

### MODIFICHE RISPETTO ALLA PRECEDENTE REVISIONE (N. 2 del 16/12/2019)

Codice	Descrizione Esame	Natura della modifica
6418	Clozapina	Da febbraio 2020 la clozapina è richiedibile anche per pazienti ambulatoriali. Modificato giorno di esecuzione.
6488	Aloperidolo	Nuovo esame
6495	Aripiprazolo	Nuovo esame
6478	Olanzapina	Nuovo esame
6479	Quetiapina	Nuovo esame
6480	Risperidone	Nuovo esame
6101	Interleuchina 6 (IL-6)	Nuovo esame
5091	SARS-CoV-2 RNA ql	Nuovo esame
3017	AB ANTI SARS COV-2 IGG	Nuovo esame
3120	AB ANTI SARS COV-2 IGM+IGA	Nuovo esame
6522	Tobramicina antibiotici	Esame non più richiedibile (veniva inviato al Laboratorio del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna che non lo esegue più)
6392	Cromogranina A	Modificata modalità di centrifugazione: come per gli altri esami di Chimica-Immunometria su provetta tappo ROSSO, i campioni devono essere centrifugati nel punto di prelievo, oppure consegnati ad una sede dotata di centrifuga entro due ore dal prelievo (vedi Manuale Prelievi e Raccolta campioni).
1050	Tipizzazione II liv (liquidi)	Modificate istruzioni per l'esame su liquido ascitico, pleurico e liquor
4277	Eparina	Modificate istruzioni
3510	HIV (in urgenza)	Aggiunte specifiche sulla richiedibilità
3410	HBV-HBsAg (in urgenza)	Aggiunte specifiche sulla richiedibilità
8303	Ab anti Mieloperossidasi MPO	Aggiunto "Test da richiedere per la diagnosi e il monitoraggio delle vasculiti ANCA-associate"
8304	Ab anti Proteinasi3 PR3	Aggiunto "Test da richiedere per la diagnosi e il monitoraggio delle vasculiti ANCA-associate"
8624	BKV-DNA quantitativo (sangue)	Aggiunto: "Il campione deve pervenire in laboratorio entro il giorno del prelievo"
8625	BKV-DNA quantitativo (urine)	Aggiunte indicazioni per raccolta campione e conservazione
5071	Chlamydia trachomatis-DNA ql.	Modificate istruzioni
8638	CMV-DNA quantitativo (liquidi)	Modificate istruzioni per URINA
8648	CMV-DNA quantitativo (sangue)	Modificate istruzioni
8641	EBV-DNA quantitativo (sangue)	Modificate istruzioni
8601	HBV-DNA quantitativo	Modificate istruzioni
8602	HCV Genotipo	Modificate istruzioni
8604	HCV-RNA quantitativo	Modificate istruzioni
8605	HIV-RNA quantitativo	Modificate istruzioni
8649	HIV-Test di Farmacoresistenza	Modificate istruzioni
5053	Micoplasmi-DNA ql	Modificate istruzioni
8620	Neisseria gonorrhoeae-DNA ql.	Modificate istruzioni
8628	Toxoplasma-DNA qual. (liquidi)	Modificate istruzioni
8594	Virus respiratori ac.nucl.ql	Ridotto pannello da 16 a 12 virus

Approvato da: Romolo Dorizzi - Direttore Dipartimento Anatomia Patologica, Medicina Trasfusionale e di Laboratorio

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90. <b>8165</b>	Ab anti Ag.spec.polimiositi		Anticorpi anti antigeni specifici polimiositi	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Per la richiesta rivolgersi al settore (0547-394844).
90.52.5 <b>8060</b>	Ab anti Antigeni Neuronalì(sg)		Anticorpi anti Antigeni Neuronalì	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.95.3 <b>3614</b>	Ab anti Bartonella IgG		Antic. anti Rochalimaea h. (Bartonella) IgG	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.95.3 <b>3615</b>	Ab anti Bartonella IgM		Antic. anti Rochalimaea h. (Bartonella) IgM	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.47.5 <b>8161</b>	Ab anti Beta2 GP1 IgG		Anticorpi anti Beta2 glicoproteina1 IgG	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.47.5 <b>8162</b>	Ab anti Beta2 GP1 IgM		Anticorpi anti Beta2 glicoproteina1 IgM	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.87.4 <b>3162</b>	Ab anti Bordetella pertuss.IgA		Anticorpi anti Bordetella pertussis IgA	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
90.87.4 <b>3163</b>	Ab anti Bordetella pertuss.IgG		Anticorpi anti Bordetella pertussis IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.87.5 <b>3113</b>	Ab anti Borrelia IgG		Anticorpi anti Borrelia burgdorferi IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.87.5 <b>3374</b>	Ab anti Borrelia IgG (liquor)		Anticorpi anti Borrelia burgdorferi IgG	8	liquor	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite	Inviare sempre anche la provetta per "Ab anti Borrelia" su siero
90.87.5 <b>3114</b>	Ab anti Borrelia IgM		Anticorpi anti Borrelia burgdorferi IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.87.5 <b>3375</b>	Ab anti Borrelia IgM (liquor)		Anticorpi anti Borrelia burgdorferi IgM	8	liquor	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite	Inviare sempre anche la provetta per "Ab anti Borrelia" su siero
91.13.2 <b>3313</b>	Ab anti Borrelia WB IgG		Western Blot Borrelia IgG (test di Lyme)	8	liquor siero	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore dubbio delle IgG al test di screening
91.13.2 <b>3314</b>	Ab anti Borrelia WB IgM		Western Blot Borrelia IgM (test di Lyme)	8	liquor siero	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio delle IgM al test di screening
90.50.2 <b>8037</b>	Ab anti BP180		Anticorpi anti BP180	30	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.48.2 <b>80751</b>	Ab anti c-ANCA citoplasmatici		Anticorpi anti Citoplasma neutrofili (c-ANCA)	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.47.5 <b>8158</b>	Ab anti Cardiolipina IgG		Anticorpi anti Cardiolipina IgG	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.47.5 <b>8159</b>	Ab anti Cardiolipina IgM		Anticorpi anti Cardiolipina IgM	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.89.1 <b>3331</b>	Ab anti Chlam. pneum. IgG		Anticorpi anti Chlamydia pneumoniae IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.89.1 <b>3332</b>	Ab anti Chlam. pneum. IgM		Anticorpi anti Chlamydia pneumoniae IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.89.1 <b>3336</b>	Ab anti Chlam. psitt. IgG		Anticorpi anti Chlamydia psittaci IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.89.1 <b>3337</b>	Ab anti Chlam. psitt. IgM		Anticorpi anti Chlamydia psittaci IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.89.1 <b>3334</b>	Ab anti Chlam. trach. IgG		Anticorpi anti Chlamydia trachomatis IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.89.1 <b>3335</b>	Ab anti Chlam. trach. IgM		Anticorpi anti Chlamydia trachomatis IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	Esame eseguito solo per i neonati
90.47.3 <b>8056</b>	Ab anti Citrullina CCP		Anticorpi anti Peptide C citrullinato (CCP)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.14.1 <b>3001</b>	Ab anti CMV IgG		Anticorpi anti Citomegalovirus IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
91.13.2 <b>3204</b>	Ab anti CMV IgG avidity		Ab anti Citomegalovirus IgG avidity	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito automaticamente dal laboratorio solo in caso di positività delle IgG e IgM specifiche in gravidanza
91.13.2 <b>3008</b>	Ab anti CMV IgG Immunoblot		Anticorpi anti Citomegalovirus IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.14.3 <b>3002</b>	Ab anti CMV IgM		Anticorpi anti Citomegalovirus IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
91.14.3 <b>3004</b>	Ab anti CMV IgM conf ELFA		Anticorpi anti Citomegalovirus IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio delle IgM al test di screening
91.13.2 <b>3009</b>	Ab anti CMV IgM Immunoblot		Anticorpi anti Citomegalovirus IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.06.5 <b>3091</b>	Ab anti Coxiella burneti IgG		Anticorpi anti Coxiella burneti IgG	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.06.5 <b>3092</b>	Ab anti Coxiella burneti IgM		Anticorpi anti Coxiella burneti IgM	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.48.3 <b>8070</b>	Ab anti Crithidia DNA-IFA		Anticorpi anti Crithidia luciliae (DNA-IFA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Test di conferma nella positività degli "Anti-DNA enzimatici/quantitativi".
90.52.3 <b>8073</b>	Ab anti Cuore		Anticorpi anti Cuore	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.5 <b>8156</b>	Ab anti Cute ASA		Anticorpi anti Cute (ASA) IFA	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.48.3 <b>8052</b>	Ab anti DNA		Anticorpi anti DNA	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.50.2 <b>8035</b>	Ab anti DsG1		Anticorpi anti Desmogleina 1 (DsG1)	30	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.50.2 <b>8036</b>	Ab anti DsG3		Anticorpi anti Desmogleina 3 (DsG3)	30	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.21.1 <b>3197</b>	Ab anti EBV-EBNA IgG		Anticorpi anti Epstein Barr virus EBNA IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	A fronte della richiesta di Anticorpi anti EBV il laboratorio esegue sempre i due esami: - Ab anti EBV-EBNA IgG - Ab anti EBV-VCA IgM.  A seguito dei risultati ottenuti si aggiunge con meccanismo reflex l'esame di approfondimento: - Ab anti EBV-VCA IgG

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.21.1 <b>3194</b>	Ab anti EBV-VCA IgG		Anticorpi anti Epstein Barr virus VCA IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.21.1 <b>3195</b>	Ab anti EBV-VCA IgM		Anticorpi anti Epstein Barr virus VCA IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Vedi Ab anti EBV-EBNA IgG
90.92.2 <b>3219</b>	Ab anti Echinococco		Anticorpi anti Echinococco	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.47.3 <b>8175</b>	Ab anti ENA		Anticorpi anti Antigeni nucleari estraibili (ENA) screening	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Se ENA screening positivo si eseguono tutti gli ENA compresi nello screening tranne nel pattern centromerico in cui si esegue solo Cemp-B
90.52.2 <b>8085</b>	Ab anti Endomisio EMA		Anticorpi anti Endomisio (EMA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.92.5 <b>3100</b>	Ab anti Entamoeba histolytica		Anticorpi anti Amoeba	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.16.2 <b>3095</b>	Ab anti Enterovirus IgG		Anticorpi anti Enterovirus IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.16.2 <b>3096</b>	Ab anti Enterovirus IgM		Anticorpi anti Enterovirus IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.85.4 <b>3108</b>	Ab anti F.tularensis Ig totali		Anticorpi anti Francisella tularensis (Ig totali)	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.48.1 <b>8045</b>	Ab anti Fattore intrinseco		Anticorpi anti Fattore intrinseco	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.12.3 <b>3326</b>	Ab anti FSME IgG		Anticorpi anti Virus encefalite centroeuropea IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.12.3 <b>3327</b>	Ab anti FSME IgM		Anticorpi anti Virus encefalite centroeuropea IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.49.5 <b>8046</b>	Ab anti GAD		Anticorpi anti Acido Glutammico Decarbossilasi (GAD)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.5 <b>8057</b>	Ab anti GBM		Anticorpi anti Membrana basale glomerulare (GBM)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.22.1 <b>3147</b>	Ab anti Herpes simplex 1/2 IgG		Anticorpi anti Herpes simplex 1/2 IgG	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.22.1 <b>3148</b>	Ab anti Herpes simplex 1/2 IgM		Anticorpi anti Herpes simplex 1/2 IgM	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio solo in casi clinici selezionati (es. neonati con sospetto di infezione primaria)
91.13.2 <b>3506</b>	Ab anti HIV1/2 avidity ris.LAB		Anticorpi anti HIV 1/2 avidity	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Eseguito dal Laboratorio in caso di nuovo riscontro di sieropositività HIV
91.22.1 <b>3146</b>	Ab anti HSV tipo 2 IgG		Anticorpi anti Herpes simplex tipo 2 IgG	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo del test "Ab anti Herpes simplex 1/2 IgG"
91.13.2 <b>3362</b>	Ab anti HTLV 1-2 Immunoblot		Anticorpi anti HTLV 1-2	10	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio del test di screening
91.26.3 <b>3365</b>	Ab anti HTLV1-HTLV2		Anticorpi anti HTLV1-HTLV2	10	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.52.5 <b>8047</b>	Ab anti IA2		Anticorpi anti IA2	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.50.5 <b>8103</b>	Ab anti Insula pancreatic. ICA		Anticorpi anti Insula Pancreatica	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.51.1 <b>8104</b>	Ab anti Insulina AIA		Anticorpi anti Insulina (AIA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.4 <b>8157</b>	Ab anti Istoni		Anticorpi anti Istoni	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.95.2 <b>3239</b>	Ab anti Legionella IgG		Anticorpi anti Legionella pneumoniae IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.95.2 <b>3240</b>	Ab anti Legionella IgM		Anticorpi anti Legionella pneumoniae IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.96.1 <b>3105</b>	Ab anti Leishmania		Anticorpi anti Leishmania	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio in caso di positività all'esame Ab anti Leishmania screen.
90.96.1 <b>3125</b>	Ab anti Leishmania screen.		Anticorpi anti Leishmania	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.96.3 <b>3106</b>	Ab anti Leptospira IgG		Anticorpi anti Leptospira IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.96.3 <b>3107</b>	Ab anti Leptospira IgM		Anticorpi anti Leptospira IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.51.5 <b>8040</b>	Ab anti LKM		Anticorpi anti Microsomi rene-fegato (LKM)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.51.3 <b>8048</b>	Ab anti MAG		Anticorpi anti MAG	50	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.51.4 <b>8303</b>	Ab anti Mieloperossidasi MPO		Anticorpi anti Mieloperossidasi-MPO ANCA	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	***** MODIFICA ***** Test da richiedere per la diagnosi e il monitoraggio delle vasculiti ANCA-associate
90.52.1 <b>8051</b>	Ab anti Mitocondri AMA		Anticorpi anti Mitocondri (AMA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.24.3 <b>3180</b>	Ab anti Morbillo IgG		Anticorpi anti Morbillo IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.24.3 <b>3181</b>	Ab anti Morbillo IgM		Anticorpi anti Morbillo IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.52.2 <b>8053</b>	Ab anti Muscolo liscio ASMA		Anticorpi anti Muscolo liscio (ASMA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.3 <b>8074</b>	Ab anti Muscolo striato schel.		Anticorpi anti Muscolo Striato	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.02.5 <b>3222</b>	Ab anti Mycoplas.pneum.IgG		Anticorpi anti Mycoplasma pneumoniae IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio in caso di positività alle IgM
91.02.5 <b>3223</b>	Ab anti Mycoplas.pneum.IgM		Anticorpi anti Mycoplasma pneumoniae IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.52.4 <b>8049</b>	Ab anti Nucleo ANA		Anticorpi anti Nucleo (ANA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90524R <b>8049R</b>	Ab anti Nucleo ANA-Reflex		Anticorpi anti Nucleo (ANA)-reflex	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	La richiesta di ANA-Reflex comporta l'esecuzione della ricerca degli Anticorpi anti-nucleo (ANA). In base al risultato possono essere aggiunti, secondo l'algoritmo della Deliberazione della Giunta Regionale dell'11 Febbraio 2013, N.145: - Ab anti mitocondri AMA - Ab anti antigeni nucleari estraibili ENA - Ab anti DNA  NOTA: se viene richiesto ANA reflex NON devono essere richiesti: - Ab anti nucleo ANA - Ab anti mitocondri AMA - Ab anti antigeni nucleari estraibili ENA - Ab anti DNA
90.53.1 <b>8072</b>	Ab anti Ovaio		Anticorpi anti Ovaio	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.48.2 <b>80752</b>	Ab anti p-ANCA perinucleari		Anticorpi anti Citoplasma neutrofili (p-ANCA)	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Test da richiedere per la diagnosi di colite ulcerosa e del morbo di Crohn
91.25.1 <b>3178</b>	Ab anti Parotite IgG		Anticorpi anti Parotite IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.25.1 <b>3179</b>	Ab anti Parotite IgM		Anticorpi anti Parotite IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.25.4 <b>3160</b>	Ab anti Parvovirus B19 IgG		Anticorpi anti Parvovirus B19 IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.25.4 <b>3161</b>	Ab anti Parvovirus B19 IgM		Anticorpi anti Parvovirus B19 IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.48.1 <b>8054</b>	Ab anti PCA		Anticorpi anti Cellule parietali gastriche (APCA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.53.2 <b>4287</b>	Ab anti PF4 - HIT rapido	<b>Si</b>	Anticorpi anti eparina-PF4 (HIT test rapido)	1	plasma	LRR	AZZURRO 2.7ml	Prima di richiedere l'esame compilare il modulo "Score clinico-HIT" reperibile sul sito INTRANET ( <a href="https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio">https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio</a> ). Procedere con la richiesta dell'esame solo se lo score calcolato è > = 4. Preavvisare telefonicamente il LRR e inviare il campione e il modulo compilato.
90.51.4 <b>8304</b>	Ab anti Proteinasi3 PR3		Anticorpi anti Proteinasi 3 - PR3 ANCA	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	***** MODIFICA ***** Test da richiedere per la diagnosi e il monitoraggio delle vasculiti ANCA-associate
90.52.5 <b>8038</b>	Ab anti Recett.PLA2		Anticorpi anti Recettore Fosfolipasi A2 (PLA2R)	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.53.4 <b>6338</b>	Ab anti Recettori Acetilcolina		Anticorpi anti Recettori Acetilcolina	10	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.53.5 <b>6349</b>	Ab anti Recettori TSH		Anticorpi anti recettori del TSH (Ab TSH r)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.52.1 <b>8243</b>	Ab anti Ribosoma		Anticorpi anti Ribosoma-P	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.06.5 <b>3520</b>	Ab anti Rickettsia IgG		Anticorpi anti Rickettsia rickettsi/typhi IgG	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.06.5 <b>3521</b>	Ab anti Rickettsia IgM		Anticorpi anti Rickettsia rickettsi/typhi IgM	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.26.4 <b>3020</b>	Ab anti Rosolia IgG		Anticorpi anti Rosolia IgG	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
91.13.2 <b>3203</b>	Ab anti Rosolia IgG avidity		Anticorpi anti Rosolia IgG avidity	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito automaticamente dal laboratorio solo in caso di positività delle IgG e IgM specifiche in gravidanza
91.26.4 <b>3021</b>	Ab anti Rosolia IgM		Anticorpi anti Rosolia IgM	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
91.26.4 <b>3372</b>	Ab anti Rosolia IgM conf CLIA		Anticorpi anti Rosolia IgM	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio delle IgM al test di screening
90.48.2 <b>8062</b>	Ab anti Saccaromices cer. IgA		Anticorpi anti Saccaromices cerevisiae IgA (ASCA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.48.2 <b>8063</b>	Ab anti Saccaromices cer. IgG		Anticorpi anti Saccaromices cerevisiae IgG (ASCA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90. <b>3120</b>	Ab anti SARS CoV-2 IgM+IgA		Anticorpi anti SARS CoV-2 IgM + IgA	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	***** NUOVO ESAME ***** Prestazione riservata al Dipartimento di Sanità Pubblica, ai reparti interni e ai reparti di Pronto Soccorso.
90. <b>3017</b>	Ab anti SARS-CoV-2 IgG		Anticorpi anti SARS CoV-2 IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	***** NUOVO ESAME ***** Prestazione riservata al Dipartimento di Sanità Pubblica, ai reparti interni e ai reparti di Pronto Soccorso.
90.52.2 <b>8176</b>	Ab anti SLA		Anticorpi anti antigeni epatici solubili (SLA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.54.3 <b>8071</b>	Ab anti Surrene		Anticorpi anti Surrene	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.85.3 <b>3302</b>	Ab anti Tetano		Anticorpi anti tossina tetanica IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.54.4 <b>6348</b>	Ab anti Tireoglobulina (AbTG)		Anticorpi anti Tireoglobulina (Ab TG)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
91.13.2 <b>3299</b>	Ab anti Toxo-IgG Immunoblot		Anticorpi anti Toxoplasma IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.13.2 <b>3013</b>	Ab anti Toxo-IgG Western blot		Anticorpi anti Toxoplasma-profilo comparativo IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test eseguito solo nel monitoraggio di infezioni verticali
91.10.1 <b>3371</b>	Ab anti Toxo-IgM conf ELFA		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio delle IgM al test di screening
91.13.2 <b>3300</b>	Ab anti Toxo-IgM Immunoblot		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.13.2 <b>3014</b>	Ab anti Toxo-IgM Western blot		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test eseguito solo nel monitoraggio di infezioni verticali



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.09.4 <b>3301</b>	Ab anti Toxo-M Isaga		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito solo nel monitoraggio dei neonati.
91.09.4 <b>3201</b>	Ab anti Toxoplasma IgA		Anticorpi anti Toxoplasma IgA	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito solo nel monitoraggio dei neonati.
91.09.4 <b>3010</b>	Ab anti Toxoplasma IgG		Anticorpi anti Toxoplasma IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
91.13.2 <b>3202</b>	Ab anti Toxoplasma IgG avidity		Anticorpi anti Toxoplasma IgG avidity	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito automaticamente dal laboratorio solo in caso di positività delle IgG e IgM specifiche in gravidanza
91.09.4 <b>3011</b>	Ab anti Toxoplasma IgM		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
90.51.4 <b>6347</b>	Ab anti TPO		Anticorpi anti Perossidasi tiroidea (AbTPO)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
91.13.2 <b>3228</b>	Ab anti Treponema IgG Immunobl		Anticorpi anti Treponema IgG	5	liquor siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.13.2 <b>3229</b>	Ab anti Treponema IgM Immunobl		Anticorpi anti Treponema IgM	5	liquor siero	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.10.2 <b>3214</b>	Ab anti Treponema p.screening		Anticorpi anti Treponema Ig totali (test di screening)	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di I° livello eseguito dal laboratorio per qualunque richiesta relativa alla diagnosi sierologica di sifilide. Il laboratorio segue l'algoritmo del documento "Diagnosi sierologica di sifilide" VSOP 44 emesso da Standards Unit, Evaluations and Standards Laboratory - Centre for Infections (Rev.1 del 09.11.07)
91.10.5 <b>3216</b>	Ab anti TreponemaTPHA (liquor)		Anticorpi anti Treponema (TPHA)	5	liquor	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite	Inviare sempre anche la provetta di siero per "Ab anti Trepon. LUE screening"
91.10.5 <b>3211</b>	Ab anti TreponemaTPHA (sangue)		Anticorpi anti Treponema (TPHA)	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito in caso di positività del test "Ab anti Treponema Ig Totali (test di screening)"
91.27.1 <b>3190</b>	Ab anti Varicel./H.zoster IgG		Anticorpi anti Varicella/H.zoster IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.27.1 <b>3191</b>	Ab anti Varicel./H.zoster IgM		Anticorpi anti Varicella/H.zoster IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero



Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.02.1 6460	Ac. 5OH-indolacetico (dU/24h)		Acido 5-idrossindolacetico	3	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4° HCL	<p><b>PREPARAZIONE PAZIENTE</b> Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine delle 24 ore osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati <b>FALSAMENTE ELEVATI</b> che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.</p> <p><b>RACCOLTA URINE 24 ORE</b> Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative: 1) <b>SENZA ACIDO e REFRIGERATE</b> in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievesestina. 2) <b>CON ACIDO</b>. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").</p> <p><b>GIORNO DI ESECUZIONE:</b> si esegue il LUNEDI' sui campioni pervenuti fino a sabato</p>
90.02.1 6464	Ac. 5OH-indolacetico (ur.camp)		Acido 5-idrossindolacetico	3	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	<p>Da utilizzare nei casi in cui non è possibile effettuare una corretta raccolta dell'urina delle 24 ore (es. neonati)</p> <p><b>PREPARAZIONE PAZIENTE</b> Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati <b>FALSAMENTE ELEVATI</b> che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.</p> <p><b>RACCOLTA CAMPIONE</b> Raccogliere un campione di urina e conservarlo in frigorifero fino all'invio al laboratorio.</p> <p><b>GIORNO DI ESECUZIONE:</b> si esegue il LUNEDI' sui campioni pervenuti fino a sabato</p>
ARPA04 2244	Ac. Fenilgliosilico (ur.camp)		Acido Fenilgliosilico	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.02.4 2242	Ac. Ippurico (ur.camp)		Acido Ippurico	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale in urgenza	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.02.5 2180	Ac. Lattico	Si	Acido Lattico	1	plasma	LRR	GRIGIO 4ml	PRELIEVO: va eseguito dopo 30 minuti di riposo a letto. Evitare di usare il laccio per il prelievo, non far chiudere la mano. Ogni provetta diversa da quella indicata NON è accettabile.  AVVISO SICUREZZA: Il produttore ha comunicato con un avviso di sicurezza del giugno 2015 che la determinazione può essere interferita in campioni che sono stati prelevati poco dopo o durante la somministrazione di metimazolo (Dipirone), Acetaminofene (Paracetamolo) e N-Acetilcisteina e che contengono elevate concentrazioni di uno dei farmaci
90.02.5 2183	Ac. Lattico (liquor)		Acido Lattico	1	liquor	LRR	T.BLU a vite	
90.02.5 2182	Ac. Lattico prel.multipli		Acido lattico	1	1^prelievo 2^prelievo 3^prelievo 4^prelievo 5^prelievo 6^prelievo	LRR	GRIGIO 4ml	Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
ARPA06 2245	Ac. Mandelico (ur.camp)		Acido Mandelico	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
ARPA02 2243	Ac. Metilippurico (ur.camp)		Acido Metilippurico	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90. 6470	Ac. Omovanillico (ur.campione)		Acido Omovanillico (HVA)	3	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Da utilizzare nei casi in cui non è possibile effettuare una corretta raccolta dell'urina delle 24 ore (es. neonati)  PREPARAZIONE PAZIENTE Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati FALSAMENTE ELEVATI che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.  RACCOLTA CAMPIONE Raccogliere un campione di urina e conservarlo in frigorifero fino all'invio al laboratorio.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il LUNEDI' sui campioni pervenuti fino a sabato

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90. <b>6468</b>	Ac. Omovanillico HVA (dU/24h)		Acido Omovanillico (HVA)	3	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4° HCL	<p><b>PREPARAZIONE PAZIENTE</b> Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine delle 24 ore osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo si consiglia, previa consultazione del medico curante, di evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Genticico o Omogenticico; in caso contrario, è opportuno comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati <b>FALSAMENTE ELEVATI</b> che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.</p> <p><b>RACCOLTA URINE 24 ORE</b> Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative: 1) <b>SENZA ACIDO e REFRIGERATE</b> in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievesestina. 2) <b>CON ACIDO</b>. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").</p> <p><b>GIORNO DI ESECUZIONE:</b> si esegue il LUNEDI' sui campioni pervenuti fino a sabato</p>
90.20.4 <b>6321</b>	Ac. Salicilico		Acido Salicilico	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	
90.43.5 <b>2086</b>	Ac. Urico -Urato (dU/24h)		Acido urico	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.43.5 <b>2085</b>	Ac. Urico -Urato (sangue)		S/P-Acido urico	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.43.5 <b>2011</b>	Ac. Urico -Urato (ur.campione)		Acido urico (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.03.5 6469	Ac. Vanilmandelico (ur.camp)		Acido Vanilmandelico (VMA)	3	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	<p>Da utilizzare nei casi in cui non è possibile effettuare una corretta raccolta dell'urina delle 24 ore (es. neonati)</p> <p><b>PREPARAZIONE PAZIENTE</b> Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo si consiglia, previa consultazione del medico curante, di evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; in caso contrario, è opportuno comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati <b>FALSAMENTE ELEVATI</b> che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.</p> <p><b>RACCOLTA CAMPIONE</b> Raccogliere un campione di urina e conservarlo in frigorifero fino all'invio al laboratorio.</p> <p><b>GIORNO DI ESECUZIONE:</b> si esegue il LUNEDI' sui campioni pervenuti fino a sabato</p>
90.03.5 6467	Ac. Vanilmandelico VMA (dU24h)		Acido Vanilmandelico (VMA)	3	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4°o HCL	<p><b>PREPARAZIONE PAZIENTE</b> Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine delle 24 ore osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati <b>FALSAMENTE ELEVATI</b> che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.</p> <p><b>RACCOLTA URINE 24 ORE</b> Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative: 1) <b>SENZA ACIDO e REFRIGERATE</b> in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievesestina. 2) <b>CON ACIDO</b>. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").</p> <p><b>GIORNO DI ESECUZIONE:</b> si esegue il LUNEDI' sui campioni pervenuti fino a sabato</p>
90.01.5 6303	Acidi Biliari		Acidi biliari	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.03.4 6440	Acido Valproico	Si	Acido Valproico	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.</p> <p>Nota: per una valutazione dei valori di "picco" è possibile aggiungere nella stessa richiesta il 2° prelievo (in DNTerritorio selezionare nel campo materiali: 2°p )</p> <p>L'esame viene eseguito, se URGENTE, solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).</p>
90.15.2 6110	ACTH		Corticotropina (ACTH)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo (4°C)	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p> <p>PRELIEVO: Per i pazienti esterni, il prelievo può essere eseguito solo in Punti Prelievo dotati di centrifuga oppure in grado di far pervenire nei portaprovette refrigerati la provetta al Laboratorio di Pievesestina entro 2 ore dal prelievo.</p> <p>Usare provette pre-refrigerate per almeno 10 minuti. 1) Appena eseguito il prelievo riporre la provetta nel portaprovette refrigerato. 2) Centrifugare la provetta entro 2 ore, oppure farla pervenire a Pievesestina entro 2 ore. In entrambi i casi le provette devono essere inviate in portaprovette refrigerati. N.B.: se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare e congelare direttamente la provetta madre a -20 °C. Inviare a Pievesestina mantenendo il campione congelato.</p>
90.15.2 6112	ACTH alle ore		Corticotropina (ACTH)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo (4°C)	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p> <p>PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"</p> <p>E' disponibile solamente l'intervallo di riferimento del mattino</p>
91.13.4 5055	Adenovirus Ag ricerca (feci)		Ricerca Antigene Adenovirus:	2	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.05.1 2134	Albumina (liquidi vari)		Albumina	2	linfonodo liquido ascitico liquido biliare liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.05.1 24402	Albumina (lq)x Indici barriera		Albumina	4	liquor	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.05.1 2443	Albumina (s)x Indici barriera		Albumina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSA 3.5ml	

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.05.1 <b>2082</b>	Albumina (sangue)		S/P-Albumina	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.20.1 <b>2170</b>	Alcool etilico (sangue)	<b>Si</b>	S/P-Alcool etilico	2	plasma	LRR	VERDE chiaro 3ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.20.1 <b>2171</b>	Alcool etilico (urina)		U-Alcool etilico	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Richiedibile solo per gli utenti che accedono ai Punti Prelievo. Si referta il valore dell'Etilglucuronide.
90.20.1 <b>2176</b>	Alcool etilico Med.legale		Sangue-Alcool etilico	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GRIGIO 4ml	
90.05.3 <b>6500</b>	Aldosterone (dU/24h)		Aldosterone	10	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	PREPARAZIONE PAZIENTE: Dieta: durante i 5 giorni che precedono il prelievo seguire una dieta contenente una quantità regolare di sale.  RACCOLTA: Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.05.3 <b>6502</b>	Aldosterone clino		Aldosterone clinostatismo	4	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo 5ml	Vedi "Aldosterone orto"
90.05.3 <b>6501</b>	Aldosterone orto		Aldosterone ortostatismo	4	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE: Dieta: durante i 5 giorni che precedono il prelievo seguire una dieta contenente una quantità regolare di sale. PRELIEVO: ORTO: il prelievo deve essere effettuato al mattino, dopo almeno 2 ore dal risveglio del paziente e dopo pochi (5-15) minuti in posizione seduta.  CLINO: Eseguire il secondo prelievo dopo aver tenuto il paziente in posizione distesa per almeno 60 minuti.
90.05.4 <b>2472</b>	Alfa1 antitripsina		Alfa 1 Antitripsina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.06.1 <b>2497</b>	Alfa1 glicoproteina acida		Alfa 1 Glicoproteina acida	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.06.2 <b>2435</b>	Alfa1 microglobulina (ur.camp)		Alfa 1 Microglobulina	7	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.05.5 <b>6376</b>	Alfa1-fetoprot.(liq.amniotico)		Alfa1-fetoproteina (AFP)	4	liquido amniotico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.05.5 <b>6375</b>	Alfa1-fetoproteina AFP(sangue)		Alfa1-fetoproteina (AFP)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.07.1 <b>2350</b>	Alluminio (sangue)		Alluminio	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).
90.07.1 <b>2352</b>	Alluminio (soluz. di dialisi)		Alluminio	8	soluzione di dialisi	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.07.1 <b>2351</b>	Alluminio (ur. campione)		Alluminio	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì
90.07.4 <b>6488</b>	Aloperidolo		Aloperidolo	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	***** NUOVO ESAME ***** Per la prescrizione in regime ambulatoriale il medico deve utilizzare il codice Sole 4720 DOSAGGIO FARMACI precisando nel quesito diagnostico: Aloperidolo.  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MERCOLEDI' sui campioni pervenuti fino a martedì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale)
90.18.3 <b>6140</b>	Amanitina (ur.campione)		Amanitina	1	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	I campioni di urina possono essere inviati al laboratorio di Pievesestina dal lunedì al venerdì entro le ore 14 e il sabato entro le ore 12.30, previa comunicazione al settore Farmacotossicologia (0547 394851 - 53 - 54).  Negli altri orari e nei giorni festivi l'UO richiedente può contattare per consulenza telefonica il Centro antiveleni della Fondazione Salvatore Maugeri di Pavia al numero 0382/24444 (fax 0382/24605).
90.18.3 <b>6195</b>	Amfetamine C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Amfetamine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6128</b>	Amfetamine MDMA (urina)		Urina-Amfetamine e analoghi	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6135</b>	Amfetamine Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Amfetamine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6125</b>	Amfetamine Med.leg (ur)		Urina-Amfetamine e analoghi	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml  BEIGE ur 11ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.08.3 <b>6520</b>	Amikacina antibiotici		Amikacina	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
90.06.5 <b>2165</b>	Amilasi pancreatica (liq.vari)		Amilasi pancreatica	1	liquido ascitico liquido da cisti pancreatica liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.06.5 <b>2164</b>	Amilasi pancreatica (sangue)		Amilasi pancreatica	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.06.5 <b>2167</b>	Amilasi pancreatica (ur.camp)		Amilasi pancreatica (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.06.4 <b>2114</b>	Amilasi totale (dU/24h)		Amilasi	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.06.4 <b>2121</b>	Amilasi totale (liquidi vari)		Amilasi totale	1	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.06.4 <b>2113</b>	Amilasi totale (sangue)		Amilasi totale	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.06.4 <b>2016</b>	Amilasi totale (ur. campione)		Amilasi (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.07.3 <b>6334</b>	Aminoacidi totali (plasma)		Dosaggio aminoacidi totali	60	plasma	LRR	4°C chiedere LRR	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.  PRELIEVO: eseguire il prelievo nel giorno concordato con il LRR per la spedizione. Devono essere prelevati almeno 2 ml di sangue.
90.07.3 <b>6333</b>	Aminoacidi totali(ur.campione)		Dosaggio aminoacidi totali	60	urina	LRR	GIALLO ur 9ml 4°C	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.  PRELIEVO: eseguire la raccolta del campione di urina (prima minzione) nel giorno concordato per la spedizione
90.07.5 <b>2146</b>	Ammonio	<b>Si</b>	Ammonio	1	plasma	LRR	LILLA/giallo 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE: NON FUMARE nelle 8 ore precedenti il prelievo. PRELIEVO: l'accuratezza dell'esame diminuisce se l'analisi non è eseguita immediatamente dopo il prelievo.  Interni: appena eseguito il prelievo la provetta va posta nel portaprovette refrigerato e consegnata immediatamente al LRR.  Esterni: - Punti Prelievo adiacenti ai LRR: appena eseguito il prelievo la provetta va posta nel portaprovette refrigerato e consegnata immediatamente al LRR (il campione deve giungere in Laboratorio entro 30 minuti dal prelievo). - Punti Prelievo periferici e U.O. Ospedali Periferici: centrifugare immediatamente a 3000 rpm per 10 minuti e porre la provetta nel portaprovette refrigerato. La provetta deve pervenire al LRR entro 90 minuti dal prelievo.
915243 <b>8658</b>	An.mutaz.gene HFE- Emocromatosi		ANALISI MUTAZIONE GENE HFE - EMOCROMATOSI EREDITARIA TIPO I	30	sangue	LRIF-Genetica molecolare	LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

<b>Cod DM Esame</b>	<b>Nome esame a video</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
<b>Profilo*</b>	<b>Nome profilo</b>							
90.84.3 <b>5024</b>	Anaerobi colturale		Esame colturale germi anaerobi:	6	agoaspirato biopsia ossea essudato ferita chirurgica essudato fistola essudato piaga decubito essudato ulcera diabetica linfonodo materiale chirurgico/bioptico pus/essudato da raccolta	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
913715 <b>8411F</b>	Analisi FISH panel alfoidi SP		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913716 <b>8412F</b>	Analisi FISH panel painting SP		ANALISI DI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913714 <b>8413F</b>	Analisi FISH panel telomeri SP		IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) REG.SUBTELOMERICHE	20	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913718 <b>8419F</b>	Analisi FISH sonde alfoidi SP		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913730 <b>8422F</b>	Analisi FISH sonde cosmid.SP		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	
913720 <b>8423F</b>	Analisi FISH sonde painting SP		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	-	
90. <b>6139</b>	Analisi LC-MS (riservato Lab)		Analisi in Spettrometria di massa	1	* sangue urina	LRIF-Chimica/Immunometria		
91.29.3 <b>8701</b>	Analisi mutaz. DNA IDH1-IDH2		Analisi mutazione DNA per IDH1/IDH2	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.30.3 <b>8702B</b>	Analisi mutaz. DNA NGS blocco2		Analisi mutaz. DNA NGS blocco2	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.30.3 <b>8702C</b>	Analisi mutaz. DNA NGS blocco3		Analisi mutaz. DNA NGS blocco3	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.30.3 <b>8702D</b>	Analisi mutaz. DNA NGS blocco4		Analisi mutaz. DNA NGS blocco4	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.30.3 <b>8702E</b>	Analisi mutaz. DNA NGS blocco5		Analisi mutaz. DNA NGS blocco5	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.30.3 <b>8702F</b>	Analisi mutaz. DNA NGS blocco6		Analisi mutaz. DNA NGS blocco6	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.30.3 <b>8702</b>	Analisi mutaz. DNA NGS blocco1		Analisi molecolare NGS pannello mieloide	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.29.3 <b>8674</b>	Analisi mutaz. DNA x NPM1		Analisi mutaz. DNA x NPM1	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.30.3 <b>8398</b>	Analisi mutaz. TP53 NGS blocco1		Analisi molecolare NGS TP53	40	Materiali vari Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 10ml	
91.30.3 <b>8398B</b>	Analisi mutaz. TP53 NGS blocco2		Analisi mutaz. DNA p53 blocco2	45	Materiali vari Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 10ml	
91.30.3 <b>8398C</b>	Analisi mutaz. TP53 NGS blocco3		Analisi mutaz. DNA p53 blocco3	45	Materiali vari Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 10ml	
91.30.3 <b>8398D</b>	Analisi mutaz. TP53 NGS blocco4		Analisi mutaz. DNA p53 blocco4	45	Materiali vari Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 10ml	
91.30.3 <b>8398E</b>	Analisi mutaz. TP53 NGS blocco5		Analisi mutaz. DNA p53 blocco5	45	Materiali vari Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 10ml	
91.30.3 <b>8398F</b>	Analisi mutaz. TP53 NGS blocco6		Analisi mutaz. DNA p53 blocco6	45	Materiali vari Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 10ml	
91.29.3 <b>8673</b>	Analisi mutazione DNA per FLT3		Analisi mutazione DNA per FLT3	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 <b>8675</b>	Analisi mutazione x geni IgVH		Analisi mutazione per geni IgVH	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore = esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR = esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
912930 <b>8690P1</b>	Analisi QF-PCR (5 cromosomi)		INDAGINE MOLECOLARE PER RICERCA DI ANEUPLOIDIE CROMOSOMICHE	10	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Genetica molecolare	C. APPOSITO          LILLA 3ml C. APPOSITO	
912931 <b>8690P2</b>	Analisi QF-PCR piu' di 5 crom.		QF-PCR più di 5 cromosomi	8	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Genetica molecolare	-	
90.17.3 <b>6368</b>	Androstenedione		Delta4 Androstenedione	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.07.4 <b>6417</b>	Antidepressivi triciclici		Antidepressivi triciclici	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
90.97.2 <b>3006</b>	Antigene Galattomannano (BAL)		Antigene Galattomannano (Aspergillo)	3	BAL (l.bronchiolo- alveolare)	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.97.2 <b>3104</b>	Antigene Galattomannano (sg)		Antigene Galattomannano (Aspergillo)	3	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	L'esame è da riservare ESCLUSIVAMENTE a pazienti con alto rischio di infezione invasiva da funghi filamentosi.  PRELIEVO: se non è possibile l'invio in giornata è necessario centrifugare e conservare in frigorifero il campione fino al primo viaggio utile.
90.57.5 <b>4245</b>	Antitrombina III		Antitrombina	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello LRR	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.63.1 4283	Apixaban Attività antiXa	Si	Apixaban	1	plasma	LRR	AZZURRO 2.7ml	L'esame è eseguito solo se: - preceduto da richiesta telefonica del medico che segue il paziente - il campione è accompagnato dal modulo "Nuovi Anticoagulanti Orali (NAO)" reperibile sul sito INTRANET ( <a href="https://rr.ausromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio">https://rr.ausromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio</a> ) opportunamente compilato. In caso di motivazione non appropriata l'esame non viene eseguito.
90.08.4 2410	Apolipoproteina A1		Apolipoproteina A1	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.08.5 2411	Apolipoproteina B		Apolipoproteina B	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.09.1 2471	Aptoglobina		Aptoglobina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.76.1 4243	APTT	Si	T.di tromboplastina parziale attivata (aPTT)	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello LRR	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
90.07.4 6495	Aripiprazolo		Aripiprazolo e metabolita	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	***** NUOVO ESAME ***** Per la prescrizione in regime ambulatoriale il medico deve utilizzare il codice Sole 4720 DOSAGGIO FARMACI precisando nel quesito diagnostico: Aripiprazolo.  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBterritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MERCOLEDI' sui campioni pervenuti fino a martedì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale)
91.36.9 8688	Array CGH 4x180-lbrid.gen.comp		Array CGH - IBRIDAZIONE GENOMICA COMPARATIVA su microarray	60	Cellule mucosa orale Sangue Periferico	LRIF-Genetica molecolare	Tampone buccale LILLA 3ml	
91.36.9 8694 G096 G097	Array CGH-lbridaz.genom.comp Array CGH OR Array CGH		Array CGH - IBRIDAZIONE GENOMICA COMPARATIVA su microarray	60	Cellule mucosa orale Sangue Periferico	LRIF-Genetica molecolare	Tampone buccale LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.98.2 5017	Aspergilli batterioscopico		Esame microscopico:	4	BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica essudato ulcera diabetica liquido intraoculare materiale chirurgico/bioptico raschiamento corneale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.98.4 <b>5070</b>	Aspergilli e miceti colturale		Esame colturale aspergilli, miceti filamentosi:	8	BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica essudato ulcera diabetica liquido intraoculare materiale chirurgico/bioptico raschiamento corneale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 <b>5082</b>	Bacillus cereus colturale		Esame colturale Bacillus cereus	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	
90.09.3 <b>6127</b>	Barbiturici (urina)		Barbiturici	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.09.3 <b>6627</b>	Barbiturici Med.leg.(urina)		Urina-Barbiturici	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml  GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.83.4 <b>8595</b>	Batteri respiratori ac.nucl.ql		Batteri Respiratori atipici acidi nucleici	8	aspirato naso-faringeo  BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncolavaggio	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA (4°C)	Esame riservato a pazienti ricoverati o gestiti da ambulatori ospedalieri.  L'esame prevede l'identificazione con tecnologia multiplex PCR dei 5 BATTERI RESPIRATORI: - Mycoplasma pneumoniae - Chlamydia pneumoniae - Legionella pneumophila - Bordetella pertussis - Bordetella parapertussis.  RACCOLTA CAMPIONE: Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.86.4 5105	Batterioscopico (liquidi)		Esame batterioscopico:	2	liquido amniotico liquido articolare liquido ascitico liquido biliare liquido da PBS/dialisi periton liquido drenaggio liquido lavaggio/aspirazion e liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	ORO 3ml	
90.86.4 5000	Batterioscopico (lq/muga)		Esame batterioscopico:	4	liquor mucosa gastrica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T.BLU a vite C. APPOSITO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.86.4 5101	Batterioscopico (mat.respir.)		Esame batterioscopico:	3	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.86.4 5102	Batterioscopico (mat.urogen.)		Esame batterioscopico:	4	ess. uretrale tampone secreto vulvare urina 1°mitto uretrale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.86.4 5103	Batterioscopico (tvag)		Esame batterioscopico:	4	secreto vaginale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.28.4 2450	Bence Jones (ur.camp-2a minz)		Ricerca proteina di Bence Jones	4	urina	LRIF-Elettroforesi	GIALLO ur-2a minz	<b>RACCOLTA CAMPIONE</b> Raccogliere le urine della seconda minzione del mattino, a digiuno: - appena alzati, vuotare completamente la vescica eliminando le urine emesse; - raccogliere un campione della minzione successiva della mattina, nell'apposito contenitore (è possibile bere fino a due bicchieri di acqua). Conservare le urine al fresco fino al momento della consegna.
90.09.4 6120	Benzodiazepine (sg)		Benzodiazepine	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.09.4 6121	Benzodiazepine (urina)		Urina-Benzodiazepine	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.09.4 6191	Benzodiazepine C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Benzodiazepine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.09.4 <b>6141</b>	Benzodiazepine Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Benzodiazepine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.09.4 <b>6621</b>	Benzodiazepine Med.leg (ur)		Urina-Benzodiazepine	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml  BEIGE ur 11ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.69.2 <b>2436</b>	Beta Trace Protein		Beta Trace Protein	2	liquido auricolare liquido nasale	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.10.1 <b>2238</b>	Beta2-Microglobulina		Beta2-Microglobulina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.97.2 <b>3098</b>	Beta-D-glucano		1,3-beta-D-glucano (BDG)	3	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.10.5 <b>20612 9211</b>	Bilirubina diretta <b>Bilirubina Totale e Frazionata</b>		S/P-Bilirubina diretta	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.10.5 <b>2062</b>	Bilirubina tot. e fraz.(lidre)		Bilirubina totale e diretta	1	plasma	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.63.3 <b>1016</b>	Biopsia midollare		BIOPSIA MIDOLLARE	5	liquido drenaggio	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.63.3 <b>1016</b>	Biopsia midollare		BIOPSIA MIDOLLARE	5	midollo osseo	LRIF-Ematologia II° livello	VETRINI	<p><b>RICHIESTA:</b> Inserire nella stessa richiesta l'Emocromo II° livello (su DNWEB nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello" è presente il profilo "Biopsia midollare" che comprende entrambi gli esami). Inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.</p> <p><b>PRELIEVO:</b> allestire almeno 2 vetrini con frustoli-sangue midollare strisciati ed asciugati all'aria; non applicare etichette ai vetrini, ma riportare su questi a matita Nome, Cognome e data del prelievo. Associare sempre una provetta tappo ORO 3 ml di sangue periferico per Emocromo II° livello. I campioni devono essere inseriti in un contenitore secondario con dicitura: "Consegna urgente per Ematologia II° livello - Pievesestina".</p>
91.11.5 <b>8637</b>	BKV-DNA qualitativo (m.vari)		BK virus - DNA qualitativo	7	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	
91.11.5 <b>8624</b>	BKV-DNA quantitativo (sangue)		BK virus - DNA quantitativo	7	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	<p>***** MODIFICA *****</p> <p>Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente</p> <p>Il campione deve pervenire in laboratorio entro il giorno del prelievo</p>

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.11.5 <b>8625</b>	BKV-DNA quantitativo (urine)		BK virus - DNA quantitativo	7	urina	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	***** MODIFICA ***** Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente.  Quantità minima: 1 ml. Conservare e inviare il campione a 4-8 °C. Il tempo critico di conservazione è di 24 ore a 4-8° C
90.18.3 <b>6137</b>	Buprenorfina (urina)		Urina-Buprenorfina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6442</b>	Buprenorfina Med.leg. (urina)		Urina-Buprenorfina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml  GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.60.1 <b>7010</b>	C1 esterasi inibitore		C1 esterasi inibitore	14	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: Interni: appena eseguito il prelievo la provetta va consegnata al LRR nel portaprovette refrigerato. Esterni: prelievo eseguibile esclusivamente nei Punti Prelievo adiacenti al Laboratorio a risposta rapida. PRELIEVO: appena eseguito il prelievo la provetta deve essere posta in ghiaccio (portaprovette refrigerato) e consegnata al LRR entro 15 minuti.  Il LRR provvederà a: - centrifugare immediatamente il campione - separare il plasma in provetta opportunamente etichettata e tappata - porre in congelatore la provetta fino all'invio al Laboratorio di Pievesestina - inviare le provette al Laboratorio di Pievesestina, il mercoledì, con la prima spedizione possibile, in contenitore isolato e a freddo.
90.55.1 <b>6382</b>	CA 125		Antigene Carboidratico 125 (CA 125)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.55.2 <b>6384</b>	CA 15-3		Antigene Carboidratico 15-3 (CA 15-3)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.55.3 <b>6385</b>	CA 19-9		Antigene Carboidratico 19-9 (CA 19-9)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.11.3 <b>2353</b>	Cadmio (sangue)		Cadmio	8	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDÌ sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).
90.11.3 <b>2354</b>	Cadmio (ur. campione)		Cadmio	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDÌ sui campioni pervenuti fino a lunedì

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.11.4 <b>2102</b>	Calcio ionizzato		Calcio ionizzato	1	sangue arterioso  sangue venoso	LRR	Siringa eparinata	L'analisi deve essere effettuata entro 15 minuti. Se non è possibile, è necessario mantenere il prelievo a bassa temperatura tramite portaprovette refrigerato (il campione deve pervenire in laboratorio entro 30 minuti).
90.11.4 <b>2101</b>	Calcio totale (dU/24h)		Calcio	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.11.4 <b>2100</b>	Calcio totale (sangue)	<b>Si</b>	S/P-Calcio totale	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.11.4 <b>2013</b>	Calcio totale (ur. campione)		Calcio totale (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.11.5 <b>6114</b>	Calcitonina		Calcitonina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml (4°C)	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione.  PRELIEVO: appena eseguito il prelievo riporre e inviare la provetta nel portaprovette refrigerato. N.B.: se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare e congelare direttamente la provetta madre a -20 °C. Inviare a Pievesestina mantenendo il campione congelato.
90.11.5 <b>6104</b>	Calcitonina (agoaspirato)		Calcitonina	4	agoaspirato	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	Vedi § "Agoaspirato" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90. <b>8001</b>	Calprotectina (feci)		Calprotectina fecale	8	feci	LRIF-Allergol./Autoimmunità	C.FECI con paletta	Esame richiedibile solo per pazienti ricoverati.
90.88.5 <b>5029</b>	Campylobacter colturale		Esame colturale Campylobacter:	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.18.3 <b>6126</b>	Cannabinoidi (urina)		Urina-Cannabinoidi	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6197</b>	Cannabinoidi C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Cannabinoidi	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6136</b>	Cannabinoidi Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Cannabinoidi	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6626</b>	Cannabinoidi Med.leg (ur)		Urina-Cannabinoidi	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml  GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata al Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.68.1 <b>7180</b>	CAP-Inibizione Veleni		TEST INIBIZIONE IN POLISENSIBILIZZ. AL VELENO DI IMENOTTERI	30	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.12.3 <b>6420</b>	Carbamazepina	Si	Carbamazepina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  Nota: per una valutazione dei valori di "picco" è possibile aggiungere nella stessa richiesta il 2° prelievo (in DNTerritorio selezionare nel campo materiali: 2^p )  L'esame viene eseguito, se URGENTE, solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
90.58.4 <b>2147</b>	Carbossiemoglobina	Si	Carbossiemoglobina	1	sangue arterioso sangue venoso	LRR	Siringa eparinata	
913510 <b>8418</b>	Cariot.mesenc.m.abort-placent		CARIOTIPO DA CELLULE MESENCHIMALI DI M. ABORTIVO PLACENTARE	60	Materiale abortivo placentare	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913350 <b>8408</b>	Cariotipo altri tessuti		CARIOTIPO	30	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Materiali vari urina	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
913340 <b>8402</b>	Cariotipo amniociti		CARIOTIPO DA LIQUIDO AMNIOTICO	21	Liquido amniotico	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913050 <b>8403</b>	Cariotipo fibroblasti		CARIOTIPO DA METAFASI DI FIBROBLASTI	45	Fibroblasti	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913441 <b>8416</b>	Cariotipo HR linfociti fetali		CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE LINFOCITI FETALI	8	Sangue fetale	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913121 <b>8415</b>	Cariotipo HR linfociti perif.		CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE SANGUE PERIFERICO	40	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913510 <b>8406</b>	Cariotipo m.abort.non placenta		CARIOTIPO SU MATERIALE ABORTIVO NON PLACENTARE	60	Mat abortivo non placentare	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.31.3 <b>8407</b>	Cariotipo oncoem.midollo osseo		CARIOTIPO ONCOEMATOLOGICO	30	Sangue midollare	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.31.2 <b>8405</b>	Cariotipo oncoem.sangue perif.		CARIOTIPO ONCOEMATOLOGICO	30	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913440 <b>8401</b>	Cariotipo std linfociti fetali		CARIOTIPO DA SANGUE FETALE	8	Sangue fetale	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913120 <b>8400</b>	Cariotipo std linfociti perif.		CARIOTIPO DA SANGUE PERIFERICO	30	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913120 <b>8399</b>	Cariotipo std SP outsourcing		Cariotipo SP in outsourcing	30	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	
913531 <b>8409CD</b>	Cariotipo villi diretto+coltur		Cariot.villi cor(met.dir+colt)	21	Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
913540 <b>8414C</b>	Cariotipo villi metodo coltura		Cariotipo villi metodo coltura	21	Villi coriali	LRIF-Citogenetica	-	
913530 <b>8404D</b>	Cariotipo villi metodo diretto		Cariotipo villi metodo diretto	8	Villi coriali	LRIF-Citogenetica	-	
913051 <b>8409Q</b>	Cariotipo villi QF+met.coltura		QF-PCR comuni aneuploidie e metodo coltura	21	Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	
90.28.4 <b>3237</b>	Cat.Kappa-lambda (sangue)		Immunoglobuline: Catene leggere Totali	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.04.3 <b>6473</b>	Catecolamine dU/24h		Catecolamine	3	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4° HCL	<p><b>PREPARAZIONE PAZIENTE:</b> Dieta: nelle 48 ore precedenti l'inizio e per tutto il tempo della raccolta dell'urina evitare i seguenti alimenti: banane, caffè, tè, noci, ananas. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine.</p> <p><b>RACCOLTA URINE 24 ORE</b> Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative: 1) <b>SENZA ACIDO e REFRIGERATE</b> in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievesestina. 2) <b>CON ACIDO</b>. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").</p> <p><b>GIORNO DI ESECUZIONE:</b> si esegue il <b>MARTEDI'</b> sui campioni pervenuti fino a lunedì.</p>
90.28.4 <b>3552</b>	Catene leggere libere (sangue)		Immunoglobuline: Catene leggere Libere	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.03.5b <b>6108</b>	CDT Clinico diagn.		Transferrina desialata (CDT)	3	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	<p>Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"</p> <p><b>GIORNI DI ESECUZIONE:</b> si esegue <b>LUNEDI'</b>, <b>MARTEDI'</b>, <b>GIOVEDI'</b> e <b>VENERDI'</b> sui campioni pervenuti fino al giorno precedente</p>
90.03.5b <b>3307</b>	CDT Med. leg.		Sangue-Transferrina desialata (CDT)	3	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	<p>Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"</p> <p><b>GIORNI DI ESECUZIONE:</b> si esegue <b>LUNEDI'</b>, <b>MARTEDI'</b>, <b>GIOVEDI'</b> e <b>VENERDI'</b> sui campioni pervenuti fino al giorno precedente</p>
90.56.3 <b>6383</b>	CEA		Antigene Carcino Embrionale (CEA)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p><b>PREPARAZIONE PAZIENTE</b> L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p>
90.56.3 <b>6483</b>	CEA (liquid.cisti pancreatica)		CEA	2	liquido da cisti pancreatica	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.13.3 <b>2097</b>	Cloro (dU/24h)		Cloro	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.13.3 <b>2096</b>	Cloro (sangue)		S/P-Cloro	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.13.3 <b>2012</b>	Cloro (ur. campione)		Cloro (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.91.1 <b>5150</b>	Clostridium difficile tossine		Clostridium difficile - ricerca tossine	2	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 <b>5086</b>	Clostridium perfringens colt.		Clostridium perfringens es. colturale	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.07.4 <b>6418</b>	Clozapina		Clozapina	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	***** MODIFICA ***** Per la prescrizione in regime ambulatoriale il medico deve utilizzare il codice Sole 4720 DOSAGGIO FARMACI precisando nel quesito diagnostico: Clozapina  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MERCOLEDI' sui campioni pervenuti fino a martedì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale)
91.11.5 <b>8599</b>	CMV-DNA qualitativo (liquidi)		Citomegalovirus - DNA qualitativo	7	liquido intraoculare liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	C. STERILE (4°C) T.BLU a vite (4°C)	
91.11.5 <b>8638</b>	CMV-DNA quantitativo (liquidi)		Citomegalovirus - DNA quantitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) bronzolavaggio liquido amniotico liquor  urina	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA (4°C)  C.STERILE (4°C) T.BLU a vite (4°C)	***** MODIFICA *****  LIQUOR: Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni" URINA: Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente. Quantità minima: 1 ml. Conservare e inviare il campione a 4-8 °C. Il tempo critico di conservazione è di 24 ore a 4-8° C.
91.11.5 <b>8648</b>	CMV-DNA quantitativo (sangue)		Citomegalovirus - DNA quantitativo	4	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	***** MODIFICA ***** PRELIEVO: Conservare e inviare il campione a 4-8 °C.  Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.34.4 <b>2356</b>	Cobalto (sangue)		Cobalto	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	PRELIEVO: eseguire il prelievo utilizzando un ago a farfalla eliminando i primi 5 ml di sangue. Nota: nei pazienti con protesi d'anca MoM sottoposti al protocollo di sorveglianza [in applicazione della Circolare n.8 Assessorato Cura della persona, Salute e Welfare del 25/07/2016 e del Protocollo di sorveglianza dei pazienti con protesi d'anca (MoM)] in caso di riscontro di una concentrazione superiore a 7 ug/L, nel controllo a 6 mesi il prelievo dovrà essere eseguito utilizzando un ago cannula eliminando i primi 5 ml di sangue.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).
90.34.4 <b>2357</b>	Cobalto (ur. campione)		Cobalto	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì
90.18.3 <b>6193</b>	Cocaina C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Cocaina	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6133</b>	Cocaina Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Cocaina	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6623</b>	Cocaina Med.leg (ur)		Urina-Cocaina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml  BEIGE ur 11ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.18.3 <b>6123</b>	Cocaina metaboliti (urina)		Urina-Cocaina metaboliti	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.14.1 <b>2078</b>	Colesterolo HDL		Colesterolo HDL	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.14.2 <b>2077</b>	Colesterolo LDL		Colesterolo LDL	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.14.3 <b>2142</b>	Colesterolo tot.(liquidi vari)		Colesterolo totale	1	liquido drenaggio liquido pleurico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.14.3 <b>2075</b>	Colesterolo totale		Colesterolo totale	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.14.4 <b>2126</b>	Colinesterasi		S/P-Colinesterasi	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.93.3 <b>5004</b>	Colt. arricchim.(m.protesici)		Esame colturale aerobi (in arricchimento):	21	cemento frammento osseo perimplantare liquido articolare mezzi di osteosintesi polietilene protesico protesi articolare pus protesico tessuto perimplantare	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE Tampone ESwab ORO 3ml C. STERILE Tampone ESwab	
90.93.3 <b>5034</b>	Colt.batt.e liev.(m.protesici)		Esame colturale:	21	cemento frammento osseo perimplantare liquido articolare mezzi di osteosintesi polietilene protesico protesi articolare pus protesico tessuto perimplantare	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE Tampone ESwab ORO 3ml C. STERILE Tampone ESwab	
90.93.3 <b>5125</b>	Colt.screen.prechir.S.aureo		Ricerca Staphylococcus aureus	3	essudato cutaneo secreto nasale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	
90.93.3 <b>5126</b>	Colt.screening pre-BPTR(tret)		Screening Enterobatteri resistenti ai fluorochinoloni	3	secreto rettale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	
90.93.5 <b>5003</b>	Coltura batt.-liev.ORO-FAR-NAS		Esame colturale:	4	secreto linguale/orale secreto nasale secreto oro-faringeo secreto tonsillare	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.03.5 <b>6155</b>	Conf.Amfetamine e analoghi(ur)		Urina-Test di conferma Amfetamine e analoghi	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml GIALLO ur 9ml	
90.03.5 <b>6185</b>	Conf.Amfetamine-Metamf.(sg)		Sangue-Test di conferma Amfetamine e Metamfetamine	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 <b>6151</b>	Conferma Barbiturici (ur)		Urina-Test di conferma Barbiturici	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml GIALLO ur 9ml	
90.03.5 <b>6188</b>	Conferma Benzodiazepine (sg)		Sangue-Test di conferma Benzodiazepine	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 <b>6153</b>	Conferma Benzodiazepine (ur)		Urina-Test di conferma Benzodiazepine	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml BEIGE ur 11ml	
90.03.5 <b>6446</b>	Conferma Buprenorfina (ur)		Urina-Test di conferma Buprenorfina	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml GIALLO ur 9ml	
90.03.5 <b>6184</b>	Conferma Cannabinoidi (sg)		Sangue-Test di conferma Cannabinoidi	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 <b>6154</b>	Conferma Cannabinoidi (ur)		Urina-Test di conferma Cannabinoidi	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml GIALLO ur 9ml	
90.03.5 <b>6180</b>	Conferma Cocaina (sg)		Sangue-Test di conferma Cocaina	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 <b>6158</b>	Conferma Cocaina (ur)		Urina-Test di conferma Cocaina	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml BEIGE ur 11ml	
90.03.5 <b>6187</b>	Conferma Ketamina (sg)		Sangue-Test di conferma Ketamina	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 <b>6173</b>	Conferma Ketamina (ur)		Urina-Test di conferma Ketamina	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml GIALLO ur 9ml	
90.03.5 <b>6181</b>	Conferma Metadone LC/MS (sg)		Sangue-Test di conferma Metadone	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 <b>6159</b>	Conferma Metadone LC/MS (ur)		Urina-Test di conferma Metadone	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml GIALLO ur 9ml	
90.03.5 <b>6179</b>	Conferma Oppiacei (sg)		Sangue-Test di conferma Oppiacei	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 <b>6156</b>	Conferma Oppiacei (ur)		Urina-Test di conferma Oppiacei	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml GIALLO ur 9ml	
91.36.1 <b>8685</b>	Conservazione DNA cel. mononuc		Conservazione DNA (da cell.linfomononucleate)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.36.1 <b>8684</b>	Conservazione DNA JAK2		Conservazione DNA JAK2	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.36.1 <b>8704</b>	Conservazione DNA NGS		Conservazione DNA NGS	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.36.1 <b>8698</b>	Conservazione DNA per SMC		Conservazione DNA onco SMC	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.36.1 <b>8468</b>	Conservazione mat.x citogenet.		Conservazione materiale per citogenetica	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO  BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.36.1 <b>8467</b>	Conservazione mat.x test genet		Conservazione materiale per test genetico	15	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue midollare urina Villi coriali Sangue fetale Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO  LILLA 3ml C. APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.36.1 <b>8686</b>	Conservazione RNA g.m.onco		Conservazione RNA	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.36.1 <b>8396</b>	Conservazione TP53 NGS		Conservazione DNA p53	40	Materiali vari Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 10ml	
90.70.5 <b>1008</b>	Conta cellule (liquidi)		Conteggio cellule	1	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale	LRR	LILLA 3ml	
90.70.5 <b>1015</b>	Conta cellule BF (liq.vari)		Conteggio cellule	1	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale liquor	LRR	LILLA 3ml  T.BLU a vite	
90.62.2 <b>1014</b>	Conta elementi (sg midollare)		Conteggio elementi	1	sangue midollare	LRR	LILLA 3ml	
90.86.3 <b>5046</b>	Contr.sterilita' aerobi e liev		Controllo sterilità (batteri aerobi e lieviti):	6	farmaco liquido strumenti sacca siero autologo terreno IVF	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. AEROBI	
90.86.3 <b>5040</b>	Contr.sterilita' anaerobi		Controllo sterilità (batteri anaerobi):	6	farmaco liquido strumenti sacca siero autologo terreno IVF	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. ANAEROBI	
90.20.1 <b>6178</b>	Controanal.Alcool-riservatoLAB		Sangue-Controanalisi Alcool etilico	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GRIGIO 4ml	
907501 <b>4254</b>	Controllo periodico per TAO-PT		T. di Protrombina (PT-INR)-per visita controllo TAO	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello  LRR	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
90.94.3 <b>5005</b>	Coprocoltura		Esame colturale:	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.15.3 6115	Cortisolo (saliva)		Cortisolo	1	saliva	LRIF-Chimica/Immunometria	SALIVETTE	<p>Consegnare al paziente il contenitore "Salivette" e il foglio con le Istruzioni. Nota importante: Il prodotto NON deve essere usato nei bambini con meno di 3 anni e nei soggetti a rischio di deglutire la "Salivette".</p> <p>RACCOLTA CAMPIONE Il paziente deve effettuare la raccolta della saliva tra le ore 23 e le ore 24. Nelle 2 ore precedenti la raccolta della saliva:  <input type="checkbox"/> non assumere cibo e bevande (ad eccezione dell'acqua)  <input type="checkbox"/> non fumare.            Sciacquarsi la bocca con un bicchiere di acqua 10 minuti prima della raccolta. N.B.: evitare di raccogliere il campione in presenza di sanguinamenti del cavo orale.</p> <p>1) Stringere saldamente il bordo del contenitore interno e rimuovere il tappo. La rimozione del tappo è facilitata se lo si spinge lateralmente.            2) Far scivolare il tampone direttamente in bocca. Per facilitare l'operazione battere delicatamente il fondo della provetta in modo che il tampone si sposti verso la bocca.            NON TOCCARE IL TAMPONE CON LE DITA.            3) Masticare delicatamente il tampone per due minuti. Riporre quindi il tampone nel contenitore interno.            NON TOCCARE IL TAMPONE CON LE DITA.            Chiudere la "Salivette" premendo saldamente il tappo.</p> <p>Il paziente deve consegnare la "Salivette", ben chiusa, al Centro Prelievi. I campioni possono essere conservati a temperatura ambiente fino a sette giorni.</p>
90.15.3 6400	Cortisolo (sangue)		Cortisolo	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p>
90.15.3 6401	Cortisolo alle ore		Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p> <p>PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"</p> <p>E' disponibile solamente l'intervallo di riferimento del mattino e del pomeriggio (h 16-20)</p>
90.11.1 6455	C-peptide		C-peptide	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p>
90.11.1 6456	C-peptide alle ore		C peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p> <p>PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"</p>



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.15.4 <b>2123</b>	CPK totale	<b>Si</b>	S/P-Creatinfosfochinasi (CPK)	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.16.3 <b>2070 9203</b>	Creatinina (DM 90.16.3) <b>Creatinina</b>	<b>Si</b>	S/P-Creatinina	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.16.3 <b>2071</b>	Creatinina (dU/24h)		Creatinina	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.16.3 <b>2138</b>	Creatinina (liquidi vari)		Creatinina	2	liquido ascitico liquido biliare liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquor	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.16.3 <b>2009</b>	Creatinina (ur. campione)		Creatinina (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.16.4 <b>2072 9205</b>	Creatinina clear.calcolo <b>Creatinina Clearance (dU/24h)</b>		Clearance della creatinina	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	La raccolta delle urine delle 24 ore deve avvenire nelle 24 ore precedenti il prelievo di sangue e deve essere consegnata al momento del prelievo (l'unica alternativa possibile è che la raccolta venga effettuata e consegnata non oltre le 24 ore successive al prelievo)
90.16.3 <b>2073</b>	Creatinina droghe C.Diagn.(ur)		Urina-Creatinina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.16.3 <b>6673</b>	Creatinina droghe M.leg. (ur)		Urina-Creatinina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA" Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.61.1 <b>4268</b>	Crioglobuline ricerca		Crioglobuline	8	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSSO 10ml 37°C	Per i pazienti esterni: prelievo eseguibile solo nei Punti Prelievo adiacenti ai Laboratori a Risposta Rapida. Non eseguire il prelievo nei giorni di sabato e prefestivi.  PRELIEVO: è indispensabile che il materiale per il prelievo (ago, provette, ecc.) sia conservato a 37 °C. Riempire completamente le due provette necessarie al prelievo. Dopo il prelievo conservare per 2 ore i campioni nel termostato a 37 °C. Inviare i campioni al Laboratorio a Risposta Rapida che deve centrifugare e separare il siero e trasferirlo in provetta piccola di plastica opportunamente etichettata e tappata.
90.85.4 <b>3112</b>	Criptococco Ag ric. (liquor)		Ricerca antigene Criptococco	3	liquor	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.85.4 <b>3111</b>	Criptococco Ag ric. (sangue)		Ricerca antigene Criptococco	3	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.91.3 <b>5057</b>	Criptosporidium ricerca		Ricerca Criptosporidium:	4	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.16.5 <b>2360</b>	Cromo (sangue)		Cromo	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROMETALLI	PRELIEVO: eseguire il prelievo utilizzando un ago a farfalla eliminando i primi 5 ml di sangue. Nota: nei pazienti con protesi d'anca MoM sottoposti al protocollo di sorveglianza [in applicazione della Circolare n.8 Assessorato Cura della persona, Salute e Welfare del 25/07/2016 e del Protocollo di sorveglianza dei pazienti con protesi d'anca (MoM)] in caso di riscontro di una concentrazione superiore a 7 ug/L, nel controllo a 6 mesi il prelievo dovrà essere eseguito utilizzando un ago cannula eliminando i primi 5 ml di sangue.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).
90.16.5 <b>2361</b>	Cromo (ur. campione)		Cromo	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì
90.18.4 <b>6392</b>	Cromogranina A		Cromogranina A (CG-A)	10	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	***** MODIFICA *****
90.35.4 <b>6314</b>	C-Telopeptide-CrossLaps		C Telopeptide (beta-CrossLaps)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.61.3 <b>6318</b>	Cyfra 21-1		Cyfra 21-1	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.63.1 <b>4281</b>	Dabigatran - dTT	<b>SI</b>	Dabigatran	1	plasma	LRR	AZZURRO 2.7ml	L'esame è eseguito solo se: - preceduto da richiesta telefonica del medico che segue il paziente - il campione è accompagnato dal modulo "Nuovi Anticoagulanti Orali (NAO)" reperibile sul sito INTRANET ( <a href="https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio">https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio</a> ) opportunamente compilato. In caso di motivazione non appropriata l'esame non viene eseguito.
90.98.4 <b>5045</b>	Dermatofiti culturale		Esame culturale Dermatofiti e altri miceti:	21	capelli peli squame unghie	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	DERMATOFITI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.98.5 <b>5044</b>	Dermatofiti es. microscopico		Esame microscopico:	21	capelli peli squame unghie	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	DERMATOFITI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.17.2 <b>6367</b>	DHEA solfato		DHEA solfato	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.17.2 <b>6369</b>	DHEAS alle ore		DHEA solfato	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.21.1 <b>6406</b>	Digossina	<b>Si</b>	Digossina	1	siero  2°prelievo plasma	LRIF-Chimica/Immunometria  LRR	ROSSO 5ml  VERDE chiaro 3ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
90.61.4 <b>4247</b>	Dimero D	<b>Si</b>	Dimero D	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello LRR	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
91.11.5 <b>8598</b>	EBV-DNA qualitativo (liquidi)		Epstein Barr virus - DNA qualitativo	7	liquido intraoculare liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	C. STERILE (4°C) T.BLU a vite (4°C)	
91.11.5 <b>8639</b>	EBV-DNA quantitativo (liquidi)		EBV - DNA quantitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) bronzolavaggio liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA (4°C)  T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 <b>8641</b>	EBV-DNA quantitativo (sangue)		EBV-DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	***** MODIFICA ***** PRELIEVO: Conservare e inviare il campione a 4-8 °C.  Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
90.77.2 <b>7105</b>	ECP-Prot.cationica eosinofili		ECP	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml Centrif	PRELIEVO: INTERNI: indicare sulla provetta l'ora del prelievo e inserirla in un sacchetto contrassegnato "ECP". Il LRR deve centrifugare DOPO 90 minuti dal prelievo (la tolleranza è di + o - 30 minuti). ESTERNI: prelievo eseguibile solo nei Punti Prelievo dotati di centrifuga. La provetta deve essere centrifugata DOPO 90 minuti dal prelievo (la tolleranza è di + o - 30 minuti).  Dopo centrifugazione la provetta può essere inviata al Laboratorio di Pievesestina anche il giorno seguente, se conservata in frigorifero a 4 °C.
90.13.1 <b>5290</b>	Elastasi fecale		Elastasi fecale	35	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Raccogliere le feci in un contenitore con paletta. Conservare in frigorifero fino all'invio al laboratorio.
90.39.1 <b>2425</b>	Elettroforesi prot. (dU/24h)		Elettroforesi proteine	3	urina	LRIF-Elettroforesi	GIALLO ur-24h 9ml	
90.38.4 <b>2420</b>	Elettroforesi prot. (sangue)		Elettroforesi sieroproteine	3	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSA 3.5ml	
<b>9202</b>	<b>Elettroforesi + Prot.totali</b>							

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.94.1 <b>5035</b>	Emocoltura aerobi		Emocoltura germi aerobi:	6	sangue cat. art.cent.  sangue cat. ven. perif. sangue cat. ven.cent. sangue midollare sangue vena periferica svp1 erobi svp3 aerobi	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. VERDE	Esterni: prelievo eseguibile esclusivamente nei Punti Prelievo adiacenti ai LRR.  Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.02.3 <b>5062</b>	Emocoltura micobatteri		Emocoltura Micobatteri:	45	sangue cat. art.cent. sangue cat. ven. perif. sangue cat. ven.cent. sangue midollare sangue vena periferica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. ROSSO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.94.1 <b>5037</b>	Emocoltura pediatrica		Emocoltura germi aerobi:	6	sangue cat. art.cent. sangue cat. ven. perif. sangue cat. ven.cent. sangue midollare sangue vena periferica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. GIALLO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.62.2 <b>1001</b>	Emocromo	<b>Si</b>	Esame Emocromocitometrico	1	sangue	LRIF-Ematologia 1° livello	LILLA 3ml	Nota sui gg refertazione: alcuni casi di interpretazione particolarmente complessa possono richiedere un ulteriore giorno di valutazione.
<b>9104</b>	<b>Emocromo +F+P</b>					LRR		

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.62.2 1012	-Emocromo 2 livello		Esame Emocromocitometrico (2° livello)	2	sangue	LRIF-Ematologia II° livello	ORO 3ml	<p><b>RICHIESTA</b></p> <p>- Reparti e ambulatori dell'AUSL:</p> <p>1) Prenotare telefonicamente l'esame ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13).</p> <p>2) Su DNWEB l'esame è presente nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello"; inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.</p> <p>- Utenti ESTERNI che accedono ai Punti Prelievo:</p> <p>1) il medico richiedente deve prescrivere EMOCROMO COMPL.CON FORMULA E PIASTRINE e aggiungere nel Quesito diagnostico: "EMOCROMO DI SECONDO LIVELLO" e la motivazione clinica;</p> <p>2) l'utente deve segnalare la motivazione indicata nella richiesta all'operatore del Punto di accettazione dell'accesso diretto (l'esame non è prenotabile a CUP)</p> <p>3) l'operatore del Punto di accettazione deve prenotare telefonicamente l'esame ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13) e inserire il codice 1012.</p>
89.65.1 1026	Emogasanalisi arteriosa sist.	<b>Si</b>	Emogasanalisi	1	sangue arterioso	LRR	Siringa eparinata	<p>L'analisi deve essere effettuata entro 15 minuti. Se non è possibile, è necessario mantenere il prelievo a bassa temperatura tramite portaprovette refrigerato (il campione deve pervenire in laboratorio entro 30 minuti).</p> <p>(Non si esegue nei LRR di Rimini e Riccione)</p>
89.66 1028	Emogasanalisi capillare	<b>Si</b>	Emogasanalisi	1	sangue prel.capillare	LRR	Capillare	Vedi "Emogas. Arteriosa"
89.66 1027	Emogasanalisi venosa	<b>Si</b>	Emogasanalisi	1	sangue venoso	LRR	Siringa eparinata	Vedi "Emogas. Arteriosa"
90.28.1 1025	Emoglobina (Hb) glicata HbA1c		Emoglobina (Hb) glicata (HbA1c)	2	sangue	LRIF-Ematologia I° livello	ORO 3ml	
90.66.3 1536	Emoglobina A2		Emoglobina A2	4	sangue	LRIF-Ematologia I° livello	ORO 3ml	Si raccomanda di richiedere contemporaneamente l'emocromo e valutazione assetto marziale
90.66.4 1539	Emoglobina F		Emoglobina F	4	sangue	LRIF-Ematologia I° livello	ORO 3ml	Si raccomanda di richiedere contemporaneamente l'emocromo e valutazione assetto marziale
90.66.5 1538	Emoglobine varianti anomale		Emoglobine studio varianti	4	sangue	LRIF-Ematologia I° livello	ORO 3ml	Si raccomanda di richiedere contemporaneamente l'emocromo e valutazione assetto marziale
91.12.1 8640	Enterovirus-RNA ql (liquor)		Enterovirus - RNA qualitativo	7	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.63.1 4277	Eparina		Eparina	1	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	***** MODIFICA ***** Non usare l'esame per monitorare la terapia con Fondaparinux. Quando la somministrazione di eparina non è in infusione continua, eseguire il prelievo 4-6 ore dopo la somministrazione del farmaco.  RICHIESTA: Esame richiedibile previa prenotazione telefonica ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.30-15, SA ore 8.30-13). Su DNWEB l'esame è presente nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA Il livello". Nel campo notizie cliniche riportare tipo, dose e orario dell'ultima somministrazione di eparina PRELIEVO: prelevare 1 provetta tappo azzurro sodio-Citrato (per le modalità di prelievo vedi PT-INR) rispettando le seguenti istruzioni: -eseguire il prelievo immediatamente prima della partenza della navetta per Pievesestina -indicare sulla provetta l'ora di prelievo. -mettere la provetta in busta chiusa, specificando "Consegna URGENTE Pievesestina - Coagulazione 2° livello" -consegnare immediatamente la busta al punto di partenza della navetta. Nel caso di UFH il campione può pervenire in laboratorio entro 4 ore dal prelievo.
LRR								
90. 8068	Epatopatie autoimmuni		Epatopatie autoimmuni	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
90.18.5 6014	Eritropoietina		Eritropoietina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione.
90.12.2 5160	Es. chim-fisico Calcolo		Esame chimico fisico di calcolo	8	calcolo	LRIF-Urine/Feci	Cont. apposito	Il materiale va inviato nel contenitore senza aggiunta di conservanti.
912902 8690P3	Escl.contam.DNA materno-fetale		Esclusione contam.DNA materno-fetale	10	Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Villi coriali Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica       LRIF-Genetica molecolare	C. APPOSITO       LILLA 3ml	

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.19.2 <b>6363</b>	Estradiolo 17 beta		17 Beta Estradiolo (E2)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  AVVISO DI SICUREZZA: il produttore ha comunicato con un avviso di sicurezza del marzo 2016 che la determinazione può essere interferita in campioni che sono stati prelevati in corso di terapia con Fulvestrant. Infatti tale antagonista estrogenico presenta, analogamente ad altri steroidi estrogenici, una elevata cross-reazione con il metodo di determinazione. Si tratta di un farmaco di seconda linea per recidiva di cancro della mammella dopo precedente terapia ormonale. Si tratta di un farmaco molto poco impiegato (secondo il NICE, 2011, non presenta vantaggi rispetto ai trattamenti come l'anastrozolo e il letrozolo che hanno un costo 300-500 volte inferiore).
91.36.5 <b>8682</b>	Estrazione DNA cel. mononucl.		Estrazione DNA (da cell.linfomononucleate)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.36.5 <b>8681</b>	Estrazione DNA JAK2		Estrazione DNA JAK2	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.36.5 <b>8703</b>	Estrazione DNA NGS		Estrazione DNA NGS	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.36.5 <b>8469</b>	Estrazione DNA o RNA.x t.genet		Estrazione di Acidi Nucleici	15	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue midollare urina Villi coriali Sangue fetale Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO LILLA 3ml C. APPOSITO LILLA 3ml	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.36.5 <b>8697</b>	Estrazione DNA per SMC		Estrazione DNA onco SMC	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.36.5 <b>8683</b>	Estrazione RNA g.m.onco		Estrazione RNA	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.36.5 <b>8395</b>	Estrazione TP53 NGS		Estrazione DNA p53	40	Materiali vari Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 10ml	
90. <b>6138</b>	Etilglucuronide EtG (urina)		Etilglucuronide	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Il campione di urina deve essere conservato in frigorifero e inviato al Laboratorio di Pievesestina entro 24 ore dalla raccolta. Nel caso non sia possibile, inviare il campione al LRR che provvederà al suo congelamento.
90.20.2 <b>6832</b>	Etosuccimide		Etosuccimide	3	2°prelievo  plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBterritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).
90.13.2 <b>6441</b>	Everolimus		Everolimus	10	sangue	LRR	LILLA 3ml 4°C	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.  PRELIEVO: eseguire il prelievo nel giorno concordato con il LRR per la spedizione. Mantenere il campione a 4 °C. Esame non eseguibile oltre le 48 ore dal prelievo.
90.64.2 <b>2484</b>	F. Reumatoide (liquidi vari)		Fattore Reumatoide	1	liquido pleurico liquido sinoviale	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.20.3 <b>6439</b>	F.Antiaritmici-Flecainide		Flecainide	5	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.
90.64.2 <b>2483</b>	Fattore Reumatoide		Fattore Reumatoide	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.64.3 <b>4100</b>	Fattore II	<b>Si</b>	Fattore II	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	ATTENZIONE: da non confondere con l'esame "Fattore II Mutazione-DNA"  RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
91.29.4 <b>4152</b>	Fattore II Mutazione-DNA		Mutazione Fattore II (G 20210 A)	4	sangue	LRIF-Coagulazione II° livello	ORO 3ml	
90.64.3 <b>4120</b>	Fattore IX	<b>Si</b>	Fattore IX	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 <b>4105</b>	Fattore V	<b>Si</b>	Fattore V	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	ATTENZIONE: da non confondere con l'esame "Fattore V Leiden Mutazione-DNA"  RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
91.29.4 <b>4151</b>	Fattore V Leiden Mutazione-DNA		Mutazione Fattore V Leiden (G 1691 A)	4	sangue	LRIF-Coagulazione II° livello	ORO 3ml	
90.64.3 <b>4110</b>	Fattore VII	<b>Si</b>	Fattore VII	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.64.3 4115	Fattore VIII	Si	Fattore VIII	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 4140	Fattore Von Willebrand	Si	Fattore di Von Willebrand	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	<p>RICHIESTA: Richiesta ROUTINE: - l'esame è richiedibile solo previa prenotazione telefonica con comunicazione della motivazione da parte del medico richiedente (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). Richiesta URGENTE: - negli orari 8.30-15.30 dei giorni feriali avvisare telefonicamente il settore Coagulazione II livello (numero 0547-394838) - nei restanti orari e giorni contattare il dirigente medico del SIT di Cesena (per i reparti di Forlì, Cesena, Rimini e Riccione) o del SIT di Ravenna (per i reparti di Ravenna, Faenza, Lugo) che, dopo verifica dell'appropriatezza della richiesta, provvederà ad attivare il servizio di Pronta Disponibilità del personale del settore Coagulazione II livello di Pievesestina.</p> <p>PRELIEVO: Gli operatori dell'ambulatorio o del reparto in cui viene eseguito il prelievo devono garantire l'uso di un percorso che permetta la consegna del campione al laboratorio entro 2 ore dal prelievo.</p> <p>1) ridurre al minimo la stasi 2) in caso di prelievo concomitante di più provette, riempire per prima la provetta di coagulazione 3) in caso di prelievo con ago a farfalla o da via venosa, eseguire un adeguato avvinamento (aspirare 1-1.5 ml in una provetta tappo AZZURRO/nero ed eliminarla) 4) scrivere sull'etichetta l'orario di esecuzione del prelievo N.B.: la quantità di sangue deve raggiungere o superare il livello indicato sulla provetta.</p> <p>Mettere la provetta in busta chiusa, allegare copia della richiesta e specificare "Consegna Urgente Pievesestina - Coagulazione 2° livello".</p>
90.64.3 4125	Fattore X	Si	Fattore X	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 4130	Fattore XI	Si	Fattore XI	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 4135	Fattore XII	Si	Fattore XII	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 4116	Fattore XIII	Si	Fattore XIII	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.12.3 6412	Felbamato		Felbamato	10	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Laboratorio esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.22.1 6430	Fenitoina	Si	Fenitoina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  Nota: per una valutazione dei valori di "picco" è possibile aggiungere nella stessa richiesta il 2° prelievo (in DNTerritorio selezionare nel campo materiali: 2^p )  L'esame viene eseguito, se URGENTE, solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
					2^prelievo siero	LRR		
90.09.3 6435	Fenobarbital	Si	Fenobarbital	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  Nota: per una valutazione dei valori di "picco" è possibile aggiungere nella stessa richiesta il 2° prelievo (in DNTerritorio selezionare nel campo materiali: 2^p )  L'esame viene eseguito, se URGENTE, solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
					2^prelievo siero	LRR		
90.22.3 6386	Ferritina		Ferritina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.22.5 2065	Ferro sierico		Ferro	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.65.1 4249	Fibrinogeno	Si	Fibrinogeno	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello LRR	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
91.30.5 1102	Fibrosi cistica		Fibrosi cistica	10	sangue			ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio di Genetica dell'AUSL di Ferrara Spedizione campioni a cura del LRR di Rimini per l'ambito di RIMINI.
91.04.5 5073	Filaria ricerca		Ricerca Filaria	3	sangue	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	LILLA 3 ml	
913717 8479	FISH alfoide-aggiunta lab		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Prima FISH  Quarta FISH Seconda FISH Terza FISH	LRIF-Citogenetica	-	
91.37.3 8477	FISH cosmide-aggiunta lab		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Prima FISH  Quarta FISH Seconda FISH Terza FISH	LRIF-Citogenetica	-	

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
913713 <b>8410F</b>	FISH interfascia 13/18/21/X/Y		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU NUCLEI INTERFASICI	7	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913719 <b>8478</b>	FISH painting-aggiunta lab		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Prima FISH Quarta FISH Seconda FISH Terza FISH	LRIF-Citogenetica	-	
91.37.3 <b>8475</b>	FISH-oncoem.sing.c. in cosmide		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) oncoematol.	20	Sangue midollare Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.37.4 <b>8473</b>	FISH-oncoem.sond. alfoidi e al		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) oncoematol.	20	Sangue midollare Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.37.5 <b>8474</b>	FISH-oncoem.sonde painting		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) oncoematol.	20	Sangue midollare Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.23.2 <b>6397</b>	Folato		Acido Folico	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.24.1 <b>6312</b>	Fosf.alcalina isoenz.osseo		Fosfatasi alcalina isoenzima osseo	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.23.5 <b>2120</b>	Fosfatasi alcalina ALP		S/P-Fosfatasi alcalina	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.24.3 <b>2107</b>	Fosfato inorganico (dU/24h)		Fosfato inorganico	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.24.3 <b>2106</b>	Fosfato inorganico (sangue)		S/P-Fosfato inorganico	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.24.3 <b>2015</b>	Fosfato inorganico (ur. camp.)		Fosfato inorganico (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.25.1 <b>2052</b>	Fruttosamina - Prot. glicate		Fruttosamina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.23.3 <b>6350</b>	FSH (Follitropina)		Follitropina (FSH)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.43.3 <b>6342</b>	FT3		Triiodotironina libera (FT3)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.42.3 <b>6341</b>	FT4		Tiroxina libera (FT4)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.76.2 <b>4278</b>	Funzionalità piastrinica		Funzionalità piastrinica	3	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
90.27.2 <b>1021</b>	G6PDH eritrocitario		G6PDH eritrocitario	5	sangue	LRIF-Ematologia II° livello	ORO 3ml	
90.25.5 <b>2119</b>	Gamma GT		S/P-Gamma GT (GGT)	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.86.4 <b>5059</b>	Gardnerella ricerca microsc.		Ricerca microscopica Gardnerella:	4	secreto vaginale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.26.1 <b>6313</b>	Gastrina		Gastrina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml (4°C)	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione.  PRELIEVO: appena eseguito il prelievo riporre e inviare la provetta nel portaprovette refrigerato. N.B.: se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare e congelare direttamente la provetta madre a -20 °C. Inviare a Pievesestina mantenendo il campione congelato.
91.33.2 <b>8488</b>	g-Color.agg-Bande T		g-Color.agg-Bande T	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO  BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.32.3 8484	g-Color.agg-Bandeg.G alta ris.		g-Color.agg-Bandeg.G alta ris.	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO        BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.32.4 8485	g-Color.agg-Bandeg.NOR		g-Color.agg-Bandeg.NOR	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO        BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.32.5 8486	g-Color.agg-Bandeg.Q		g-Color.agg-Bandeg.Q	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO        BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.33.1 8487	g-Color.agg-Bandeg.R		g-Color.agg-Bandeg.R	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO      BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.31.5 8480	g-Coloraz.agg.-Actinomicina D		g-Coloraz.agg.in bande-Actinomicina D	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO      BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.32.2 8483	g-Coloraz.agg.-Bande G		g-Coloraz.agg.in bande-Bande G	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO      BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.32.1 8481	g-Coloraz.agg.-Bandeg.C		g-Coloraz.agg.in bande-Bandeg.C	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO        BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.33.3 8482	g-Coloraz.agg.-Distamicina A		g-Coloraz.agg.in bande-Distam.A	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO        BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.33.5 8457	g-Colt cellulari altri tessuti		Colture cellulari	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Materiali vari Sangue midollare Sangue Periferico urina	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO   BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.08.3 6521	Gentamicina antibiotici		Gentamicina	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBterritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.37.4 8489	g-F-sonde alfoidi e altre (2)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.4 8490	g-F-sonde alfoidi e altre (3)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.4 8491	g-F-sonde alfoidi e altre (4)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.37.3 8495	g-F-sonde in cosmide (2)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.3 8496	g-F-sonde in cosmide (3)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.3 8497	g-F-sonde in cosmide (4)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.37.5 8492	g-F-sonde painting (2)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.5 8493	g-F-sonde painting (3)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.5 8494	g-F-sonde painting (4)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea  Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.35.1 6315	GH		Somatotropina (GH)	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml (4°C)	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione.  PRELIEVO: appena eseguito il prelievo riporre e inviare la provetta nel portaprovette refrigerato N.B.: se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare e congelare direttamente la provetta madre a -20 °C. Inviare a Pievesestina mantenendo il campione congelato.
90.35.1 6324	GH alle ore		Somatotropina (GH)	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml (4°C)	Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.26.5 2043	Gluc.c.conf.adulti (75g) 5p		Test di tolleranza al glucosio conferma adulti (75g)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Per i pazienti esterni il test può essere eseguito solo nei Punti Prelievo in grado di far pervenire le provette al Laboratorio di Pievesestina entro la mattinata.  Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9218	<b>Test Gluc.c. orale 5p: Glucosio</b>							
90.26.4 2040	Gluc.c.grav. (75g-HAPO) tit		Curva da carico in gravidanza (75g, studio HAPO)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9215	<b>Test Gluc.c. orale gestazionale</b>							
90.26.5 2047	Gluc.c.orale conferma (75g) 7p		Test di tolleranza al glucosio (75g)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Test riservato alle strutture di Diabetologia/Endocrinologia  Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9221	<b>Test Gluc.c. orale 7p: Glucosio</b>							
90.26.4 2042	Gluc.c.scr.adulti (75g) tit		Test di tolleranza al glucosio (75g)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9217	<b>Test Gluc.c. orale 2p: Glucosio</b>							
90.27.1 2301	Gluc-Ester.leuc.(liam)interni	<b>SI</b>	Esame Liquido amniotico	1	liquido amniotico	LRR	VERDE chiaro 3ml	Esame riservato alle UUOO Ostetricia-Ginecologia  Inviare il campione al LRR in busta separata con l'indicazione del tipo di campione
90.27.1 2051	Glucosio (dU/24h)		Glucosio	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"



Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.17.5 <b>3404</b>	HBV - HBcAb totali		HBV Anticorpi anti core totali (HBcAb)	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.18.2 <b>3403</b>	HBV - HBeAb		HBV Anticorpi anti HBeAg (HBeAb)	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.18.4 <b>3401</b>	HBV - HBeAg		HBV Antigene E (HBeAg)	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame da richiedere solo in soggetti HBsAg POSITIVI
91.18.3 <b>3402</b>	HBV - HBsAb		HBV Anticorpi anti HBsAg	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.18.5 <b>3400</b>	HBV - HBsAg antigene AU		HBV Antigene Australia (HBsAg)	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.18.5 <b>3405</b>	HBV - HBsAg quantitativo		HBV Antigene Australia (HBsAg) quantitativo	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	L'esame può essere richiesto per monitorare la quantità plasmatica di HBsAg al fine di valutare l'efficacia della terapia e/o il decorso dell'infezione. RICHIESTA: su DNWEB l'esame è presente nella scheda AVR EPATITE B I reparti non abilitati alla scheda possono comunque richiedere il test rivolgendosi al settore (0547/394807-08)
91185R <b>3409R</b>	HBV reflex		HBV-reflex	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	La richiesta di HBV-Reflex comporta l'esecuzione di: HBsAg, HBsAb, HBcAb  In base al risultato di HBsAg sono aggiunti (secondo l'algoritmo della Deliberazione della Giunta Regionale dell'11 Febbraio 2013, N.145): -HBeAg -HbeAb  NOTA: se viene richiesto HBV-Reflex NON devono essere richiesti: -HBsAg -HBsAb -HBcAb -HBeAg -HbeAb
91.17.4 <b>8601</b>	HBV-DNA quantitativo		HBV-DNA quantitativo	5	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	MADREPERLA 8.5ml	***** MODIFICA ***** L'uso del test è previsto per la quantificazione della carica virale di HBV in pazienti con Epatite B prima e/o in corso di trattamento per monitorare la risposta alla terapia antivirale e NON come conferma o esclusione della diagnosi di infezione da virus HBV.  PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato e festivi. - Il campione deve pervenire entro 6 ore dal prelievo, pena esclusione dal processamento.
91.18.5 <b>3410</b>	HBV-HBsAg (in urgenza)	<b>Si</b>	HBV Antigene Australia (HBsAg)	1	siero	LRR	ROSA 3.5ml	***** MODIFICA ***** Esame richiedibile dai reparti di Ostetricia per donne in procinto di partorire con status non noto di sieropositività e in assenza di test eseguito nell'ultimo trimestre di gravidanza.
90.27.5 <b>6373</b>	HCG molecola intatta+sub.Beta	<b>Si</b>	S/P-Gonadotropina corionica (beta HCG)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
					plasma	LRR	VERDE chiaro 3ml	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.19.5 3236	HCV anticorpi		Anticorpi anti HCV	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.20.2 8602	HCV Genotipo		HCV Genotipo	40	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	MADREPERLA 8.5ml	***** MODIFICA ***** Il test è utilizzato per identificare i genotipi da 1 a 6 dell'HCV, in pazienti con Epatite C nei quali si sia confermata la replicazione virale attiva, allo scopo di impostare una corretta terapia. NON VA USATO come test diagnostico per confermare o escludere la presenza del virus HCV.  Il test deve essere sempre accompagnato dalla richiesta del test HCV RNA Quantitativo che necessita di provetta dedicata.  PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato e festivi. - Il campione deve pervenire entro 6 ore dal prelievo, pena esclusione dal processamento.
91.20.1 3238	HCV Immunoblot		HCV conferma (Immunoblot)	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore dubbio del test di screening
91.19.4 8604	HCV-RNA quantitativo		HCV-RNA quantitativo	5	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	MADREPERLA 8.5ml	***** MODIFICA ***** L'uso del test è previsto per la quantificazione della carica virale di HCV in pazienti con Epatite C prima e /o in corso di trattamento per monitorare la risposta alla terapia antivirale. Il test è utilizzato anche: a) in pazienti con documentata sieropositività anticorpale per HCV, per differenziare tra la replicazione virale attiva e l'assenza o la risoluzione di infezione; b) in pazienti sieronegativi immunocompromessi (pazienti HIV infetti, emodializzati, trapiantati) con sospetta infezione per HCV; c) in pazienti sieronegativi con sospetta Epatite acuta da HCV, dal momento che l'RNA del virus può essere evidenziato nel siero prima degli anticorpi; d) in neonati di madri sieropositive.  PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato e festivi. - Il campione deve pervenire entro 6 ore dal prelievo, pena esclusione dal processamento.
91.20.4 3319	HDV Ab anti Ep.Delta IgM		Anticorpi anti Virus Epatite Delta IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	Esame eseguito dal laboratorio solo in caso di soggetto HBsAg positivo
91.20.3 3323	HDV Ab anti Ep.Delta totali		Anticorpi anti Virus Epatite Delta totali	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	Esame eseguito dal laboratorio solo in caso di positività ai marcatori HBV
90.94.4 5027	Helicobacter Ag ric. (feci)		Ricerca Antigene Helicobacter pylori:	7	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.94.5 5018	Helicobacter colt.(m.gastrica)		Esame colturale Helicobacter:	21	mucosa gastrica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. APPOSITO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
911711 3345	HEV Ab anti Epatite E IgG		Anticorpi anti HEV IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
911711 3346	HEV Ab anti Epatite E IgM		Anticorpi anti HEV IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.13.2 3343	HEV IgG Immunoblot		Anticorpi anti HEV IgG	10	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio del test di screening

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.13.2 <b>3344</b>	HEV IgM Immunoblot		Anticorpi anti HEV IgM	10	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio del test di screening
91.11.5 <b>8633</b>	HHV6-DNA qualitativo (liquidi)		HHV-6 - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA (4°C)  T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 <b>8643</b>	HHV-6-DNA quantitativo (sg)		HHV-6 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 <b>8647</b>	HHV-7-DNA qualitativo (lq)		HHV-7 - DNA qualitativo	7	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	
91.11.5 <b>8646</b>	HHV-7-DNA quantitativo (sg)		HHV-7 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 <b>8634</b>	HHV8-DNA qualitativo (liquidi)		HHV-8 - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA (4°C)  T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 <b>8644</b>	HHV-8-DNA quantitativo (sg)		HHV-8 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.22.4 <b>3510</b>	HIV (in urgenza)	<b>Si</b>	Anticorpi anti HIV	1	siero	LRR	ROSA 3.5ml	***** MODIFICA ***** L'esame è richiedibile esclusivamente nei seguenti casi: - dai reparti di Ostetricia per donne in procinto di partorire con status non noto di sieropositività e in assenza di test eseguito nell'ultimo trimestre di gravidanza - con il profilo "Paziente Fonte infortunio" (in caso di esposizione accidentale a materiale biologico) - dai reparti Malattie infettive con il profilo "Contr. HIV su secondo prelievo " (per le nuove positività di pazienti che hanno effettuato l'accesso da punto prelievo).
91.23.3 <b>3505</b>	HIV 1 Antigeni P24		Antigeni P24	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.22.4 <b>3500</b>	HIV 1/2 anticorpi		Anticorpi anti H I V 1/2 + Antigene P24	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.22.5 <b>3504</b>	HIV 1/2 Immunoblot		HIV1/HIV2 Immunoblot	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio del test di screening



Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.22.3 8605	HIV-RNA quantitativo		HIV-RNA quantitativo	5	liquor plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C) MADREPERLA 8.5ml	LIQUOR: Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni" ***** MODIFICA ***** PLASMA: L'uso del test è previsto per la quantificazione della carica virale nei pazienti HIV- infetti per monitorare la risposta alla terapia antiretrovirale e NON come conferma o esclusione della diagnosi di infezione. Viene eseguito solo su richiesta dei medici dei reparti "Malattie Infettive".  PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato e festivi. - Il campione deve pervenire entro 6 ore dal prelievo, pena esclusione dal processamento.
913031 8649	HIV-Test di Farmacoresistenza		HIV-1 Farmacoresistenza	30	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	MADREPERLA 8.5ml	***** MODIFICA ***** Il campione deve essere accompagnato dal modulo "Raccolta dati per Test di Farmacoresistenza HIV-1" reperibile sul sito INTRANET ( <a href="https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio">https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio</a> ).  Il test deve essere sempre accompagnato dalla richiesta del test HIV RNA Quantitativo che necessita di provetta dedicata.  PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato e festivi. - Il campione deve pervenire entro 6 ore dal prelievo pena esclusione dal processamento.
91.11.5 8630	HSV1-DNA qualitativo (m.vari)		Virus Herpes simplex 1 - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) bronzolavaggio ess. uretrale tampone essudato balano- prepuziale essudato cutaneo liquido intraoculare liquor secreto congiuntivale secreto linguale/orale secreto vaginale secreto vulvare	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA (4°C)  Tampone ESwab  C. STERILE (4°C) T.BLU a vite (4°C) Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 8629	HSV1-DNA quantitativo (sg)		Virus Herpes simplex 1 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.11.5 <b>8631</b>	HSV2-DNA qualitativo (m.vari)		Virus Herpes simplex 2 - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio ess. uretrale tampone essudato balano- prepuziale essudato cutaneo liquido intraoculare liquor secreto congiuntivale secreto linguale/orale secreto vaginale secreto vulvare	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA (4°C)  Tampone ESwab  C. STERILE (4°C) T.BLU a vite (4°C) Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 <b>8632</b>	HSV2-DNA quantitativo (sg)		Virus Herpes simplex 2 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 <b>3903</b>	Ig.Pubbl.Ac.nucl.Morbillo		BK virus - DNA qualitativo	15	secreto oro-faringeo urina	9700 - POCT LRR	Tampone UTM C.STERILE URINE	
91.24.3 <b>3901</b>	Ig.Pubbl.Ab anti Morbillo IgG		Anticorpi anti Morbillo IgG	15	siero	LRR	Rosso 5ml	
91.24.3 <b>3902</b>	Ig.Pubbl.Ab anti Morbillo IgM		Anticorpi anti Morbillo IgM	15	siero	LRR	Rosso 5ml	
90.68.3 <b>7000</b>	IgE totali		IgE totali	4	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.69.4 <b>24401</b>	IgG (liquor) x Indici barriera		Immunoglobuline IgG	4	liquor	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.69.4 <b>2442</b>	IgG (s) x Indici barriera		Immunoglobuline IgG	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSA 3.5ml	
90.68.4 <b>2034</b>	IgG sottoclasse 1		IgG sottoclasse 1	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.68.4 <b>2035</b>	IgG sottoclasse 2		IgG sottoclasse 2	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.68.4 <b>2036</b>	IgG sottoclasse 3		IgG sottoclasse 3	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.68.4 <b>2037</b>	IgG sottoclasse 4		IgG sottoclasse 4	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.68.5 <b>7200</b>	IgG specifiche		Determinazione delle IgG specifiche	10	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Per l'elenco dettagliato delle IgG specifiche vedi S/SPS/02.
<b>9722</b>	<b>IgG Specifiche Professionali</b>							
<b>9721</b>	<b>IgG Specifiche Alimenti</b>							
<b>9720</b>	<b>IgG Specifiche Imenotteri</b>							

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.68.5 <b>7206</b>	IgG specifiche Antigeni Aviari		IgG specifiche antigeni Aviari	10	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.68.5 <b>7205</b>	IgG specifiche Muffe		IgG specifiche Muffe	10	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.68.5 <b>7400</b>	IgG4 specifiche		Determinazione delle IgG4 specifiche	10	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Per l'elenco dettagliato delle IgG4 specifiche vedi S/SPS/02.
<b>9741</b>	<b>IgG4 Specifiche Alimenti</b>							
<b>9740</b>	<b>IgG4 Specifiche Imenotteri</b>							
<b>9742</b>	<b>IgG4 Specifiche Professionali</b>							
90.69.1 <b>8173</b>	Immunocompl. circolanti C1Q		C1Q Immunocomplessi circolanti	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.69.2 <b>4269</b>	Immunofissaz. x crioglobuline		Crioglobuline tipizzazione	8	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSSO 10ml 37°C	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di Crioglobuline risultate positive
90.69.2 <b>2421</b>	Immunofissazione (siero)		Immunofissazione	3	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSA 3.5ml	
90.67.5 <b>7090</b>	Immunoglob. IgA (saliva)		IgA salivari	7	saliva	LRIF-Chimica/Immunometria	SALIVETTE	<p>Consegnare al paziente il contenitore "Salivette". Nota importante: Il prodotto NON deve essere usato nei bambini con meno di 3 anni e nei soggetti a rischio di deglutire la "Salivette".</p> <p><b>RACCOLTA CAMPIONE</b> Nelle 2 ore precedenti la raccolta della saliva: <input type="checkbox"/> - non assumere cibo e bevande (ad eccezione dell'acqua) <input type="checkbox"/> - non fumare. Sciacquarsi la bocca con un bicchiere di acqua 10 minuti prima della raccolta. N.B.: evitare di raccogliere il campione in presenza di sanguinamenti del cavo orale.</p> <p>1) Stringere saldamente il bordo del contenitore interno e rimuovere il tappo. La rimozione del tappo è facilitata se lo si spinge lateralmente. 2) Far scivolare il tampone direttamente in bocca. Per facilitare l'operazione battere delicatamente il fondo della provetta in modo che il tampone si sposti verso la bocca. <b>NON TOCCARE IL TAMPONE CON LE DITA.</b> 3) Masticare delicatamente il tampone per due minuti. Riporre quindi il tampone nel contenitore interno. <b>NON TOCCARE IL TAMPONE CON LE DITA.</b> Chiudere la "Salivette" premendo saldamente il tappo.</p> <p>Il paziente deve consegnare la "Salivette", ben chiusa, al Centro Prelievi. I campioni possono essere conservati a temperatura ambiente fino a sette giorni.</p>
90.69.4 <b>2002</b>	Immunoglob. IgA (sangue)	<b>Si</b>	Immunoglobuline IgA	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml ROSA 3.5ml	In caso di richiesta "urgente" le UU.OO. devono inviare la provetta al Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena
90.69.4 <b>2001</b>	Immunoglob. IgG (sangue)		Immunoglobuline IgG	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.69.4 <b>2003</b>	Immunoglob. IgM (sangue)		Immunoglobuline IgM	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.49.4 <b>4556</b>	Inibitore Fattore IX	<b>Si</b>	Inibitore specifico Fattore IX	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand" RICHIESTA IN URGENZA: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.49.4 <b>4555</b>	Inibitore Fattore VIII	<b>Si</b>	Inibitore specifico Fattore VIII	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand" RICHIESTA IN URGENZA: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.29.1 <b>6450</b>	Insulina		Insulina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.29.1 <b>6453</b>	Insulina alle ore		Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.29.1 <b>6454</b>	Insulina dopo pasto		Insulina dopo pasto	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.70.2 <b>6101</b>	Interleuchina 6 (IL-6)		Interleuchina 6 (IL-6)	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	***** NUOVO *****
90.34.4 <b>2017</b>	Iodio (ur. campione)		Iodio	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì
90.67.1 <b>2031</b>	Isoelettrofocaliz. (liquor)		LCR/S-Isoelettrofocalizzazione IgG	20	liquor	LRIF-Elettroforesi	T.BLU a vite	
90.67.1 <b>2030</b>	Isoelettrofocaliz. (sangue)		Isoelettrofocalizzazione IgG	20	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSA 3.5ml	
91.11.5 <b>8635</b>	JCV-DNA qualitativo (m.vari)		JCV - DNA qualitativo	7	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.18.3 <b>6172</b>	Ketamina (urina)		Ketamina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6198</b>	Ketamina C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Ketamina	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6675</b>	Ketamina Med.Leg (sg)		Sangue-Test di screening Ketamina	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6672</b>	Ketamina Med.Leg. (ur)		Urina-Ketamina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza  BEIGE ur 11ml

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.46.5 4285	LAC Anticoag.lupus-like DRVVT		Anticoagulante lupus-like (LAC)	10	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	ATTENZIONE: il pannello completo LAC comprende gli esami SCT e DRVVT Nella stessa richiesta si suggerisce di associare PT, aPTT, Ab anti Cardiolipina IgG e IgM, Ab anti Beta2 GP1 IgG e IgM.  PRELIEVO: Vedi "PT (INR)" In caso di necessità clinica in corso di TAO, tale esame viene eseguito solo previa prenotazione (0547-394838)
90.46.5 4286	LAC Anticoag.lupus-like SCT		Anticoagulante lupus-like (LAC) SCT	10	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	ATTENZIONE: il pannello completo LAC comprende gli esami SCT e DRVVT Nella stessa richiesta si suggerisce di associare PT, aPTT, Ab anti Cardiolipina IgG e IgM, Ab anti Beta2 GP1 IgG e IgM.  PRELIEVO: Vedi "PT (INR)" In caso di necessità clinica in corso di TAO, tale esame viene eseguito solo previa prenotazione (0547-394838)
90.12.3 6414	Lacosamide		Lacosamide	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino al mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.
90.12.3 6447	Lamotrigina		Lamotrigina	3	2°prelievo plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino al mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.
90.29.2 2125	LDH		S/P-Latticodeidrogenasi (LDH)	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.29.2 2133	LDH (liquidi vari)		LDH	2	linfonodo liquido ascitico liquido biliare liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale liquor	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.95.5 5022	Legionella Ag ric. (urina)		Ricerca Antigene Legionella:	1	urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	GIALLO ur 9ml	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.95.4 <b>5015</b>	Legionella coltura		Esame colturale Legionella:	10	aspirato naso-faringeo BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato liquido pleurico	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.96.2 <b>5072</b>	Leishmania ric.microscopica		Ricerca Leishmania	3	midollo osseo sangue	LRIF-Ematologia II° livello	VETRINI	
90.83.4 <b>3890</b>	Leishmania-DNA(m.vari)-uso lab		Leishmania spp. DNA	7	midollo osseo sangue	LRIF-Sierologia	LILLA 3ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: CRREM - Microbiologia del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione in carico al settore Sierologia: telefonare al settore (0547-394807-08) per concordare data e ora di invio del campione.
90.12.3 <b>6459</b>	Levetiracetam		Levetiracetam	3	2*prelievo plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale)
90.32.3 <b>6353</b>	LH (Luteotropina)		Luteotropina (LH)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.98.4 <b>5033</b>	Lieviti colturale		Esame colturale lieviti:	4	secreto nasale secreto oro-faringeo secreto rettale secreto vaginale urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA  C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.30.2 <b>2141</b>	Lipasi (liquidi vari)		Lipasi	2	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.30.2 <b>2140</b>	Lipasi (sangue)	<b>Si</b>	S/P-Lipasi	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.30.3 <b>2179</b>	Lipoproteina (a)		Lipoproteina (a)	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.84.3 <b>5008</b>	Liquidi colturale anaerobi		Esame colturale anaerobi:	6	liquido amniotico liquido ascitico liquido biliare liquido conser. cornea liquido da PBS/dialisi periton liquido drenaggio liquido lavaggio/aspirazion e liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	ORO 3ml  FLAC. ARANCIO ORO 3ml	
90.93.3 <b>5009</b>	Liquidi colturale batteri-liev		Esame colturale (semina diretta):	4	liquido amniotico liquido ascitico liquido biliare liquido conser. cornea liquido drenaggio liquido lavaggio/aspirazion e liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	ORO 3ml	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.32.1 <b>2151</b>	Liquido sinoviale chim.fisico		Liquido sinoviale - esame chimico fisico	3	liquido sinoviale	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.30.4 <b>2153</b>	Liquido versamento chim.fisico		Esame chimico fisico	3	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.30.4 <b>2156</b>	Liquor ch-fis Ematol.	<b>SI</b>	Liquor-Chimico fisico per valut. ematologica	1	liquor	LRR	T.BLU a vite	Disponibile solo per i reparti di Ematologia
90.30.4 <b>2152</b>	Liquor ch-fis Microbiol.	<b>SI</b>	Liquor-Chimico fisico per valut. microbiologica	1	liquor	LRR	T.BLU a vite	Indicare la provenienza del liquor (puntura lombare, drenaggio spinale, drenaggio ventricolare).
90.32.2 <b>2110</b>	Litio	<b>SI</b>	Litio	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione  In URGENZA l'esame viene eseguito solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
						LRR		

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame</b>	<b>Nome esame a video</b>	<i>Richiedibile in urgenza</i>	<b>Nome esame sul referto</b>	<i>Giorni max Refertazione</i>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
<b>Profilo*</b>	<b>Nome profilo</b>							
91.02.1 5122	M.tuberc.complex Ag-da coltura		Ricerca Ag Mycobacterium tuberculosis complex (da coltura)	4	agoaspirato  BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica feci linfonodo liquido ascitico liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido seminale liquido sinoviale liquido strumenti liquor materiale chirurgico/bioptico sangue midollare sangue vena periferica succo gastrico urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame aggiunto dal settore per conferma positività

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero





<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.18.3 <b>6194</b>	Metadone C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Metadone	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6134</b>	Metadone Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Metadone	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6624</b>	Metadone Med.leg (ur)		Urina-Metabolita del Metadone - EDDP	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml  BEIGE ur 11ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.71.1 <b>2148</b>	Metaemoglobina		Metaemoglobina	1	sangue arterioso  sangue venoso	LRR	Siringa eparinata	E' necessario mantenere il prelievo a bassa temperatura tramite portaprovette refrigerato. Il campione deve pervenire in laboratorio entro 30 minuti.  Per i pazienti esterni, prelievo eseguibile solo in Punti Prelievo adiacenti al LRR.
90.18.3 <b>6129</b>	Metamf./Ecstasy Med.leg (ur)		Urina-Metamfetamine / Ecstasy	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml  GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.18.3 <b>6196</b>	Metamfetamine C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Metamfetamine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 <b>6131</b>	Metamfetamine Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Metamfetamine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.12.4 6472	Metanefrine (dU/24h)		Metanefrine	3	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4° HCL	<p><b>PREPARAZIONE PAZIENTE:</b>            Dieta: nelle 48 ore precedenti l'inizio e per tutto il tempo della raccolta dell'urina evitare i seguenti alimenti: peperoncino, banane, caffè, tè, noci, ananas.            Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare contenenti CAPSAICINA; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine.</p> <p><b>RACCOLTA URINE 24 ORE</b>            Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative:            1) <b>SENZA ACIDO e REFRIGERATE</b> in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievesestina.            2) <b>CON ACIDO</b>. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").</p> <p><b>GIORNO DI ESECUZIONE:</b> si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì</p>
90.12.4 6471	Metanefrine plasmatiche		Metanefrine	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml centr.LRR	<p><b>PRELIEVO</b>            Per pazienti Esterni: prelievo eseguibile solo nei Punti Prelievo adiacenti al Laboratorio a risposta rapida</p> <p><b>Procedura:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• il mattino del prelievo il paziente va tenuto a riposo per 30'</li> <li>• eseguire il prelievo utilizzando due provette</li> <li>• inviare le provette, inserite in busta, al LRR in tempo utile per la centrifugazione (deve avvenire entro 1 ora dal prelievo).</li> </ul> <p><b>Il LRR provvederà a:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• centrifugare subito le provette a 3000 rpm per 10 minuti</li> <li>• trasferire il plasma in due provette piccole di plastica, opportunamente etichettate e tappate, e conservarle 4 °C.</li> <li>• inviare le due provette in portaprovette refrigerato al Laboratorio di Pievesestina.</li> </ul> <p><b>GIORNO DI ESECUZIONE:</b> si esegue il LUNEDI' sui campioni pervenuti fino a sabato</p>





<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.02.1 5120	Micobatteri genotipiz.da colt		Micobatteri genotipizzazione (da coltura)	4	agoaspirato BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica feci linfonodo liquido ascitico liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido seminale liquido sinoviale liquido strumenti liquor materiale chirurgico/bioptico sangue mestruale succo gastrico urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame aggiunto dal settore per conferma positività
91.02.4 5012	Micobatteri micr. controllo		Esame microscopico Micobatteri:	4	escreato	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame riservato alle UUOO Malattie Infettive Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.02.2 5063	Micobatteri migit		Micobatteri migit	45	agoaspirato BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica feci linfonodo liquido ascitico liquido drenaggio liquido intraoculare liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido seminale liquido sinoviale liquido strumenti liquor materiale chirurgico/bioptico sangue mestruale succo gastrico urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame compreso nel pacchetto "Micobatteri colturale"
91.03.2 6438	Micofenolato		Micofenolato	2	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	
91.03.4 5053	Micoplasmi-DNA ql		Micoplasmi genitali - DNA qualitativo	21	ess. uretrale tampone liquido amniotico  liquido da sospetta P.I.D. liquido seminale secreto oro-faringeo secreto prostatico secreto vaginale tampone placenta urina 1°mitto uretrale urina post- massaggio	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	Tampone ESwab C.STERILE (4°C) C. STERILE (4°C) C. STERILE Tampone ESwab C. STERILE (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni" ***** MODIFICA ***** Il campione deve pervenire in laboratorio entro 6 ore dal prelievo Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni" Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni" Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.33.4 2230	Microalbumina (urina)		Albumina	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.33.5 2124	Mioglobina		S/P-Mioglobina	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.29.9 8689	MLPA		Multiplex Ligation Probe Amplification	60	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare urina Villi coriali Sangue Periferico	LRIF-Genetica molecolare	LILLA 3ml	
90.83.4 8620	Neisseria gonorrhoeae-DNA ql.		Neisseria gonorrhoeae - DNA qualitativo	21	ess. uretrale tampone liquido amniotico  liquido da sospetta P.I.D. liquido seminale secreto oro-faringeo secreto prostatico secreto rettale secreto vaginale tampone placenta urina 1°mitto uretrale urina post- massaggio	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	Tampone ESwab  C.STERILE (4°C)  C. STERILE (4°C)  C. STERILE Tampone ESwab     C. STERILE (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"  ***** MODIFICA ***** Il campione deve pervenire in laboratorio entro 6 ore dal prelievo
90.34.2 2366	Nichel (sangue)		Nichel	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).
90.34.2 2367	Nichel (ur. campione)		Nichel	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì
90.93.3 5084	Nocardia colturale		Esame colturale Nocardia	10	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio escreato da fibrosi cistica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	
90.18.4 6309	NSE		Enolasi neurone specifico (NSE)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.82.3 2174	NT-proBNP		S/P-Peptide Natriuretico B (NT-proBNP)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero



Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.07.4 6478	Olanzapina		Olanzapina e metabolita	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	***** NUOVO ESAME ***** Per la prescrizione in regime ambulatoriale il medico deve utilizzare il codice Sole 4720 DOSAGGIO FARMACI precisando nel quesito diagnostico: Olanzapina.  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MERCOLEDI' sui campioni pervenuti fino a martedì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale)
90.07.2 6335	Omocisteina		Omocisteina	4	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	BIANCO/rosso 2ml	PRELIEVO: Capovolgere 3 volte il campione, delicatamente. N.B.: se non è possibile l'invio del campione in giornata, conservare a 4°C (fino a 72 h)
90.18.3 6122	Oppiacei (urina)		Urina-Oppiacei	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6192	Oppiacei C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Oppiacei	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6132	Oppiacei Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Oppiacei	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6622	Oppiacei Med.leg (ur)		Urina-Oppiacei	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	BEIGE ur 11ml  GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"  Nota: la provetta BEIGE è riservata ai Pronto Soccorso, Punti di Primo intervento e Reparti di degenza
90.17.G 6346	Ormone Antimulleriano-AMH (sg)		Ormone Antimulleriano (AMH)	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90. 2108	Osmolalita' (sangue)		S/P-Osmolalita'	1	siero plasma	LRIF-Urine/Feci LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90. 2109	Osmolalita' (urina)		Osmolalita'	2	urina	LRIF-Urine/Feci LRR	GIALLO ur 9ml	
90.86.3 5076	Osso aerobi		Controllo sterilità Banca Osso (batteri aerobi e lieviti):	7	biopsia ossea	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	STERILITA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.86.3 5077	Osso anaerobi		Controllo sterilità Banca Osso (batteri anaerobi):	7	biopsia ossea	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	STERILITA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.35.4 6403	Osteocalcina		Osteocalcina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.12.3 <b>6448</b>	Oxcarbazepina		Oxcarbazepina (Mono idrossi-derivato)	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino al mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBterritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.
90.20.4 <b>6443</b>	Paracetamolo	<b>Si</b>	Paracetamolo	3	siero	LRR	ROSSO 5ml	Eseguito solo presso il Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
91.05.5 <b>5146</b>	Parassita malarico g.spessa		Ricerca parassita malarico (goccia spessa):	3	sangue	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	VETRINO (goccia)	Esame di secondo livello inserito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici. In caso di richiesta specifica concordare le modalità con l'U.O. di Microbiologia (tel. 0547-394867-4864).
91.05.5 <b>5145</b>	Parassita malarico st.sottile		Ricerca parassita malarico:	3	sangue	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	LILLA 3 ml	Inviare la provetta al laboratorio (lo striscio viene allestito in laboratorio).
91.06.1 <b>5144</b>	Parassita malarico t.rapido	<b>Si</b>	Ricerca parassita malarico (RDT-test rapido)	3	sangue	LRIF-Batteriologia/Micobatt. LRR	LILLA 3 ml LILLA 3ml	Inviare la provetta al laboratorio.
91.05.4 <b>5140</b>	Parassiti (feci)		Ricerca parassiti:	10	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. PARASSITI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"  Allegare il modulo "Raccolta dati anamnestici per Ricerca Parassiti fecali"
91.04.5 <b>5042</b>	Parassiti vari ricerca		Ricerca parassiti:	4	lenti a contatto liquido conser. lenti pus da ascesso epatico raschiamento corneale succo duodenale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.35.5 <b>6389</b>	Paratormone - PTH		P-Paratormone (PTH)	1	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO: Se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare le provette e conservarle a 2-8 °C.
90.35.5 <b>6388</b>	Paratormone (agoaspirato)		Paratormone - PTH	1	agoaspirato	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	Vedi § "Agoaspirato" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.35.5 <b>6391</b>	Paratormone intraoperatorio	<b>Si</b>	P-Paratormone - PTH intraoperatorio	1	1^prelievo	LRR	ORO 3ml	Esame eseguito nei LRR di Forlì, Cesena, Rimini, Riccione, Ravenna  RICHIESTA: Prenotare telefonicamente l'esame al LRR almeno 7 giorni prima indicando anche un presumibile orario (prima mattina, fine mattina, ecc...)  PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
					2^prelievo 3^prelievo 4^prelievo 5^prelievo			
91.11.5 <b>8621</b>	Parvovirus B19-DNA qual.(sg)		Parvovirus B19 - DNA qualitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 <b>8622</b>	Parvovirus B19-DNA quant.(sg)		Parvovirus B19 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
90.93.3 <b>5013</b>	PBS Colt.aero-lieviti (lpbs)		Esame colturale batteri aerobi e lieviti	6	liquido da PBS/dialisi periton	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. GIALLO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.72.3 <b>2488</b>	PCR (liquidi vari)		Proteina C reattiva	2	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale liquor	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.72.3 <b>2486</b>	PCRhs-PCR ultrasensibile		Proteina C reattiva ultrasensibile	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.72.3 <b>2487</b>	PCR-Proteina C reattiva	<b>Si</b>	S/P-Proteina C reattiva	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.12.3 <b>6419</b>	Perampanel		Perampanel	10	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Laboratorio esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.
00 <b>2064</b>	Perc.sat.TRF(non richiedibile)		Percentuale di saturazione della Transferrina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Quando nella richiesta sono presenti Ferro e Transferrina viene automaticamente aggiunto l'esame e calcolata la "Percentuale di saturazione della transferrina".
90.71.3 <b>1005</b>	Piastrine (Na citrato)	<b>Si</b>	Piastrine in citrato	1	sangue	LRIF-Ematologia 1° livello  LRR	AZZURRO 2.7ml	LRR: Nel caso di richiesta di conta Piastrine con due anticoagulanti (EDTA, Na Citrato) inviare le due provette inserite in un unico sacchetto trasparente legate con un elastico
90.36.3 <b>2370</b>	Piombo (sangue)		Piombo	8	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.36.3 <b>2371</b>	Piombo (ur. campione)		Piombo	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì
91.06.3 <b>5080</b>	Pneumocistis jirovecii		Pneumocistis jirovecii	3	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.85.3 <b>5023</b>	Pneumococco Ag ricerca		Ricerca Antigene Pneumococco	1	liquor urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T.BLU a vite GIALLO ur 9ml	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.29.3 <b>8680</b>	Polim.C.R. x sequenz. SMC		PCR per sequenziamento SMC	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
90.37.1 <b>6466</b>	Porfirine (dU/24h)		Porfirine	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur-24h BUIO	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)" Durante tutto il periodo della raccolta e del trasporto le urine debbono essere conservate refrigerate (4°C) e AL BUIO (contenitore ricoperto con carta o sacchetto di plastica scuri).
90.37.4 <b>2094</b>	Potassio (dU/24h)		Potassio	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.37.4 <b>2095</b>	Potassio (liquido strumenti)		Potassio	1	liquido strumenti	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.37.4 <b>2093</b>	Potassio (sangue)	<b>Si</b>	S/P-Potassio	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.37.4 <b>2088</b>	Potassio (ur. campione)	<b>Si</b>	Potassio (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.87.2 <b>5110</b>	Potere battericida siero (1^p)		Potere battericida del siero-SBT	7	1^prelievo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	BIANCO 5ml	Vedi cap. 8.33 nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.05.1 <b>2081</b>	Prealbumina		Prealbumina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.37.5 <b>6415</b>	Primidone		Primidone	4	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).
90. <b>6395</b>	Procalcitonina		Procalcitonina (PCT)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Esame richiedibile solo per pazienti ricoverati.
90.38.1 <b>6360</b>	Progesterone		Progesterone	3	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.01.2 <b>6117</b>	Progesterone 17OH		17-OH Progesterone	10	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.38.2 <b>6356</b>	Prolattina PRL		Prolattina (PRL)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.43.2 <b>2099</b>	Propofol-controllo Trig.	<b>Si</b>	P-Trigliceridi	1	plasma	LRR	VERDE chiaro 3ml	Richiedibile solo da Anestesia-Rianimazione Cesena (solo nei festivi)
90.72.2 <b>4271</b>	Prot C anticoagulante funz.		Proteina C (anticoagulante)	3	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello	AZZURRO 2.7ml	'PRELIEVO: Vedi "PT (INR)"
90.72.4 <b>4272</b>	Proteina S libera		Proteina S libera	3	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello	AZZURRO 2.7ml	'PRELIEVO: Vedi "PT (INR)"
90.38.5 <b>2136</b>	Proteine (liq.lav.emazie)		Proteine	1	liquido lavag.emazie	LRR	GIALLO ur 9ml	
90.38.5 <b>2083</b> <b>9201</b>	Proteine totali (DM 90.38.5) <b>Proteine totali</b>		S/P-Proteine totali	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.38.5 <b>2084</b>	Proteine totali (dU/24h)		Proteine totali	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.38.5 <b>2018</b>	Proteine totali (ur. campione)		Proteine totali (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.56.5 <b>6381</b>	PSA		Antigene Prostatico Specifico (PSA) totale	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
00 <b>6390R</b>	-PSA L da reflex-NON RICHIEDIB		Antig.Prostatico Specifico (PSA) libero-reflex	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Esame aggiunto automaticamente se il risultato ottenuto per il PSA reflex è >2.5 e <10.
90565R <b>6381R</b>	PSA reflex		Antigene Prostatico Spec. (PSA) totale-reflex	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Il test prevede l'esecuzione del solo PSA; se il risultato ottenuto è >2.5 e <10 viene aggiunto il "PSA libero (da reflex)". N.B.: il PSA libero non deve essere richiesto.
90.75.4 <b>4241</b>	PT (INR)	<b>Si</b>	Tempo di Protrombina (PT)	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: 1) ridurre al minimo la stasi 2) in caso di prelievo concomitante di più provette, riempire per prima la provetta di coagulazione 3) in caso di prelievo con ago a farfalla o da via venosa, eseguire un adeguato avvinamento (aspirare 1-1.5 ml in una provetta tappo AZZURRO/nero ed eliminarla) 4) Miscelare delicatamente per inversione le provette, appena riempite, almeno 4 volte. N.B.: la quantità di sangue deve raggiungere o superare il livello indicato sulla provetta
						LRR		

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.30.2 8693	QF-PCR 2 corsa (materialivari)		QF-PCR seconda corsa	8	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Genetica molecolare	C. APPOSITO  LILLA 3ml  C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.07.4 6479	Quetiapina		Quetiapina e metabolita	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	***** NUOVO ESAME ***** Per la prescrizione in regime ambulatoriale il medico deve utilizzare il codice Sole 4720 DOSAGGIO FARMACI precisando nel quesito diagnostico: Quetiapina.  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MERCOLEDI' sui campioni pervenuti fino a martedì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale)
90.39.4 2112	Rame (dU/24h)		Rame	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì
90.39.4 2111	Rame (sangue)		Rame	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).
90.68.1 7006	RAST Alimenti		IgE Specifiche Allergologiche (RAST)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Tutti i campioni per IgE specifiche devono essere accompagnati dal modulo "Raccolta dati anamnestici per esecuzione di IgE specifiche (Rast)" compilato dal Medico richiedente; i campioni di pazienti esterni anche dalla copia della richiesta medica e/o specialistica per poterne valutare l'appropriatezza. Il modulo e la richiesta saranno inviati dai Punti Prelievo in busta chiusa con l'indicazione "Consegnare al Settore di Allergologia" oppure via fax al n° 0547/394842.  Per l'elenco dettagliato delle IgE specifiche vedi S/SPS/02.
9796	<b>IgE Specifiche (RAST) Alimenti</b>							

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.68.1 7008	RAST Imenott./Farmaci/Profess.		IgE Specifiche Allergologiche (RAST)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Il medico deve specificare sulla richiesta la tipologia di allergene da indagare: - imenotteri - farmaci - professionali.  Tutti i campioni per IgE specifiche devono essere accompagnati dal modulo "Raccolta dati anamnestici per esecuzione di IgE specifiche (Rast)" compilato dal Medico richiedente; i campioni di pazienti esterni anche dalla copia della richiesta medica e/o specialistica per poterne valutare l'appropriatezza. Il modulo e la richiesta saranno inviati dai Punti Prelievo in busta chiusa con l'indicazione "Consegnare al Settore di Allergologia" oppure via fax al n° 0547/394842.  Per l'elenco dettagliato delle IgE specifiche vedi S/SPS/02.
9798	<b>IgE Specific.(RAST) Profess.</b>							
90.68.1 7007	RAST Inalanti		IgE Specifiche Allergologiche (RAST)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Tutti i campioni per IgE specifiche devono essere accompagnati dal modulo "Raccolta dati anamnestici per esecuzione di IgE specifiche (Rast)" compilato dal Medico richiedente; i campioni di pazienti esterni anche dalla copia della richiesta medica e/o specialistica per poterne valutare l'appropriatezza. Il modulo e la richiesta saranno inviati dai Punti Prelievo in busta chiusa con l'indicazione "Consegnare al Settore di Allergologia" oppure via fax al n° 0547/394842.  Per l'elenco dettagliato delle IgE specifiche vedi S/SPS/02.
904251 2169	Rec.solubile Transferrina		Recettore solubile transferrina	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.40.2 6504	Renina clino		Renina clinostatismo	4	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo 5ml	Vedi "Renina orto"
90.40.2 6503	Renina orto		Renina ortostatismo	4	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE: Dieta: durante i 5 giorni che precedono il prelievo seguire una dieta contenente una quantità regolare di sale. PRELIEVO: ORTO: il prelievo deve essere effettuato al mattino, dopo almeno 2 ore dal risveglio del paziente e dopo pochi (5-15) minuti in posizione seduta.  CLINO: Eseguire il secondo prelievo dopo aver tenuto il paziente in posizione distesa per almeno 60 minuti.  Centrifugare le provette immediatamente e conservarle a temperatura ambiente (cioè NON refrigerate).
90.77.2 4276	Resistenza Prot.C attivata		Resistenza alla Proteina C Attivata (APCR)	10	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: Vedi "PT (INR)"



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.93.3 <b>5002</b>	Respiratori colt.batteri-liev.		Esame colturale:	4	aspirato naso-faringeo BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.74.5 <b>1009</b>	Reticolociti	<b>Si</b>	Reticolociti	1	sangue	LRIF-Ematologia 1° livello LRR	LILLA 3ml	
00 <b>6359</b>	Ric. Macrop. (lab PRL)		Ricerca macroprolattina	1	3°prelievo	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	La ricerca viene eseguita solo se il 3°prelievo della Prolattina spike risulta > del limite superiore del Valore di riferimento.
91.13.4 <b>5085</b>	Ric. Norovirus RNA ql (feci)		Norovirus RNA qualitativo	2	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.29.4 <b>8687</b>	Ric. Quant. gene NPM1		ANALISI QUANTITATIVA MUTAZIONE NUCLEOFOSMINA (NPM1)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.30.3 <b>8672</b>	Ric.mutaz.NPM1-nucleofosmina		RICERCA MUTAZIONI GENE NPM1 (nucleofosmina)	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.38.2 <b>8695</b>	Ric.mutazioni Calreticulina		RICERCA MUTAZIONI GENE CALRETICULINA	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.38.2 <b>8699</b>	Ric.mutazioni esone 12 JAK2		RICERCA MUTAZIONI esone 12 gene JAK2	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.29.4 <b>8696</b>	Ric.mutazioni MPLW515L/K		RICERCA MUTAZIONI GENE MPL (MPLW515L/K)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.29.3 <b>8654</b>	Ric.ql.Trasc.AML1-ETO t (8;21)		RICERCA RIARRANGIAMENTO AML1-ETO associato a t (8;21)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.29.3 <b>8667</b>	Ric.ql.Trasc.MLL-AF4B t(4;11)		RICERCA RIARRANGIAMENTO MLL- AF4B associato a t(4;11)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 <b>8657</b>	Ric.ql.Trasc.PML-RARa(15;17)		RICERCA RIARRANGIAMENTO PML- RARalfa associato a t(15;17)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 <b>8650</b>	Ric.Qual.BCR-ABL p190 t(9;22)		ANALISI QUALITATIVA BCR-ABL p190 associato alla t(9;22)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 <b>8665</b>	Ric.Qual.BCR-ABL p210 t(9;22)		ANALISI QUALITATIVA BCR-ABL p210 associato alla t(9;22)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.4 <b>8666</b>	Ric.Quant.BCR-ABL p190 t(9;22)		ANALISI QUANTITATIVA BCR-ABL p190 associato alla t(9;22)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.4 <b>8664</b>	Ric.Quant.BCR-ABL p210 t(9;22)		ANALISI QUANTITATIVA BCR-ABL p210 associato alla t(9;22)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.4 <b>8668</b>	Ric.Quantitativa Trascr. WT1		ANALISI QUANTITATIVA DEL TRASCritto WT1	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 <b>8655</b>	Ric.Riarrang. BCL1-JH t(11;14)		RICERCA RIARRANGIAMENTO DEL GENE BCL1/JH t(11;14)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 <b>8656</b>	Ric.Riarrang. BCL2-JH t(14;18)		RICERCA RIARRANGIAMENTO DEL GENE BCL2/JH t(14;18)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 <b>8653</b>	Ric.Trascritti CBFbeta inv(16)		RICERCA RIARRANGIAMENTO CBFbeta- MYH11 associato a inv(16)	30	Materiali vari  Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO  LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.91.4 <b>5056</b>	Ricerca E.Coli enterop.(feci)		E. coli enteropatogeni - ricerca geni codif. tossine	15	feci	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.62.5 <b>1007</b>	Ricerca Eosinofili		Ricerca eosinofili	2	secreto congiuntivale  secreto nasale	LRIF-Ematologia II° livello	VETRINI	SECRETO CONGIUNTIVALE: 1) Raccogliere il materiale rollando il tampone sulla congiuntiva 2) Strisciare il tampone su 2 o più vetrini e lasciare seccare il materiale 3) Contrassegnare i vetrini con Dx e Sx (se richiesti). Allegare ai vetrini l'etichetta barcode identificativa. SECRETO NASALE: 1) Inserire con delicatezza un tampone per narice fino a portare l'estremità del tampone sul pavimento nasale. 2) Muovere delicatamente il tampone in modo da raccogliere il muco. 3) Strisciare il muco presente sul tampone su 2 o più vetrini e lasciare seccare il muco. 4) Contrassegnare i vetrini con Dx e Sx. Allegare ai vetrini l'etichetta barcode identificativa.
91.29.2 <b>8676</b>	Ricerca mutazione gene FLT3		ANALISI MUTAZIONALE GENE FLT3	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.30.3 <b>8700</b>	Ricerca mutazione IDH1-IDH2		RICERCA MUTAZIONI gene IDH1 e gene IDH2	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.29.4 <b>8662</b>	Ricerca mutazione JAK2 V617F		RICERCA MUTAZIONE V617F nel gene Janus Kinase 2 (JAK2)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.21.4 5293	Ricerca Sangue occulto		Ricerca sangue occulto fecale	3	fece	LRIF-Urine/Feci	S.OCCULTO	<p>PREPARAZIONE DEL PAZIENTE</p> <p>1) Non è necessario praticare alcuna dieta particolare prima del test. 2) Non eseguire il test durante il periodo mestruale, né mentre si è affetti da emorroidi. 3) Evitare di contaminare le feci con le urine.</p> <p>RACCOLTA CAMPIONE</p> <p>1) Raccogliere le feci in un contenitore pulito e asciutto 2) Togliere il tappo verde girandolo verso sinistra e tirandolo verso l'alto, facendo attenzione a non versare il liquido contenuto nel flacone 3) Strisciare leggermente più volte sulle feci la parte finale dell'astina di campionamento in orizzontale e in verticale in modo che rimanga attaccata una piccola quantità di feci sufficiente a coprire completamente la spirale. 4) Reinserire l'astina nel flacone, chiudere bene il tappo con una leggera pressione ed agitare energicamente il flacone più volte. 5) Inserire il flacone nella bustina verde. 6) Nel caso non sia possibile consegnare subito il campione, conservarlo in frigorifero fino al momento della consegna che deve avvenire entro 3 giorni.</p>
					primo campione secondo campione terzo campione			
90.07.4 6480	Risperidone		Risperidone e metabolita	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	<p>***** NUOVO ESAME *****</p> <p>Per la prescrizione in regime ambulatoriale il medico deve utilizzare il codice Sole 4720 DOSAGGIO FARMACI precisando nel quesito diagnostico: Risperidone.</p> <p>RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.</p> <p>GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MERCOLEDI' sui campioni pervenuti fino a martedì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale)</p>
90.63.1 4282	Rivaroxaban-attività antiFXa	SI	Rivaroxaban	1	plasma	LRR	AZZURRO 2.7ml	<p>L'esame è eseguito solo se:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- preceduto da richiesta telefonica del medico che segue il paziente</li> <li>- il campione è accompagnato dal modulo "Nuovi Anticoagulanti Orali (NAO)" reperibile sul sito INTRANET (<a href="https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio">https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio</a>) opportunamente compilato.</li> </ul> <p>In caso di motivazione non appropriata l'esame non viene eseguito.</p>
91.13.4 5054	Rotavirus Ag ricerca (fece)		Ricerca Antigene Rotavirus:	2	fece	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.12.3 6413	Rufinamide		Rufinamide	15	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	<p>ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.</p> <p>Il campione deve essere accompagnato dal Modulo monitoraggio terapeutico.</p>
90.91.4 5014	Salmonella colturale		Esame colturale Salmonelle:	5	fece	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90. 5091	SARS-CoV-2 RNA ql		Coronavirus SARS-CoV-2 - RNA qualitativo	1	aspirato naso-faringeo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	***** NUOVO ESAME ***** Prestazione riservata al Dipartimento di Sanità Pubblica, ai reparti interni e ai reparti di Pronto Soccorso.  Vedi MA01 INDIVIDUAZIONE PRECOCE E GESTIONE DEL PAZIENTE CON SOSPETTA MALATTIA DA NUOVO CORONAVIRUS (COVID-19) - Cap.9
					BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncoaspirato bronzolavaggio secreto naso-faringeo secreto oro-faringeo		Tampone T.ROSSO  Tampone ESwab	
91.04.5 5041	Schistosoma ricerca		Ricerca Schistosoma:	3	feci urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. PARASSITI C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.2 5130	Scotch test-Ossiuri (m.perian)		Ricerca Ossiuri:	4	scotch test	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	SCOTCH SU VETRO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.20.1 6680	Scr.Alcool etil.(sg) P.Giudiz.		Plasma-Alcool etilico	2	plasma	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.18.3 6682	Scr.droghe-Triage(ur) P.Giudiz		Urina-Screening qualitativo sostanze abuso	1	urina	LRR	GIALLO ur 9ml	
90.91.4 5032	Screening coli		Ricerca E. coli ciprofloxacina-resistente:	3	secreto rettale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 5083	Screening colonizzazione		Screening colonizzazione	4	broncoaspirato	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	
90.18.3 6222	Screening droghe-Triage(urina)	Si	Screening qualitativo sostanze abuso	1	urina	LRR	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.93.3 5028	Screening Gram negativi MDR		Screening Gram negativi MDR:	2	secreto rettale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 5025	Screening MRSA		Ricerca S. aureus meticillino-resistente:	3	essudato cutaneo secreto nasale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 5030	Screening VRE		Ricerca enterococchi vancomicina-resistenti:	3	secreto rettale urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.30.3 8659	Sequenziamento geni IgVH		SEQUENZIAMENTO GENI IMMUNOGLOBULINE IgVH	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.30.3 8678	Sequenziamento SMC uso interno		SEQUENZIAMENTO	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.13.2 <b>6444</b>	Sirolimus		Sirolimus	8	sangue	LRR	LILLA 3ml 4°C	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.  PRELIEVO: eseguire il prelievo nel giorno concordato con il LRR per la spedizione. Mantenere il campione a 4 °C. Esame non eseguibile oltre le 48 ore dal prelievo.
90.40.4 <b>2091</b>	Sodio (dU/24h)		Sodio	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.40.4 <b>2089</b>	Sodio (liquido strumenti)		Sodio	1	liquido strumenti	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.40.4 <b>2090</b>	Sodio (sangue)	<b>Si</b>	S/P-Sodio	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.40.4 <b>2087</b>	Sodio (ur. campione)	<b>Si</b>	Sodio (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.35.1 <b>6336</b>	Somatomedina C - IGF1		Insulin-like Growth Factor (IGF-1) Somatomedina C	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.31.5 5075	Spermiogramma es.macro e micro		Esame liquido seminale	1	liquido seminale	LRIF-Urine/Feci	C. APPOSITO STER.	<p>Il laboratorio accetta i campioni solo dal Lunedì al Venerdì in un numero massimo giornaliero di: - 2 per ciascuna delle sedi di Cesena, Forlì, Ravenna e Rimini - 1 per ciascuna delle sedi di Faenza e Lugo.</p> <p>PREPARAZIONE PAZIENTE: il campione deve essere raccolto dopo un minimo di 2 e un massimo di 7 giorni di astinenza sessuale.</p> <p>RACCOLTA CAMPIONE: il campione si considera idoneo solo se raccolto con l'apposito contenitore (cod. BSC740 Biosigma). 1) Accertarsi che l'imbuto sia ben inserito sulla provetta graduata di trasporto del campione. 2) Lavare e asciugare accuratamente le mani i genitali. 3) Mediante masturbazione, raccogliere direttamente nell'imbuto tutto il liquido seminale eiaculato. 4) Chiudere l'imbuto con l'apposito tappo. 5) Appoggiare imbuto + provetta graduata sul supporto e attendere che tutto il campione passi nella provetta graduata. 6) Quando tutto il campione è passato all'interno della provetta, togliere ed elimina l'imbuto. Chiudere accuratamente la provetta graduata col tappo a vite blu. 7) Devono essere evitate escursioni termiche che possono influire negativamente sugli spermatozoi eiaculati. La temperatura ottimale del campione è compresa tra 20 °C e 37 °C. 8) Consegnare immediatamente la provetta graduata all'operatore sanitario.</p> <p>La provetta contenente il campione deve essere posta in un portaprovette TERMICO tenuto in precedenza in termostato a 37 °C. Compilare e allegare l'apposito modulo MR PD01_03 "Raccolta dati per Spermiogramma" reperibile sul sito INTRANET (<a href="https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio">https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio</a>) Il campione sarà esaminato solo se pervenuto entro 2 ore dalla raccolta.</p> <p>N.B.: in caso di richiesta contemporanea di esami microbiologici vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni" utilizzare un unico contenitore su cui devono essere applicate tutte le etichette prodotte in accettazione.</p> <p>(SIAMS. Manuale di laboratorio WHO per l'esame del liquido seminale QUINTA EDIZIONE 2010)</p>
90.35.2 6045	Spike FSH		Spike - dosaggi Follitropina (FSH)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p> <p>PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"</p>
9627	<b>Spike - dosaggi FSH</b>							
90.35.2 6325	Spike GH		Spike - dosaggi Somatotropina (GH)	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9624	<b>Spike - dosaggi GH</b>							

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.35.2 6050	Spike LH		Spike - dosaggi Luteotropina (LH)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9630	<b>Spike - dosaggi LH</b>							
90.38.3 6005	Spike Prolattina		Spike - dosaggi Prolattina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9611	<b>Spike - dosaggi Prolattina</b>							
90.93.3 5016	Stafilococco aureo colturale		Esame colturale Staphylococcus aureus	3	feci secreto oro-faringeo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde Tampone ESwab	Riservato alle UUOO Igiene e sanità pubblica
90.86.3 5066	Sterilita' ambientale control.		Controllo sterilità ambientale (batteri aerobi e miceti):	6	liquido strumenti  piastra ambientale piastra contatto/t. superficie	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab  PIASTRA Tampone ESwab	
90.86.3 5047	Sterilita' autoclave		Controllo sterilità autoclave	4	fiala sterilita'	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	
90.86.3 5068	Sterilita' banca cornea contr.		Controllo sterilità espianti (batteri aerobi e lieviti):	6	liquido conser. cornea orletto cornea e liquido orletto corneale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. APPOSITO	
90.86.3 5067	Sterilita' controllo cute		Controllo sterilità:	6	cute donatore	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	
91.09.2 5019	Streptoc. pyogenes beta emol.		Es.colturale per Streptococchi beta-emolitici:	3	secreto oro-faringeo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.08.4 5021	Streptococ.agalactiae coltura		Esame colturale Streptococcus agalactiae:	4	essudato cutaneo latte materno secreto rettale secreto vagino-rettale succo gastrico tampone placenta	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab AZZURRO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.28.4 <b>8420</b>	Studio mosaicismo crom(m.vari)		STUDIO MOSAICISMO CROMOSOMICO	40	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO       BLU/nero 6ml  C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.28.4 <b>8421</b>	Studio mosaicismo crom.(l.amn)		STUDIO MOSAICISMO CROMOSOMICO	40	Liquido amniotico	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	
90.77.4 <b>5064</b>	T.stimol.linfocit. Quantiferon		QuantIFERON-TB: Test immunologico di infezione tubercolare	8	plasma	LRIF-Sierologia	QUANTIF-Verde	PRELIEVO: NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato e Prefestivi. Per ogni paziente devono essere utilizzate le 4 (quattro) provette "dedicate" (tappo Grigio, Verde, Giallo, Viola), da conservare a temperatura ambiente. Esecuzione: - Eliminare le prime gocce di sangue in una provetta a perdere prima di utilizzare le provette dedicate. - Raccogliere 1 ml di sangue in ogni provetta, rispettando scrupolosamente il livello indicato dalla tacca nera sull'etichetta della provetta (dato che il sangue fluisce nelle provette con relativa lentezza, mantenere inserita la provetta sull'ago per altri 2-3 secondi dopo che sembra riempita completamente). - Miscelare accuratamente le provette capovolgendole delicatamente per 8-10 volte in modo che tutta la superficie interna dei tubi venga a contatto con il sangue raccolto per garantire che il campione di sangue si mescoli completamente al contenuto della provetta. N.B.: fare attenzione alla corretta apposizione dell'etichetta alla provetta corrispondente.  Le provette NON devono essere refrigerate. Inserire le provette nei portaprovette e farle pervenire al laboratorio di Pievesestina in giornata, con il primo viaggio utile.
9380	<b>Quantiferon- T.stimol.linfocit.</b>							
90.13.2 <b>6445</b>	Tacrolimus		Sg-Tacrolimus	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero



<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.93.3 <b>5006</b>	Tamponi colturale		Esame colturale:	4	essudato cutaneo essudato ferita chirurgica essudato fistola essudato perianale essudato piaga decubito essudato pustola essudato tracheostomia essudato ulcera diabetica essudato ulcera vascolare pus/essudato da raccolta secreto auricolare secreto congiuntivale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.08.5 <b>2480</b>	TAS		Titolo anti Streptolisinico	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.08.3 <b>6524</b>	Teicoplanina-antibiotici		Teicoplanina	15	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Laboratorio esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.
90.75.5 <b>4240</b>	Tempo di Trombina		Tempo di Trombina	3	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello	AZZURRO 2.7ml	Eseguibile solo su prenotazione al numero telefonico 0547-394838.
90.41.2 <b>6409</b>	Teofillina		Teofillina	1	2°prelievo siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBterritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
887801 <b>6486</b>	Test combinato Free beta HCG		Test combinato: Free beta-HCG (subunità beta libera)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
887801 <b>6487</b>	Test combinato PAPP-A		Test combinato: PAPP-A (Prot. Plasm. Ass. alla Gravidanza)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.35.2 <b>6034</b> <b>9623</b>	Test con Arginina: GH <b>Test Arginina: GH</b>		Test con Arginina - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 <b>6031</b> <b>9619</b>	Test con Arginina-GHRH: GH <b>Test GHRH+Arginina: GH</b>		Test con GHRH e Arginina - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.35.2 <b>6013</b> <b>9637</b>	Test con Calcio: Calcitonina <b>Test con Calcio: Calcitonina</b>		Test con Calcio - dosaggi Calcitonina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 <b>6035</b> <b>9632</b>	Test con Clonidina: GH <b>Test Clonidina: GH</b>		Test con Clonidina - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90. <b>6076</b> <b>9684</b>	Test con Clonidina: Metanefr. <b>Test Clonidina: Metanefrine</b>		Test con Clonidina - dosaggi Metanefrine plasmatiche	15	plasma	LRIF-Farmacotossicologia		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 <b>6010</b>   <b>9636</b>	Test con CRH: ACTH <b>Test CRH: ACTH</b>		Test con CRH - dosaggi ACTH	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 <b>6001</b>   <b>9614</b>	Test con CRH: Cortisolo <b>Test CRH: Cortisolo</b>		Test con CRH - dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 <b>6043</b>   <b>W060</b>	Test con CRH-Desamet: ACTH <b>Test CRH+Desametasone: ACTH</b>		Test con CRH e Desametasone - dosaggi ACTH	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 <b>6023</b>   <b>W061</b>	Test con CRH-Desamet:Cortisolo <b>Test CRH+Desametas.: Cortisolo</b>		Test con CRH e Desametasone - dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.35.2 <b>6054</b> <b>9682</b>	Test con Desametasone <b>Test Desametas:ACTH,Cort,D HEAS</b>		Test con Desametasone	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 <b>6044</b> <b>W062</b>	Test con Desmopress: ACTH <b>Test Desmopressina: ACTH</b>		Test con Desmopressina - dosaggi ACTH	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 <b>6029</b> <b>W063</b>	Test con Desmopress: Cortisolo <b>Test Desmopressina: Cortisolo</b>		Test con Desmopressina - dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.11.2 <b>6068</b> <b>9689</b>	Test con digiuno: C Peptide <b>Test con digiuno: C- peptide</b>		Test con digiuno - dosaggi C-Peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.26.5 <b>6069</b> <b>9226</b>	Test con digiuno: Glucosio <b>Test con digiuno: Glucosio</b>		Test con digiuno-dosaggi Glucosio	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.28.5 <b>6026</b> <b>9673</b>	Test con digiuno: Insulina <b>Test con digiuno: Insulina</b>		Test con digiuno - dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 <b>6036</b> <b>9633</b>	Test con GHRH: GH <b>Test GHRH: GH</b>		Test con GHRH - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.11.2 6018	Test con Glucagone: C Peptide		Test con Glucagone - dosaggi C-peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9653	<b>Test Glucagone: C-peptide</b>							
90.26.5 6019	Test con Glucagone: Glucosio		Test con Glucagone - dosaggi Glucosio	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9656	<b>Test Glucagone: Glucosio</b>							
90.28.5 6017	Test con Glucagone: Insulina		Test con Glucagone - dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9652	<b>Test Glucagone: Insulina</b>							
90. 6075	Test con Glucagone: Metanefr.		Test con Glucagone - dosaggi Metanefrine	8	plasma	LRIF-Farmacotossicologia		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9683	<b>Test Glucagone: Metanefrine</b>							
90.26.5 2044	Test con Glucosio e.v:Glucosio		Curva dopo glucosio E.V.- dosaggi Glucosio	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9219	<b>Test Gluc.endov: Glucosio</b>							
90.28.5 6022	Test con Glucosio e.v:Insulina		Curva dopo glucosio E.V.- dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9654	<b>Test Gluc.endov: Insulina</b>							
90.35.2 6038	Test con Glucosio: GH		GH test di soppressione (OGTT)	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9608	<b>Test Gluc.c. orale 6p: GH</b>							
90.28.5 6015	Test con Glucosio: Insulina 5p		Test di tolleranza al glucosio (75g)-dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9625	<b>Test Gluc.c. orale 5p: Insulina</b>							

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.28.5 6028	Test con Glucosio: Insulina 7p		Test di tolleranza al glucosio (75g)- dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9651	<b>Test Gluc.c. orale 7p: Insulina</b>							
90.11.2 6040	Test con Glucosio:C Peptide 5p		Test di tolleranza al glucosio(75g)-dosaggi C peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9626	<b>Test Gluc.c. orale 5p:C- peptide</b>							
90.11.2 6047	Test con Glucosio:C Peptide 7p		Test di tolleranza al glucosio(75g)-dosaggi C peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9657	<b>Test Gluc.c. orale 7p:C- peptide</b>							
90.35.2 6060	Test con GNRH: Estradiolo		Test con GNRH - dosaggi Estradiolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9676	<b>Test GnRH: Estradiolo</b>							
90.32.4 6046	Test con GNRH: FSH+LH		Test con GNRH - dosaggi FSH	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9628	<b>Test GnRH: FSH+LH</b>							
90.35.2 6061	Test con GNRH: Testosterone		Test con GNRH - dosaggi Testosterone	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9678	<b>Test GnRH: Testosterone</b>							

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.35.2 6030	Test con Insulina: GH (5-8p) <b>Test Insulina 5p: GH</b>		Test di ipoglicemia con Insulina-dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9621	<b>Test Insulina 5p: GH</b>							
9672	<b>Test Insulina 8p: GH</b>							
90.26.5 6025	Test con Insulina: Gluc (5-8p) <b>Test Insulina 5p: Glucosio</b>		Test di ipoglicemia con Insulina-dosaggi Glucosio	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9601	<b>Test Insulina 8p: Glucosio</b>							
9228	<b>Test Insulina 8p: Glucosio</b>							
90.35.2 6004	Test con Insulina:Cortisolo 5p <b>Test Insulina 5p: Cortisolo</b>		Test di ipoglicemia con Insulina-dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9612	<b>Test Insulina 8p: Cortisolo</b>							
90.35.2 6042	Test con Insulina:Cortisolo 8p <b>Test Insulina 8p: Cortisolo</b>		Test di ipoglicemia con Insulina-dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
W064	<b>Test Insulina 8p: Cortisolo</b>							
90.35.2 6032	Test con L.DOPA: GH <b>Test L-DOPA: GH</b>		Test con L.DOPA - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9620	<b>Test L-DOPA: GH</b>							
90.35.2 6064	Test con Pentagast:Calcitonina <b>Test Pentagastrina:Calcitonina</b>		Test con Pentagastrina - dosaggi Calcitonina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9640	<b>Test Pentagastrina:Calcitonina</b>							
90. 6071	Test con soppres.carico salino <b>Test soppr.c.salino: Aldos-Ren</b>		Test Soppressione carico salino	6	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9699	<b>Test soppr.c.salino: Aldos-Ren</b>							
90.35.2 6070	Test con Synacthen: 17OHP <b>Test Synacthen: 17OHP</b>		Test con Synacthen: dosaggi 17OH Progesterone	10	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
9665	<b>Test Synacthen: 17OHP</b>							

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR": LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.35.2 <b>6058</b>	Test con Synacthen: Androsten		Test con Synacthen - dosaggi Androstenedione	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
<b>9600</b>	<b>Test Synacthen: Androstened.</b>							
90.35.2 <b>6006</b>	Test con Synacthen: Cortisolo		Test con Synacthen - dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
<b>9655</b>	<b>Test Synacthen: Cortisolo</b>							
90.35.2 <b>6021</b>	Test con Synacthen: DHEAS		Test con Synacthen - dosaggi DHEAS	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
<b>9675</b>	<b>Test Synacthen: DHEAS</b>							
90.35.2 <b>6062</b>	Test con Synacthen: Testoster		Test con Synacthen - dosaggi Testosterone	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
<b>9677</b>	<b>Test Synacthen: Testosterone</b>							
90.38.3 <b>6007</b>	Test con TRH: Prolattina		Test con TRH-dosaggi Prolattina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
<b>9642</b>	<b>Test TRH: Prolattina</b>							
90.42.2 <b>6063</b>	Test con TRH: TSH		Test con TRH - dosaggi TSH	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
<b>9635</b>	<b>Test TRH: TSH</b>							
90.13.4 <b>2092</b>	Test del sudore		Test del sudore	1	sudore	LRR	Test del SUDORE	Eseguito presso il Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena
90.27.3 <b>5305</b>	Test di gravidanza		Test di gravidanza	1	urina	LRIF-Urine/Feci	GIALLO ur 9ml	
90.41.3 <b>6366</b>	Testosterone		Testosterone	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato; LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.78.2 72	Tipizz.gen. HLA-A bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA A (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Per l'esecuzione dell'esame è necessario disporre di consenso informato.  RICHIESTA: L'esame può essere prenotato per le giornate di Lunedì, Martedì, Mercoledì e Giovedì.  Esterni: l'utente deve presentarsi al punto di accettazione con il modulo di consenso informato (MR_P02_11) firmato da paziente e medico, in caso contrario la prenotazione non può essere eseguita.  PRELIEVO: Il prelievo può essere eseguito solo se il modulo di consenso informato (MR P02_11) è firmato da paziente e medico.  Inserire la provetta in una busta portacampioni e allegare il modulo di consenso informato.
90.78.4 76	Tipizz.gen. HLA-B bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA B (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."
90.79.1 74	Tipizz.gen.HLA-C bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA C (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."
90.80.2 71	Tipizz.gen.HLA-DQA1 alta ris.		Tipizzazione Genomica HLA DQA1 (alta risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."
90.80.3 80	Tipizz.gen.HLA-DQA1 bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA DQA1 (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Prestazione ad uso interno lab.
90.80.4 73	Tipizz.gen.HLA-DQB1 alta ris.		Tipizzazione Genomica HLA DQB1 (alta risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."
90.80.3 81	Tipizz.gen.HLA-DQB1 bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA DQB1 (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Prestazione ad uso interno lab.
90.81.1 70	Tipizz.gen.HLA-DRB1 bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA DRB1 (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."
90.81.5 1804	Tipizzaz.linfocitaria CD19		Tipizzazione linfociti B, T, NK	2	sangue	LRIF-Citofluorimetria	ORO 3ml	Esame indicato principalmente per il monitoraggio di pazienti in terapia con i nuovi farmaci biologici target (es. Rituximab). Vengono determinati i valori percentuali e assoluti dei soli linfociti T (CD3), B (CD19) e NK.  Esame non eseguibile nei giorni prefestivi.
90.81.5 1802	Tipizzaz.linfocitaria CD4		Tipizzazione linfociti T	2	sangue	LRIF-Citofluorimetria	ORO 3ml	Esame indicato principalmente per il monitoraggio di pazienti HIV positivi. Vengono determinati i valori percentuali e assoluti dei soli linfociti T (C3, CD4, C8)  Esame non eseguibile nei giorni prefestivi.



<b>Cod DM Esame</b>	<b>Nome esame a video</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
<b>Profilo*</b>	<b>Nome profilo</b>							
90.81.5 x 9 <b>1050</b>	Tipizzazione II liv (liquidi)		Tipizzazione II livello	3	BAL (l.bronchiolo- alveolare)	LRIF-Citofluorimetria	C. APPOSITO	- BAL: RICHIESTA: Specificare sempre nel campo notizie cliniche o tramite nota allegata al campione, la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.  PRELIEVO: Inviare in contenitore secondario chiuso, dedicato al settore, specificando bene sullo stesso "Consegna Urgente per Citofluorimetria" (arrivo a Pievesestina non oltre le h 13.30 e solo nei giorni feriali dal Lunedì al Venerdì, escluso prefestivi). Nel caso in cui non sia possibile far arrivare i campioni entro le 13.30, conservare gli stessi a 4 °C ed inviarli il giorno successivo, incluso il sabato (arrivo a Pievesestina non oltre le h 9.30).
<b>9045</b>	<b>Tipizzazione BAL</b>				liquido ascitico		T.BLU a vite	***** MODIFICA ***** - LIQUIDO ASCITICO, PLEURICO E LIQUOR: RICHIESTA: Esame richiedibile previa prenotazione telefonica ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). Si accetta solo nei giorni feriali dal Lunedì al Venerdì.  PRELIEVO: Inviare in contenitore secondario chiuso, dedicato al settore, specificando bene sullo stesso "Consegna Urgente per Citofluorimetria" (arrivo a Pievesestina non oltre le h 13.30 e solo nei giorni feriali dal Lunedì al Venerdì, escluso prefestivi). Nel caso in cui non sia possibile far arrivare i campioni entro le 13.30, conservare gli stessi a 4 °C ed inviarli il giorno successivo, incluso il sabato (arrivo a Pievesestina non oltre le h 9.30).
<b>9170</b>	<b>Tipizz II livello (liquidi)</b>				liquido pleurico liquor			

Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.81.5 x 6 1044	Tipizzazione II livello (sg)		Analisi citofluorimetrica	5	midollo osseo	LRIF-Citofluorimetria	ORO 3ml	<p>- MIDOLLO OSSEO: RICHIESTA: Esame richiedibile previa prenotazione telefonica ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). Si accetta solo nei giorni feriali dal Lunedì al Venerdì. Inserire nella stessa richiesta Emocromo II° livello e Biopsia midollare (su DNWEB nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello" è presente il profilo "midollo osseo-Tipizzazione II liv." che comprende i tre esami). Inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.</p> <p>PRELIEVO: Prelevare non più di 2 ml di sangue midollare in una provetta tappo ORO 3 ml; associare sempre una provetta tappo ORO 3 ml di sangue periferico per Emocromo II° livello e allegare almeno due vetrini di sangue midollare strisciati ed asciugati all'aria. Mettere i campioni in busta chiusa e specificare "Consegna urgente per Ematologia II° livello - Pievesestina". I campioni devono arrivare con il primo viaggio utile per Pievesestina.</p> <p>- SANGUE: RICHIESTA: Esame richiedibile previa prenotazione telefonica ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). Non eseguibile nei giorni prefestivi. Inserire nella stessa richiesta l'Emocromo II° livello (su DNWEB nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello" è presente il profilo "sangue-Tipizzazione II liv." che comprende entrambi gli esami). Inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.</p> <p>PRELIEVO: prelevare 2 provette tappo ORO 3 ml. Mettere le provette in busta chiusa e specificare "Consegna urgente per Ematologia II° livello - Pievesestina". I campioni devono arrivare con il primo viaggio utile per Pievesestina.</p> <p>N.B.: Per l'utenza esterna l'accettazione/prelievo è eseguibile presso i Punti Prelievo dei Presidi Ospedalieri di Forlì, Cesena, Rimini, Ravenna, Lugo, Faenza.</p>
90.81.5 x 6 1040	Tipizzazione linfocitaria		Tipizzazione linfocitaria	2	sangue	LRIF-Citofluorimetria	ORO 3ml	<p>Vengono determinati i valori percentuali e assoluti dei linfociti T (C3, CD4, CD8), B (CD19) e NK.</p> <p>Esame non eseguibile nei giorni prefestivi.</p>

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
91.02.1 5250	Tipizzazione micobatteri-blot		Tipizzazione da coltura per M. tuberculosis:	40	agoaspirato BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica feci linfonodo liquido ascitico liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido seminale liquido sinoviale liquido strumenti liquor materiale chirurgico/bioptico piastra ambientale sangue mestruale sangue midollare sangue vena periferica succo gastrico urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame aggiunto dal settore per conferma positività
90.81.5 x 6 1039	Tipizzazione ric.clone EPN(sg)		Tipizzazione per ricerca clone EPN	5	sangue	LRIF-Citofluorimetria	ORO 3ml	<p><b>RICHIESTA:</b> Esame richiedibile previa prenotazione telefonica ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). Non eseguibile nei giorni prefestivi. Inserire nella stessa richiesta l'Emocromo II° livello (su DNWEB nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello" è presente il profilo "Tipizzazione clone EPN" che comprende entrambi gli esami). Inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.</p> <p><b>PRELIEVO:</b> prelevare 2 provette tappo ORO 3 ml. Mettere le provette in busta chiusa e specificare "Consegna urgente per Ematologia II° livello - Pievesestina". I campioni devono arrivare con il primo viaggio utile per Pievesestina.</p> <p><b>N.B.:</b> Per l'utenza esterna l'accettazione/prelievo è eseguibile presso i Punti Prelievo dei Presidi Ospedalieri di Forlì, Cesena, Rimini, Ravenna, Lugo, Faenza.</p>
90.41.5 6118	Tireoglobulina (agoaspirato)		Tireoglobulina (Tg)	2	agoaspirato	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	Vedi § "Agoaspirato" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90.41.5 <b>6119</b>	Tireoglobulina-Tg		Tireoglobulina (Tg)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.  PRELIEVO Se non è possibile l'invio in giornata a Pievesestina è necessario conservare il campione a 2-8 °C.
90.85.2 <b>5206</b>	Topigramma		Topigramma:	4	essudato cutaneo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	
90.12.3 <b>6437</b>	Topiramato		Topiramato	10	2°prelievo siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.
90.83.4 <b>8628</b>	Toxoplasma-DNA qual. (liquidi)		Toxoplasma - DNA qualitativo	7	liquido amniotico  liquido intraoculare liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	C.STERILE (4°C)  C. STERILE (4°C) T.BLU a vite (4°C)	***** MODIFICA ***** Il campione deve pervenire in laboratorio entro 6 ore dal prelievo
90.83.4 <b>8627</b>	Toxoplasma-DNA qualitativo(sg)		Toxoplasma - DNA qualitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
90.42.5 <b>2066</b>	Transferrina		Transferrina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
91.04.5 <b>5050</b>	Trichomonas-DNA qualitativo		Trichomonas vaginalis - DNA qualitativo	21	ess. uretrale tampone liquido seminale secreto rettale secreto vaginale urina 1°mitto uretrale	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	Tampone ESwab  C. STERILE Tampone ESwab  C. STERILE (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"  Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.43.2 <b>2080</b>	Trigliceridi		Trigliceridi	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	AVVISO DI SICUREZZA: il produttore ha comunicato con un avviso di sicurezza del giugno 2015 che la determinazione può essere interferita in campioni che sono stati prelevati poco dopo o durante la somministrazione di metimazolo (Dipirone), Acetaminofene (Paracetamolo) e N-Acetilcisteina e che contengono elevate concentrazioni di uno dei farmaci
90.43.2 <b>2143</b>	Trigliceridi (liquidi vari)		Trigliceridi	1	liquido drenaggio liquido pleurico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
904260 <b>7110</b>	Triptasi		Triptasi	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.82.3 <b>2173</b>	Troponina T	<b>Si</b>	P-Troponina T hs (ad alta sensibilità)	1	plasma	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.42.1 <b>6345</b>	TSH		Tireotropina (TSH)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

<b>Cod DM Esame Profilo*</b>	<b>Nome esame a video Nome profilo</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
90421R 6345R1	TSH reflex		Tireotropina (TSH) - reflex	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	TSH in modalità reflex: prevede l'esecuzione del solo test TSH; se il risultato ottenuto è <0.2 o >4.2 mUI/L viene aggiunto il test fT4; se il risultato ottenuto per fT4 è < o = 17.0 ng/L viene aggiunto anche il test fT3. Nota: se viene richiesto il TSH reflex non devono essere richiesti TSH, fT3 e fT4.
90.44.1 2056	Urea (dU/24h)		Urea	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.44.1 2137	Urea (liquidi vari)		Urea	2	liquido ascitico liquido biliare liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquor	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.44.1 2055	Urea (sangue)		S/P-Urea	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.44.1 2008	Urea (ur. campione)		Urea (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.44.3 5300	Urine es.Chimico-fisico		Esame urine-Chimico Fisico	1	urina	LRIF-Urine/Feci	GIALLO ur 9ml	<b>RACCOLTA CAMPIONE</b> Raccogliere l'urina del mattino, al risveglio (ore 7,30 circa) oppure urina rimasta in vescica per almeno 3 ore dall'ultima minzione. Effettuare un lavaggio dei genitali con acqua e sapone. Aprire il contenitore con tappo a vite, avendo cura di appoggiare il coperchio tenendolo rivolto verso l'alto. Gettare via il primo getto di urina, urinare quindi nel contenitore riempiendolo circa per metà. Richiudere il contenitore riavvitando con cura il tappo a vite e rimuovere la linguetta che copre il vano presente sul coperchio (ATTENZIONE: nel vano è presente un ago, pericolo di puntura!!!). Inserire la provetta, con il tappo rivolto verso il basso, nell'apposito vano presente sul coperchio. Premere per far sì che l'ago penetri il tappo di sicurezza della provetta e attendere il completo riempimento della provetta. Togliere la provetta e invertirla delicatamente per 8-10 volte. Conservare il campione in luogo fresco (4-10°) fino alla consegna.  (vedere anche Foglietto illustrativo per pazienti)  Nota: presso i Laboratori a Risposta Rapida l'esame si esegue solo in caso di "Prelievo d'organi".
						LRR		



Cod DM Esame Profilo*	Nome esame a video Nome profilo	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.11.5 8594	Virus respiratori ac.nucl.ql		Virus Respiratori acidi nucleici	10	aspirato naso-faringeo	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA (4°C)	***** MODIFICA ***** Esame riservato a pazienti ricoverati o gestiti da ambulatori ospedalieri.  L'esame prevede l'identificazione con tecnologia multiplex PCR dei 12 VIRUS RESPIRATORI: - Adenovirus - Virus Parainfluenza 1 - Virus Parainfluenza 2 - Virus Parainfluenza 3 - Virus Parainfluenza 4 - Rinovirus A/B/C - Bocavirus 1/2/3/4 - Metapneumovirus - Coronavirus 229 E - Coronavirus NL63 - Coronavirus OC43 - Enterovirus.  RACCOLTA CAMPIONE: Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 8594					BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncolavaggio			
90.44.5 6319	Vitamina 25OHD		Vitamina D (25OH)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Si sconsiglia di eseguire l'esame nei mesi da giugno a settembre, periodo in cui i livelli di Vitamina D sono più elevati.  PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.13.5 6398	Vitamina B12-Cobalamina		Vitamina B12	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.45.2 6320	Vitamine lipos.(A-E)		Vitamine liposolubili ( A-E)	21	plasma	LRR	ORO 3ml BUIO 4°C	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.  PRELIEVO: mantenere il campione a 4 °C e al BUIO.
91.11.5 8636	VZV-DNA qualitativo (liquidi)		VZV - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncolavaggio liquido intraoculare liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA (4°C)  C. STERILE (4°C) T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 8642	VZV-DNA quantitativo (sg)		VZV - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.08.1 3220	Widal Wright		Sierodiagnosi di Widal Wright	4	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	

\* Ove indicato, il codice profilo sostituisce il codice esame

**Legenda colonna "LRIF\_Settore / LRR":** LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;  
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

<b>Cod DM Esame</b>	<b>Nome esame a video</b>	<b>Richiedibile in urgenza</b>	<b>Nome esame sul referto</b>	<b>Giorni max Refertazione</b>	<b>Materiale</b>	<b>LRIF_Settore / LRR</b>	<b>Contenitore</b>	<b>Istruzioni/Note</b>
<b>Profilo*</b>	<b>Nome profilo</b>							
91.27.5 <b>5039</b>	Yersinia es.colturale (feci)		Esame colturale Yersinia:	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECl Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.45.4 <b>2381</b>	Zinco (dU/24h)		Zinco	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"  GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì
90.45.4 <b>2380</b>	Zinco (sangue)		Zinco	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino a mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).
90.12.3 <b>6465</b>	Zonisamide		Zonisamide	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino al mercoledì (il prelievo può essere eseguito in qualsiasi giorno feriale).  RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.