

|   |   |                                   |
|---|---|-----------------------------------|
|  | <b>CATALOGO PRESTAZIONI<br/>UOC MEDICINA DI<br/>LABORATORIO (CPL)</b> | DV/MLAB/09<br>Rev. 7<br>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 01.04.2026**  
L'ultima versione aggiornata online è disponibile in qualunque browser digitando "CPL laboratorio Rovigo"

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 ospedaliere. 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 extra aziendale. 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](http://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<br>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<br>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.<br><br>*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<br>pm                             |                              | Fase analitica e refertazione eseguite da UOSD Microbiologia   |                       |                                       |   |
| Acidi biliari (Sali biliari)  | 90.01.5_0<br>7341                           |                              | Siero, blu-giallo  | 10                    | Padova                                | Sierare e conservare 7 giorni a 2-8 °C.   |
| Acido citrico (Citrato)   | 90.02.2_3<br>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)<br>E' refertato anche porfobilinogeno   | 90.02.3_0<br>90.37.2_0<br>90.16.3_3<br>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<br>Tossicologia<br>Industriale | Conservare a 2-8 °C (proteggere con carta stagnola).  |

|  |  |   |   |           |        |   |
|--|--|---|---|-----------|--------|---|
| Acido 5 idrossi 3 indolacetico. (5-HIAA)   | <b>90.02.1_0</b><br><b>7200</b>                        |   | Urina 24 ore, contenitore con HCl 10 mL ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri.<br><b>Dieta:</b> 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                           | 27        | Mestre | Conservare a 2-8 °C.  |
| <b>Acido lattico (lattato).</b><br>Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri<br><br><b>Acido lattico su liquor: vedi Liquor chimico fisico</b><br><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b> | <b>90.02.5_2</b><br><b>275</b>                         | Colorimetrico/lattato piruvato.<br>Cobas 502 Roche. | Plasma grigio-bianco, Fluoruro di sodio + K3 EDTA.<br>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<br><br>Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.   | <b>90.17.B_29</b><br><b>new7405</b>                    |   | Plasma, viola-nero, K2EDTA  | 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   | <b>90.38.G_2</b><br><b>7212</b>                        |   | Urina 24 ore, contenitore con HCl 20mL. ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri.<br>Nelle 12 ore precedenti la raccolta evitare esercizio fisico intenso, fumo, pasto iperproteico e caffeina, alcolici, banana, cacao, agrumi, ananas, vaniglia, noci  | <b>28</b> | Mestre | Conservare a 2-8 °C.  |
| Acido vanilmandelico (VMA)   | <b>90.03.6_3</b><br><b>new448</b>                      |   | Urina 24 ore, contenitore con HCl 10 mL ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri.<br>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.  |
| <b>Acido Valproico (Valproato)</b><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b>   | <b>90.17.C_2</b><br><b>new1231</b>                     | Immunoenzimatico G6PDH<br>Cobas 502 Roche.          | Plasma, verde-giallo, litio eparina.<br>Plasma, verde scuro litio eparina urgenze   | 1         |        |   |
| Adrenalina, Noradrenalina (Catecolamine)   | <b>90.03.6_6</b><br><b>90.03.6_7</b><br><b>new7510</b> |   | Urina 24 ore, contenitore con conservante HCl 10 mL. Ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri.<br>Mantenere in luogo fresco durante la raccolta.<br>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.  |
| <b>Alanina aminotransferasi (ALT, GPT)</b>   | <b>90.04.5_0</b><br><b>295</b>                         | IFCC con piridossal fosfato /<br>Cobas 702 Roche.   | Plasma, verde-giallo, litio eparina routine. Verde scuro, litio eparina, urgenze  | 1         |        |   |

|  |   |   |  |    |        |   |
|--|---|---|--|----|--------|---|
| <b>Alanina aminotransferasi (ALT, GPT) POCT</b>  | <b>90.04.5_0<br/>295p</b>   | IFCC modificato senza PP. Piccolo / De Mori                 | Plasma, verde-nero, litio eparina  |    |        |   |
| Albumina   | <b>90.05.1_2<br/>525</b>  | Immunoturbidimetri a/ Cobas Roche.                          | Plasma, verde-giallo, litio eparina  | 1  |        |   |
| Albuminuria (Microalbuminuria)   | <b>90.33.4_3<br/>new604</b>   | Immunoturbidimetri a/ Cobas Roche.                          | Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta   | 1  |        |   |
| Microalbuminuria estemporanea<br>Early morning per calcolo ACR<br>ACR: albumin, creatinine ratio         | <b>90.33.4_4<br/>new663</b>   | Immunoturbidimetri a/ Cobas Roche.                          | Urina estemporanea. Vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione<br>Acquisibile presso farmacie  | 1  |        |   |
| Aldosterone<br><br>Il prelievo in clinostatismo è eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri. | <b>90.05.3_3<br/>basale/<br/>ortostatismo<br/>759</b><br><br><b>90.05.3_2<br/>clinostatismo<br/>761</b> | Immunochemiluminescenza/Maglumi Medical Systems.            | Plasma, viola-nero 6 mL, K2EDTA<br><br><b>Abbinata clino e ortostatismo:</b> 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   | <b>90.05.3_4<br/>7500</b>   |   | Urina 24 ore, contenitore senza conservanti, acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta  | 15 | Padova | Conservare a -20 °C.  |
| <b>Alfa amilasi isoenzimi (frazione pancreatica, Amilasi pancreatica)</b>                                | <b>90.06.5_0<br/>311</b>  | Colorimetrico enzimatico/ Cobas 702 Roche.                  | Plasma, verde-giallo, litio eparina routine. Verde-nero, litio eparina urgenze   | 1  |        |   |
| Alfa amilasi totale (Amilasi Alfa)   | <b>90.06.4_2<br/>307</b>  | Substrato EPS-G7/Colorimetrico enzimatico/ Cobas 702 Roche. | Plasma, verde-giallo, litio eparina  | 1  |        |   |
| Alfa amilasi urina estemporanea/creatinina   | <b>90.06.4_4<br/>461</b>  | Vedi alfa amilasi totale.                                   | Urina estemporanea. Vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione<br>Acquisibile presso farmacie  | 1  |        |   |
| <b>Alfa amilasi totale POCT</b>  | <b>90.06.4_2<br/>307p</b>   | Assorbanza substrato CNPG3 Piccolo/De Mori                  | Plasma, verde- nero litio eparina.   |    |        |   |
| Alfa 1 antitripsina  | <b>90.05.4_0<br/>517</b>  |   | 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)  | <b>90.05.5_2<br/>717</b>  | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.            | Plasma, verde-giallo   | 1  |        |   |
| Alfa1 microglobulina   | <b>90.06.2_3<br/>622</b>  |   | 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  | <b>90.06.3_2<br/>nn7323</b>   |   | 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   | <b>90.40.9_3<br/>new1251</b>  | KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in           | Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva   | 2  |        |   |

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

|  |                                      |   |                      |    |        |   |
|--|--------------------------------------|---|----------------------|----|--------|---|
| positività del test di screening.  |                                      |   |                      |    |        |   |
| Anticorpi anti DNA nativo (nDNA I.F.I. Test di conferma)   | <b>90.48.3_3</b><br><b>new554</b>    | Immunofluorescenza a indir./QUANTA Link, Werfen | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti endomisio IgA (EMA)   | <b>90.47.E_0</b><br><b>569</b>       | Immunofluorescenza a indir./QUANTA Link, Werfen | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti antigeni intracellulari - ENA screening (CTD screening)   | <b>90.47.3_0</b><br><b>581</b>       | CLIA Chemiluminescenza /BIOFLASH, Werfen        | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti antigeni intracellulari anti-JO1  | <b>90.47.7_0</b><br><b>582</b>       | CLIA Chemiluminescenza /BIOFLASH, Werfen        | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti antigeni intracellulari : anti-RNP  | <b>90.47.8_0</b><br><b>582</b>       | CLIA Chemiluminescenza /BIOFLASH, Werfen        | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti antigeni intracellulari anti Scl-70   | <b>90.47.9_0</b><br><b>582</b>       | CLIA Chemiluminescenza /BIOFLASH, Werfen        | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti antigeni intracellulari anti-Sm   | <b>90.47.A_0</b><br><b>582</b>       | CLIA Chemiluminescenza /BIOFLASH, Werfen        | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti antigeni intracellulari anti -SS-A Ro 60  | <b>90.47.B_3</b><br><b>new581c60</b> | CLIA Chemiluminescenza /BIOFLASH, Werfen        | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti antigeni intracellulari anti -SS-A Ro 52  | <b>90.47.B_4</b><br><b>new581c52</b> | CLIA Chemiluminescenza /BIOFLASH, Werfen        | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti antigeni intracellulari anti-SS-B   | <b>90.47.C_0</b><br><b>582</b>       | CLIA Chemiluminescenza /BIOFLASH, Werfen        | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti fattore intrinseco (IFA)  | <b>90.52.5_9</b><br><b>7399</b>      |   | 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)   | <b>90.49.7_0</b><br><b>7363</b>      |   | Siero, giallo-giallo | 15 | Mestre | Conservare a 2-8 C°   |
| Anticorpi anti insula pancreatica, anti beta- cellula, (ICA-IgG)   | <b>90.50.5_0</b><br><b>7359</b>      |   | Siero, giallo-giallo | 15 | Mestre | Conservare a 2-8 °C   |
| Anticorpi anti glicoproteina mielina associata (MAG)   | <b>90.51.3_0</b><br><b>7371</b>      |   | Siero, blu-giallo    | 35 | Padova | Sierare e conservare a -20°C.   |
| Anticorpi anti membrana basale glomerulare   | <b>90.48.9_0</b><br><b>an71pd</b>    |   | Siero, rosso-giallo  | 30 | Padova |   |
| Anticorpi anti microsomi epatici e renali (LKM-1)  | <b>90.51.5_0</b><br><b>563</b>       | Immunofluorescenza a 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°) | <b>90.52.5_26</b><br><b>556</b>      | Immunoblot / Euroimmun                          | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti mitocondri (AMA)  | <b>90.52.1_0</b><br><b>557</b>       | Immunofluorescenza a indir./QUANTA Link, Werfen | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti muscolo liscio (ASMA)   | <b>90.52.2_0</b><br><b>559</b>       | Immunofluorescenza a indir./QUANTA Link, Werfen | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |   |
| Anticorpi anti antigeni intracellulari (ANA)   | <b>90.52.4_0</b><br><b>551</b>       | Immunofluorescenza a 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).<br><br>Regole per approfondimenti:<br>1. ANA e CTD screen negativi: nessun approfondimento<br>2. ANA $\geq$ 1:160 e CTD screen negativo: approfondimenti sulla base del quadro fluoroscopico<br>3. ANA negativo e CTD screen positivo: ricerca dei singoli antigeni intracellulari (ENA)<br>4. ANA $\geq$ 1:160 e CTD screening positivo: ricerca dei singoli antigeni intracellulari (ENA) piú eventuali approfondimenti in immunoblot | <b>90.524_0</b><br><b>new551</b>   | Immunofluorescenza indir./QUANTA Link, Werfen           | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |  |
| Anticorpi anti peptidi citrullinati (Anticorpi anti citrulina)  | <b>90.47.D_0</b><br><b>587</b>     | CLIA Chemiluminescenza / BIOFLASH, Werfen               | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |  |
| Anticorpi anti peptidi deamidati della gliadina IgG   | <b>90.49.5_0</b><br><b>new597b</b> | CLIA Chemiluminescenza / BIOFLASH, Werfen               | Siero, rosso-giallo. | 20 |        |  |
| Anticorpi anti recettore Acetilcolina (ARAB, anti AchR)   | <b>90.53.9_0</b><br><b>7357</b>    |   | 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   | <b>90.52.5_2</b><br><b>an72pd</b>  |   | Siero, rosso-giallo  | 30 | Padova |  |
| Anticorpi anti Saccharomyces Cerevisiae (ASCA) IgG  | <b>90.53.A_2</b><br><b>590</b>     |   | Siero, giallo-giallo | 12 | Mestre | Conservare a 2-8 °C  |
| Anticorpi anti Saccharomyces Cerevisiae (ASCA) IgA  | <b>90.53.A_3</b><br><b>590</b>     |   | Siero, giallo-giallo | 12 | Mestre | Conservare a 2-8 °C  |
| Anticorpi anti surrene  | <b>90.54.3_2</b><br><b>new7381</b> |   | Siero, giallo-giallo | 14 | Mestre | Conservare a 2-8 °C  |
| Anticorpi anti tireoglobulina (AbTG)  | <b>90.54.4_0</b><br><b>565</b>     | 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)  | <b>90.51.4_0</b><br><b>new567</b>  | 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.  | <b>90.52.5_12</b><br><b>7379</b>   |   | 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.   | <b>90.53.D_2</b><br><b>585</b>     | CLIA Chemiluminescenza / BIOFLASH, Werfen               | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |  |
| Anticorpi anti transglutaminasi IgG   | <b>90.53.D_3</b><br><b>585a</b>    | CLIA Chemiluminescenza / BIOFLASH, Werfen               | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |  |
| Anticorpi anti transglutaminasi adulto monitoraggio:  | <b>90.53.D_4</b><br><b>new585</b>  | CLIA Chemiluminescenza / BIOFLASH,                      | Siero, rosso-giallo  | 20 |        |  |

|  |                                     |   |   |           |        |  |
|--|-------------------------------------|---|---|-----------|--------|--|
| <b>Antidepressivi triciclici (classe, dosaggio quantitativo tra cui imipramina e amitriptilina)</b><br><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b>  | <b>90.17.C_45</b><br><b>new1227</b> | Werfen<br>Immunodosaggio.<br>Rilevazione enzimatica G6PDH/Werfen/<br>Cobas 502 Roche. | Plasma, verde-giallo, litio eparina.<br>Plasma verde-nero litio eparina urgenze                         | 2         |        |  |
| Antigene carboidratico CA 15.3   | <b>90.55.2_0</b><br><b>753</b>      | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 602 Roche.                                | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1         |        |  |
| Antigene carboidratico CA 19.9 (GICA)  | <b>90.55.3_2</b><br><b>new749</b>   | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 602 Roche.                                | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1         |        |  |
| Antigene carboidratico CA125   | <b>90.55.1_0</b><br><b>751</b>      | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 602 Roche.                                | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1         |        |  |
| Antigene carboidratico CA 50   | <b>90.55.3_3</b><br><b>new7333</b>  |   | Siero, blu-giallo   | <b>17</b> | Padova | Conservare 30 giorni a 2-8°C. Sierato fino a 3 mesi a -20°C.                           |
| Antigene carboidratico CA 72.4   | <b>90.55.3_4</b><br><b>new7335</b>  |   | Siero, rosso-giallo   | <b>19</b> | Mestre | Conservare a 2-8°C.  |
| Antigene polipeptidico tissutale (TPA)   | <b>90.55.3_5</b><br><b>new7009</b>  |   | Siero, blu-giallo   | <b>18</b> | Padova | Conservare 24 ore a 2-8 °C, per periodi più lunghi sierato a -20°C                     |
| Anti Mulleriano Ormone (AMH)<br><br>Solo per esterni   | <b>90.17.G_0</b><br><b>new7014</b>  | Chemiluminescenza / Beckman Coulter/ Access Trecenta                                  | Siero, blu-giallo   | <b>9</b>  |        | Conservare a 2-8 °C.   |
| <b>Antitrombina funzionale (AT3, Antitrombina III)</b><br><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo e Adria</b>   | <b>90.57.5_0</b><br><b>1107</b>     | Cromogenico/ STAR R Max 3 STAGO   | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato.<br>Consegna entro 4 ore dal prelievo                               | 1         |        |  |
| <b>Apixaban</b><br><br>Richiedibile in urgenza solo da UO. Richiedibile in routine solo per pazienti con prescrizione effettuata presso ambulatori ospedalieri.<br><br>Eseguito solo a Rovigo. | <b>90.63.1_3</b><br><b>new1135</b>  | Cromogenico anti X attivato / STAR R Max 3 STAGO                                      | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato.<br>Consegna entro 4 ore dal prelievo.                              |           |        |  |
| Apolipoproteina- A1 (Apo A)  | <b>90.08.4_0</b><br><b>263a</b>     |   | 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)  | <b>90.08.5_0</b><br><b>265b</b>     |   | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 3         | Padova | Sierare e conservare 3 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi a -20°C.                  |
| <b>Aptoglobina (HPT)</b><br><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b>   | <b>90.09.1_0</b><br><b>523</b>      | Turbidimetrico Cobas 502 Roche.   | Plasma, verde-giallo, litio eparina routine. Verde-nero, litio eparina urgenze                          | 1         |        |  |
| Aspartato aminotransferasi (AST, GOT)  | <b>90.09.2_0</b><br><b>293</b>      | IFCC con piridossal fosfato Cobas 702 Roche   | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1         |        |  |
| Bande oligoclonali<br><br>Richiedibile solo in urgenza per ricoverati e PS.  | <b>90.69.4_13</b><br><b>new548</b>  |   | Liquor, provetta con tappo rosso a vite.<br>Effettuare contestuale prelievo venoso: Siero, arancio-nero | 25        | Padova | Liquor: conservare (senza centrifugare) a -20 °C. Siero: sierare e conservare a -20 °C |



|  |  |   |  |    |        |   |
|--|--|---|--|----|--------|---|
| <p>BCR/ABL (Cromosoma Philadelphia) qualitativo per diagnosi</p> <p>Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri dal lunedì a giovedì</p> <p>Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL)</p> <p><b>Attenzione:</b> test non scaricabile on line. Ritiro presso Centri Consegna Referti.</p>              | <p><b>G8.01_16</b><br/><b>new599a</b></p> <p>Nota per gli amministrativi: il campione deve essere accompagnato: <b>per interni:</b> dal MOD/MLAB/15<br/>Esami extra aziendali; <b>per esterni:</b> da impegnativa con il quesito diagnostico e da MOD/MLAB/15 compilato dall'amministrativo Lab .<br/>Copia dei documenti deve essere inviata allo IOV e conservata in Segreteria Lab. per la tracciabilità (inviante) dei referti cartacei.</p> |   | <p>Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA, 4 provette.<br/>Conservare campione refrigerato</p>   | 40 | IOV    | <p>Conservare 24 ore campione tal quale a 2-8 °C</p>                              |
| <p>BCR/ABL (Cromosoma Philadelphia) quantitativo per monitoraggio terapia</p> <p>Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri dal lunedì a giovedì</p> <p>Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL)</p> <p><b>Attenzione:</b> test non scaricabile on line. Ritiro presso Centri Consegna Referti.</p> | <p><b>G8.01_17</b><br/><b>new621a</b></p>  |   | <p>Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA 6 mL, 3 provette.<br/>Conservare campione refrigerato</p>  | 40 | IOV    |   |
| <p>Bence Jones (proteinuria di...)</p>   | <p><b>90.69.2_3</b><br/><b>610</b></p>   | <p>Gel di agarosio/ Hydragel/Sebia</p>  | <p>Urina II° minzione o estemporanea.<br/>Vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione sottovuoto.<br/>Acquisibile presso farmacie</p>   | 8  |        |   |
| <p><b>Benzodiazepine (Classe, dosaggio qualitativo).</b></p> <p><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b></p>   | <p><b>90.17.C_27</b><br/><b>new1201</b></p>  | <p>Immunodosaggio enzimatico.<br/>Subfornitore Roche: Thermo Scientific<br/>Cobas 502 Roche</p> | <p>Plasma, verde-giallo, litio eparina.</p>  | 2  |        |   |
| <p>Benzodiazepine, classe, dosaggio qualitativo.</p> <p>Non utilizzabile per fini medico legali</p>  | <p><b>90.17.C_28</b><br/><b>new1203</b></p>  | <p>Immunodosaggio enzimatico.<br/>Subfornitore Roche: Thermo Scientific<br/>Cobas 502 Roche</p> | <p>Urina estemporanea, vasetto sterile giallo.<br/>Richiedibile anche come urgenti solo da UO Rianimazione, previa autorizzazione Dirigente reperibile del Laboratorio, con risultato entro 24 ore</p> | 2  |        | <p>Conservare 5 giorni a 2- 8 °C. Per tempi più lunghi conservare a - 20 °C.</p>  |
| <p>Beta 2 microglobulina</p>   | <p><b>90.10.1_2</b><br/><b>7011</b></p>  | <p>Immunoturbidimetri a/<br/>Cobas 501 Roche<br/>Adria.</p>                                     | <p>Siero, rosso-giallo</p>   | 8  |        | <p>Sierare, 3 giorni a 2-8 °C.<br/>Per tempi più lunghi conservare a - 20 °C.</p> |
| <p>Beta 2 microglobulina urinaria</p>  | <p><b>90.10.1_3</b><br/><b>7509</b></p>  |   | <p>Urina 24 ore. Contenitore acquisibile presso farmacie.</p>  | 8  | Padova | <p>Conservare 8 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi a - 20 °C.</p>              |

|   |                                     |  |  |    |        |  |
|---|-------------------------------------|--|--|----|--------|--|
| Bicarbonati (Idrogenocarbonato)<br>Eseguitabile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.   | <b>90.10.2_2</b><br><b>1095d</b>    | Elettrochimica / Gem Premier 5000 Werfen                                     | Sangue intero venoso in siringa eparinata  | 1  |        |  |
| Bilirubina reflex<br>1. Valore < 1 mg/dL eseguita solo bilirubina totale.<br>2. Valore > 1 esecuzione automatica di bilirubina diretta. | <b>90.10.5_3</b><br><b>new210r</b>  | Colorimetrico/ Cobas 702 Roche   | Plasma, verde-giallo, litio eparina  | 1  |        |  |
| <b>Bilirubina totale</b><br>Richiedibile solo in urgenza da UO  | <b>211urg</b>                       | Colorimetrico/ Cobas 702 Roche   | Plasma, verde-nero, litio eparina  |    |        |  |
| <b>Bilirubina totale POCT</b>   | <b>211p</b>                         | Bilirubina ossidasi/ Piccolo De Mori   | Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze  |    |        |  |
| Buprenorfina, dosaggio qualitativo<br>Non utilizzabile per fini medico legali   | <b>90.40.9_28</b><br><b>new1263</b> | 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.<br>Per tempi più lunghi conservare a - 20 C°.   |
| <b>Calcio totale (calcemia)</b>   | <b>90.11.4_2</b><br><b>227</b>      | Colorimetrico o-cresoltaleina/ Cobas 702 Roche                               | Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero, litio eparina urgenze   | 1  |        |  |
| <b>Calcio totale POCT</b>   | <b>90.11.4_2</b><br><b>227p</b>     | Assorbanza Arsenazo III. Piccolo /de Mori                                    | Plasma, verde-nero, litio eparina  |    |        |  |
| Calcio totale urine (calciuria)   | <b>90.11.4_3</b><br><b>418</b>      | 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 <sup>++</sup><br>Eseguitabile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.                                 | <b>90.11.7_0</b><br><b>new245</b>   | Elettrochimica / Gem Premier 5000 Werfen                                     | Sangue intero venoso in siringa eparinata refrigerata  | 1  |        |  |
| Calcoli urinari ricerca qualitativa   | <b>90.12.1_0</b><br><b>new631</b>   | Esame chimico  | Calcoli, contenitore da urinocoltura. Acquisibile presso farmacie  | 8  | Padova |  |
| Calcitonina<br>Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.   | <b>90.11.5_2</b><br><b>7315</b>     | 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   | <b>90.12.A_0</b><br><b>797</b>      |  | 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.<br>Non utilizzabile per fini medico legali                      | <b>90.40.9_7</b><br><b>new1253</b>  | IIMS: 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.<br>Per tempi più lunghi conservare a - 20 C°.   |
| <b>Carbamazepina</b><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b>  | <b>90.17.C_29</b><br><b>new1239</b> | KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche | Siero, verde-giallo, litio eparina   | 2  |        |  |
| Catene leggere libere kappa e   | <b>90.28.7_2</b>                    | Immunoturbidimetri   | Siero, arancio-nero  | 9  |        |  |

|  |   |  |  |    |        |  |
|--|---|--|--|----|--------|--|
| lambda. Immunoglobuline<br><b>Nota per il prescrittore:</b><br>prescrivere sempre entrambi i codici.   | <b>90.28.7_3</b><br><b>new540</b>                     | a.<br>Optilite/Binding Site                                  |  |    |        |  |
| Catene leggere libere kappa e lambda. Immunoglobuline<br><b>Nota al prescrittore:</b><br>prescrivere sempre entrambi i codici  | <b>90.28.7_4</b><br><b>90.28.7_5</b><br><b>new614</b> | Immunoturbidimetri<br>a.<br>Optilite/Binding Site            | Urina 24 ore, contenitore senza conservati acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta            | 9  |        |  |
| CEA (Antigene carcino embrionario)   | <b>90.56.3_2</b><br><b>new733</b>                     | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas Roche            | Plasma, verde-giallo, litio eparina  | 1  |        |  |
| Celiachia, tipizzazione genomica Locus DQA1 e DQB1, Alta risoluzione<br><br>Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL)   | <b>90.80.2_0</b><br><b>90.80.4_0</b><br><b>572</b>    | Biologia molecolare  | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA.   | 15 | Padova | Refrigerare 7 giorni +2 +8° C.                                 |
| Celiachia adulto:<br>Immunoglobuline IgA totali<br><br>anticorpi anti transglutaminasi IgG<br>anticorpi anti transglutaminasi IgA<br>Se positivi anticorpi anti endomisio.<br><br><b>Nota al prescrittore:</b><br>Non associabile ai codici dei singoli esami.   | <b>90.47.X_0</b><br><b>NN585A</b>                     | Vedi singoli esami   | Plasma, verde-giallo, litio eparina<br><br>Siero, rosso-giallo   | 20 |        |  |
| Celiachia bambino < 2 anni<br>Immunoglobuline IgA totali<br><br>anticorpi anti transglutaminasi IgG<br>anticorpi anti transglutaminasi IgA<br>anticorpi anti gliadina deamidata IgG<br><br>Se positivi anticorpi anti endomisio.<br><br><b>Nota al prescrittore:</b><br>Non associabile ai codici dei singoli esami. | <b>90.47.Y_0</b><br><b>NN585</b>                      | Vedi singoli esami   | Plasma, verde-giallo, litio eparina<br><br>Siero, rosso-giallo   | 20 |        |  |
| Ceruloplasmina (COE)   | <b>90.12.5_0</b><br><b>519</b>                        |  | Siero, giallo-giallo   | 12 | Mestre | Conservare 3 giorni a 2-8 °C.                                  |
| Ciclosporina A   | <b>90.17.B_5</b><br><b>new1205</b>                    | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 601 Roche, Adria | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA  | 4  |        | Conservare 7 giorni a 2-8 °C°. Per tempi più lunghi a -20 °C°. |
| Cistatina C  | <b>90.13.A_2</b><br><b>nn7391</b>                     |  | Siero blu-giallo   | 10 | Padova | Sierare e conservare 8 giorni a 2-8 °C                         |
| Citologia urinaria (Esame citologico per ricerca cellule neoplastiche)<br><br><b>Nota al prescrittore:</b><br>Il codice comprende 3 campioni   | <b>91.39.4_0</b><br><b>7951</b>                       |  | Urine. Contenitori con conservante metanolo forniti dai Centri Prelievi Aziendali.<br>Test di competenza UOC Anatomia Patologica |    |        |  |
| <b>CK (CPK o Creatinchinasi)</b><br><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b>   | <b>90.15.4_2</b><br><b>291</b>                        | IFCC/<br>Cobas Roche   | Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero, litio eparina urgenze   | 1  |        |  |

|   |   |  |   |    |        |  |
|---|---|--|---|----|--------|--|
| <b>Cloro</b>  | <b>90.13.3_2<br/>225</b>                        | ISE indiretto/<br>Cobas ISE Roche  | Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero, litio eparina urgenze<br>Consegna entro 4 ore dal prelievo   | 1  |        |  |
| Cloro urinario  | <b>90.13.3_4<br/>414</b>                        | ISE indiretto/<br>Cobas Roche  | Urina 24 ore, contenitore senza conservati.<br>Acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta                                     | 1  |        |  |
| Clozapina<br><br>LEA solo per residenti Regione Veneto.<br>Per Utenti extra Veneto eseguibile come Privati Paganti. | <b>90.17.B_43<br/>new7041</b>                   |  | Siero, blu-giallo   | 10 | Padova | Conservare 3 giorni a 2-8°C.<br>Per tempi più lunghi a -20°C                                   |
| Cocaina<br><br>Non utilizzabile per fini medico legali  | <b>90.40.9_9<br/>new1255</b>                    | KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione.<br>Cobas 502 Roche          | Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie.<br>Vedi per modalità di richiesta Benzodiazepine | 2  |        | Conservare 5 giorni a 2-8°C.<br>Per tempi più lunghi conservare a -20°C.                       |
| Colesterolo totale  | <b>90.14.3_0<br/>255</b>                        | CHOD/POD/<br>Cobas Roche   | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |  |
| Colesterolo HDL   | <b>90.14.1_0<br/>257</b>                        | enzimatico/colorim. diretto/<br>Cobas Roche  | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |  |
| Colesterolo LDL diretto   | <b>90.13.C_0<br/>new261</b>                     | Metodo diretto enzimatico colorimetrico in fase omogenea.<br>Cobas 702 Roche<br>CV%: 2.1 | Plasma, verde verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |  |
| Colinesterasi (CHE) (Pseudocolinesterasi)   | <b>90.14.4_0<br/>305</b>                        | Substrato butirilticolina<br>Cobas Roche<br>CV%: 1.9                                     | Plasma, verde verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |  |
| Complemento C3  | <b>90.60.2_3<br/>529</b>                        | Turbidimetria<br>Cobas 601 Roche, Adria  | Siero, rosso-giallo   | 1  |        | Conservare 8 giorni a 2-8°C.<br>Sierare e conservare 8 giorni -20°C<br>Congelare solo 1 volta. |
| Complemento C4  | <b>90.60.2_5<br/>531</b>                        | Turbidimetria<br>Cobas 601 Roche, Adria  | Siero, rosso-giallo   | 1  |        | Conservare 8 giorni a 2-8°C.<br>Sierare e conservare 8 giorni -20°C<br>Congelare solo 1 volta. |
| Complemento (C1 esterasi inibitore quantitativo)  | <b>90.60.1_2<br/>nn521</b>                      |  | Siero, arancio-nero   | 15 | Padova | Sierare e conservare 8 giorni a 2-8°C. Per tempi più lunghi a -20°C                            |
| Copeptina   | <b>90.04.1_3<br/>new7313</b>                    |  | 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 eritrociti nel plasma)   | <b>90.49.3_0<br/>7809</b>                       |  | Plasma, viola-nero 6 mL, K2 EDTA<br>Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale   |    |        |  |
| Coombs diretto (anticorpi anti eritrociti adesi alle emazie)  | <b>90.58.2_0<br/>7807</b>                       |  | Sangue intero, viola-nero 6 mL, K2 EDTA<br>Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale  |    |        |  |
| Corticotropina (ACTH)<br><br>Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.                                 | <b>90.15.2_2<br/>7027 (ore 8)<br/>90.15.2_3</b> | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 602 Roche.                                   | Plasma, viola-nero, K2EDTA. Usare provette pre refrigerate.<br>Conservare il campione   | 6  |        | Sierare immediatamente e conservare a -20°C  |

|   |   |   |   |    |        |   |
|---|---|---|---|----|--------|---|
| Non è possibile eseguire solo prelievo 16-18.<br>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.   | <b>7029 (ore 16 -18)</b>  |   | refrigerato   |    |        |   |
| Cortisolo salivare mattino<br><br>Eseguitabile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.  | <b>90.15.3_6<br/>743s (ore 8)</b>   |   | 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<br><br>Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.   | <b>90.15.3_7<br/>743ss (ore 23)</b>                                       |   | Vedi Cortisolo salivare mattino   | 15 | Padova | Vedi cortisolo salivare mattino.  |
| Cortisolo.<br><br>Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.<br><br>Non è possibile eseguire solo prelievo 16-18.<br><br>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. | <b>90.15.3_2<br/>743 (ore 8)<br/><br/>90.15.3_3<br/>745 (ore 16 - 18)</b> | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas Roche.  | Plasma , verde-giallo   | 2  |        |   |
| Cortisolo urinario (cortisoloria)   | <b>90.15.3_4<br/>7504</b>   |   | 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.   | <b>90.11.1_2<br/>7015</b>   |   | Siero, rosso-giallo.  | 8  | Mestre | Sierare e conservare a -20 ° C  |
| <b>Creatinina con eGFR</b>  | <b>90.16.3_2<br/>207</b>  | Enzimatico (creatinchinasi), Roche 702<br>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  |        |   |
| <b>Creatinina POCT</b>  | <b>90.16.3_2<br/>207p</b>   | Spettrofotometria. Creatinina amidoidrolasi e Sarcosina ossidasi/ Piccolo De Mori   | Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze   |    |        |   |
| Creatinina nelle urine  | <b>90.16.3_3<br/>402</b>  | Colorimetrico cinetico/ Cobas Roche   | Urina 24 ore, contenitore senza conservati. Acquisibile presso farmacie. Mantenere refrigerato durante la raccolta  | 1  |        |   |
| Creatinina clearance  | <b>90.16.4_0</b>  | Calcolo   | Plasma, verde-giallo, litio   | 1  |        |   |

|  |  |   |   |           |               |  |
|--|--|---|---|-----------|---------------|--|
| <p><b>Nota per amministrativi.</b><br/>                 In caso di esenzione 013 (diabete) e 023 (nefropatici) è possibile accettare l'esame anche se l'utente non consegna l'urina.<br/>                 In questo modo è eseguita la creatinina ematica con eGFR che l'esenzione non contempla.<br/>                 In nota l'amministrativo scrive "esenzione 013 o 023"</p> | <p><b>400</b></p>                          |   | <p>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</p> |           |               |  |
| <p>Crioagglutinine<br/>                 Effettuato, per utenti esterni, solo presso Centro Prelievi di Rovigo.</p>   | <p><b>90.46.3_0</b><br/><b>7811</b></p>    |   | <p>Siero, rosso-nero.<br/>                 Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale</p>  |           |               | <p>Consegna immediata al Centro Trasfusionale</p>  |
| <p>Crioglobuline<br/>                 Effettuato solo nelle UO e Centri Prelievi Ospedalieri.<br/>                 Effettuare il prelievo con dispositivi e provetta riscaldati a 37°C.<br/>                 Subito dopo il prelievo trasportare immediatamente la provetta in laboratorio e consegnarla di persona ad un tecnico.</p>   | <p><b>90.61.1_0</b><br/><b>507</b></p>     | <p>Visivo</p>   | <p>Siero, arancio-nero</p>  | <p>7</p>  |               |  |
| <p>Cromogranina A</p>  | <p><b>90.16.6_0</b><br/><b>7321</b></p>    |   | <p>Plasma, viola-nero, K2 EDTA</p>  | <p>19</p> | <p>Mestre</p> | <p>Centrifugare aliquotare e conservare a 2- 8°C</p>   |
| <p>CTX (Telo peptide C-terminale del collagene di tipo I)</p>  | <p><b>90.41.6_2</b><br/><b>new7387</b></p> | <p>ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche Adria.</p>               | <p>Plasma, viola-nero, K2 EDTA</p>  | <p>10</p> |               | <p>Sierare e conservare 8 giorni a 2- 8°C</p>  |
| <p>Cyfra 21-1</p>  | <p><b>90.61.3_0</b><br/><b>7337</b></p>    |   | <p>Siero, rosso-giallo</p>  | <p>10</p> | <p>Mestre</p> | <p>Centrifugare e conservare a 2- 8°C</p>  |
| <p><b>Dabigatran ECT (Tempo di Ecarina)</b><br/>                 Richiedibile in urgenza solo da UO. Richiedibile in routine solo per pazienti con prescrizione effettuata presso ambulatori ospedalieri.<br/>                 Eseguito solo a Rovigo.</p>   | <p><b>90.63.8_2</b><br/><b>new1139</b></p> | <p>Cromogenico anti fatt II, Tempo di Ecarina (ECT) STAR R Max 3 STAGO.</p> | <p>Plasma, azzurro-nero, sodio citrato.<br/>                 Consegna entro 4 ore dal prelievo</p>  |           |               |  |
| <p><b>D-dimero</b></p>   | <p><b>90.61.4_0</b><br/><b>1109</b></p>    | <p>Immunoturbidimetri a STAR R Max 3 STAGO. CV%: 9</p>                      | <p>Plasma, azzurro-nero. sodio citrato.<br/>                 Consegna entro 4 ore dal prelievo</p>  | <p>1</p>  |               |  |
| <p><b>D-dimero POCT</b></p>  | <p><b>90.61.4_0</b><br/><b>1109pp</b></p>  | <p>Immunofluorescenza a AQT 90 De Mori</p>                                  | <p>Plasma, viola-nero, K2 EDTA.<br/>                 Consegna entro 4 ore dal prelievo</p>  |           |               |  |
| <p>Delta 4 androstenedione (Androstenedione)</p>   | <p><b>90.17.3_0</b><br/><b>7033</b></p>    |   | <p>Siero, rosso-giallo</p>  | <p>13</p> | <p>Mestre</p> | <p>Centrifugare e conservare a 2- 8°C</p>  |
| <p>Deidroepiandrosterone solfato (DEA solfato, DHEA-solfato)</p>   | <p><b>90.17.2_0</b><br/><b>7005</b></p>    | <p>ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche Adria. CV%:15</p>        | <p>Siero, rosso-giallo</p>  | <p>6</p>  |               | <p>Conservare 14 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20°C. Congelare una sola volta.</p> |
| <p>Diidrotosterone DDOHT DHT</p>   | <p><b>90.17.5_0</b><br/><b>7325</b></p>    |   | <p>Siero, blu-giallo</p>  | <p>22</p> | <p>Padova</p> | <p>Conservare 24 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi a -20 °C</p>   |

|   |                                     |  |  |    |        |  |
|---|-------------------------------------|--|--|----|--------|--|
| <b>Digossina</b><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b>  | <b>90.17.C_31</b><br><b>new1233</b> | KIMS Interazione cinetica di micro particelle in soluzione.<br>Cobas 502 Roche | Plasma, verde-giallo litio eparina<br>Verde-nero litio eparina urgenze   | 1  |        |  |
| <b>Edoxaban</b><br>Richiedibile in urgenza solo da UO. Richiedibile in routine solo per pazienti con prescrizione effettuata presso ambulatori ospedalieri.<br><br>Eseguito solo a Rovigo.  | <b>90.63.1_4</b><br><b>new1141</b>  | Cromogenico anti X attivato / STAR Max 3 STAGO                                 | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato.<br>Consegna entro 4 ore dal prelievo  | 1  |        |  |
| Elettroforesi delle proteine sieriche (protidogramma)<br>E' incluso il dosaggio delle Proteine totali   | <b>90.38.4_0</b><br><b>544</b>      | Capillare/Capillarys 3 Sebia   | Siero, gialla-giallo   | 8  |        |  |
| Elettroforesi urinaria: non eseguita.<br><b>Nota al prescrittore:</b><br>Per valutare proteinuria non selettiva consigliato IgG urinaria.<br>Per proteinuria selettiva: ACR (albumin, creatinine ratio).<br>Per MGUS e/o Mieloma: Bence Jones |                                     |  |  |    |        |  |
| <b>Emocromo</b>   | <b>90.62.2_2</b><br><b>1001</b>     | Impedenza/Ottico/ fluorescenza.<br>Sysmex/Dasit XN                             | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA  | 1  |        |  |
| <b>Emocromo POCT</b>  | <b>90.62.2_2</b><br><b>1001p</b>    | Impedenziometria/ Micros ES 60/ Horiba   | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA  |    |        |  |
| <b>Emogas venoso</b><br>Eseguitabile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.  | <b>89.66_2</b><br><b>1095</b>       | Elettrochimica e parametri calcolati / Gem 5000 Premier Werfen                 | Sangue intero, Siringa eparinata.<br>Conservare campione refrigerato fino alla consegna immediata in laboratorio | 1  |        |  |
| <b>Emogas arterioso</b><br><br>Eseguito solo presso UO Ospedalieri.<br><br>Richiedibili per utenti esterni, con prenotazione CUP a 72 ore come visita pneumologia per emogasanalisi arterioso.  | <b>89.65.1_2</b><br><b>1097</b>     | Elettrochimica e parametri calcolati / Gem 5000 Premier Werfen                 | Sangue intero, Siringa eparinata.<br>Conservare campione refrigerato fino alla consegna immediata al laboratorio | 1  |        |  |
| Emoglobina Glicata (HbA1c)  | <b>90.28.1_2</b><br><b>new269</b>   | Capillare/ Capillarys 3 /Sebia   | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA  | 5  |        |  |
| Emoglobina A2<br>Emoglobina F<br><br>Emoglobine anomale (HbS, HbC, altro)   | <b>90.66.7_2</b><br><b>7901</b>     |  | Sangue intero, viola-nero K2EDTA 3ml<br>Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale                            | 30 |        |  |
| Enzima di conversione dell' angiotensina (ACE).   | <b>90.17.E_0</b><br><b>7305</b>     |  | Plasma, verde-giallo, litio eparina  | 14 | Padova | Sierare e conservare 8 giorni a 2-8°C.<br>Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20 °C |
| Eosinofili nasali<br><br>Eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.   | <b>90.62.5_2</b><br><b>1019</b>     | Striscio, es. microscopico colorato con May Grunwald Giemsa                    | Muco nasale di ciascuna narice strisciato su 2 vetrini   | 2  |        |  |
| <b>Epatite B (HBV) anticorpi anti HBsAg</b><br>Richiedibile solo in urgenza da UO solo per:<br>a) incidenti occupazionali solo per il lavoratore infortunato.   | <b>7827A</b>                        | ECLIA Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 801 Roche                             | Plasma, viola-nero, K2EDTA   |    |        |  |

|   |  |  |  |    |        |  |
|---|--|--|--|----|--------|--|
| b) espianto d'organi<br>c) madri partorienti con stato sierologico non noto<br>d) violenza sessuale<br><b>Eseguito solo a Rovigo</b>  |  |  |  |    |        |  |
| <b>Epatite B HBsAg</b><br><b>Virus Epatite B (HBV)</b><br><b>Antigene HBsAg</b><br>Richiedibile solo in urgenza da UO solo per:<br>a) incidenti occupazionali<br>b) espianto d'organi<br>c) madri partorienti con stato sierologico non noto<br>d) violenza sessuale<br><b>Eseguito solo a Rovigo</b> | <b>7823A</b>   | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 801 Roche.         | Plasma, viola-nero, K2EDTA   |    |        |  |
| <b>Epatite B anti HBc (core) totale (IgG e IgM)</b><br>Richiedibile solo in urgenza da UO solo per espianto d'organi e incidente occupazionale<br><b>Eseguito solo a Rovigo</b>   | <b>91.18.6_0</b><br><b>7823R</b>   | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 602 Roche.         | Plasma, viola-nero, K2EDTA   |    |        |  |
| <b>Epatite C anticorpi</b><br><b>Virus Epatite C (HCV) anticorpi</b><br>Richiedibile solo in urgenza da UO solo per:<br>a) incidenti occupazionali<br>b) espianto d'organi<br>c) madri partorienti con stato sierologico non noto<br>d) violenza sessuale<br><b>Eseguito solo a Rovigo</b>            | <b>7839A</b>   | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 801 Roche          | Plasma, viola-nero, K2EDTA   |    |        |  |
| Eritropoietina (EPO)  | <b>90.18.5_0</b><br><b>7309</b>  |  | Siero, rosso-giallo  | 12 | Mestre | Sierare e aliquotare<br>Conservare a -20°C   |
| Estradiolo (E2)<br>(17 beta estradiolo)   | <b>90.19.2_2</b><br><b>723</b>   | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 601 Roche.Trecenta | Siero, blu-giallo.<br>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. |
| <b>Etanolo plasmatico (alcool etilico, alcolemia)</b><br><br>Non utilizzabile per fini medico legali  | <b>90.20.1_2</b><br><b>1211</b>  | Enzimatico/alcool deidrogenasi<br>Cobas 502 Roche              | Plasma, verde-giallo, litio eparina. Plasma, verde-nero urgenze  |    |        |  |
| Etanolo urinario<br><br>Non utilizzabile per fini medico legali   | <b>90.20.1_3</b><br><b>1213</b>  | deidrogenasi<br>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)  | <b>90.40.9_30</b><br><b>new7199</b>                                      |  | Urina campione estemporaneo, vasetto sterile giallo con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie.   | 7  | Padova | Conservare 2 giorni a 2-8°C.   |
| Etosuccimide  | <b>90.17.B_7</b><br><b>new1215</b>                                       |  | Siero, giallo-giallo   | 22 | Mestre | Sierare e conservare 2-8°C.  |
| Everolimus  | <b>90.17.B_28</b><br><b>new7401</b>                                      |  | 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);<br>Fattore V Leiden (mutazione G1691A)<br><br>Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche  | <b>G1.91_4</b><br><b>G 1.91_3</b><br><b>new1124ii</b><br><b>new1124v</b> | Biologia molecolare<br>PCR Real Time/<br>GeneXpert/<br>Cepheid | Sangue intero, viola-nero K2 EDTA.<br>Esecuzione analitica UOSD Microbiologia.<br>Validazione clinica e firma UOC Medicina di Laboratorio  | 20 |        |  |

|  |                                     |  |   |    |        |   |
|--|-------------------------------------|--|---|----|--------|---|
| (in calce al CPL)  |                                     |  |   |    |        |   |
| <b>Nota al prescrittore:</b><br>prescrivere sempre entrambi i codici   |                                     |  |   |    |        |   |
| Fattore VIII<br>Eseguibile solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri dal lunedì al venerdì  | <b>90.64.3_5</b><br><b>1191</b>     |  | 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)  | <b>90.64.2_0</b><br><b>503</b>      | Immunoturbidimetri a   | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |   |
| <b>Fenitoina (difenilidantoina)</b><br><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b>  | <b>90.17.C_32</b><br><b>new1235</b> | KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 2  |        |   |
| <b>Fenobarbital</b><br><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b>  | <b>90.17.C_42</b><br><b>new1237</b> | KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione. Cobas 502 Roche | Plasma, verde-giallo, litio eparina<br>Verde-nero urgenze   | 1  |        |   |
| Ferritina  | <b>90.22.3_0</b><br><b>709</b>      | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.                             | Plasma, verde-nero urgenze litio eparina  | 1  |        |   |
| Ferro (sideremia)  | <b>90.22.5_2</b><br><b>new237</b>   | Ferrozina/ Cobas Roche CV%: 1.5  | Plasma, verde-nero, litio eparina   | 1  |        |   |
| <b>Fibrinogeno</b>   | <b>90.64.6_0</b><br><b>new1105</b>  | Coagulativa-Clauss/ STAR Evolution STAGO. CV%: 5                             | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo  | 1  |        |   |
| Folato (Acido Folico)  | <b>90.23.2_2</b><br><b>713</b>      | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche.                             | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |   |
| Fosfatasi alcalina (ALP)   | <b>90.23.5_0</b><br><b>301</b>      | Nitrofenilfosfato/ Cobas Roche   | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |   |
| Fosfatasi Alcalina isoenzima osseo (isofosfatasi)  | <b>90.24.1_0</b><br><b>303</b>      |  | 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)  | <b>90.24.3_2</b><br><b>229</b>      | ammonio molibdato/ Cobas Roche   | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |   |
| Fosfato inorganico urinario (fosfaturia).  | <b>90.24.3_4</b><br><b>422</b>      | 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)  | <b>90.23.3_2</b><br><b>719</b>      | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta. CV%: 10           | Siero, blu-giallo   | 3  |        | Conservare 14 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare -20 °C Congelare solo 1 volta. |
| FT3 (Triiodotironina frazione libera)<br><br><b>Nota al prescrittore:</b><br>è il test da utilizzare in caso di esenzione patologia. | <b>90.43.3_0</b><br><b>701</b>      | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche CV%: 8                       | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |   |
| FT4 (Tiroxina frazione libera)<br><br><b>Nota al prescrittore:</b><br>è il test da utilizzare in caso di esenzione patologia.        | <b>90.42.3_0</b><br><b>703</b>      | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche CV%: 8                       | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |   |
| Gastrina<br><br>Eseguito solo presso UO e  | <b>90.26.1_2</b><br><b>7307</b>     |  | Siero, rosso-giallo   | 14 | Mestre | Entro 2 ore dal prelievo Centrifugare, aliquotare e   |

|  |  |  |  |    |        |  |
|--|--|--|--|----|--------|--|
| Centri Prelievi Ospedalieri.   |  |  |  |    |        | conservare a -20°C   |
| Gamma GT<br>(gammaglutamiltranspeptidasi)  | <b>90.25.5_2<br/>299</b>   | IFCC/Cobas Roche<br>CV% : 1.9                                    | Plasma, verde-giallo, litio<br>eparina   | 1  |        |  |
| GH (hGH, ormone<br>somatotropo)  | <b>90.35.1_2<br/>7007</b>  | ECLIA<br>Elettrochemilumines<br>cenza. Cobas 601<br>Roche, Adria | Siero, rosso-giallo  | 6  |        | Conservare il siero: 8<br>ore a temperatura<br>ambiente;<br>2-8 °C fino a 48 ore;<br>-20 °C per 28 giorni<br>(congelare una sola<br>volta) |
| GH (hGH) ormone<br>somatotropo curva dopo<br>stimolazione ai minuti<br>0,60,120, salvo diversa<br>indicazione del prescrittore.<br><br>Eseguito solo negli adulti<br>presso UO e Centri Prelievi<br>Ospedalieri.   | <b>I prelievo: vedi<br/>GH<br/><br/>II prelievo<br/>90.35.1_3<br/>new7007ii<br/><br/>III prelievo<br/>90.35.1_4<br/>new7007iii</b> | ECLIA<br>Elettrochemilumines<br>cenza. Cobas 601<br>Roche, Adria | Siero, rosso-giallo  | 6  |        | Conservare il siero: 8<br>ore a temperatura<br>ambiente;<br>2-8 °C fino a 48 ore;<br>-20 °C per 28 giorni<br>(congelare una sola<br>volta) |
| GH (hGH, ormone<br>somatotropo curva dopo<br>stimolazione 0,30,60,90,120)<br><br>Eseguito solo negli adulti<br>presso UO e Centri Prelievi<br>Ospedalieri.   | <b>90.35.2_5<br/>7010</b>  | ECLIA<br>Elettrochemilumines<br>cenza. Cobas 601<br>Roche, Adria | Siero, rosso-giallo  | 6  |        | Conservare il siero: 8<br>ore a temperatura<br>ambiente;<br>2-8 °C fino a 48 ore;<br>-20 °C per 28 giorni<br>(congelare una sola<br>volta) |
| Glucagone  | <b>90.26.3_0<br/>7345</b>  |  | Plasma, viola-nero,<br>K2EDTA  | 22 | Padova | Sierare e conservare<br>24 ore a 2-8 °C.<br>Per tempi più lunghi,<br>sierare e conservare<br>a -20 °C.                                     |
| <b>Glucosio (glicemia)</b><br><br><b>Glucosio su liquor: vedi<br/>Liquor</b>   | <b>90.27.1_2<br/>201<br/>201d: per distretti</b>   | Esochinasi.<br>Cobas 702 Roche                                   | Plasma, verde-giallo, litio<br>eparina routine. Verde-nero<br>litio eparina urgenze.<br>Consegna entro<br>2 ore dal prelievo<br><br>Grigio-bianco, fluoruro di<br>sodio (NaF) + K3EDTA<br>(inibitore glicolisi) nei<br>distretti e Case di Riposo.<br>Consegna entro 4 ore dal<br>prelievo | 1  |        |  |
| <b>Glucosio POCT</b>   | <b>90.27.1_2<br/>201p</b>  | Esochinasi<br>Piccolo De Mori                                    | Plasma, verde-nero litio<br>eparina urgenze  |    |        |  |
| Glucosio curva dopo carico<br>(OGTT).<br>Adulti/bambini.<br>2 prelievi: base, 120<br><br>Per curve con richieste di<br>prelievi con altro schema<br>orario rivolgersi a UOSD<br>Malattie endocrine, del<br>metabolismo e della nutrizione<br>/Centro Antidiabetico | <b>90.26.5_2<br/>nn204</b>   | esochinasi/<br>Cobas Roche                                       | Plasma, grigio-bianco<br>fluoruro di sodio (NaF) +<br>K3EDTA (inibitore glicolisi)   | 1  |        |  |
| Gravidanza.<br>3 prelievi: base, 60,120<br><br>Eseguito solo presso UO e<br>Centri Prelievi Ospedalieri  | <b>90.26.5_3<br/>nn202b</b>  | esochinasi/<br>Cobas Roche.                                      | Plasma, grigio-bianco<br>fluoruro di sodio (NaF) +<br>K3EDTA (inibitore glicolisi)   | 1  |        |  |
| Glucosio curva dopo carico<br>(OGTT).<br>Curve particolari per<br>bambini UO Pediatria<br>4 prelievi: base, 30, 60,120   | <b>90.26.5_2<br/>nn204</b>   | esochinasi/<br>Cobas Roche.                                      | Plasma, grigio-bianco<br>fluoruro di sodio (NaF) +<br>K3EDTA (inibitore glicolisi)   | 1  |        |  |
| Glucosio 6 fosfato<br>deidrogenasi (G6PDH)   | <b>90.27.2_0<br/>321</b>   |  | Sangue intero, verde-nero,<br>litio eparina  | 15 | Padova | Conservare 15 giorni<br>la provetta, tal quale,<br>a 2- 8°C  |

|  |  |   |  |                      |        |  |
|--|--|---|--|----------------------|--------|--|
| <b>Gonadotropina corionica (beta HCG)</b>  | <b>90.27.5_2<br/>715</b>   | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas Roche.            | Plasma, verde-giallo, litio eparina.<br>Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze.                                     | 1                    |        |  |
| Gonadotropina corionica libera (HCG frazione libera) e PAPP-A  | <b>90.17.6_2<br/>new791</b>  | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza. Cobas Roche.               | Siero, blu-giallo  | Refertato il martedì |        | Conservare 8 giorni a 2- 8°C   |
| Gruppo sanguigno ABO e Rh (Agglutinogeni e Agglutinine)  | <b>90.65.3_2<br/>7801</b>  |   | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA.<br>Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale                                    |                      |        |  |
| Fenotipo Rh  | <b>% TAB 90.64.4_0</b>   |   |  |                      |        |  |
| HFE (genetica Emocromatosi)  | <b>G1.0210_2<br/>7908</b>  |   | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA. Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale                                       |                      |        |  |
| Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL).  |  |   |  |                      |        |  |
| <b>HIV anticorpi</b><br>Virus Immunodeficienza Acquisita (HIV 1-2) anticorpi e antigene p24<br><br>Richiedibile solo in urgenza da UO solo per:<br>a) incidenti occupazionali<br>b) espianto d'organi<br>c) madri partorienti con stato sierologico non noto<br>d) violenza sessuale   | <b>7847A</b>   | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 801 Roche.        | Plasma, viola-nero, K2EDTA   |                      |        |  |
| <b>Eseguito solo a Rovigo</b>  |  |   |  |                      |        |  |
| Idrossiprogesterone (17 alfa idrossiprogesterone, 17 OH-P)   | <b>90.01.2_0<br/>7319</b>  |   | Siero, rosso-giallo  | 10                   | Mestre | Conservare a 2- 8°C  |
| IgA, IgG, IgM (immunoglobuline)  | <b>90.69.4<br/>500<br/>IgA 90.69.4_7<br/>537<br/>IgG 90.69.4_6<br/>533<br/>IgM 90.69.4_5<br/>535</b>   | Immunoturbidimetria<br>Cobas 502 Roche                        | Plasma, verde -giallo litio eparina  | 1                    |        |  |
| IgG urine  | <b>90.69.4_3<br/>626</b>   | Immunoturbidimetria<br>Cobas 502 Roche                        | Urine 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta | 2                    |        |  |
| IgE totali   | <b>90.68.3_0<br/>771</b>   | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 601 Roche .Adria. | Siero, rosso-giallo  | 2                    |        | Conservare 7 giorni a 2-8°C.<br>Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20°C. |
| IgE specifiche.<br><br>In ottemperanza al CVP nell' ULSS 5 sono previsti 5 pannelli con allergeni predefiniti (vedi sotto).<br><br>In caso di pannello predefinito è necessario: per il codice <b>90.68.B_2</b> specificare in note se è pannello per alimenti o inalanti; per il codice <b>90.68.C_0</b> specificare in note se è pannello farmaci o imenotteri.<br><br>Il pannello aperto corrisponde a n.1 prestazione che prevede un massimo di 12 allergeni. Per la categoria inalanti e alimenti il codice regionale è | <b>Pannello alimenti 1<br/>90.68.B_2<br/>760a<br/><br/>Pannello alimenti 2<br/>90.68.B_2<br/>762a<br/><br/>Pannello inalanti<br/>90.68.B_2<br/>764a<br/><br/>Pannello farmaci<br/>90.68.C_0<br/>766<br/><br/>Pannello imenotteri<br/>90.68.C_0<br/>770</b> | Immunofluorimetria/<br>ImmunoCAP 250<br>Phadia Adria          | Siero, rosso-giallo  | 20                   |        | Conservare a 2-8°C.  |



**90.68.B\_3.** Per farmaci e imenotteri (veleni) il codice del pannello aperto è **90.68.C\_0** che, come da CVP, è lo stesso usato per i pannelli predefiniti farmaci e imenotteri.

Per la richiesta di un singolo allergene utilizzare il codice generico CVP **90.68.1\_0**. Il numero delle prestazioni con il codice **90.68.1\_0** deve corrispondere al numero di allergeni richiesti.

In tutti i casi è necessario specificare in note o nel "Modulo prescrizione IgE specifiche" in calce al CPL allergene/i richiesto/i.

#### 1. Pannello alimenti 1 RO

(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 RO

(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 RO

(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 Farmaci RO

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

Pannello aperto per inalanti e alimenti

**90.68.B\_3**  
**772**

Codice CVP per singolo allergene

**90.68.1\_0**  
**774**

|  |  |   |   |    |                   |   |
|--|--|---|---|----|-------------------|---|
| c7 Cefaclor  |  |   |   |    |                   |   |
| <p><b>5. Pannello Imenotteri RO</b></p> <p>i1 Ape<br/>                     i3 Vespa (Vespula spp)<br/>                     (Giallone)<br/>                     i4 Polistes spp (Vespa)<br/>                     i77 Polistes dominulus (vespa europea)<br/>                     i75 Calabrone (Vespa cabro)<br/>                     i205 Bombo<br/>                     i208 Api m1<br/>                     i217 Api m10<br/>                     i211 Ves v1<br/>                     i209 Ves v5<br/>                     i210 Pol d5<br/>                     Ro214 MUXF3 CCD bromelina</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>   | <b>91.47.C_4</b><br><b>7812</b>  |   | Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA. Test di competenza UOC Medicina Trasfusionale                                     | 15 |                   | 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>Insulina (basale)</p>   | <b>90.29.1_2</b><br><b>7021</b>  | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche.        | Siero, rosso-giallo   | 8  |                   | Conservare 48 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20 °C.   |
| <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>  | <b>90.28.5_3</b><br><b>7023</b>  | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Adria. | Siero, rosso-giallo   | 8  |                   | Conservare 48 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20 °C.   |
| <p>Insulina curva pediatrica dopo carico di glucosio.</p> <p>Curve particolari per bambini UO pediatria 5 prelievi: base, 30, 60,90,12</p>   | <b>90.28.5_3</b><br><b>nn7023</b>  | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Adria. | Siero, rosso-giallo   | 8  |                   | Conservare 48 ore a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20 °C.   |
| <p>Ioduria</p>   | <b>90.27.6_0</b><br><b>7225</b>  |   | Urina, campione estemporaneo, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie | 30 | Padova Semeiotica |   |
| <p>Istamina</p>  | <b>90.42.B_3</b><br><b>new7351</b>   |   | Plasma, viola-nero, K2 EDTA   | 37 | Padova            | Sierare e conservare a -20°C  |
| <p>JAK 2 mutazione</p> <p>Eseguito solo presso Centri Prelievi Ospedalieri e UO Ospedalieri dal lunedì a giovedì.</p> <p>Necessario Modulo consenso informato per analisi genetiche (in calce al CPL)</p>  | <b>G1.91_15</b><br><b>new230</b><br><br><b>Vedi nota amministrativa BCR/ABL qualitativo.</b> |   | Sangue intero, viola-nero 6 mL, K2EDTA, 3 provette Conservazione campione refrigerato                                 | 40 | IOV               | Conservare 24 ore campione tal quale a 2-8 °C   |

|  |   |  |   |    |        |  |
|--|---|--|---|----|--------|--|
| <b>Attenzione:</b> test non scaricabile on line. Ritiro presso Centri Consegna Referti.  |   |  |   |    |        |  |
| LAC (lupus anticoagulant)<br>Lac<br>(Anticoagulante Lupus-Like)  | <b>90.46.5_2</b><br><b>90.46.5_3</b><br><b>1121</b> | Viscosimetrico<br>dRVVT<br>SCT /Sta Compact<br>Max 3/ STAGO.<br>Adria                | Plasma, azzurro-nero,<br>Sodio citrato, 2 provette.<br>Consegna entro 4 ore dal<br>prelievo     | 15 |        | Doppia<br>centrifugazione .<br>Sierare e conservare<br>a - 20 °C.<br>Vedi PO/MLAB/06                     |
| Lamotrigina<br>LEA solo per residenti<br>Regione Veneto.<br>Per Utenti extra Veneto<br>accettabile<br>come Privati Paganti.  | <b>90.17.B_33</b><br><b>new7361</b>                 |  | Siero, arancio-nero   | 22 | Padova | Conservare<br>a 2-8°C.   |
| Lattato deidrogenasi (LDH)   | <b>90.29.2_2</b><br><b>297</b>                      | IFCC (Lattato<br>Piruvato) /<br>Cobas Roche  | Plasma, verde-giallo, litio<br>eparina  | 1  |        |  |
| Levetiracetam<br>LEA solo per residenti<br>Regione Veneto.<br>Per utenti extra Veneto<br>accettabile<br>come Privati Paganti.  | <b>90.17.B_40</b><br><b>new7369</b>                 |  | Siero, arancio-nero   | 17 | Padova | Conservare<br>a 2-8°C.   |
| LH (ormone luteostimolante,<br>luteotropina)   | <b>90.32.3_2</b><br><b>new721</b>                   | ECLIA<br>Elettrochemilumines<br>cenza. Cobas 601<br>Roche.Trecenta                   | Siero, blu-giallo   | 3  |        | Conservare per 14<br>giorni a 2-8°C.   |
| Lipasi   | <b>90.30.2_2</b><br><b>309</b>                      | Substrato<br>trigliceride/acido<br>glutarico-metil<br>resorufina/<br>Cobas 502 Roche | Plasma, verde-giallo, litio<br>eparina  | 1  |        |  |
| Lipoproteina (a)   | <b>90.30.3_0</b><br><b>527</b>                      |  | Siero, arancio-nero   | 10 | Padova | Sierare e conservare<br>6 giorni a 2-8 °C.<br>Per tempi più lunghi<br>sierare e conservare<br>a - 20 °C. |
| Liquido articolare/sinoviale :<br>aspetto, colore, pH, densità,<br>coagulazione, proteine totali,<br>cristalli. .<br>Leucociti, eritrociti.<br>Richiedibile solo dal lunedì al<br>giovedì  | <b>90.32.1_0</b><br><b>691</b>                      |  | Liquido articolare. N. 2<br>Tappo bianco-nero senza<br>additivi da 4 mL e viola-nero<br>K2 EDTA | 7  | Padova | Conservare 1 giorno<br>provette tal quali a 2-<br>8 °C.  |
| Liquido di dialisi peritoneale:<br>leucociti totali e % PMN e MN.<br><br>Nota al prescrittore:<br>esami aggiungibili a dialisi<br>perit.<br>Urea 90.44.1_8<br>Creatinina 90.16.3_12<br>Glucosio 90.27.1_8<br>Proteine totali 90.38.5_6<br><br>Richiedibile sola da UO<br>ospedaliere | <b>90.30.4_6</b><br><b>2009dia</b>                  | Vedi singoli test  | Liquido di dialisi.<br>Bianco-nero senza additivi<br>da 4 mL e viola-nero K2<br>EDTA            | 2  |        |  |
| Liquido pericardico:<br>Aspetto, colore, pH, proteine<br>totali, LDH.<br>Leucociti<br><br>Richiedibile sola da UO<br>ospedaliere   | <b>90.30.4_10</b><br><b>2007</b>                    | vedi singoli test  | Liquido pericardico. Bianco-<br>nero senza additivi da 4 mL<br>e viola-nero K2 EDTA             | 2  |        |  |
| Liquido peritoneale:<br>aspetto, colore, pH, proteine<br>totali, LDH<br>Leucociti  | <b>90.30.4_11</b><br><b>2009</b>                    | vedi singoli test  | Liquido peritoneale.<br>Bianco-nero senza additivi<br>da 4 mL e viola-nero K2<br>EDTA           | 2  |        |  |

|  |   |  |   |    |        |  |
|--|---|--|---|----|--------|--|
| Richiedibile sola da UO ospedaliere  |   |  |   |    |        |  |
| Liquido pleurico: aspetto, colore, pH, proteine totali, LDH.<br>Leucociti<br><br>Richiedibile sola da UO ospedaliere   | <b>90.30.4_12</b><br><b>2011</b>                        | vedi singoli test  | Liquido pleurico.<br>Bianco-nero senza additivi da 4 mL e viola-nero K2 EDTA  | 2  |        |  |
| <b>Liquor chimico fisico e microscopico (aspetto, torbidità proteina, glucosio, leucociti, acido lattico).</b><br><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b> | <b>90.30.4_4</b><br><b>1331</b>                         | Vedi singoli test.<br>Per leucociti: lettura automatizzata Sysmex XN o microscopia ottica. | Liquor, bianco-nero senza additivi da 4 mL.<br>Richiedibile solo in urgenza da UO.<br><b>Nota:</b> il test Beta Trace Protein, eseguito a Padova, è utile nell'ipotesi di fistola liquorale per distinguere una rinorrea liquorale da secrezione nasale   |    |        |  |
| <b>Litio</b><br><br><b>Eseguito in urgenza solo a Rovigo</b>   | <b>90.32.2_0</b><br><b>1221</b>                         | Immunoenzimatico spettrofotometrico/ Cobas 502 Roche.                                      | Siero, rosso  | 1  |        |  |
| <b>LUE Screening/Sifilide</b><br>Richiedibile in urgenza solo per espianto<br><b>Eseguito solo a Rovigo</b>  | 91.10.B_2<br><b>7631A</b>                               | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas Roche.<br>Rovigo                               | Plasma, viola-nero, K2 EDTA   |    |        |  |
| Magnesio totale  | <b>90.32.5_2</b><br><b>231</b>                          | blu di xilinile/ Cobas Roche 502   | Plasma, verde chiaro-giallo litio eparina   | 1  |        |  |
| Magnesio totale urinario   | <b>90.32.5_5</b><br><b>426</b>                          | blu di xilinile/ Cobas Roche 502   | Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere campione refrigerato durante la raccolta   | 1  |        |  |
| <b>Malaria</b>   | <b>1051</b>   | Immunocromatografico<br>BinaxNow Malaria   | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA   |    |        |  |
| Metadone<br><br>Non utilizzabile per fini medico legali  | <b>90.40.9_25</b><br><b>new1259</b>                     | KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione.<br>Cobas 502 Roche            | Urina estemporanea, vasetto sterile giallo.<br>Vedi per modalità di richiesta Benzodiazepine screening  | 2  |        |  |
| Metanefrine urinarie (Metanefrina Normetanefrina)<br><br><b>Nota al prescrittore:</b><br>prescrivere sempre entrambi i codici.                                 | <b>90.33.6_2</b><br><b>90.33.6_4</b><br><b>new7216p</b> |  | Urina 24 ore, contenitore con conservante HCL 10mL ritirabile presso centri prelievi ospedalieri.<br>Mantenere refrigerato durante la raccolta.<br>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  | <b>90.17.C_43</b><br><b>new1249</b>                     |  | Siero, arancio-nero   | 5  | Mestre | Centrifugare, aliquotare e conservare a -20°C  |
| Mioglobina   | <b>90.33.5_2</b><br><b>281</b>                          | .  | Plasma, verde-nero, litio/eparina   | 3  | Padova | Sierare e conservare 8 giorni a 2-8 °C<br>Per tempi più lunghi a -20°C   |
| NSE (Enolasi Neurone Specifica)  | <b>90.18.4_0</b><br><b>7301</b>                         |  | Siero, rosso-giallo   | 11 | Mestre | Centrifugare e conservare a 2-8°C.   |
| Omocisteina<br><br>Eseguito solo presso Centri Prelievi Ospedalieri e UO   | <b>90.34.6_0</b><br><b>7343</b>                         | Immunoenzimatico spettrofotometrico/ Cobas 702 Roche.                                      | Siero, rosso-giallo.<br>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.<br><br>Non utilizzabile per fini medico legali.                                       | <b>90.40.9_21</b><br><b>new1261</b>                | KIMS: Interazione cinetica di micro particelle in soluzione.<br>Cobas 502 Roche   | Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione. Acquisibile presso farmacie.<br>Vedi per modalità di richiesta Benzodiazepine   | 2  |                                    | Conservare 5 giorni a 2-8 °C.<br>Per tempi più lunghi conservare a -20 °C.      |
| <b>Osmolalità plasmatica diretta</b><br><br><b>Osmolalità plasmatica calcolata (solo in urgenza Adria e Trecenta)</b> | <b>90.34.7_2</b><br><b>271</b><br><br><b>279</b>   | Abbassamento del punto di congelamento/<br>Osmo Pro/ De Mori<br><br>Adria e Trecenta, in urgenza, calcolata.<br>Cobas/Roche | Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero litio eparina urgenze   | 1  |                                    |   |
| Osmolalità urinaria   | <b>90.34.7_3</b><br><b>1301</b>                    | Abbassamento del punto di congelamento/Osmo Pro/ De Mori  | Urina campione estemporaneo, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione.<br>Acquisibile presso farmacie   | 1  |                                    |   |
| Osteocalcina (BGP)  | <b>90.35.4_2</b><br><b>new7003</b>                 |   | 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)   | <b>90.35.3_0</b><br><b>444</b>                     |   | Urina 24 ore, contenitore con HCl 10 mL ritirabile presso i centri prelievi ospedalieri.<br>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   | <b>90.35.5_2</b><br><b>new7001</b>                 | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas Roche.  | Plasma, viola-nero, K2 EDTA.  | 2  |                                    | Conservare 1 giorno provetta tal quale a temperatura ambiente                   |
| <b>Peptide natriuretico Cerebrale (NT- Pro BNP)</b>   | <b>90.36.6_0</b><br><b>287</b>                     | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas Roche.  | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |                                    |   |
| Piastrine in citrato  | <b>90.62.2_3</b><br><b>1003c</b>                   | Impedenziometrico/ Ottico/ Fluorescenza. Sysmex XN Dasit  | Sangue intero, azzurro-nero, sodio citrato, Consegna entro 4 ore dal prelievo.  | 1  |                                    |   |
| Piombo ematico  | <b>90.36.3_2</b><br><b>7367</b>                    |   | Plasma, verde-nero, litio eparina. Conservare campione refrigerato. Non centrifugare  | 13 | Padova<br>Tossicologia Industriale | Conservare a 2-8 °C senza centrifugazione                                       |
| Piombo urinario   | <b>90.36.3_3</b><br><b>7227</b>                    |   | Urine raccolta 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie.<br>Conservare a -20°C   |    | Padova<br>Tossicologia Industriale | Conservare a -20°C  |
| Polipeptide pancreatico   | <b>90.36.5_3</b><br><b>7349</b>                    |   | Siero, blu-giallo.<br>Campione refrigerato  | 37 | Padova                             | Sierare e conservare a -20°C  |
| Porfirine totali<br>Sono refertate anche le uroporfirine.   | <b>90.37.1_2</b><br><b>90.37.1_3</b><br><b>443</b> |   | 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.   |
| <b>Potassio</b>   | <b>90.37.4_2</b><br><b>223</b>                     | ISE indiretto/<br>Cobas ISE Roche   | Plasma, verde-giallo, litio eparina. Verde-nero litio eparina urgenze.<br>Consegna entro 4 ore dal prelievo   | 1  |                                    |   |
| <b>Potassio POCT</b>  | 90.37.4_2  | Spettrofotometrico.   | Plasma, verde-nero, litio   |    |                                    |   |

|   |  |   |  |    |        |   |
|---|--|---|--|----|--------|---|
|   | <b>223p</b>  | Piruvato chinasi e LDH/ Piccolo De Mori                                   | eparina  |    |        |   |
| Potassio urinario   | 90.37.4_3<br><b>410</b>  | ISE indiretto/ Cobas Roche  | Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere in luogo fresco durante la raccolta         | 1  |        |   |
| Prealbumina (PALB, Transtiretina)   | <b>90.37.6_2</b><br><b>515</b>   | Immunoturbidimetri co Cobas 502 Roche                                     | Plasma, verde-giallo, litio eparina  | 1  |        |   |
| <b>Procalcitonina</b>   | <b>90.38.Z_2</b><br><b>nn795</b>   | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas Roche.                              | Plasma, verde-nero, litio eparina  |    |        |   |
| Richiedibile solo in urgenza da UO e Ospedali di Comunità   |  |   |  |    |        |   |
| Progesterone  | <b>90.38.1_0</b><br><b>725</b>   | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta                 | Siero, blu-giallo  | 3  |        | Conservare 5 giorni a 2-8 °C.   |
| Prolattina (HPRL)   | <b>90.38.2_2</b><br><b>new727</b>  | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta                 | Siero, blu-giallo  | 3  |        | Sierare e conservare 14 giorni.                                       |
| Prolattina seriata (HPRL).<br>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.<br><br>Eseguita tempistica 0 (basale) 15, 30 minuti salvo diversa indicazione del prescrittore. | <b>I prelievo: vedi prolattina</b><br><br><b>II prelievo</b><br><b>90.38.2_3</b><br><b>new727ii</b><br><br><b>III prelievo</b><br><b>90.38.2_4</b><br><b>new727iii</b> | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Trecenta                 | Siero, blu-giallo  | 3  |        | Sierare e conservare 14 giorni  |
| Proteina cationica degli eosinofili (ECP)<br><br>Prelievo eseguito solo nei Centri Prelievi Ospedalieri e UO per necessità di processazione rapida del campione.  | <b>90.68.6_0</b><br><b>new7339</b>   |   | Siero, arancio-nero  | 16 | Mestre | Sierare tra la seconda e terza ora dal prelievo e conservare a - 20°C |
| Proteina C anticoagulante funzionale  | <b>90.72.2_0</b><br><b>1113</b>  | Cromogenica/ STAR Evolution STAGO   | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo   | 2  |        |   |
| <b>Proteina C Reattiva (PCR)</b>  | <b>90.72.3_2</b><br><b>573</b>   | immunoturbidimetri a/ Cobas 702 Roche                                     | Plasma, verde-giallo litio eparina. Verde-nero litio eparina urgenze   | 1  |        |   |
| <b>Proteina C Reattiva (PCR) POCT</b>   | <b>90.72.3_2</b><br><b>573p</b>  | Immunodosaggio al lattice. Piccolo/De Mori                                | Plasma, verde-nero litio eparina   |    |        |   |
| Proteina S free (libera) anticoagulante   | <b>90.72.4_0</b><br><b>1115</b>  | Immunoturbidimetri a (espressa come % di presenza) / STAR Evolution STAGO | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo   | 2  |        |   |
| <b>Proteine totali</b><br><b>Proteine totali su liquor: vedi liquor</b>   | <b>90.38.5_2</b><br><b>209</b>   | Colorimetrico, Biureto modificato/ Cobas 702 Roche                        | Plasma, verde-giallo. litio eparina. Verde-nero litio eparina urgenze  | 1  |        |   |
| Proteine totali urine (Proteinuria)   | <b>90.38.5_4</b><br><b>600</b>   | 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  | <b>90.39.2_0</b><br><b>7395</b>   |  | Plasma, verde-nero, litio eparina  | 10 | Padova<br>Tossicologia 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   | <b>90.56.9_0</b><br><b>new724</b>   | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza.<br>Cobas 602 Roche.<br>CV%: 8 | Plasma, verde-giallo, litio eparina  | 1  |                                    |   |
| Rame (cupremia)  | <b>90.39.4_2</b><br><b>233</b>  |  | Siero, giallo-giallo   | 10 | Mestre                             | Sierare e conservare a -20 °C   |
| Recettore solubile della transferrina (TfR)  | <b>90.39.6_0</b><br><b>7373</b>   |  | 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<br><br>In clinostatismo eseguito solo presso UO e Centri Prelievi Ospedalieri.  | <b>90.40.2_3</b><br><b>basale/</b><br><b>ortostatismo</b><br><b>755</b><br><br><b>90.40.2_2</b><br><b>clinostatismo</b><br><b>757</b>                   | Immunochemiluminescenza/Maglumi Medical Systems                  | Plasma, viola-nero 6 mL, K2EDTA<br><b>Abbinata clino e ortostatismo:</b> 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)   | <b>90.77.2_0</b><br><b>1193</b>   | 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   | <b>90.74.5_0</b><br><b>1011</b>   | Citometria a flusso in fluorescenza/Sysmex XN                    | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA  | 1  |                                    |   |
| <b>Rivaroxaban</b><br><br>Richiedibile in urgenza solo da UO. Richiedibile in routine solo per pazienti con prescrizione effettuata presso ambulatori ospedalieri.<br><br>Eseguito solo a Rovigo | <b>90.63.1_5</b><br><b>new1137</b>  | Cromogenico anti X attivato/ STAR R Max 3 STAGO                  | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato<br>Consegna entro 4 ore dal prelievo   |    |                                    |   |
| Sangue occulto nelle feci  | <b>90.21.4_2</b><br><b>8001 (1° campione)</b><br><br><b>90.21.4_3</b><br><b>8002 (2° campione)</b><br><br><b>90.21.4_4</b><br><b>8003 (3° campione)</b> | Immunologico al lattice turbidimetrico Pledia/Dasit Trecenta     | Feci, contenitore dedicato con liquido di conservazione disponibile, negli orari di apertura, presso i Centri Prelievo.<br>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   | 4  |                                    |   |
| Sangue occulto screening CCR   | <b>Codice legato alla programmazione regionale</b>  | 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 per HUS (Sindrome emolitica uremica)<br><br>Solo per UO ospedaliere in routine.   | <b>90.62.2_5</b><br><b>nn1100s</b>  | Microscopia  | Sangue intero, viola-nero, K2EDTA   | 1  |        |   |
| Serotonina urine (5-idrossitriptamina, 5-HT)  | <b>90.03.6_11</b><br><b>new7204</b> |  | 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)   | <b>90.25.7_0</b><br><b>7365</b>     |  | Siero, rosso-giallo   | 10 | Mestre | Sierare e conservare a 2-8 °C.  |
| Sirolimus (Rapamicina)  | <b>90.17.B_27</b><br><b>new7393</b> |  | Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA<br>Conservare il campione refrigerato  | 10 | Padova | Conservare 7 giorni a 2-8°C tal quale. Per tempi più lunghi conservare a -20°C  |
| <b>Sodio</b>  | <b>90.40.4_2</b><br><b>221</b>      | ISE indiretto/<br>Cobas Roche  | Plasma, verde -giallo litio eparina routine. Verde-nero litio eparina urgenze<br>Consegna entro 4 ore dal prelievo                          | 1  |        |   |
| <b>Sodio POCT</b>   | <b>90.40.4_2</b><br><b>221p</b>     | ONPG e beta galattosidasi/<br>Piccolo De Mori  | Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze   |    |        |   |
| Sodio urinario  | <b>90.40.4_4</b><br><b>406</b>      | ISE indiretto/<br>Cobas Roche  | Urina 24 ore, contenitore senza conservati. Acquisibile presso farmacie. Campione mantenuto in luogo fresco durante la raccolta             | 1  |        |   |
| Somatomedina C (Igf-1)  | <b>90.40.7_2</b><br><b>new7303</b>  |  | Siero, rosso-giallo   | 14 | Padova | Sierare e aliquotare conservare a 2-8 °C.                                       |
| Somatostatina   | <b>90.35.6_0</b><br><b>new7347</b>  |  | Plasma, viola-nero, K2EDTA  | 37 | Padova | Sierare e conservare a -20°C  |
| Striscio periferico (Esame microscopico del sangue periferico).<br><br><b>Nota al prescrittore esterno:</b><br>Specificare nell'impegnativa con emocromo la richiesta dello striscio. | <b>new1100</b>                      | Microscopia robotizzata con colorazione May Grunwald Giemsa                              | Sangue intero, viola-nero, K2 EDTA  | 2  |        |   |
| Tacrolimus (FK 506)   | <b>90.17.B_26</b><br><b>new1245</b> |  | Sangue intero viola-nero, K2 EDTA   | 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)  | <b>91.08.5_0</b><br><b>505</b>      | Immunoturbidimetri a/<br>Cobas 702 Roche   | Plasma, verde chiaro-giallo, litio eparina  | 1  |        |   |
| Teicoplanina<br><br>Effettuato solo nelle UO e Centri prelievi ospedalieri per immediata processazione del campione   | <b>90.17.C_20</b><br><b>new1243</b> | Immunoturbidimetri a,<br>Tema, distributore di Thermo Scientific Cobas 501 Roche, Adria. | Siero, rosso-giallo   | 2  |        | Sierare entro 20 minuti dal prelievo; conservare 7 giorni a 2-8 °C.             |
| <b>Tempo di protrombina (PT) INR</b>  | <b>90.75.4_0</b><br><b>1101</b>     | Viscosimetrico/<br>STAR R Max 3 STAGO  | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo  | 1  |        |   |
| <b>Tempo di protrombina INR POCT</b>  | <b>90.75.4_0</b><br><b>1101pp</b>   | Foto ottico/<br>Hemocrom CREMASCOLI  | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo  |    |        |   |
| <b>Tempo di protrombina INR POCT- MGI</b>   | <b>90.75.4_0</b><br><b>1101pp</b>   | Fluorescenza in microfluidica. Platform/ LumiraDX. Biomedical Service                    | Sangue capillare  |    |        |   |
| <b>Tempo di tromboplastina parziale attivata (aPTT)</b>   | <b>90.76.1_0</b><br><b>1103</b>     | Viscosimetrico/<br>STAR R Max 3 STAGO  | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal   | 1  |        |   |


|  |                               |  |  |    |        |  |
|--|-------------------------------|--|--|----|--------|--|
|  |                               |  | prelievo   |    |        |  |
| <b>Tempo di tromboplastina parziale attivata (aPTT) POCT</b>   | <b>90.76.1_0<br/>1103pp</b>   | Foto ottico / Hemocrom CREMASCOLI  | Plasma, azzurro-nero, sodio citrato. Consegna entro 4 ore dal prelievo |    |        |  |
| Teofillina   | <b>90.17.C_33<br/>new1225</b> |  | Siero, giallo-giallo   | 11 | Mestre | Sierare e conservare a 2-8 °C.   |
| <b>Test di gravidanza</b>  | <b>90.27.3_1<br/>new649</b>   | Immunocromatografico su card: ricerca HCG  | Urina estemporanea, vasetto sterile. Acquisibile presso farmacie       | 1  |        |  |
| <b>Test di gravidanza POCT</b>   | <b>90.27.3_0<br/>649p</b>     | Immunocromatografico su card: ricerca HCG  | Urina estemporanea, vasetto sterile                                    |    |        |  |
| Testosterone libero  | <b>90.41.4_0<br/>7031</b>     |  | Siero, blu-giallo  | 17 | Padova | Sierare e conservare a -20°C   |
| Testosterone totale  | <b>90.41.3_0<br/>731</b>      | 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)   | <b>90.69.2_2<br/>new543</b>   | Capillare immunosottrazione<br><br>Gel di agarosio/ Hydragel/Sebia (immunofissazione)<br><br>La tecnica è decisa dal laboratorio in base alla tipologia della componente monoclonale | Siero, giallo-giallo   | 8  |        |  |
| Tireoglobulina (TG)  | <b>90.41.5_0<br/>7013</b>     | 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  | <b>7013asp</b>                | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 601 Roche. Adria.  | Siero, rosso-giallo  |    |        |  |
| Topiramato LEA solo per residenti Regione Veneto. Per Utenti extra Veneto accettare come Privati Paganti.  | <b>90.17.C_7<br/>new1247</b>  |  | Siero, blu elettrico   | 8  | Padova | Conservare 3 giorni a 2-8 °C. Per tempi più lunghi sierare e conservare a -20 °C.                    |
| Transferrina   | <b>90.42.5_2<br/>247</b>      | Turbidimetrico/ Cobas 502 Roche  | Plasma, verde-giallo, litio eparina                                    | 1  |        |  |
| Transferrina Desialata, Carboidrato Carente (CDT)  | <b>90.42.6_0<br/>new7355</b>  |  | Siero, blu-giallo  | 15 | Padova | Sierare e conservare a -20° C. Se campione eccessivamente emolizzato o itterico richiamare l'utente. |
| Saturazione della transferrina<br><b>Nota al prescrittore</b> il codice SATTRANSF comprende ferro <b>90.22.5_2</b> e transferrina <b>90.42.5_2</b> | <b>SATTRANSF<br/>new240</b>   | Vedi singoli test. Calcolo   | Plasma, verde-giallo, litio eparina                                    | 1  |        |  |
| Trigliceridi   | <b>90.43.2_0<br/>253</b>      | Glicerolo-chinasi-POD/ Cobas Roche   | Plasma, verde-giallo, litio eparina                                    | 1  |        |  |
| Triptasi   | <b>90.42.B_2<br/>new7035</b>  |  | Siero, blu-giallo  | 4  | Padova |  |
| <b>Troponina T hs</b><br><br>Richiedibile solo in urgenza da UO e Ospedali di Comunità   | <b>90.82.3_0<br/>283</b>      | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas Roche CV%: 10 al cutoff  | Plasma, verde-nero, litio eparina urgenze.                             |    |        |  |
| <b>Troponina T POCT. Ad Adria il test è eseguito</b>   | <b>90.82.3_0<br/>283pp</b>    | Immunofluorescenza/ AQT 90 De Mori   | Plasma, viola-nero, K2 EDTA  |    |        |  |

|   |                                    |   |   |    |        |  |
|---|------------------------------------|---|---|----|--------|--|
| <b>H24</b>  |                                    |   |   |    |        |  |
| TSHR, (Anticorpi anti recettore TSH, TRAb, TSI)   | <b>90.53.5_0</b><br><b>7353</b>    |   | Siero, rosso-giallo   | 10 | Mestre | Sierare e conservare a 2-8 °C.           |
| TSH<br><br><b>Nota al prescrittore:</b><br>è il test da utilizzare in caso di esenzione patologia.  | <b>90.42.1_0</b><br><b>705</b>     | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza. Cobas 801 Roche.                   | Plasma, verde-giallo, litio eparina   | 1  |        |  |
| TSH Reflex<br>1. Se TSH ≥ 0.45 mU/L e ≤ 3.5 refertato solo TSH.<br>2. Se TSH < 0.45 o > 3.5 esecuzione automatica di FT4.<br>3. Se TSH < 0.45 e FT4 è inferiore al limite superiore dell' intervallo di riferimento, esecuzione automatica di FT3.<br><br><b>Nota al prescrittore:</b><br>Non associabile ai singoli codici del TSH, FT3 e FT4.<br>Non utilizzare in caso di esenzione patologia. | <b>90.41.8_0</b><br><b>new705</b>  | ECLIA<br>Elettrochemiluminescenza. Cobas 801 Roche.                   | Plasma, verde -giallo, litio eparina  | 1  |        |  |
| Urato (Acido urico, Uricemia)   | <b>90.43.5_2</b><br><b>251</b>     | Uricasi e perox Cobas 702 Roche CV%: 1.3                              | Plasma, verde -giallo, litio eparina  | 1  |        |  |
| Urato urine (Uricuria, Acido urico urinario)  | <b>90.43.5_4</b><br><b>430</b>     | uricasi e perox Cobas Roche   | Urina 24 ore, contenitore senza conservanti acquisibile presso farmacie. Mantenere campione in luogo fresco durante la raccolta   | 1  |        |  |
| <b>Urea (Azotemia)</b>  | <b>90.44.1_6</b><br><b>new205</b>  | enzimatico/<br>Cobas 702 Roch   | Plasma, verde -giallo, litio eparina.<br>Verde- nero litio eparina urgenze  | 1  |        |  |
| Urea urine (Azoturia)   | <b>90.44.1_3</b><br><b>434</b>     | Enzimatico/<br>Cobas 702 Roche  | Urina 24 ore, contenitore senza conservati.<br>Acquisibile in farmacia. Mantenere campione in luogo fresco durante la raccolta  | 1  |        |  |
| <b>Urea (Azotemia) POCT</b>   | <b>90.44.1_6</b><br><b>205p</b>    | Ureasi, GLDH/<br>Piccolo De Mori                                      | Plasma, verde-nero, litio eparina urgente   |    |        |  |
| <b>Urine esame completo</b>   | <b>90.44.3_0</b><br><b>1501</b>    | Riflettanza, esame microscopico del sedimento a lettura automatizzata | Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione.<br>In caso di richiesta di esame urine + urinocoltura è sufficiente questo stesso unico vasetto.<br>Acquisibile in farmacia.<br>Consegna entro 4 ore dal prelievo. In urgenza non è effettuato l'esame microscopico del sedimento.<br><br>Esame chimico: UOSD<br>Microbiologia.<br>Visione sedimento<br>UOC Medicina di Laboratorio | 1  |        |  |
| <b>Urine POCT</b>   | <b>90.44.3_0</b><br><b>1320</b>    | Riflettanza   | Urina estemporanea, vasetto sterile con dispositivo per successiva aspirazione  |    |        |  |
| Vancomicina   | <b>90.17.C_4</b><br><b>new1241</b> | Immunoturbidimetri co,<br>Cobas 501 Roche, Adria                      | Plasma, viola-nero, K2EDTA  | 1  |        | Sierare e conservare 14 giorni a 2-8 °C. |



|  |                                    |  |                                     |    |        |   |
|--|------------------------------------|--|-------------------------------------|----|--------|---|
| VES (Velocità di eritrosedimentazione)   | <b>90.82.5_0</b><br><b>1013</b>    | Fotometria capillare quantitativa/Test 1, Alifax | Sangue intero, viola-bianco, K2EDTA | 1  |        |   |
| VIP (Polipeptide intestinale vasoattivo)<br><br>Eseguito solo presso Centri Prelievi Ospedalieri e UO per necessità di immediato trattamento del campione. | <b>90.36.5_2</b><br><b>7317</b>    |  | Plasma, viola-nero, K2 EDTA         | 37 | Padova | Sierare e conservare a -20°C            |
| Vitamina B12 attiva (Cobalamina)   | <b>90.13.5_3</b><br><b>new711</b>  | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 602 Roche. | Plasma, verde-giallo, litio eparina | 1  |        |   |
| Vitamina D (25-idrossicalciferolo, 25-idrossivitamina D)   | <b>90.44.6_2</b><br><b>new7331</b> | ECLIA Elettrochemiluminescenza. Cobas 801 Roche. | Plasma, verde-giallo, litio eparina | 1  |        |   |
| Vitamina E   | <b>90.45.2_3</b><br><b>7329</b>    |  | Siero, blu-giallo                   | 15 | Padova | Sierare e conservare a -20°C            |
| Zinco  | <b>90.45.4_2</b><br><b>235</b>     |  | 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.

|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
|  | <b>Modulo prescrizione IgE<br/>Specifiche</b> | ALLEGATO AL CPL |
|   | UOC Medicina di Laboratorio                   |                 |

COGNOME \_\_\_\_\_ NOME \_\_\_\_\_ DATA DI NASCITA \_\_\_\_\_

PRESCRITTORE \_\_\_\_\_ NUMERO ALLERGENI RICHIESTI \_\_\_\_\_

Modulo utilizzabile a discrezione del prescrittore, accompagnato dalla ricetta, per agevolare la prescrizione.

Allergeni richiedibili singolarmente:

| ACARI  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> d70 acarus<br><input type="checkbox"/> d1 dermatophagoides pt.<br><input type="checkbox"/> d2 dermatophagoides far. | <input type="checkbox"/> d202 nDer p 1 House dust mite (Dermatophagoides Pteron.)<br><input type="checkbox"/> d203 rDer p 2 House dust mite (Dermatophagoides Pteron.)<br><input type="checkbox"/> d205 rDer p 10 Tropomyosin, House dust mite (Dermatoph. P.)<br><input type="checkbox"/> d73 Glycyphagus domesticus (Storage mite)<br><input type="checkbox"/> d71 Lepidoglyphus destructor (Storage mite) |

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

| DERIVATI EPIDERMICI E PROTEINE ANIMALI  |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> e5 Forfora di cane<br><input type="checkbox"/> e3 Forfora di cavallo<br><input type="checkbox"/> e1 Forfora di gatto<br><input type="checkbox"/> e85 Piume di gallina<br><input type="checkbox"/> e204 nBos d6 BSA Cow (Bos spp.)<br><br><input type="checkbox"/> e89 Piume di tacchino<br><input type="checkbox"/> e75 Proteine seriche di ratto<br><input type="checkbox"/> e76 Proteine seriche di topo<br><input type="checkbox"/> e87 Proteine sieriche e urinarie di ratto<br><input type="checkbox"/> e74 Proteine urinarie di ratto<br><input type="checkbox"/> e72 Proteine urinarie di topo<br><input type="checkbox"/> e101 rCan f 1 Dog (Canis familiaris) | <input type="checkbox"/> e102 rCan f 2 Dog (Canis familiaris)<br><input type="checkbox"/> e94 rFel d 1 Cat (Felis domesticus)<br><input type="checkbox"/> e220 nFel d 2 Cat serum albumin (Felis domesticus)<br><input type="checkbox"/> e80 Epitelio di capra<br><input type="checkbox"/> e6 Epitelio di cavia<br><input type="checkbox"/> e84 Epitelio di hamster (criceto)<br><input type="checkbox"/> e83 Epitelio di maiale<br><input type="checkbox"/> e81 Epitelio di pecora<br><input type="checkbox"/> e73 Epitelio di ratto<br><input type="checkbox"/> e71 Epitelio di topo<br><input type="checkbox"/> e4 Forfora di vacca<br><input type="checkbox"/> e70 Piume d'oca<br><input type="checkbox"/> e86 Piume di anatra |


| ALIMENTI |  |
|----------|--|
|          |  |



- f47 Aglio
- f237 Albicocca
- f1 Albume
- f202 Anacardio
- f352 Ara h8
- f422 Ara h 1
- f423 Ara h2
- f424 Ara h3
- f427 Ara h9
- f13 Arachidi
- f33 Arancia
- f80 Astice
- f7 Avena
- f96 Avocado
- f92 Banana
- f76 Bos d4 alfa lattoalbumina
- f77 Bos d5 beta lattoglobulina
- f78 Bos d8 caseina
- f93 Cacao
- f27 Carne di bue
- f213 Carne di coniglio
- f26 Carne di maiale
- f83 Carne di pollo
- f31 Carota
- f299 Castagna
- f48 Cipolla
- f428 Cor a1
- f425 Cor a8
- f440 Cor a9
- f439 Cor a14 Hazel nut
- f15 Fagioli bianchi
- f44 Fragola
- f233 Gal d1Ovomucoide
- f24 Gambero
- f79 Glutine
- f23 Granchio comune
- f4 Grano
- f8 Granoturco

- f84 Kiwi
- f2 Latte
- f45 Lievito
- f20 Mandorla
- f49 Mela
- f87 Melone
- f3 Merluzzo (pesce)
- f37 Mitili
- f17 Nocciola
- f256 Noce
- f6 Orzo
- f35 Patata
- f94 Pera
- f95 Pesca
- f253 Pinoli
- f12 Piselli
- f203 Pistacchio
- f254 Platessa
- f59 Polpo
- f86 Prezzemolo
- f25 Pomodoro
- f419 Pru p1
- f420 Pru p3
- f421 Pru p4
- f9 Riso integrale
- f85 Sedano
- f5 Segale
- f10 Semi di sesamo
- f14 Semi di soia
- f58 Seppia
- f337 Sogliola
- f40 Tonno
- f204 Trota
- f351 Tropomiosina Pen a1
- f75 Tuorlo
- f245 Uovo
- f207 Vongola


- k208 Gal d4 Lisozima uovo
- f430 rAct d 8 PR-10, Kiwi (*Actinidia deliciosa*)
- f443 rAna o 3, Cashew nut (*Anacardium occidentale*)
- f352 rAra h 8 PR-10, Peanut (*Arachis hypogaea*)
- f426 rGad c 1 Cod (*Gadus morhua*)
- f232 nGal d 2 Ovalbumin, Egg (*Gallus spp.*)
- f353 rGly m 4 PR-10, Soy (*Glycine max*)
- f431 nGly m 5 beta-conglycinin, Soy (*Glycine max*)
- f432 nGly m 6 Glycinin (*Glycine max*)
- f441 rJug r 1 Walnut (*Juglans regia*)
- f442 rJug r 3 LTP, Walnut (*Juglans regia*)
- f416 rTri a 19 Omega-5 Gliadin, Wheat (*Triticum spp.*)
- f434 rMal d 1 PR-10, Apple (*Malus domestica*)
- f435 rMal d 3 LTP, Apple (*Malus domestica*)
- f433 rTri a 14 LTP, Wheat (*Triticum aestivum*)
- f313 Acciuga (*Engraulis encrasicolus*)
- f278 Alloro (*Laurus nobilis*)
- f329 Anguria (*Citrullus lanatus*)
- f261 Asparago (*Asparagus officinalis*)
- f304 Aragosta (*Palinurus spp.*)/Aragosta
- f269 Basilico (*Ocimum basilicum*)
- f260 Broccoli (*Brassica oleracea var. italica*)
- f221 Caffè (*Coffea spp.*)
- f258 Calamaro (*Loligo spp.*)
- f338 Capesante (*Pecten spp.*)
- f284 Carne di tacchino (*Meleagris gallopavo*)
- f296 Carruba
- f216 Cavolo (*Brassica oleracea var. capitata*)
- f265 Cumino (*Carum carvi*)
- f287 Fagioli rossi (*Phaseolus vulgaris*)
- f276 Finocchio fresco (*Foeniculum vulgare*)
- f81 Formaggio a pasta dura
- f82 Formaggio a pasta molle
- f309 Ceci (*Cicer arietinus*)
- f244 Cetriolo (*Cucumis sativus*)
- f268 Chiodi di garofano (*Syzygium aromaticum*)
- f242 Ciliegia (*Prunus avium*)
- f328 Fico (*Ficus carica*)
- f294 Frutto della passione (*Passiflora edulis*)
- f212 Funghi, champignon (*Agaricus hortensis*)
- f297 Gomma arabica
- f246 Gomma di Guar (*Cyamopsis tetragonolobus*)
- f11 Grano saraceno (*Fagopyrum esculentum*)
- f231 Latte bollito
- f300 Latte di capra
- f215 Lattuga (*Lactuca sativa*)
- f235 Lenticchia (*Lens esculenta*)
- f208 Limone (*Citrus limon*)
- f314 Lumaca (*Helix aspersa*)
- f262 Melanzana (*Solanum melongena*)
- f332 Menta (*Mentha piperita*)
- f55 Miglio comune (*Panicum milliaceum*)
- f288 Mirtillo nero (*Vaccinium myrtillus*)

|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
|  | <b>Modulo prescrizione IgE<br/>Specifiche</b> | ALLEGATO AL CPL |
|   | UOC Medicina di Laboratorio                   |                 |

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

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

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


|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
|  | <b>Modulo prescrizione IgE</b><br><b>Specifiche</b> | ALLEGATO AL CPL |
|   | UOC Medicina di Laboratorio                         |                 |

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

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

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


| VELENO D'INSETTI   |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> i1 Ape<br><input type="checkbox"/> i2 Calabrone bianco<br><input type="checkbox"/> i75 Calabrone europeo<br><input type="checkbox"/> i3 Giallone<br><input type="checkbox"/> i4 Vespa | <input type="checkbox"/> i208 rApi m 1 Phospholipase A2, Honey bee ( <i>Apis mellifera</i> )<br><input type="checkbox"/> i217 rApi m10, Honey bee ( <i>Apis mellifera</i> )<br><input type="checkbox"/> i211 rVes v 1 Phospholipase A1, Common wasp ( <i>Vespula vulg.</i> )<br><input type="checkbox"/> i209 rVes v 5 Common wasp ( <i>Vespula vulgaris</i> )<br><input type="checkbox"/> i210 rPol d 5 Paper wasp ( <i>Polistes dominulus</i> ) |

|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
|  | <b>Modulo prescrizione IgE<br/>Specifiche</b> | ALLEGATO AL CPL |
|   | UOC Medicina di Laboratorio                   |                 |

|  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> i77 Vespa europea | <input type="checkbox"/> i8 Baco da seta ( <b>Bombyx mori</b> )<br><input type="checkbox"/> i205 Bombo ( <b>Bombus terrestris</b> )<br><input type="checkbox"/> i5 Calabrone giallo ( <b>Dolichovespula arenaria</b> )<br><input type="checkbox"/> i70 Formica ( <b>Solenopsis invicta</b> )<br><input type="checkbox"/> i73 Larve rosse di zanzara ( <b>Chironomus thummi</b> )<br><input type="checkbox"/> i6 Scarafaggio ( <b>Blatella germanica</b> )<br><input type="checkbox"/> i204 Tafano ( <b>Tabanus spp.</b> )<br><input type="checkbox"/> i71 Zanzara comune ( <b>Aedes communis</b> ) |
|--|--|

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



|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
|  | <b>Modulo Consenso informato Analisi Genetiche</b> | 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**



|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
|  | <b>Dichiarazione sostitutiva consegna campioni biologici da parte terza</b> | ALLEGATO AL CPL |
|   | UOC MEDICINA di LABORATORIO   |                 |

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_

nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

residente a \_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

|   |  |                               |                                   |
|---|--|-------------------------------|-----------------------------------|
| Estremi del documento<br>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 :

a) 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.

b) il paziente è a conoscenza della destinazione dei campioni e acconsente all'effettuazione delle analisi nonché al necessario trattamento dati.

c) il firmatario che effettua la consegna è interamente responsabile della veridicità delle dichiarazioni rilasciate.

Data \_\_\_\_\_

Firma Paziente \_\_\_\_\_

Firma Delegato \_\_\_\_\_