ Cobas Roche 502	Urina 24 ore, contenitore senza conservati acquisibile presso farmacie. Mantenere campione refrigerato durante la raccolta	1		
Malaria	1051	Immuncromatografico BinaxNow Malaria	Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 3 mL			
Metadone Non utilizzabile per fini medico legali	90.40.9_25 new1259	KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche	Urina estemporanea, vasetto sterile giallo. Vedi per modalità di richiesta Benzodiazepine screening	2		
Metanefrine urinarie (Metanefrina Normetanefrina) Nota al prescrittore: prescrivere sempre entrambi i codici.	90.33.6_2 90.33.6_4 new7216p		Urina 24 ore, contenitore con conservante HCL 10mL ritirabile presso centri prelievi ospedalieri. Mantenere refrigerato durante la raccolta. Nelle 12 ore precedenti la raccolta evitare esercizio fisico intenso, fumo, pasto iperproteico e caffeina, alcolici, banana, cacao, agrumi, ananas, vaniglia, noci	28	Mestre	Conservare a 2-8 °C

Methotrexate, Metotrexato	90.17.C_43 new1249		Siero, arancio-nero	5	Mestre	Centrifugare , aliquotare e conservare a -20°C
Mioglobina	90.33.5_2 281	.	Plasma, verde-nero, litio/eparina	3	Padova	Sierare e conservare 8 giorni a 2-8 °C Per tempi più lunghi a -20°C
NSE (Enolasi Neurone Specifica)	90.18.4_0 7301		Siero, rosso-giallo	11	Mestre	Centrifugare e conservare a 2-8°C.
Omocisteina Eseguito solo presso Centri Prelievi Ospedalieri e UO	90.34.6_0 7343	Immunoenzimat ico spettrofotometri co/ Cobas 702 Roche.	Siero, rosso-giallo. Campione refrigerato	2		Centrifugazione e separazione del siero entro un'ora dal prelievo. Esecuzione analitica entro 4 settimane conservato a 2-8 °C.
Oppiacei, dosaggio qualitativo. Non utilizzabile per fini medico legali.	90.40.9_21 new1261	KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche	Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie. Vedi per modalità di richiesta Benzodiazepine	2		Conservare 5 giorni a 2- 8 °C. Per tempi più lunghi conservare a – 20 C°.
Osmolalità plasmatica diretta Osmolalità plasmatica calcolata (solo in urgenza Adria e Trecenta)	90.34.7_2 271 279	Abbassamento del punto di congelamento/ Osmo Pro/ De Mori Adria e Trecenta, in urgenza, calcolata. Cobas/Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero litio eparina urgenze	1		
Osmolalità urinaria	90.34.7_3 1301	Abbassamento del punto di congelamento/ Osmo Pro/ De Mori	Urina campione estemporaneo, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie	1		
Osteocalcina (BGP)	90.35.4_2 new7003		Siero, blu-giallo	10	Padova	Conservare 3 giorni a 2-8 °C, per tempi più lunghi sierare e conservare a -20°C
Ossalati (Ossalato, Acido ossalico)	90.35.3_0 444		Urina 24 ore, contenitore con HCl 10 mL ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri. Evitare da due giorni precedenti e per tutto il tempo della raccolta cibi ricchi in ossalati come cipolle, fragole, pomodori, prezzemolo, rabarbaro e spinaci	18	Mestre	Conservare a 2-8 °C
Paratormone (PTH) intatto	90.35.5_2 new7001	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas Roche.	Plasma, viola-nero, K2 EDTA 3 mL.	2		Conservare 1 giorno provetta tal quale a temperatura ambiente
Peptide natriuretico Cerebrale (NT- Pro BNP)	90.36.6_0 287	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Piastrine in citrato	90.62.2_3 1003c	Impedenziomet rico/Ottico/ Fluorescenza. Sysmex XN Dasit	Sangue intero, azzurro-nero, sodio citrato, Consegna entro 4 ore dal prelievo.	1		
Piombo ematico	90.36.3_2 7367		Plasma, verde-nero, litio eparina. Conservare campione refrigerato. Non centrifugare	13	Padova Tossicolo gia Industriale	Conservare a 2-8 °C senza centrifugazione
Piombo urinario	90.36.3_3 7227		Urine raccolta 24 ore, contenitore senza conservanti		Padova Tossicolo	Conservare a -20°C

			acquisibile presso farmacie. Conservare a -20°C		gia Industriale	
Polipeptide pancreatico	90.36.5_3 7349		Siero, blu-giallo. Campione refrigerato	37	Padova	Sierare e conservare a -20°C
Porfirine totali Sono refertate anche le uroporfirine.	90.37.1_2 90.37.1_3 443		Urina 24 ore, contenitore con carbonato di sodio, ritirabile presso centri prelievi ospedalieri. Tenere campione refrigerato, al buio, avvolto da carta stagnola	17	Padova	Conservare al buio a -20°C.
Potassio	90.37.4_2 223	ISE indiretto/ Cobas ISE Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero litio eparina urgenze. Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
Potassio POCT	90.37.4_2 223p	Spettrofotometri co. Piruvato chinasi e LDH/ Piccolo De Mori	Plasma, verde-nero, litio eparina			
Potassio urinario	90.37.4_3 410	ISE indiretto/ Cobas Roche	Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta	1		
Prealbumina (PALB, Transtiretina)	90.37.6_2 515	Immunoturbidimetrico Cobas 502 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Procalcitonina Richiedibile solo in urgenza da UO e Ospedali di Comunità	90.38.Z_2 nn795	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas Roche.	Plasma, verde-nero, litio eparina			
Progesterone	90.38.1_0 725	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta	Siero, blu-giallo	3		Conservare 5 giorni a 2-8 °C.
Prolattina (HPRL)	90.38.2_2 new727	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta	Siero, blu-giallo	3		Sierare e conservare 14 giorni.
Prolattina seriata (HPRL). Eseguito solo nei Centri Prelievi Ospedalieri e UO con mantenimento di unico accesso venoso tramite applicazione di soluzione fisiologica per i due punti seriali successivi. Eseguita tempistica 0 (basale) 15, 30 minuti salvo diversa indicazione del prescrittore.	I prelievo: vedi prolattina II prelievo 90.38.2_3 new727ii III prelievo 90.38.2_4 new727iii	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche.Trecenta	Siero, blu-giallo	3		Sierare e conservare 14 giorni
Proteina cationica degli eosinofili (ECP) Prelievo eseguito solo nei Centri Prelievi Ospedalieri e UO per necessità di processazione rapida del campione.	90.68.6_0 new7339		Siero, arancio-nero	16	Mestre	Sierare tra la seconda e terza ora dal prelievo e conservare a - 20°C
Proteina C anticoagulante funzionale	90.72.2_0 1113	Cromogenica/ STAR Evolution STAGO	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo	2		
Proteina C Reattiva (PCR)	90.72.3_2 573	immunoturbidimetria/ Cobas 702 Roche	Plasma, verde-giallo litio eparina. Verde-nero litio eparina urgenze	1		

Proteina C Reattiva (PCR) POCT	90.72.3_2 573p	Immunodosaggi o al lattice. Piccolo/De Mori	Plasma, verde-nero litio eparina			
Proteina S free (libera) anticoagulante	90.72.4_0 1115	Immunoturbidi metria (espressa come % di presenza) / STAR Evolution STAGO	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo	2		
Proteine totali Proteine totali su liquor: vedi liquor	90.38.5_2 209	Colorimetrico, Biureto modificato/ Cobas 702 Roche	Plasma, verde-giallo. litio eparina. Verde-nero litio eparina urgenze	1		
Proteine totali urine (Proteinuria)	90.38.5_4 600	Turbidimetrico con Benzetonio cloruro/ Cobas 702 Roche	Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere refrigerato il campione durante la raccolta	1		
Protoporfirina IX eritrocitaria	90.39.2_0 7395		Plasma, verde-nero, litio eparina	10	Padova Tossicolo gia Industriale	Non centrifugare. La provetta va avvolta in carta stagnola.
PSA Reflex (Antigene prostatico specifico). Il PSA libero è misurato automaticamente quando il PSA tot. è tra 2.5 e 10 mcg/L	90.56.9_0 new724	ECLIA Elettrochemilu minescenza. Cobas 602 Roche. CV%: 8	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Rame (cupremia)	90.39.4_2 233		Siero, giallo-giallo	10	Mestre	Sierare e conservare a -20 °C
Recettore solubile della transferrina (TfR)	90.39.6_0 7373		Siero, rosso-giallo	7	Padova	Sierare e conservare 6 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20°C
Renina In clinostatismo eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.	90.40.2_3 basale/ ortostatismo 755 90.40.2_2 clinostatismo 757	Immunochemilu minescenza/ Maglumi Medical Systems	Plasma, viola-nero, K2EDTA 6 mL. Abbinata clino e ortostatismo: il primo prelievo, in clinostatismo, è effettuato all'utente sdraiato da almeno 45 minuti. L'utente è invitato poi a passeggiare in modo ininterrotto per 45 minuti. Effettuare immediatamente il prelievo in ortostatismo (da seduto). Procedura condivisa con Ambulatorio Ipertensione ULSS 5	15		Sierare e conservare a -20°C.
Resistenza alla Proteina C Attivata (APCR)	90.77.2_0 1193	Viscosimetrico/ Sta Compact Max 3/STAGO Adria	Plasma, azzurro-nero. sodio citrato. 2 Provette. Consegna entro 4 ore dal prelievo	15		Doppia centrifugazione . Sierare e conservare a - 20 °C.
Reticolociti	90.74.5_0 1011	Citometria a flusso in fluorescenza/Sy smex XN	Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 3 mL	1		
Rivaroxaban Richiedibile in urgenza solo da UO. Richiedibile in routine solo per pazienti con prescrizione effettuata presso ambulatori ospedalieri. Eseguito solo a Rovigo	90.63.1_5 new1137	Cromogenico anti X attivato/ STAR R Max 3 STAGO	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato Consegna entro 4 ore dal prelievo			
Sangue occulto nelle feci	90.21.4_2 8001 (1° campione)	Immunologico al lattice	Feci, contenitore dedicato con liquido di conservazione	4		


	<p>90.21.4_3 8002 (2° campione)</p> <p>90.21.4_4 8003 (3° campione)</p>	turbidimetrico Pledia/Dasit Trecenta	disponibile, negli orari di apertura, presso i Centri Prelievo. In caso di raccolta di 3 campioni, devono essere consegnati contemporaneamente. Le 3 raccolte possono essere anche dello stesso giorno. Campioni conservati per massimo 7 giorni in frigorifero			
Sangue occulto screening CCR	Codice legato alla programmazione regionale	Immunologico al lattice turbidimetrico Pledia/Dasit. Trecenta	Feci. Contenitore dedicato con liquido di conservazione fornito dalla farmacie su invito della programma regionale dello screening CCR. Campione conservato per massimo 7 giorni in frigorifero			
Schistociti (conta) Solo per UO ospedaliere in routine.	90.62.2_5 nn1100s	Microscopia	Sangue intero, viola-nero, K2EDTA 3 mL	1		
Serotonina urine (5-idrossitriptamina, 5-HT)	90.03.6_11 new7204		Urina 24 ore, contenitore con conservante HCL 10mL ritirabile presso centri prelievi ospedalieri. Mantenere refrigerato durante la raccolta	22	Padova	Conservare a -20°C
SHBG (globulina di trasporto ormoni sessuali)	90.25.7_0 7365		Siero, rosso-giallo	10	Mestre	Sierare e conservare a 2-8 °C.
Sirolimus (Rapamicina)	90.17.B_27 new7393		Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA 3 mL Conservare il campione refrigerato	10	Padova	Conservare 7 giorni a 2-8°C tal quale. Per tempi più lunghi conservare a -20°C
Sodio	90.40.4_2 221	ISE indiretto/ Cobas Roche	Plasma, verde -giallo litio eparina routine. Verde-nero litio eparina urgenze Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
Sodio POCT	90.40.4_2 221p	ONPG e beta galattosidasi/ Piccolo De Mori	Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze			
Sodio urinario	90.40.4_4 406	ISE indiretto/ Cobas Roche	Urina 24 ore, contenitore senza conservati. Acquisibile presso farmacie. Campione mantenuto in luogo fresco durante la raccolta	1		
Somatomedina C (Igf-1)	90.40.7_2 new7303		Siero, rosso-giallo	14	Padova	Sierare e aliquotare conservare a 2-8 °C.
Somatostatina	90.35.6_0 new7347		Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL	37	Padova	Sierare e conservare a -20°C
Striscio periferico (Esame microscopico del sangue periferico). Nota al prescrittore esterno: Specificare nell'impegnativa con emocromo la richiesta dello striscio.	new1100	Microscopia robotizzata con colorazione May Grunwald Giemsa	Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA 3 mL	2		
Tacrolimus (FK 506)	90.17.B_26 new1245		Sangue intero viola-nero, K2 EDTA 3 mL	5	Padova	Conservare 7 giorni a 2-8°C tal quale. Per tempi più lunghi conservare a -20°C.
TAS (ASLO, Anticorpi anti streptolisina O)	91.08.5_0 505	Immunoturbidimetria/ Cobas 702 Roche	Plasma, verde chiaro-giallo, litio eparina	1		
Teicoplanina Effettuato solo nelle UO e Centri prelievi ospedalieri per	90.17.C_20 new1243	Immunoturbidimetria, Tema, distributore di	Siero, rosso-giallo	2		Sierare entro 20 minuti dal prelievo; conservare 7 giorni a 2-8 °C.

immediata processazione del campione		Thermo Scientific Cobas 501 Roche, Adria.				
Tempo di protrombina (PT) INR	90.75.4_0 1101	Viscosimetrico/ STAR R Max 3 STAGO	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
Tempo di protrombina INR POCT	90.75.4_0 1101pp	Foto ottico/ Hemocrom CREMASCOLI	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo			
Tempo di protrombina INR POCT- MGI	90.75.4_0 1101pp	Fluorescenza in microfluidica. Platform/ LumiraDX. Biomedical Service	Sangue capillare			
Tempo di tromboplastina parziale attivata (aPTT)	90.76.1_0 1103	Viscosimetrico/ STAR R Max 3 STAGO	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo	1		
Tempo di tromboplastina parziale attivata (aPTT) POCT	90.76.1_0 1103pp	Foto ottico / Hemocrom CREMASCOLI	Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo			
Teofillina	90.17.C_33 new1225		Siero, giallo-giallo	11	Mestre	Sierare e conservare a 2-8 °C.
Test di gravidanza	90.27.3_1 new649	Immunocromatografico su card: ricerca HCG	Urina estemporanea, vasetto sterile. Acquisibile presso farmacie	1		
Test di gravidanza POCT	90.27.3_0 649p	Immunocromatografico su card: ricerca HCG	Urina estemporanea, vasetto sterile			
Testosterone libero	90.41.4_0 7031		Siero, blu-giallo	17	Padova	Sierare e conservare a -20°C
Testosterone totale	90.41.3_0 731	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta	Siero, blu-giallo	3		Sierare e conservare 7 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi Sierare e conservare a -20 °C.
Tipizzazione delle Componenti Monoclonali (Inclusa, in automatico elettroforesi sierica e proteine totali)	90.69.2_2 new543	Capillare immunosottrazione Gel di agarosio/ Hydragel/Sebia (immunofissazione) La tecnica è decisa dal laboratorio in base alla tipologia della componente monoclonale	Siero, giallo-giallo	8		
Tireoglobulina (TG)	90.41.5_0 7013	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Adria	Siero, rosso-giallo	8		Sierare e conservare 3 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi Sierare e conservare a -20 °C.
Tireoglobulina su aspirato Richiedibile solo da UO previo accordo	7013asp	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Adria.	Siero, rosso-giallo			
Topiramato LEA solo per residenti Regione Veneto.	90.17.C_7 new1247		Siero, blu elettrico	8	Padova	Conservare 3 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e

Per Utenti extra Veneto accettare come Privati Paganti.						conservare a -20 C°.
Transferrina	90.42.5_2 247	Turbidimetrico/ Cobas 502 Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Transferrina Desialata, Carboidrato Carente (CDT)	90.42.6_0 new7355		Siero, blu-giallo	15	Padova	Sierare e conservare a -20° C. Se campione eccessivamente emolizzato o itterico richiamare l'utente.
Saturazione della transferrina Nota al prescrittore il codice SATTRANSF comprende ferro 90.22.5_2 e transferrina 90.42.5_2	SATTRANSF new240	Vedi singoli test. Calcolo	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Trigliceridi	90.43.2_0 253	Glicerolo-chinasi-POD/ Cobas Roche	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Triptasi	90.42.B_2 new7035	Immunofluorim etria/ ImmunoCAP 250 Phadia Adria	Siero, rosso-giallo	20		Conservare a 2-8°C.
Troponina T hs Richiedibile solo in urgenza da UO e Ospedali di Comunità	90.82.3_0 283	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas Roche CV%: 10 al cutoff	Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze.			
Troponina T POCT. Ad Adria il test è eseguito H24	90.82.3_0 283pp	Immunofluorescenza/ AQT 90 De Mori	Plasma, viola-nero, K2 EDTA 3 mL			
TSHR, (Anticorpi anti recettore TSH, TRAb, TSI)	90.53.5_0 7353		Siero, rosso-giallo	10	Mestre	Sierare e conservare a 2-8 °C.
TSH Nota al prescrittore: è il test da utilizzare in caso di esenzione patologia.	90.42.1_0 705	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 801 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
TSH Reflex 1. Se TSH ≥ 0.45 mU/L e ≤ 3.5 refertato solo TSH. 2. Se TSH < 0.45 o > 3.5 esecuzione automatica di FT4. 3. Se TSH < 0.45 e FT4 è inferiore al limite superiore dell'intervallo di riferimento, esecuzione automatica di FT3. Nota al prescrittore: Non associabile ai singoli codici del TSH, FT3 e FT4. Non utilizzare in caso di esenzione patologia.	90.41.8_0 new705	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 801 Roche.	Plasma, verde -giallo, litio eparina	1		
Urato (Acido urico, Uricemia)	90.43.5_2 251	Uricasi e perox Cobas 702 Roche CV%: 1.3	Plasma, verde -giallo, litio eparina	1		
Urato urine (Uricuria, Acido urico urinario)	90.43.5_4 430	uricasi e perox Cobas Roche	Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere campione in luogo fresco durante la raccolta	1		
Urea (Azotemia)	90.44.1_6 new205	enzimatico/ Cobas 702 Roch	Plasma, verde -giallo, litio eparina. Verde- nero litio eparina urgenze	1		
Urea urine (Azoturia)	90.44.1_3 434	Enzimatico/ Cobas 702 Roche	Urina 24 ore, contenitore senza conservati. Acquisibile in farmacia.	1		

			Mantenere campione in luogo fresco durante la raccolta			
Urea (Azotemia) POCT	90.44.1_6 205p	Ureasi, GLDH/ Piccolo De Mori	Plasma, verde-nero, litio eparina urgente			
Urine esame completo	90.44.3_0 1501	Riflettanza, esame microscopico del sedimento a lettura automatizzata	Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. In caso di richiesta di esame urine + urinocoltura è sufficiente questo stesso unico vasetto. Acquisibile in farmacia. Consegna entro 4 ore dal prelievo. In urgenza non è effettuato l'esame microscopico del sedimento. Esame chimico: UOSD Microbiologia. Visione sedimento UOC Medicina di Laboratorio	1		
Urine POCT	90.44.3_0 1320	Riflettanza	Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione			
Vancomicina	90.17.C_4 new1241	Immunoturbidimetrico, Cobas 501 Roche, Adria	Plasma, viola-nero, K2EDTA 3 mL	1		Sierare e conservare 14 giorni a 2-8 °C.
VES (Velocità di eritrosedimentazione)	90.82.5_0 1013	Fotometria capillare quantitativa/Tes t 1, Alifax	Sangue intero, viola-bianco, K2EDTA	1		
VIP (Polipeptide intestinale vasoattivo) Eseguito solo presso Centri Prelievi Ospedalieri e UO per necessità di immediato trattamento del campione.	90.36.5_2 7317		Plasma, viola-nero, K2 EDTA 3 mL	37	Padova	Sierare immediatamente e conservare a - 20°C
Vitamina B12 attiva (Cobalamina)	90.13.5_3 new711	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Vitamina D (25-idrossicalciferolo, 25-idrossivitamina D)	90.44.6_2 new7331	ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 801 Roche.	Plasma, verde-giallo, litio eparina	1		
Vitamina E	90.45.2_3 7329		Siero, blu-giallo	15	Padova	Sierare e conservare a -20°C
Zinco	90.45.4_2 235		Siero, giallo-giallo	14	Mestre	Sierare e conservare 5 giorni a 2-8 °C.

Specifiche terminologiche e operative della colonna "Indicazioni per operatori Centri Prelievi e Fase Preanalitica": tutti i campioni con matrice plasma e siero vanno centrifugati. Per "sierare" si intende la centrifugazione e separazione del siero/plasma dalla parte corpuscolata ponendolo in altra provetta. Per "conservare" (senza sierare) si intende la centrifugazione e conservazione della provetta tal quale. Nei campioni urinari "conservare" è inteso come urina tal quale, accertandosi che la quantità in mL di urina 24 ore sia presente nel LIS. Il tempo di conservazione (ore/giorni) va inteso come tempo massimo.

	Modulo prescrizione IgE Specifiche (Allergeni)	ALLEGATO AL CPL
	UOC Medicina di Laboratorio	

DATI DEL PAZIENTE:

COGNOME _____ NOME _____ DATA DI NASCITA _____

MEDICO PRESCRITTORE _____

Modulo utilizzabile a discrezione del prescrittore, accompagnato dall'impegnativa, per agevolare la prescrizione.

PANNELLI PREDEFINITI

 Sono previsti **5** pannelli:

- utilizzando il codice **90.68.B_2** è sempre necessario specificare in note all'impegnativa se il pannello scelto è per alimenti o inalanti
 - utilizzando il codice **90.68.C_0** è sempre necessario specificare sempre in note all'impegnativa se il pannello scelto è farmaci o imenotteri
- Un pannello predefinito corrisponde a n°1 prestazione da CVP.

 1. Pannello alimenti 1

(bambini <6 mesi):

- f1 albume
- f233 Gal d1 (Ovomucoide)
- f76 Bos d4 (alfa- lattoalbumina)
- f77 Bos d5 (beta - Lattoglobulina)
- f78 Bos d8 (caseina)
- f3 pesce (merluzzo)
- f4 Grano
- f14 soia
- f17 nocciola

 2. Pannello alimenti 2

(adulti e bambini > 6 mesi):

- f1 albume
- f2 latte
- f3 pesce
- f4 grano
- f13 arachidi
- f14 soia
- f24 gambero
- f439 Cor a 14 (Nocciola)
- f440 Cor a 9 (nocciola)
- f419 Pru p1 (Rosaceae)
- f420 Pru p3 (Rosaceae)
- f421 Pru p4 (Profilina)

 3. Pannello inalanti

(bambini ed adulti):

- g205 phl p1 (Graminaceae)
- g215 phl p5b (Graminaceae)
- t215 bet v1 (Betullaceae)


- t216 bet v2 (Profilina)
- t224 Ole e1 (Oleaceae)
- w231 Art v1 (artemisia-Assenzio)
- w211 Par j 2 (parietaria)
- d1 Dermatophagoides pteronyssus
- d2 Dermatophagoides farinae
- e1 Epitelio di gatto
- e5 epitelio di cane
- m6 alternaria

 4. Pannello Imenotteri

- i1 Ape
- i3 Vespa (Vespula spp) (Giallone)
- i4 Polistes spp (Vespa)
- i77 Polistes dominulus (vespa europea)
- i75 Calabrone (Vespa cabro)
- i205 Bombo
- i208 Api m1
- i217 Api m10
- i211 Ves v1
- i209 Ves v5
- i210 Pol d5
- Ro214 MUXF3 CCD bromelina

 5. Pannello Farmaci

- c1 Penicilloyl G
- c2 Penicilloyl V
- c5 Ampicillina
- c6 Amoxicillina
- c202 Succinilcolina
- c7 Cefaclor

	Modulo prescrizione IgE Specifiche (Allergeni)	ALLEGATO AL CPL
	UOC Medicina di Laboratorio	

PANNELLO APERTO

Il pannello aperto permette di prescrivere fino a 12 allergeni e corrisponde a n°1 prestazione.

Per inalanti e alimenti il codice regionale è **90.68.B_3** ed è necessario specificare i 12 allergeni scelti in nota all'impegnativa o utilizzando il modulo riportato sotto.

Per farmaci e imenotteri (veleni) il codice è **90.68.C_0** il quale, come da CVP, è lo stesso usato per i pannelli predefiniti farmaci e imenotteri, ed è necessario specificare i 12 allergeni scelti in nota all'impegnativa o utilizzando il modulo riportato sotto.

SINGOLO ALLERGENE

Per la richiesta di un singolo allergene utilizzare il codice generico **90.68.1_0**. Questo codice va riportato per ogni allergene richiesto (fino a max. 8 per impegnativa) Tutti gli allergeni richiedibili sono riportati sotto divisi per categorie e vanno specificati in nota all'impegnativa o utilizzando il modulo riportato sotto.

ACARI

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> d70 acarus
<input type="checkbox"/> d1 dermatophagoides pt.
<input type="checkbox"/> d2 dermatophagoides far.
<input type="checkbox"/> d209 Der p23 Acaro della polvere domestica
<input type="checkbox"/> d205 rDer p 10 Tropomyosin, House dust mite (Dermatoph. P.) | <input type="checkbox"/> d202 nDer p 1 House dust mite (Dermatophagoides Pteron.)
<input type="checkbox"/> d203 rDer p 2 House dust mite (Dermatophagoides Pteron.)

<input type="checkbox"/> d71 Lepidoglyphus destructor (Storage mite)
<input type="checkbox"/> d73 Glycyphagus domesticus (Storage mite) |
|---|--|

ALBERI

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> t1 Acero
<input type="checkbox"/> t3 Betulla
<input type="checkbox"/> t215 Bet v1
<input type="checkbox"/> t216 Bet v2
<input type="checkbox"/> t220 Bet v4
<input type="checkbox"/> t23 Cipresso mediterraneo
<input type="checkbox"/> t5 Faggio americano
<input type="checkbox"/> t4 Nocciolo
<input type="checkbox"/> t9 Olivo
<input type="checkbox"/> t2 Ontano bianco
<input type="checkbox"/> t11 Platano
<input type="checkbox"/> t14 Pioppo
<input type="checkbox"/> t12 Salice
<input type="checkbox"/> t224 rOle e 1 Olive (Olea europaea) | <input type="checkbox"/> t225 rBet v 6 Birch (Betula verrucosa)
<input type="checkbox"/> t226 nCup a 1 Cypress (Cupressus arizonica)
<input type="checkbox"/> t227 nOle e 7 Olive (Olea europaea)
<input type="checkbox"/> t241 rPla a 1Maple leaf sycamore, London plane (Plat. Acerifolia)
<input type="checkbox"/> t19 Acacia longifolia
<input type="checkbox"/> t209 Carpino bianco (Carpinus betulus)
<input type="checkbox"/> t17 Cryptomeria japonica
<input type="checkbox"/> t15 Frassino (Fraxinus americana)
<input type="checkbox"/> t210 Ligustro (Ligustrum vulgare)
<input type="checkbox"/> t8 Olmo americano (Ulmus americana)
<input type="checkbox"/> t16 Pino strobo (Pinus strobus)
<input type="checkbox"/> t7 Quercia bianca (Quercus alba)
<input type="checkbox"/> t208 Tiglio (Tilia cordata) |
|--|--|

DERIVATI EPIDERMICI E PROTEINE ANIMALI


- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> e5 Forfora di cane
<input type="checkbox"/> e3 Forfora di cavallo
<input type="checkbox"/> e1 Forfora di gatto
<input type="checkbox"/> e85 Piume di gallina
<input type="checkbox"/> e204 nBos d6 BSA Cow (Bos spp.)

<input type="checkbox"/> e89 Piume di tacchino
<input type="checkbox"/> e75 Proteine seriche di ratto
<input type="checkbox"/> e76 Proteine seriche di topo
<input type="checkbox"/> e87 Proteine sieriche e urinarie di ratto
<input type="checkbox"/> e74 Proteine urinarie di ratto
<input type="checkbox"/> e72 Proteine urinarie di topo
<input type="checkbox"/> e101 rCan f 1 Dog (Canis familiaris) | <input type="checkbox"/> e102 rCan f 2 Dog (Canis familiaris)
<input type="checkbox"/> e94 rFel d 1 Cat (Felis domesticus)
<input type="checkbox"/> e220 nFel d 2 Cat serum albumin (Felis domesticus)
<input type="checkbox"/> e80 Epitelio di capra
<input type="checkbox"/> e6 Epitelio di cavia
<input type="checkbox"/> e84 Epitelio di hamster (criceto)
<input type="checkbox"/> e83 Epitelio di maiale
<input type="checkbox"/> e81 Epitelio di pecora
<input type="checkbox"/> e73 Epitelio di ratto
<input type="checkbox"/> e71 Epitelio di topo
<input type="checkbox"/> e4 Forfora di vacca
<input type="checkbox"/> e70 Piume d'oca
<input type="checkbox"/> e86 Piume di anatra |
|--|--|



ALIMENTI

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> f47 Aglio
<input type="checkbox"/> f237 Albicocca
<input type="checkbox"/> f1 Albume
<input type="checkbox"/> f202 Anacardio
<input type="checkbox"/> f352 Ara h8
<input type="checkbox"/> f422 Ara h 1
<input type="checkbox"/> f423 Ara h2
<input type="checkbox"/> f424 Ara h3
<input type="checkbox"/> f447 Ara h6
<input type="checkbox"/> f427 Ara h9
<input type="checkbox"/> f13 Arachidi
<input type="checkbox"/> f33 Arancia
<input type="checkbox"/> f80 Astice
<input type="checkbox"/> f7 Avena
<input type="checkbox"/> f96 Avocado
<input type="checkbox"/> f92 Banana
<input type="checkbox"/> f76 Bos d4 alfa lattoalbumina
<input type="checkbox"/> f77 Bos d5 beta lattoglobulina
<input type="checkbox"/> f78 Bos d8 caseina
<input type="checkbox"/> f93 Cacao
<input type="checkbox"/> f27 Carne di bue
<input type="checkbox"/> f213 Carne di coniglio
<input type="checkbox"/> f26 Carne di maiale
<input type="checkbox"/> f83 Carne di pollo
<input type="checkbox"/> f31 Carota
<input type="checkbox"/> f355 Cyp c1 Carpa
<input type="checkbox"/> f299 Castagna
<input type="checkbox"/> f48 Cipolla
<input type="checkbox"/> f428 Cor a1
<input type="checkbox"/> f425 Cor a8
<input type="checkbox"/> f440 Cor a9
<input type="checkbox"/> f439 Cor a14 Hazel nut
<input type="checkbox"/> f15 Fagioli bianchi
<input type="checkbox"/> f44 Fragola
<input type="checkbox"/> f233 Gal d1Ovomucoide
<input type="checkbox"/> f24 Gambero
<input type="checkbox"/> f79 Glutine
<input type="checkbox"/> f23 Granchio comune
<input type="checkbox"/> f4 Grano
<input type="checkbox"/> f8 Granoturco | <input type="checkbox"/> f84 Kiwi
<input type="checkbox"/> f2 Latte
<input type="checkbox"/> f45 Lievito
<input type="checkbox"/> f20 Mandorla
<input type="checkbox"/> f49 Mela
<input type="checkbox"/> f87 Melone
<input type="checkbox"/> f3 Merluzzo (pesce)
<input type="checkbox"/> f37 Mitili
<input type="checkbox"/> f17 Nocciola
<input type="checkbox"/> f455 rCor a11 Nocciola
<input type="checkbox"/> f457 rCor a16 Nocciola
<input type="checkbox"/> f256 Noce
<input type="checkbox"/> f448 rJug r2 Noce
<input type="checkbox"/> f456 rJug r6 Noce
<input type="checkbox"/> f6 Orzo
<input type="checkbox"/> f35 Patata
<input type="checkbox"/> f94 Pera
<input type="checkbox"/> f95 Pesca
<input type="checkbox"/> f253 Pinoli
<input type="checkbox"/> f12 Piselli
<input type="checkbox"/> f203 Pistacchio
<input type="checkbox"/> f254 Platessa
<input type="checkbox"/> f59 Polpo
<input type="checkbox"/> f86 Prezzemolo
<input type="checkbox"/> f25 Pomodoro
<input type="checkbox"/> f419 Pru p1
<input type="checkbox"/> f420 Pru p3
<input type="checkbox"/> f421 Pru p4
<input type="checkbox"/> f454 Pru p7
<input type="checkbox"/> f9 Riso integrale
<input type="checkbox"/> f85 Sedano
<input type="checkbox"/> f5 Segale
<input type="checkbox"/> f10 Semi di sesamo
<input type="checkbox"/> f14 Semi di soia
<input type="checkbox"/> f58 Seppia
<input type="checkbox"/> f337 Sogliola
<input type="checkbox"/> f40 Tonno
<input type="checkbox"/> f204 Trota
<input type="checkbox"/> f351 Tropomiosina Pen a1
<input type="checkbox"/> f75 Tuorlo
<input type="checkbox"/> f245 Uovo
<input type="checkbox"/> f207 Vongola
<input type="checkbox"/> f416 rTri a 19 Omega-5
Gliadin, Wheat (<i>Triticum</i> spp.) | <input type="checkbox"/> k208 Gal d4 Lisozima uovo
<input type="checkbox"/> f430 rAct d 8 PR-10, Kiwi (<i>Actinidia deliciosa</i>)
<input type="checkbox"/> f443 rAna o 3, Cashew nut (<i>Anacardium occidentale</i>)
<input type="checkbox"/> f352 rAra h 8 PR-10, Peanut (<i>Arachis hypogaea</i>)
<input type="checkbox"/> f426 rGad c 1 Cod (<i>Gadus morhua</i>)
<input type="checkbox"/> f232 nGal d 2 Ovalbumin, Egg (<i>Gallus</i> spp.)
<input type="checkbox"/> f353 rGly m 4 PR-10, Soy (<i>Glycine max</i>)
<input type="checkbox"/> f431 nGly m 5 beta-conglycinin, Soy (<i>Glycine max</i>)
<input type="checkbox"/> f432 nGly m 6 Glycinin (<i>Glycine max</i>)
<input type="checkbox"/> f441 rJug r 1 Walnut (<i>Juglans regia</i>)
<input type="checkbox"/> f442 rJug r 3 LTP, Walnut (<i>Juglans regia</i>)
<input type="checkbox"/> f434 rMal d 1 PR-10, Apple (<i>Malus domestica</i>)
<input type="checkbox"/> f435 rMal d 3 LTP, Apple (<i>Malus domestica</i>)
<input type="checkbox"/> f433 rTri a 14 LTP, Wheat (<i>Triticum aestivum</i>)
<input type="checkbox"/> f313 Acciuga (<i>Engraulis encrasicolus</i>)
<input type="checkbox"/> f278 Alloro (<i>Laurus nobilis</i>)
<input type="checkbox"/> f329 Anguria (<i>Citrullus lanatus</i>)
<input type="checkbox"/> f261 Asparago (<i>Asparagus officinalis</i>)
<input type="checkbox"/> f304 Aragosta (<i>Palinurus</i> spp.)/Aragosta
<input type="checkbox"/> f269 Basilico (<i>Ocimum basilicum</i>)
<input type="checkbox"/> f260 Broccoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>)
<input type="checkbox"/> f221 Caffè (<i>Coffea</i> spp.)
<input type="checkbox"/> f258 Calamaro (<i>Loligo</i> spp.)
<input type="checkbox"/> f338 Capesante (<i>Pecten</i> spp.)
<input type="checkbox"/> f284 Carne di tacchino (<i>Meleagris gallopavo</i>)
<input type="checkbox"/> f296 Carruba
<input type="checkbox"/> f216 Cavolo (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>)
<input type="checkbox"/> f265 Cumino (<i>Carum carvi</i>)
<input type="checkbox"/> f287 Fagioli rossi (<i>Phaseolus vulgaris</i>)
<input type="checkbox"/> f276 Finocchio fresco (<i>Foeniculum vulgare</i>)
<input type="checkbox"/> f81 Formaggio a pasta dura
<input type="checkbox"/> f82 Formaggio a pasta molle
<input type="checkbox"/> f309 Ceci (<i>Cicer arietinus</i>)
<input type="checkbox"/> f244 Cetriolo (<i>Cucumis sativus</i>)
<input type="checkbox"/> f268 Chiodi di garofano (<i>Syzygium aromaticum</i>)
<input type="checkbox"/> f242 Ciliegia (<i>Prunus avium</i>)
<input type="checkbox"/> f328 Fico (<i>Ficus carica</i>)
<input type="checkbox"/> f294 Frutto della passione (<i>Passiflora edulis</i>)
<input type="checkbox"/> f212 Funghi, champignon (<i>Agaricus hortensis</i>)
<input type="checkbox"/> f297 Gomma arabica
<input type="checkbox"/> f246 Gomma di Guar (<i>Cyamopsis tetragonolobus</i>)
<input type="checkbox"/> f11 Grano saraceno (<i>Fagopyrum esculentum</i>)
<input type="checkbox"/> f231 Latte bollito
<input type="checkbox"/> f300 Latte di capra
<input type="checkbox"/> f215 Lattuga (<i>Lactuca sativa</i>)
<input type="checkbox"/> f235 Lenticchia (<i>Lens esculenta</i>)
<input type="checkbox"/> f208 Limone (<i>Citrus limon</i>)
<input type="checkbox"/> f314 Lumaca (<i>Helix aspersa</i>)
<input type="checkbox"/> f262 Melanzana (<i>Solanum melongena</i>)
<input type="checkbox"/> f332 Menta (<i>Mentha piperita</i>)
<input type="checkbox"/> f55 Miglio comune (<i>Panicum milliaceum</i>) |
|---|--|---|


	Modulo prescrizione IgE Specifiche (Allergeni)	ALLEGATO AL CPL
	UOC Medicina di Laboratorio	

		<input type="checkbox"/> f288 Mirtillo nero (<i>Vaccinium myrtillus</i>) <input type="checkbox"/> f211 Mora (<i>Rubus fruticosus</i>) <input type="checkbox"/> f18 Noce brasiliana (<i>Bertholletia excelsa</i>) <input type="checkbox"/> f36 Noce di cocco (<i>Cocos nucifera</i>) <input type="checkbox"/> f342 Oliva (<i>Olea europaea</i>) <input type="checkbox"/> f283 Origano (<i>Origanum vulgare</i>) <input type="checkbox"/> f293 Papaya (<i>Carica papaya</i>) <input type="checkbox"/> f218 Paprica, Peperone (<i>Capsicum annum</i>) <input type="checkbox"/> f90 Malto <input type="checkbox"/> f91 Mango (<i>Mangifera indica</i>) <input type="checkbox"/> f279 Pepe di Cayenna (<i>Capsicum frutescens</i>) <input type="checkbox"/> f280 Pepe nero (<i>Piper nigrum</i>) <input type="checkbox"/> f263 Pepe verde (<i>Piper nigrum</i>) <input type="checkbox"/> f209 Pompelmo (<i>Citrus paradisi</i>) <input type="checkbox"/> f255 Prugna (<i>Prunus domestica</i>) <input type="checkbox"/> f61 Sardina (<i>Sardinops melanosticta</i>) <input type="checkbox"/> f224 Semi di papavero (<i>Papaver somniferum</i>) <input type="checkbox"/> f89 Senape (<i>Brassica/Sinapis spp.</i>) <input type="checkbox"/> f214 Spinaci (<i>Spinachia oleracea</i>) <input type="checkbox"/> f259 Uva (<i>Vitis vinifera</i>) <input type="checkbox"/> f340 Rosso cocciniglia (<i>Dactylopius coccus</i>) <input type="checkbox"/> f41 Salmone (<i>Salmo salar</i>) <input type="checkbox"/> f270 Zenzero (<i>Zingiber officinale</i>) <input type="checkbox"/> f225 Zucca (<i>Cucurbita pepo</i>) <input type="checkbox"/> f206 Sgombro (<i>Scomber scombrus</i>) <input type="checkbox"/> f98 Gliadina
--	--	--

ERBE	
<input type="checkbox"/> w1 Ambrosia (<i>Ambrosia elatior</i>) <input type="checkbox"/> w5 Assenzio maggiore <input type="checkbox"/> w6 Assenzio selvatico <input type="checkbox"/> w10 Farinaccio <input type="checkbox"/> w9 Lanciuola <input type="checkbox"/> w7 Margherita dei prati <input type="checkbox"/> w19 Parietaria off. <input type="checkbox"/> w21 Parietaria jud. <input type="checkbox"/> w211 Par j2 <input type="checkbox"/> w231 nArt v 1 Mugwort (<i>Artemisia vulgaris</i>)	<input type="checkbox"/> w230 nAmb a 1 Ragweed (<i>Ambrosia elatior</i>) <input type="checkbox"/> w233 nArt v 3 LTP, Mugwort (<i>Artemisia vulgaris</i>) <input type="checkbox"/> w234 rPla l 1 Plantain (<i>Plantago lanceolata</i>) <input type="checkbox"/> w18 Acetosa minore (<i>Rumex acetosella</i>) <input type="checkbox"/> w3 Ambrosia trifida <input type="checkbox"/> w15 Atriplex lentiformis <input type="checkbox"/> w16 Ciliatalva <input type="checkbox"/> w204 Girasole (<i>Helianthus annuus</i>) <input type="checkbox"/> w17 Granata (<i>Kochia scoparia</i>) <input type="checkbox"/> w20 Ortica comune (<i>Urtica dioica</i>) <input type="checkbox"/> w8 Taraxacum vulgare <input type="checkbox"/> w12 Verga d'oro (<i>Solidago virgaurea</i>)

FARMACI E MISCELLANEA	
<input type="checkbox"/> c6 Amoxicillina <input type="checkbox"/> c1 Penicloyl G <input type="checkbox"/> c2 Penicloyl V <input type="checkbox"/> c5 Ampicillina <input type="checkbox"/> Ro214 MUXF3 CCD bromelina	<input type="checkbox"/> c202 Succinilcolina (<i>Suxamethonium (succinylcholine)</i>) <input type="checkbox"/> c7 Cefaclor

MUFFE E POLVERI DI CASA


	Modulo prescrizione IgE Specifiche (Allergeni)	ALLEGATO AL CPL
	UOC Medicina di Laboratorio	

<input type="checkbox"/> m6 <i>Alternaria alternata</i> <input type="checkbox"/> m3 <i>Aspergillus fumigatus</i> <input type="checkbox"/> m5 <i>Candida albicans</i> <input type="checkbox"/> m2 <i>Cladosporium herbarum</i> <input type="checkbox"/> m4 <i>Mucor racemosus</i> <input type="checkbox"/> m1 <i>Penicillium notatum</i> <input type="checkbox"/> h1 Polvere da Greer Labs.Inc <input type="checkbox"/> h2 Polvere da Hollister-Stiers Labs <input type="checkbox"/> m229 rAlt a 1 (<i>Alternaria alternata</i>) <input type="checkbox"/> m218 rAsp f 1 (<i>Aspergillus fumigatus</i>) <input type="checkbox"/> m219 rAsp f 2 (<i>Aspergillus fumigatus</i>) <input type="checkbox"/> m220 rAsp f 3 (<i>Aspergillus fumigatus</i>) <input type="checkbox"/> m221 rAsp f 4 (<i>Aspergillus fumigatus</i>) <input type="checkbox"/> m222 rAsp f 6 (<i>Aspergillus fumigatus</i>) <input type="checkbox"/> m207 <i>Aspergillus niger</i>	<input type="checkbox"/> m12 <i>Aureobasidium pullulans</i> <input type="checkbox"/> m7 <i>Botrytis cinerea</i> <input type="checkbox"/> m16 <i>Curvularia lunata</i> <input type="checkbox"/> m80 Enterotossina A di <i>Staffilococco</i> <input type="checkbox"/> m81 Enterotossina B di <i>Staffilococco</i> <input type="checkbox"/> m223 Enterotossina C di <i>Staffilococco</i> <input type="checkbox"/> m226 Enterotossina TSST di <i>Staffilococco</i> <input type="checkbox"/> m9 <i>Fusarium proliferatum</i> (<i>F. moniliforme</i>) <input type="checkbox"/> m227 <i>Malassezia</i> spp. <input type="checkbox"/> m13 <i>Phoma betae</i> <input type="checkbox"/> m11 <i>Rhizopus nigricans</i> <input type="checkbox"/> m8 <i>Setomelanomma rostrata</i> (<i>Helminthosporium halodes</i>) <input type="checkbox"/> m10 <i>Stemphylium herbarum</i> (<i>S. botryosum</i>) <input type="checkbox"/> m201 <i>Tilletia tritici</i> <input type="checkbox"/> m211 <i>Trichophyton mentagrophytes</i> var. <i>interdigitale</i>
---	--

POLLINI DI GRAMINACEE	
<input type="checkbox"/> g13 Bambagiona <input type="checkbox"/> g6 Coda di topo <input type="checkbox"/> g2 Erba canina <input type="checkbox"/> g3 Erba mazzolina <input type="checkbox"/> g15 Grano <input type="checkbox"/> g202 Granoturco <input type="checkbox"/> g8 Gramigna dei prati <input type="checkbox"/> g5 Logliarello <input type="checkbox"/> g1 Paleino odoroso <input type="checkbox"/> g4 Paleo dei prati <input type="checkbox"/> g205 rPhl p1 Timothy (<i>Phleum pratense</i>) <input type="checkbox"/> g206 rPhl p2 Timothy (<i>Phleum pratense</i>) <input type="checkbox"/> g208 nPhl p4 Timothy (<i>Phleum pratense</i>)	<input type="checkbox"/> g210 Phl p7 <input type="checkbox"/> g212 Phl p12 <input type="checkbox"/> g215 rPhl p5b Timothy (<i>Phleum pratense</i>) <input type="checkbox"/> g216 nCyn d 1 Bermuda grass (<i>Cynodon dactylon</i>) <input type="checkbox"/> g209 rPhl p 6 Timothy (<i>Phleum pratense</i>) <input type="checkbox"/> g211 rPhl p 11 Timothy (<i>Phleum pratense</i>) <input type="checkbox"/> g10 Cannarecchia (<i>Sorghum halepense</i>)

PROFESSIONALI	
<input type="checkbox"/> k82 Lattice <input type="checkbox"/> k215 rHev b 1 Latex (<i>Hevea brasiliensis</i>) <input type="checkbox"/> k217 rHev b 3 Latex (<i>Hevea brasiliensis</i>) <input type="checkbox"/> k218 rHev b 5 Latex (<i>Hevea brasiliensis</i>) <input type="checkbox"/> k220 rHev b 6.02 Latex (<i>Hevea brasiliensis</i>) <input type="checkbox"/> k221 rHev b 8 Profilin, Latex (<i>Hevea brasiliensis</i>) <input type="checkbox"/> k224 rHev b 11 Latex (<i>Hevea brasiliensis</i>)	<input type="checkbox"/> k87 nAsp o 21 alpha-amylase (<i>Aspergillus oryzae</i>) <input type="checkbox"/> k79 Anidride ftalica <input type="checkbox"/> k81 <i>Ficus benjamina</i> (<i>Ficus</i> spp.) <input type="checkbox"/> k80 Formalina Formaldeide <input type="checkbox"/> k76 Isocianato MDI (<i>Diphenylmethane diisocyanate</i>) <input type="checkbox"/> k75 Isocianato TDI (<i>Toluene diisocyanate</i>) <input type="checkbox"/> k78 Ossido di etilene <input type="checkbox"/> k71 Semi di ricino

VELENO D'INSETTI	
<input type="checkbox"/> i1 Ape <input type="checkbox"/> i2 Calabrone bianco <input type="checkbox"/> i75 Calabrone europeo <input type="checkbox"/> i3 Giallone <input type="checkbox"/> i4 Vespa <input type="checkbox"/> i77 Vespa europea	<input type="checkbox"/> i8 Baco da seta (<i>Bombyx mori</i>) <input type="checkbox"/> i5 Calabrone giallo (<i>Dolichovespula arenaria</i>) <input type="checkbox"/> i70 Formica (<i>Solenopsis invicta</i>) <input type="checkbox"/> i73 Larve rosse di zanzara (<i>Chironomus thummi</i>) <input type="checkbox"/> i6 Scarafaggio (<i>Blatella germanica</i>) <input type="checkbox"/> i71 Zanzara comune (<i>Aedes communis</i>)


	Modulo prescrizione IgE Specifiche (Allergeni)	ALLEGATO AL CPL
	UOC Medicina di Laboratorio	

<input type="checkbox"/> i214 Api m2 (Apis mellifera) <input type="checkbox"/> i215 Api m3 (Apis mellifera) <input type="checkbox"/> i216 Api m5 (Apis mellifera) <input type="checkbox"/> i204 Tafano (Tabanus spp.) <input type="checkbox"/> i205 Bombo (Bombus terrestris) <input type="checkbox"/> i208 rApi m 1 Phospholipase A2, Honey bee (Apis mellifera) <input type="checkbox"/> i209 rVes v 5 Common wasp (Vespula vulgaris) <input type="checkbox"/> i210 rPol d 5 Paper wasp (Polistes dominulus) <input type="checkbox"/> i211 rVes v 1 Phospholipase A1, Common wasp (Vespula vulg.) <input type="checkbox"/> i217 rApi m10, Honey bee (Apis mellifera)	
---	--

PARASSITI

<input type="checkbox"/> P1Ascaris <input type="checkbox"/> P4 Anisakis
--

*Gli allergeni in **grassetto** sono eseguiti presso AOU Padova*

	Modulo Consenso informato Analisi Genetiche	ALLEGATO AL CPL
	UOC MEDICINA di LABORATORIO	

Le analisi genetiche comprendono esami eseguiti su DNA allo scopo di individuare alterazioni del patrimonio genetico che possono predisporre o causare sviluppo di malattie. Tutti i risultati ottenuti dalle analisi genetiche, così come ogni altro atto medico, sono da considerare strettamente confidenziali e sottoposti al vincolo del segreto professionale e nel rispetto della privacy (D.lgs196/2003).

Il/La sottoscritto/a....., nato/a a.....
il

- ACCONSENTE
- NON ACCONSENTE

ad essere sottoposto al prelievo ematico e di essere stato informato dal Medico prescrittore per l'analisi del/i seguente/i test genetico/i:

- Mutazione del fattore V Leiden (mutazione G1691A) *cod.reg. G1.91_3* e mutazione del Fattore II Protrombina (mutazione G20210A) *cod.reg. G1.91_4*
- BCR/ABL qualitativo per diagnosi *cod.reg. G8.01_16*
- BCR/ABL quantitativo per monitoraggio terapia *cod.reg. G8.01_17*
- Genetica Celiachia Locus HLA DQA1 (alleli 0201, 03,05) Locus HLA-DQB1 (alleli 02, 0302) *cod.reg. 90.80.2_0 90.80.4_0*
- JAK 2 mutazione *cod.reg. G1.91_15*
- HFE (genetica Emocromatosi) *Cod.reg. G1.0210_2*

Firma del paziente

.....

(Solo in caso di paziente minorenni)

Cognome e Nome genitore /tutore legale



.....

Firma genitore /tutore legale

.....

Etichetta anagrafica paziente
(a cura del Centro Prelievi)

OBBLIGATORIA

 	Dichiarazione sostitutiva consegna campioni biologici da parte terza	ALLEGATO AL CPL
	UOC MEDICINA di LABORATORIO	

Il/La sottoscritto/a _____

nato a _____ il _____

residente a _____ Via _____ n. _____

Estremi del documento identificativo	<input type="radio"/> Carta d'identità	<input type="radio"/> Patente	<input type="radio"/> Altro
	n° _____		
	rilasciato da _____ il _____		

Allegare copia documento

Consapevole delle responsabilità penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n 445/2000, in caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità

DELEGO

il/la Sig./Sig.ra _____ nato/a il _____

a _____, residente a _____

in Via _____ n. _____

alla consegna di campioni biologici che consistono in:

• **CAMPIONE URINE**

• **CAMPIONE FECI**

• **CAMPIONE EMATICO**

• **TAMPONE**

• **ALTRO** _____

DICHIARA INOLTRE DI ESSERE CONSAPEVOLE CHE :

- la responsabilità di tutte le fasi operative precedenti e contestuali alla consegna al Laboratorio (prelievo, raccolta, conservazione, trasporto e consegna) è esclusivamente in capo al firmatario che effettua la consegna.
- il paziente è a conoscenza della destinazione dei campioni e acconsente all'effettuazione delle analisi nonché al necessario trattamento dati.
- il firmatario che effettua la consegna è interamente responsabile della veridicità delle dichiarazioni rilasciate.

Data _____

Firma Paziente _____

Firma Delegato _____