

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
743 11 DEOSSICORTISOLO	Metodo LC-MS	no	50.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	2000	21 G
474 17 OH-P RIA 1	Metodo radioimmunologico	si	10.53	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	1 S
475 17 OH-P RIA 2	Metodo radioimmunologico	si	10.53	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	1 S
153 17 OH-PROGESTERONE #	Metodo Chemiluminescenza	si	10.53	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	5 G
921 17 OH-PROGESTERONE RIA	Metodo radioimmunologico	si	10.53	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	1 S
922 17 OH-PROGESTERONE RIA	Metodo radioimmunologico	si	10.53	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	7 G
145 17-BETA-ESTRADIOLO	Metodo chemiluminescenza	si	9.11	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	3 G
161 17-CHETOSTEROIDI UR	Metodo Cromatografico	si	10.58	URINE 24 h	3	10000 20 G
160 17-OH-CORTICOIDI UR	Metodo chimico-cromatografico	si	11.25	URINE 24 h	3	10000 10 G
778 2.5 ESANDIONE F.T.	Metodo LC-MS	no	20.00	URINE	16	1000 10 G
501 A.C.E. (ANGIOTENSINA)	Metodo Enzimatico	no	16.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	7 G
167 A.C.T.H. #	Metodo CLIA	si	18.50	SANGUE+EDTA REF.	3000	10 G
449 A.C.T.H. RIA 1	Metodo immunometrico	si	18.50	SANGUE+EDTA REF.	16	3000 10 G
450 A.C.T.H. RIA 2	Metodo radioimmunologico	si	18.50	SANGUE+EDTA REF.	16	3000 10 G
113 A.D.H. RIA	Metodo RIA	no	20.00	SANGUE+EDTA REF.	4	3000 17 G
513 A.L.A. DEIDRASI ERITR.	Metodo colorimetrico	no	12.00	SANGUE +EPARINA	4	3000 7 G
625 A.P.C. RESISTENZA #	METODO COAGULATIVO	no	19.00	PLASMA+CITRATO	4000	6 G
512 AB ADENOVIRUS IgG	Metodo I.F.A.	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	500	7 G
234 AB ADENOVIRUS IgM	Metodo IFA	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	8 G
516 AB ANTI AMEBA	Metodo I.F.A.	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	500	6 S
255 AB ANTI ASCA IgA IgG	Metodo ELIA	no	40.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	500	10 G
752 AB ANTI CANDIDA IgG	Metodo I.F.A.	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	10 G
699 AB ANTI CENTROMERO	Metodo I.F.A.	no	35.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	500	8 G
571 AB ANTI DELTA	Metodo immunometrico	si	12.03	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	200	8 G
483 AB ANTI DNA	Metodo Immunofluorescenza indiretta	no	19.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	1000	12 G
634 AB ANTI EARLY	Metodo Chemiluminescenza	no	34.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	7 G
635 AB ANTI EBNA	Metodo Chemiluminescenza	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	7 G
527 AB ANTI ENA Screening	Metodo Immunoenzimatico	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	3 G
529 AB ANTI ENDOMISIO IgA#	Metodo immunofluorescenza indiretta	no	19.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	10 G
374 AB ANTI ENDOMISIO IgG#	Metodo Immunofluorescenza indiretta	no	19.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	6 G
77 AB ANTI GAD 65	ELISA	no	35.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	500	9 G
384 AB ANTI H.PYLORI IgA #	Metodo ELISA	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3000	8 G
226 AB ANTI H.PYLORI IgG #	Metodo Immunoenzimatico	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	10 G
253 AB ANTI HBc Ag Ig Tot	Metodo ELFA	si	10.01	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	200	7 G
258 AB ANTI HBc IgM #	Metodo ELFA	si	10.01	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	4 G
254 AB ANTI HBc Ag	Metodo ELFA	si	10.01	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	3 G
252 AB ANTI HBs Ag	Metodo Chemiluminescenza	si	10.01	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	3 G
569 AB ANTI HCV	Metodo chemiluminescenza	si	10.01	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	3 G
573 AB ANTI HERPES 1 IgG	Metodo Immunoenzimatico	no	12.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	3 G
575 AB ANTI HERPES 2 IgG	Metodo Immunoenzimatico	no	12.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	3 G
574 AB ANTI HERPES IgM	Metodo Immunoenzimatico	no	12.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	3 G
580 AB ANTI HIV 1/2	Metodo ELFA	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	500	3 G
479 AB ANTI HVA IG TOTALI	Metodo Immunometrico	si	10.05	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	3 G
257 AB ANTI HVA IgM #	Metodo immunometrico	si	12.01	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	10 G
65 AB ANTI IA2	Metodo Chemiluminescenza	no	55.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	5 G
644 AB ANTI INSULINA	Metodo RIA	si	12.07	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	500	10 G
290 AB ANTI MAG	Metodo Immunoenzimatico	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	500	18 G
591 AB ANTI MALARIA	Metodo I.F.A.	no	22.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	3000	20 G
698 AB ANTI MICROSOMI EPAT	Metodo Immunoenzimatico	si	8.18	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	500	9 G
481 AB ANTI MITOCONDRIO #	Metodo immunofluorescenza indiretta	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	8 G
598 AB ANTI MORBILLO IgG #	Metodo chemiluminescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	7 G
599 AB ANTI MORBILLO IgM #	Metodo chemiluminescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	7 G
484 AB ANTI MUSCOLO L. #	Metodo immunofluorescenza indiretta	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	8 G
482 AB ANTI NUCLEO	Metodo immunofluorescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	6 G
712 AB ANTI OVAIO	Metodo immunofluorescenza indiretta	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	3000	12 G
521 AB ANTI PANCREAS	Metodo Elisa	no	22.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	500	18 G
524 AB ANTI PAR. GASTRICA	Metodo immuno-fluorescenza	no	18.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	8 G
609 AB ANTI PAROTITE IgG #	Metodo Chemiluminescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	8 G
610 AB ANTI PAROTITE IgM #	Metodo Chemiluminescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	8 G
612 AB ANTI PERTOSSE IgG #	Metodo ELISA	no	18.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10 G
613 AB ANTI PERTOSSE IgM #	Metodo Elisa	no	18.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	10 G
525 AB ANTI RECETTORI TSH#	Metodo Chemiluminescenza	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	5 G
794 AB ANTI RETICOLINA	Metodo IFA	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	500	6 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo	prelievo	Service	quant.	tempo
522 AB ANTI RNA	Metodo immuno-fluorescenza	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	500	7	G
665 AB ANTI SARS CoV-2 IgM	ELISA	no	25.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	2000	2	G
664 AB ANTI SARS-CoV-2 IgG	ELISA	no	25.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	2000	2	G
523 AB ANTI SPERMAT Ig Tot	Metodo Immunofluorescenza indiretta	no	25.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	1	8	G
241 AB ANTI SURRENE	Metodo IF test	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 4	500	8	G
681 AB ANTI TETANO	Metodo Elisa	no	20.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	1000	8	G
478 AB ANTI TIREOGLOBULINE	Metodo chemiluminescenza	si	12.57	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	40	3	G
680 AB ANTI TRANSGLUTA IgA	Metodo Immunoenzimatico	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	3	G
90 AB ANTI TRANSGLUTA IgG	Metodo Immunoenzimatico	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	3	G
618 AB ANTI VARICELLA IgG	Metodo Immunoenzimatico	no	16.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	3	G
619 AB ANTI VARICELLA IgM	Metodo Immunoenzimatico	no	16.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	3	G
497 AB B2 Glicoprot IgA #	Metodo Elisa	no	30.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	7	G
232 AB B2 glico IgM #	Metodo ELISA	no	20.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	1000	7	G
510 AB B2 glicop IgG #	Metodo ELISA	no	20.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	7	G
533 AB BORRELIA IgG	Metodo ELISA	no	10.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 4	500	7	G
870 AB BORRELIA IgM	Metodo ELISA	no	10.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 4	1000	7	G
471 AB CANDIDA IgG IgA IgM	I.F.A.	no	45.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	10	G
713 AB CARDIOLIPINA IGM	Metodo Immunoenzimatico	no	20.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	3	G
826 AB CARDIOLIPINA IgA	Metodo Immunoenzimatico	no	20.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	3	G
629 AB CARDIOLIPINA IgG	Metodo Immunoenzimatico	no	20.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	3	G
572 AB CHLAMY PNEUMO IgA #	Metodo Elisa	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	8	G
565 AB CHLAMY PNEUMO IgG #	Metodo Elisa	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	8	G
655 AB CHLAMY PNEUMO IgM #	Metodo Elisa	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	8	G
490 AB CHLAMY TRAC IgG #	Metodo Elisa	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	8	G
710 AB CHLAMY TRAC IgM #	Metodo Elisa	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	8	G
492 AB CHLAMY TRAC. IgA #	Metodo Elisa	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	7	G
242 AB CITOPLAS.NEU.C ANCA	MULTIPLEX LUMINEX	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	12	G
702 AB CITOPLAS.NEU.P ANCA	Metodo MULTIPLEX LUMINEX	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	12	G
540 AB COXSACKIE B1 IgG	Metodo I.F.A.	no	25.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	500	7	G
259 AB COXSACKIE B1 IgM	Metodo I.F.A.	no	25.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	6	G
410 AB DENGUE VIRUS IgG	IFA	no	35.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	12	G
414 AB DENGUE VIRUS IgM	IFA	no	35.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	12	G
547 AB ECHINOCOCCO IgG	Metodo ELISA	no	19.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	5	G
128 AB GLIADINA DEAM.IgA	Metodo Immunoenzimatico	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	1000	3	G
630 AB GLIADINA DEAM.IgG	Metodo Immunoenzimatico	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	3	G
289 AB INSULA PANCREATICA	Metodo immunofluorescenza indiretta	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 4	500	12	G
140 AB LISTERIA IgG #	Metodo Elisa	no	20.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	6	G
541 AB LISTERIA IgM #	Metodo IFA	no	28.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	1000	6	G
596 AB MICOPLASMA PNEU IgG	Metodo Chemiluminescenza	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	7	G
951 AB MICOPLASMA PNEU IgM	Metodo Elisa	no	15.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	1000	7	G
779 AB PARVOVIRUS B19 IgG	Metodo Elisa	no	10.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10	G
780 AB PARVOVIRUS B19 IgM	Metodo Elisa	no	10.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10	G
631 AB PIASTRINE IND scre.	Metodo I.F.A.	no	50.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	500	10	G
978 AB PIASTRINE T.INDIRET	Metodo immunoenzimatico	no	75.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	500	10	G
124 AB REC. ACETILCOLINA	Metodo RIA	no	35.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 4	1000	15	G
426 ABG Micoplasma	Metodo colturale	no	6.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI		1	5	
402 AC GRASSI CATENA LUNGA	Metodo gc/ms	no	75.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	4000	15	G
690 AC. BUTOSSIACETICO FT	Metodo HPLC	no	20.00	URINE		4	10000	10 G
503 AC.CITRICO URINE 24h	Metodo enzimatico	no	15.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml	16	1	8	G
719 AC.IPPURICO UR F.T.	Metodo HPLC	no	10.00	URINE		4	10000	10 G
507 AC.IPPURICO UR I.T.	Metodo HPLC	no	10.00	URINE		4	1000	12 G
570 AC.MANDELI+FENILG F.T.	Metodo HPLC	no	15.00	URINE		16	10000	8 G
686 AC.MANDELI+FENILG I.T.	Metodo HPLC	no	15.00	URINE		16	10000	8 G
720 AC.METILIPPUR.UR F.T.	Metodo HPLC	no	10.00	URINE		4	10000	10 G
509 AC.METILIPPUR.UR I.T.	Metodo HPLC	no	10.00	URINE		4	1000	12 G
678 ACC.PATERNITA' INFORMAL	Metodo DNA - PCR	no	280.00	TAMPONI			0	15 G
799 ACETONE EMATICO	Metodo GC-HS	no	15.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	16	3000	6	G
654 ACETONE URINARIO F.T.	Metodo Gas Cromatografico	no	12.00	URINE		16	0	10 G
830 ACETONE URINARIO I.T.	Metodo Gas Cromatografico	no	12.00	URINE		16	10000	10 G
502 ACIDI BILIARI #	Enzimatico colorimetrico	no	16.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		2000	4	G
52 ACIDO 5OH-INDOLACETICO	Metodo HPLC	no	18.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml	4	10000	10	G
208 ACIDO FOLICO	Metodo chemiluminescenza	si	6.36	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500	3	G
508 ACIDO LATTICO	METODO ENZIMATICO	no	14.00	SANGUE+EDTA REF.	16	3000	7	G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
421 ACIDO TRANSMUCONICO FT	Metodo LC-MS	no	30.00	URINE	4	10000 10 G
822 ACIDO TRANSMUCONICO IT	Metodo LC-MS	no	30.00	URINE	4	10000 10 G
511 ACIDO TRICLOROACET UR	Metodo Gas-cromatografico	no	15.00	URINE	16	1000 10 G
96 ACIDO URICO CLEARANCE	Metodo enzimatico colorimetrico	no	9.00	URINE 24 h +SIERO 300		1000 2 G
462 ACIDO VALPROICO FL #	Metodo chemiluminescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 4 G
535 ADRENALINA (URINE)	Metodo HPLC	no	15.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml	4	10000 12 G
537 ADRENALINA plasmatica	Metodo HPLC	no	15.00	SANGUE+TRASILOL 1000 U R	4	4000 8 G
246 AGGREG PIASTRINICA 5 p	Metodo Born	no	55.00		3	20000 7 G
67 AGGREG.PIASTRINICA 8 p	Metodo Born	no	70.00		3	20000 7 G
514 ALA URINARIO	Metodo Spettrofotometrico	no	20.00	URINE	3	10000 10 G
86 ALBUMINA EMATICA	Elettroforesi capillare	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		40 2 G
387 ALCOOL ISOPROPILICO	Metodo gas-cromatografico	no	20.00	URINE	16	10000 10 G
469 ALCOOLEMIA	Metodo U.V.	no	12.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		3000 2 G
828 ALCOOLURIA	Metodo U.V.	no	12.00	URINE		10000 3 G
98 ALDOLASI	Metodo enzimatico	si	1.95	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	800 10 G
50 ALDOSTERONE CLINO #	Metodo Chemiluminescenza	si	17.11	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 10 G
60 ALDOSTERONE ORTO #	Metodo CLIA	si	17.11	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 7 G
264 ALDOSTERONE UR #	Metodo Immunochemiluminescenza	si	17.11	URINE 24 h		1000 12 G
222 ALFA-1-ANTITRIPSINA	Metodo immunonefelometria	no	8.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 5 G
137 ALFA-3 GLUCORONIDE	Metodo Immunometrico	no	22.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	2000 10 G
174 ALFA-FETO-PROTEINA	Metodo chemiluminescenza	si	7.40	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		400 3 G
515 ALLUMINIO PLASMATICO	Metodo assorbimento atomico	no	12.00	SANGUE+TRASILOL 1000 U R	16	4000 10 G
739 ALLUMINIO URINARIO	Metodo Assorbimento Atomico	no	15.00	URINE	16	10000 11 G
99 AMILASI EMATICA	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.84	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100 1 G
659 AMILASI ISOENZIMI #	Metodo enzimatico colorimetrico	no	30.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500 5 G
472 AMILASI PANCREATICA #	Metodo enzimatico	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500 5 G
100 AMILASI URINARIA	Metodo colorimetrico	si	1.84	URINE 24 h		1000 1 G
97 AMMONIEMIA #	Metodo enzimatico	si	6.36	SANGUE+EDTA REF.		3000 4 G
519 ANFETAMINE URINARIE	Metodo immunologico su card	no	10.00	URINE		1000 3 G
491 ANISAKIS IgG	Chemiluminescenza	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 7 G
354 ANTI ENA JO1	Metodo MULTIPLEX LUMINEX	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 8 G
499 ANTI ENA SSb	MULTIPLEX LUMINEX	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 8 G
233 ANTI ENA Scl170	Metodo: MULTIPLEX LUMINEX	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 10 G
235 ANTI ENA Sm	MULTIPLEX LUMINEX	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 8 G
506 ANTI ENA Sm/RNP		no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 10 G
355 ANTI ENA Ssa		no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 10 G
647 ANTI TPO/MICROSOMIALI	Metodo CHEMILUMINESCENZA	si	11.30	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1 3 G
272 ANTIBIOGRAMMA	Metodo colturale	si	12.19	CAMPIONI VARI BIOLOGICI		1 4 G
948 ANTIBIOGRAMMA	Metodo colturale	si	12.19	CAMPIONI VARI BIOLOGICI		1 4 G
270 ANTIBIOGRAMMA t.	Metodo colturale	si	12.19	CAMPIONI VARI BIOLOGICI		0 4 G
271 ANTIBIOGRAMMA u.	Metodo colturale	si	12.19	CAMPIONI VARI BIOLOGICI		1 4 G
75 ANTITROMBINA	Metodo cromogenico	no	11.00	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 1 G
627 APOLIPOPROTEINA A1	Metodo immunoturbidimetria	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 5 G
225 APOLIPOPROTEINA B	Metodo immunoturbidimetria	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 5 G
368 APTOGLOBINA	Metodo Nefelometrico	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 7 G
676 ARSENICO URINARIO	Metodo	no	20.00	URINE	16	20000 10 G
701 ASBESTO	Metodo citologico	no	15.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI		1 10 G
705 ASBESTO II campione	Metodo citologico	no	15.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI		1 5 G
15 AZOTEMIA	Metodo enzimatico UV	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 0 G
263 AZOTO URINARIO	Metodo cinetico-colorimetrico	si	1.13	URINE 24 h		10000 1 G
505 Ac.Fenilgliosil. F.T.	HPLC	no	10.00	URINE	16	10000 10 G
504 Acido Mandelico F.T.	Metodo HPLC	no	12.00	URINE	16	10000 10 G
795 Acido Mandelico I.T.	Metodo HPLC	no	12.00	URINE	4	10000 10 G
604 Acido S-fenil mercaptu	Metodo HPLC	no	20.00	URINE	16	3000 12 G
593 Ammine aromatiche F.T.	Metodo CROMATOGRAFIA COLORIMETRICA	no	22.00	URINE	16	10000 10 G
986 Audiometria		no	18.08	NESSUN PRELIEVO		100 1 G
173 BAP TEST Barriera Anti	Metodo Colorimetrico	no	30.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 20 G
360 BARBITURICI URINARI	Metodo Immunochimica	no	15.00	URINE	4	10000 8 G
54 BENCE-JONES (PROTEINA)	Immunochimico	no	20.00	URINE 24 h		1000 2 G
560 BENZENE EMATICO	Metodo Gas-Cromatografico	no	15.00	SANGUE +EPARINA	16	3000 12 G
95 BENZENE URINARIO F.T.	Metodo Gas-Cromatografico	no	15.00	URINE	4	1000 12 G
821 BENZENE URINARIO I.T.	Metodo Gas-Cromatografico	no	15.00	URINE	16	10000 12 G
151 BENZODIAZEPINE UR	Metodo immunocromatografia	no	15.00	URINE		10000 8 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
62 BETA 2-MICROGLOBUL.	Metodo ELFA	no	12.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	3 G
63 BETA-2MICROGLOBUL. UR	Metodo Immunoturbidimetria	no	12.00	URINE 24 h	16	10000 8 G
144 BETA-H.C.G. PLASMATICA	Metodo chemiluminescenza	si	9.98	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	300	0 G
923 BETA-H.C.G. PLASMATICA	Metodo chemiluminescenza	si	9.98	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	300	1 G
924 BETA-H.C.G. PLASMATICA	Metodo chemiluminescenza	si	9.98	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	300	1 G
470 BI-FOOD TEST 70 ALIM #	ELISA	no	120.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	15 G
532 BICARBONATI SIERICI	Metodo Enzimatico	no	5.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 7 G
796 BILIRUBINA FRAZ. 2	Metodo colorimetrico	si	1.41	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	800	0 G
797 BILIRUBINA FRAZ. 3	Metodo colorimetrico	si	1.41	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	800	0 G
80 BILIRUBINA FRAZIONATA	Metodo colorimetrico	si	1.41	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	800	0 G
79 BILIRUBINA TOTALE	Metodo colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	40	0 G
918 BILIRUBINA TOTALE 1	Metodo colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	40	0 G
464 BITEST #		no	70.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	10 S
632 BNP	Metodo chemiluminescenza	no	35.00	SANGUE+EDTA REF.	4000	3 G
894 BREATH TEST GLUCOSIO	Spettometria di massa	no	70.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	9	8 G
238 BREATH TEST LATTULOSIO	SPETTROMETRO DI MASSA	no	70.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1	10 G
485 BREATH TEST PYLORI	SPETTROMETRO DI MASSA	no	40.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	2	1 G
832 BREATH TEST SORBITOLO	Spettometria di massa	no	70.00		10	8 G
775 Breath Test Lattosio	Spettometria di massa	no	70.00	SECRETI VARI	2	10 G
788 C PEPTIDE CURVA 5 PUNT	Metodo Chemiluminescenza	si	50.65	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 10 G
22 C.DIFFICILE ric tossi	Immunocromatografia	no	15.00	FECI	4	5000 6 G
172 C.E.A.	Metodo chemiluminescenza	si	7.41	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	3 G
88 C.P.K.	Metodo UV cinetico	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	40	1 G
214 C1 INA	Metodo Nefelometria	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 5 G
542 Clq	Metodo nefelometrico	no	12.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 7 G
212 C3 (fraz. COMPLEMENTO)	Metodo RID	no	9.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	300	5 G
213 C4 (fraz. COMPLEMENTO)	Metodo RID	no	9.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	300	5 G
165 CA 125	Metodo CHEMILUMINESCENZA	si	12.98	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	3 G
166 CA 15-3	Metodo CHEMILUMINESCENZA	si	12.66	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	3 G
171 CA 19-9	Metodo CHEMILUMINESCENZA	si	11.49	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	3 G
175 CA 50	Metodo immunometrico	si	14.47	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 8 G
546 CA 72-4	Metodo chemiluminescenza	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 8 G
798 CADMIO EMATICO	Metodo	no	15.00	SANGUE +EPARINA	16	4000 6 G
143 CADMIO URINARIO F.T.	Metodo assorbimento atomico	no	10.00	URINE	16	1000 10 G
33 CALCIO EMATICO	Metodo colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	20	1 G
890 CALCIO EMATICO 1	Metodo colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	20	0 G
891 CALCIO EMATICO 2	Metodo colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	20	0 G
892 CALCIO EMATICO 3	Metodo colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	20	0 G
893 CALCIO EMATICO 4	Metodo colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	20	0 G
534 CALCIO IONIZZATO	Metodo calcolo derivato	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	200 5 G
34 CALCIO URINARIO	Metodo colorimetrico	si	1.13	URINE 24 h	1000	1 G
353 CALCIO URINE MATTINO	Metodo colorimetrico	si	1.13	URINE	200	1 G
183 CALCITONINA #	Metodo chemiluminescenza	si	14.41	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	8 G
443 CALCOLI ES.CHIM.FISICO	Metodo chimico	no	15.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	4	1 5 G
677 CALPROTECTINA FECALE	Metodo Immunoenzimatico	no	30.00	FECI	200	3 G
276 CAMPYLOBACTER	METODO IMMUNOLOGICO	no	18.00	FECI	1000	2 G
592 CANNABINOIDI	Metodo immunologico su card	no	10.00	URINE	1000	2 G
567 CANNABINOIDI QUANTITAT	Metodo Immunochimica	no	10.00	URINE	4	10000 5 G
594 CAPACITA' FERRO-LEGANTE	Metodo colorimetrico	no	9.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
463 CARBAMAZEPINA FL #	Metodo chemiluminescenza	no	19.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	5 G
536 CARBOSSIEMOGLOBINA	Metodo colorimetrico	no	10.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	3000	7 G
129 CARIOTIPO #	Metodo colturale microscopico	no	120.00	SANGUE +EPARINA	4	8000 25 G
871 CAT LEGG FREE K L (S)	Metodo Nefelometrico	no	30.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 10 G
872 CAT LEGG FREE K L (UR)	Metodo Nefelometrico	no	50.00	URINE 24 h	16	10000 10 G
667 CATENE KAPPA LAMBDA U#	Nefelometrico	no	25.00	URINE 24 h	10000	6 G
906 CATENE KAPPA/LAMBDA S#	Metodo Immunonefelometria	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	5 G
700 CD19+	Metodo Citofluorimetrico	no	25.00	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	8 G
243 CD3+	Metodo Citofluorimetrico	no	25.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	3000	8 G
244 CD4+	Metodo Citofluorimetrico	no	25.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	3000	8 G
998 CD45	Metodo Citofluorimetrico	no	25.00	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	8 G
495 CD56+	Metodo Citofluorimetrico	no	25.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	3000	8 G
662 CD8+	Metodo Citofluorimetrico	no	25.00	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	8 G
617 CDT	Metodo elettroforesi capillare	no	18.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 8 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
697 CDT (HPLC)	Metodo HPLC	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 10 G
40 CERULOPLASMINA	metodo immunoturbidimetrico	no	12.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 5 G
606 CHLAMYDIA PCR	Metodo PCR REAL TIME	no	35.00	SECRETI VARI		1 15 G
538 CICLOSPORINA A	Metodo Chemiluminescenza	no	31.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4	3000 10 G
249 CISTATINA C #	Metodo immunoturbidimetria	no	40.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 10 G
539 CISTINURIA	Metodo HPLC	no	40.00	URINE 24 h	4	1000 7 G
141 CITO IgG	Metodo ELFA	no	12.50	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 3 G
367 CITO IgG AVIDITY	Metodo Immunoenzimatico	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	500 9 G
447 CITO IgM	Metodo ELFA	no	12.50	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500 3 G
58 CITRULLINA ANTICORPI	Metodo Chemiluminescenza	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		400 3 G
127 CK ISOENZIMI	Metodo elettroforesi gel agarosio	no	40.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 8 G
87 CK-MB	Metodo Chemiluminescenza	si	4.17	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 3 G
29 CLORO EMATICO	Metodo I.S.E.	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 2 G
30 CLORO URINARIO	Metodo I.S.E.	si	1.13	URINE 24 h		1000 1 G
603 COBALTO EMATICO	Metodo assorbimento atomico	no	15.00	SANGUE+TRASILOL 1000 U R	16	4000 10 G
800 COBALTO URINARIO	Metodo assorbimento atomico	no	20.00	URINE	16	10000 10 G
465 COCAINA	Metodo immunologico su card	no	10.00	URINE		1000 2 G
109 COLESTEROLO FRAZIONATO	Metodo colorimetrico	no	4.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100 1 G
110 COLESTEROLO HDL	Metodo colorimetrico	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		2000 1 G
108 COLESTEROLO TOTALE	Metodo colorimetrico	si	1.04	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 0 G
92 COLINESTERASI	Metodo cinetico colorimetrico	no	5.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 1 G
223 COLINESTERASI ERITROC	Metodo enzimatico	no	15.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4	3000 12 G
192 COLTURA BK URINE #	Metodo colturale	si	10.40	URINE		1000 60 G
191 COLTURA BK ESPETT #	Metodo colturale	si	10.40	SECRETI VARI		1 60 G
899 COLTURA BK ESPETTORATO	Metodo colturale	si	10.40	SECRETI VARI	3	1 60 G
900 COLTURA BK ESPETTORATO	Metodo colturale	si	10.40	SECRETI VARI	3	1 60 G
901 COLTURA BK NELLE URINE	Metodo colturale	si	10.40	URINE	3	1000 60 G
902 COLTURA BK NELLE URINE	Metodo colturale	si	10.40	URINE	3	1000 60 G
274 COLTURA C. DIFTERICO #	Metodo colturale	si	7.48	TAMPONI		1 8 G
229 COLTURA ESPETTORATO	Metodo colturale	si	7.46	SECRETI VARI		1 4 G
925 COLTURA ESPETTORATO	METODO COLTURALE	si	7.46	SECRETI VARI		1 4 G
926 COLTURA ESPETTORATO	METODO COLTURALE	si	7.46	SECRETI VARI		1 4 G
657 COMMENTO		no	0.00	NESSUN PRELIEVO		1 0 G
56 CONFERMA STUPEFACENTI	Metodo GC-MS	no	70.00	URINE	4	1000 8 G
64 CONTA DI ADDIS	Conteggio al microscopio	no	9.00	URINE 24 h	3	1000 6 G
70 COOMBS DIRETTO #	Test di agglutinazione diretta	si	6.87	SANGUE+EDTA NON CUMULABI		3000 6 G
71 COOMBS INDIRETTO #	Test di agglutinazione indiretta	si	8.37	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500 6 G
51 COOMBS INDIRETTO TITOL	Er. colon.gel	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 6 G
199 COPROCOLTURA GERMI COM	Metodo colturale	no	10.00	FECI		1 4 G
928 COPROCOLTURA GERMI COM	Metodo colturale	no	10.00	FECI		1 4 G
834 COPROCOLTURA GERMI PAT	Metodo colturale	si	12.01	FECI		1 7 G
840 COPROCOLTURA GERMI PAT	Metodo colturale	si	12.01	FECI		1 7 G
854 COPROCOLTURA GERMI PAT	Metodo colturale	si	12.01	FECI		1 7 G
61 CORTISOLO	Metodo chemiluminescenza	si	7.79	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		40 3 G
400 CORTISOLO 1	Metodo chemiluminescenza	si	7.79	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 2 G
401 CORTISOLO 2	Metodo chemiluminescenza	si	7.79	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		40 2 G
404 CORTISOLO 3	Metodo chemiluminescenza	si	7.79	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		40 2 G
473 CORTISOLO URIN.	Metodo chemiluminescenza	si	7.79	URINE 24 h		10000 2 G
496 COVID-19 MOLECOLARE	REAL-TIME PCR	no	50.00	TAMPONI		1 1 G
17 CREATININA CLEARANCE	Metodo cinetico colorimetrico	no	6.00	URINE 24 h +SIERO 300		1000 1 G
16 CREATININEMIA	Metodo cinetico colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		44 0 G
917 CREATININEMIA 1	Metodo cinetico colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		44 0 G
68 CREATININURIA	Metodo cinetico-colorimetrico	si	1.13	URINE 24 h		10000 1 G
709 CRESOLO ORTO UR. F.T.	Metodo HPLC	no	20.00	URINE	16	1000 15 G
121 CRIOGLOBULINE	Metodo precip. a freddo	si	1.74	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	3000 10 G
548 CROMO EMATICO	Metodo Assorbimento atomico	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 15 G
81 CROMO URINARIO F.T.	Metodo assorbimento atomico	no	20.00	URINE	16	200 9 G
477 CROMOGRANINA A	Metodo IF-TRACE	no	55.00	SIERO S.	16	2000 10 G
939 CROSS LAPS CTX plasmat	Metodo Elisa	no	50.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	300 15 G
938 CROSS LINKS URINARI	Metodo HPLC	no	50.00	URINE 24 h	3	1000 10 G
116 CRP	Metodo turbidimetrico	no	5.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100 1 G
772 CRYPTOSPORIUM PARVUM	Metodo microscopico	no	10.00	FECI	4	500 7 G
9 CURVA GLICEMICA h.	Metodo enzimatico colorimetrico	si	3.33	CURVE VARIE PER 6 ETICHE		6000 1 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
714 CURVA GLICEMICA 3P	Metodo enzimatico colorimetrico	si	2.38	CURVE VARIE PER 6 ETICHE	500	2 G
11 CURVA INSULINEMICA	Metodo chemiluminescenza	si	27.82	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	6000	3 G
954 CYFRA 21-1	Metodo Chemiluminescenza	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	7000	7 G
996 Cardiocografia		no	31.00	NESSUN PRELIEVO	100	1 G
442 Creatinuria ur.mattina	Metodo cinetico-colorimetrico	si	1.13	URINE	200	1 G
953 D-DIMERO	Metodo ELFA	no	17.00	PLASMA+CITRATO	4000	2 G
163 D.H.E.A. #	METODO ELISA	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	10 G
164 D.H.E.A.-S #	Metodo chemiluminescenza	si	15.55	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	5 G
358 D.H.E.A.-S RIA 1	Metodo radioimmunologico	si	15.55	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	3 G
359 D.H.E.A.-S RIA 2	Metodo radioimmunologico	si	15.55	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	3 G
158 D.H.T. #	Metodo immunoenzimatico	si	20.59	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	7 G
357 DELTA 4 RIA 2	Metodo radioimmunologico	si	12.97	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	8 G
155 DELTA-4 ANDROSTENED #	Metodo chemiluminescenza	si	12.97	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	10 G
356 DELTA-4ANDROSTENED.1	Metodo immunometrico	si	12.97	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	8 G
94 DICLOROMETANO UR F.T.	Metodo Gas cromatografico	no	15.00	URINE	16	10000 12 G
557 DIFENILDINTOINA	Metodo chemiluminescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	7 G
734 DIFTERITE ABS	Metodo Elisa	no	50.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	18 G
203 DIGOSSINA	Chemiluminescenza	si	9.99	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	1000	5 G
494 DIGOSSINA 2	Metodo ELFA	si	9.99	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	5 G
517 DIGOSSINA 3	Metodo ELFA	si	9.99	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	5 G
552 DIGOSSINA 4	Metodo ELFA	si	9.99	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	5 G
730 DISBIOSI TEST #	Metodo HPLC + LC/MS	no	35.00	URINE	30000	12 G
386 DOPAMINA PL	Metodo HPLC	no	25.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI 3	3000	12 G
383 DOPAMINA URINARIA	Metodo HPLC	no	25.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml 4	10000	12 G
993 E.C.G.		no	98.81	NESSUN PRELIEVO	1	1 G
997 E.C.G.		no	10.33	NESSUN PRELIEVO	100	1 G
362 E.COLI 0157	Metodo cromatografico	no	15.00	FECI	6000	6 G
406 E2 (fl)	Metodo chemiluminescenza	si	9.11	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
405 E2 (mc)	Metodo chemiluminescenza	si	9.11	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
407 E2 1	Metodo chemiluminescenza	si	9.11	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
408 E2 2	Metodo chemiluminescenza	si	9.11	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
620 EBV VCA IgG	Metodo ELFA	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	4 G
637 EBV VCA IgM	Metodo ELFA	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	3 G
980 ECG		no	0.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	1 G
675 ECO ADDOME		no	0.00	FECI	200	3 G
645 ECO RENALE		no	0.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3000	5 G
672 ECO TIROIDE	Metodo ELFA	no	0.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	7 G
769 ECOCARDIOLORODOPPLER		no	80.00	NESSUN PRELIEVO	200	1 G
718 ELASTASI PANC.1 FECALE	Metodo Elisa	no	50.00	FECI	3	10 20 G
69 ELETTROFORESI Hb #	HPLC	no	15.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	3000	6 G
732 ELETTROFORESI PROT.UR.	Elettroforesi su gel di agarosio	no	15.00	URINE 24 h	16	10000 7 G
216 EMATOCRITO	Rilevamento elettronico	si	0.69	SANGUE+EDTA CUMULABILE	1000	0 G
1 EMOCROMO	Conteggio elettronico	si	3.17	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	0 G
882 EMOCROMO	Conteggio elettronico	si	3.17	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	0 G
883 EMOCROMO	Conteggio elettronico	si	3.17	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	0 G
884 EMOCROMO	Conteggio elettronico	si	3.17	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	0 G
885 EMOCROMO	Conteggio elettronico	si	3.17	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	0 G
886 EMOCROMO	Conteggio elettronico	si	3.17	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	0 G
887 EMOCROMO	Conteggio elettronico	si	3.17	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	0 G
888 EMOCROMO	Conteggio elettronico	si	3.17	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	0 G
13 EMOGLOBINA GLICOSILATA	Metodo HPLC	no	11.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	3000	2 G
600 EMOGLOBINE VARIANTI	Metodo HPLC	no	30.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI 3	3000	8 G
215 EMOGRUPPO E FATTORE Rh	Metodo di agglutinazione diretta	no	15.00	SANGUE+EDTA CUMULABILE	2000	0 G
682 ENA PROFILO	Metodo Multiplex Luminex	no	60.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	6 G
549 ENOLASI - NSE	Metodo chemiluminescenza	si	16.60	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	7 G
239 ERITROPOIETINA	Metodo chemiluminescenza	no	18.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	1000	12 G
162 ES.COL.GIUD. IGIENICO	Metodo Colturale	no	10.00	TAMPONI	1000	6 G
520 ESAME		no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	10 G
561 ESAME		no	30.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	40 G
611 ESAME		no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	10 G
419 ESAME CITOL.LIQ. SEM.	Metodo microscopico	no	15.00		500	10 G
230 ESAME CITOLOGICO	Metodo microscopico	no	12.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1	14 G
648 ESAME CITOLOGICO	Metodo microscopico	no	12.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1	14 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
649 ESAME CITOLOGICO	Metodo microscopico	no	12.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1 14	G
228 ESAME COLTURALE	Metodo colturale	si	7.46	SECRETI VARI	1 4	G
684 ESAME COLTURALE	Metodo Colturale	si	7.46	SECRETI VARI	1 4	G
903 ESAME COLTURALE	Metodo Colturale	si	7.46	SECRETI VARI	1 4	G
904 ESAME COLTURALE	Metodo Colturale	si	7.46	SECRETI VARI	1 4	G
93 ESAME DEL L. SEMINALE	microscopico	no	25.00	SECRETI VARI	1 1	G
201 ESAME FECI 1	Esame chimico - fisico	si	6.14	FECI	1 1	G
486 ESAME FECI 2	Esame chimico-fisico	si	6.14	FECI	1 1	G
487 ESAME FECI 3	Esame chimico-fisico	si	6.14	FECI	1 1	G
550 ESAME ISTOLOGICO	Metodo microscopico	no	50.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1 15	G
555 ESAME MICOLOGICO	Metodo Microscopico Colturale	no	20.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1 16	G
202 ESAME PARASS. FECI 1	Esame microscopico	si	5.72	FECI	1 1	G
377 ESAME PARASS. FECI 2	Esame microscopico	si	5.72	FECI	1 1	G
378 ESAME PARASS. FECI 3	Esame microscopico	si	5.72	FECI	1 2	G
217 ESAME PRIVATO		no	80.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500 10	G
224 ESAME PRIVATO		no	50.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000 10	G
390 ESAME PRIVATO		no	100.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500 10	G
467 ESAME PRIVATO		no	200.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1 20	G
544 ESAME PRIVATO		no	43.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10000 20	G
590 ESAME PRIVATO		no	90.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000 10	G
628 ESAME PRIVATO		no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000 10	G
642 ESAME PRIVATO		no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500 5	G
679 ESAME PRIVATO		no	90.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000 10	G
708 ESAME PRIVATO		no	60.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200 10	G
820 ESAME PRIVATO		no	35.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500 10	G
5 ESAME URINE	Metodo: striscia multireattiva	si	2.17	URINE	10000 0	G
895 ESAME URINE 1	Metodo: striscia multireattiva	si	2.17	URINE	10000 0	G
896 ESAME URINE 2	Metodo: striscia multireattiva	si	2.17	URINE	10000 0	G
897 ESAME URINE 3	Metodo: striscia multireattiva	si	2.17	URINE	10000 0	G
395 ESTEMPORANEO BIOLOGICO	Esame microscopico	si	2.31	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1 1	G
147 ESTRIOLO in gravidanza	Metodo immunometrico	si	6.93	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	500 6	G
413 ESTRONE 1	Metodo radioimmunologico	si	14.98	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	1000 10	G
146 ESTRONE #	Metodo Immunoenzimatico	si	14.98	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1500 10	G
411 ESTRONE (mc)	Metodo radioimmunologico	si	14.98	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	1000 10	G
412 ESTRONE (fl)	Metodo radioimmunologico	si	14.98	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	1000 10	G
670 ETILGLUCORONIDE Screen	Metodo EIA	no	50.00	URINE	3 10000 22	G
551 ETOSUCCIMIDE	Metodo immunofl. polarizzata	no	16.00	SANGUE+EDTA REF.	4 3000 7	G
454 F.S.H. PL 1	Metodo chemiluminescenza	si	6.21	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 2	G
455 F.S.H. PL 2	Metodo chemiluminescenza	si	6.21	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 2	G
456 F.S.H. PL 3	Metodo chemiluminescenza	si	6.21	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 2	G
453 F.S.H. PL (fl)	Metodo chemiluminescenza	si	6.21	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 2	G
452 F.S.H. PL (mc)	Metodo chemiluminescenza	si	6.21	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 2	G
168 F.S.H. PLASMATICO	Metodo chemiluminescenza	si	6.21	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 3	G
136 F.T.A. Abs IgG #	Metodo immunofluorescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	600 7	G
853 F.T.A. Abs IgM #	Metodo immunofluorescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	200 10	G
671 FATTORE II MUTAZIONE #	Amplificazione genica (G20210A)	no	60.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4 3000 15	G
291 FATTORE II coagulativo	Metodo Coagulativo	no	30.00	PLASMA+CITRATO	3 4000 10	G
982 FATTORE INTRINSECO Abs	Metodo ELISA	no	35.00	SANGUE+EDTA REF.	16 3000 8	G
308 FATTORE IX COAGULATIVO	Metodo Coagulometrico	no	20.00		3 4000 6	G
295 FATTORE V coagulativo	Metodo coagulativo	no	30.00	PLASMA+CITRATO	3 4000 10	G
301 FATTORE VII coagulativ	Metodo coagulativo	no	20.00	PLASMA+CITRATO	3 4000 10	G
307 FATTORE VIII COAGULAT	Metodo Coagulativo	no	25.00	PLASMA+CITRATO	3 4000 16	G
389 FATTORE X COAGULATIVO	Metodo coagulativo	no	25.00	PLASMA+CITRATO	3 4000 9	G
393 FATTORE XI COAGULATIVO	Metodo Test di Coagulazione	no	25.00	PLASMA+CITRATO	3 4000 9	G
403 FATTORE XII COAGULATIV	Metodo Test di Coagulazione	no	25.00	PLASMA+CITRATO	3 4000 9	G
416 FATTORE XIII COAGULATI	Metodo colorimetrico	no	25.00	PLASMA+CITRATO	3 4000 10	G
558 FENOBARBITAL #	IMMUNOTURBIDIMETRIA	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500 6	G
559 FENOLO URINARIO F.T.	Metodo HPLC	no	19.00	URINE	16 1000 20	G
123 FENOMENO LE anticorpi	Metodo di emoagglutinazione	no	9.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	100 5	G
45 FERRITINA	Metodo chemiluminescenza	si	6.36	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 3	G
849 FERRITINA 2	Metodo Chemiluminescenza	si	6.36	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 3	G
851 FERRITINA 3	Metodo Chemiluminescenza	si	6.36	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 3	G
231 FERRITINA 4	Metodo Chemiluminescenza	si	6.36	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400 3	G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
76 FIBRINOGENO PL	Metodo cromogenico	si	2.67	PLASMA +CITRATO CUMULABI	4000	1 G
934 FIBRINOGENO PL	Metodo turbidimetrico	si	2.67	PLASMA +CITRATO CUMULABI	4000	1 G
935 FIBRINOGENO PL	Metodo turbidimetrico	si	2.67	PLASMA +CITRATO CUMULABI	4000	1 G
936 FIBRINOGENO PL	Metodo turbidimetrico	si	2.67	PLASMA +CITRATO CUMULABI	4000	1 G
275 FIBROSI CISTICA 139 M.	Next Generation Sequencing (NGS)	no	120.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	6000	25 G
746 FLUORO EMATICO	LC-MS	no	50.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 13 G
545 FLUORO URINARO	Metodo ionoserettivo	no	20.00	URINE	4	10000 10 G
736 FORMULA LEU.VAL ASSOL.	Conteggio Elettronico	no	0.00	SANGUE+EDTA CUMULABILE	3000	0 G
182 FOSFAT.ALCALINA OSSEA	Metodo chemiluminescenza	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	400 9 G
104 FOSFATASI ACIDA	Metodo Colorimetrico Cinetico	si	1.66	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	200 6 G
103 FOSFATASI ALCALINA	Metodo cinetico colorimetrico	si	1.04	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		20 1 G
766 FOSFATI CLEARANCE	Metodo Colorimetrico	no	10.00	URINE 24 h +SIERO 300		500 2 G
112 FOSFOLIPIDI	Metodo enzimatico-colorimetrico	no	9.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 10 G
35 FOSFORO EMATICO	Metodo colorimetrico	si	1.46	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 1 G
907 FOSFORO EMATICO 1	Metodo colorimetrico	si	1.46	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 1 G
908 FOSFORO EMATICO 2	Metodo colorimetrico	si	1.46	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 1 G
909 FOSFORO EMATICO 3	Metodo colorimetrico	si	1.46	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 1 G
36 FOSFORO URINARIO	Metodo colorimetrico	si	0.00	URINE 24 h		1000 1 G
761 FOSFORO urine mattino	Metodo colorimetrico	si	1.46	URINE		1000 1 G
562 FRUTTOSAMINA	Metodo colorimetrico	no	12.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 7 G
563 FRUTTOSIO (l.seminale)	Metodo colorimetrico	no	19.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	4	1 15 G
363 FT 3	Metodo chemiluminescenza	si	6.40	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 3 G
364 FT 4	Metodo chemiluminescenza	si	6.36	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 3 G
601 Fattore V Leiden #	Metodo PCR	no	60.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4	3000 15 G
850 G-TEST		no	750.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI		10000 15 G
220 G.6 P.D.H. ERITROCIT.#	Metodo Immunoenzimatico	no	15.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI		3000 10 G
910 G.H. (STH) 1	Metodo chemiluminescenza	si	10.48	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	1000 10 G
55 G.H. (STH) #	Metodo chemiluminescenza	si	10.48	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 10 G
911 G.H. (STH) ' 2	Metodo chemiluminescenza	si	10.48	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	1000 10 G
82 G.O.T. (A.S.T.)	Metodo UV cinetico	si	1.04	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		80 0 G
83 G.P.T. (A.L.T.)	Metodo UV cinetico	si	1.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 0 G
91 GAMMA-GT	Metodo cinetico colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		50 1 G
577 GARDNERELLA (COLTURA)	Metodo Colturale	no	12.00	TAMPONI		1 5 G
206 GASTRINA	Metodo Chemiluminiscenza	si	14.08	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 8 G
181 GASTROPANEL	Metodo Elisa	no	130.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4	2000 25 G
660 GFR		no	2.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 2 G
733 GIARDIA ANTIGENE FECAL	Metodo immunoenzimatico	no	15.00	FECI	4	500 7 G
7 GLICEMIA	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.17	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 0 G
375 GLICEMIA 1	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.17	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 1 G
376 GLICEMIA 2	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.17	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 1 G
19 GLICEMIA 3	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.17	SIERO S.		1000 1 G
889 GLICEMIA 4	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.17	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 0 G
530 GLICEMIA 6	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.17	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 1 G
531 GLICEMIA 7	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.17	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 1 G
18 GLICEMIA P.PRANDIALE	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.17	SIERO S.		1000 1 G
8 GLICOSURIA	Metodo enzimatico colorimetrico	si	0.50	URINE		10000 1 G
12 GLUCAGONE	Metodo ria	si	8.23	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4	500 12 G
578 GONOCOCCO COLTURA	Metodo colturale	si	3.85	TAMPONI		1 7 G
864 H. pylori su biopsia	Metodo colturale	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 7 G
638 H.P.V. PCR (screening)	Metodo PCR	no	60.00	SECRETI VARI		1 15 G
783 H.P.V. Tipizzazione #	Metodo PCR REAL TIME	no	70.00	TAMPONI	4	1 10 G
952 H.pylori feci	Metodo immunologico	no	20.00	FECI		100 1 G
731 HAEMOPH.INFLUEN B ABS	Metodo EIA	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 16 G
721 HBSAG Test Conferma	Test di neutralizzazione	si	13.84	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 5 G
568 HBV DNA QUALITATIVO	Metodo PCR	no	60.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		4000 10 G
636 HBV DNA QUANTITATIVO	Metodo PCR REAL TIME	no	80.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		4000 10 G
251 HBeAg	Metodo ELFA	si	10.01	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 3 G
269 HBsAg	Metodo Chemiluminescenza	si	7.90	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 3 G
566 HCV RIBA	IMMUNOBLLOT	no	70.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	200 10 G
749 HCV RNA QUALITATIVO #	PCR REAL TIME	no	70.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	1000 12 G
685 HCV RNA QUANTITATIVA #	Metodo PCR REAL TIME	no	60.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	4000 10 G
432 HCV RNA TIPIZ.GENOMICA	Metodo PCR	no	80.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		4000 15 G
576 HDV ANTIGENE	Metodo	si	17.97	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 15 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
989 HE4	Metodo Chemiluminescenza	no	30.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	4 G
579 HERPES 1/2 PCR	Metodo PCR	no	45.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1	10 G
584 HIV(1+2) test conferma	RIBA	no	100.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	10 8 G
583 HLA - B 27	Metodo PCR	no	80.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	6000	12 G
122 HLA Classe 1-2		no	320.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	6000	15 G
791 HOMA INDEX		no	0.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
674 HTLV 1/2 Anticorpi	Metodo Elisa	no	55.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 10 G
633 IDRAZINA URINARIA	Metodo	no	22.00	URINE	4	10000 8 G
150 IDROSSIPIRENE URINARIO	HPLC	no	30.00	URINE	16	10000 20 G
53 IDROSSIPROLINURIA	Metodo Chimico	no	25.00	URINE 24 h	16	10000 10 G
585 IMMUNOCOMPLESSI CIRC.	Metodo Elisa	no	22.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 6 G
586 IMMUNOELETTROFORESI S#	Metodo immunoelettroforetico	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 12 G
587 IMMUNOELETTROFORESI U#	Metodo immunoelettroforetico	no	20.00	URINE 24 h	1000	12 G
687 INDICE ROMA	Metodo chemiluminescenza	no	60.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 10 G
696 INIBINA A	Metodo immunoenzimatico	no	90.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 14 G
543 INIBINA B	Metodo ELISA	no	50.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	500 16 G
10 INSULINA	Metodo chemiluminescenza	si	8.75	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	3 G
913 INSULINA 1 h	Metodo chemiluminescenza	si	8.75	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
914 INSULINA 2 h	Metodo chemiluminescenza	si	8.75	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
915 INSULINA 3 h	Metodo chemiluminescenza	si	8.75	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
245 INSULINA h	Metodo chemiluminescenza	si	8.75	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
673 INTOLLERANZA GLUTINE #		no	80.00	TAMPONI	4	1 14 G
937 INTOLLERANZA LATTOSIO#	Metodo PCR/Analisi di sequenza	no	70.00	TAMPONI	4	1 12 G
838 IODIO URINARIO	Metodo ICP-MS	no	50.00	URINE	3	10000 10 G
770 ISAC (ESAMI ALLERGOL)	Metodo immunocap	no	200.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 15 G
397 Ig A	Metodo Turbidimetrico	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	50	2 G
398 Ig G	Metodo Turbidimetrico	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	50	2 G
399 Ig M	Metodo Turbidimetrico	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	50	2 G
227 IgD	Immunodiffusione radiale	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	500 5 G
947 IgG Sottoclasse 2	Metodo Nefelometrico	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 6 G
862 IgG Sottoclasse 3	Metodo Nefelometrico	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 6 G
863 IgG Sottoclasse 4	Metodo Nefelometrico	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	500 6 G
438 IgG sottoclasse 1	Metodo nefelometrico	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	1000 5 G
969 IgG spec. mela pera	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
964 IgG spec. crostacei	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
959 IgG spec. grano	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
955 IgG spec. granoturco	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
971 IgG spec. mix agrumi	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
967 IgG spec. mix cavoli	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
974 IgG spec. mix lieviti	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
963 IgG spec. mix pesce	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
972 IgG spec. frutta secca	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
975 IgG spec. pollo+tacchin	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
961 IgG specifiche albume	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
956 IgG specifiche avena	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
970 IgG specifiche f.bosco	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
968 IgG specifiche glutine	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
960 IgG specifiche l.mucca	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
966 IgG specifiche legumi	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
977 IgG specifiche maiale	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
957 IgG specifiche riso	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
958 IgG specifiche segale	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
965 IgG specifiche soya	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
962 IgG specifiche tuorlo	Metodo immunoenzimatico	si	14.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	2 S
177 Isoenz.Fosfatasi Alc.	Metodo elettroforetico	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	400 8 S
89 L.D.H.	Metodo UV cinetico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	20	1 G
760 L.D.H. ISOENZIMI	Metodo elettroforetico	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	300 10 G
261 L.D.L.	Metodo colorimetrico	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	40	1 G
460 L.H. PL 2	Metodo chemiluminescenza	si	7.20	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	2 G
461 L.H. PL 3	Metodo chemiluminescenza	si	7.20	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	2 G
458 L.H. PL (fl)	Metodo chemiluminescenza	si	7.20	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	2 G
457 L.H. PL (mc)	Metodo chemiluminescenza	si	7.20	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 G
459 L.H. PL 1	Metodo chemiluminescenza	si	7.20	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	2 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
169 L.H. PLASMATICO	Metodo chemiluminescenza	si	7.20	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	3 G
663 LAMOTRIGINA	Metodo HPLC	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	500 13 G
193 LEGIONELLA AG URINARIO	Immunoenzimatico	no	15.00	URINE	4	10000 8 G
912 LEGIONELLA PNEU AB IgG	Metodo I.F.A.	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 8 G
932 LEGIONELLA PNEU AB IgM	Metodo I.F.A.	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 8 G
774 LEUCOCITI (conta+form)	Conteggio elettronico	si	3.91	SANGUE+EDTA CUMULABILE		3000 0 G
691 LEVETIRACETAM (KEPPRA)	Metodo HPLC	no	40.00	SANGUE+EDTA REF.	4	3000 10 G
711 LEVODOPA	Metodo HPLC	no	65.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 16 G
101 LIPASI	Metodo UV cinetico	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 2 G
106 LIPIDI TOTALI	Metodo colorimetrico	no	4.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		60 1 G
111 LIPIDOGRAMMA	Metodo Elettroforetico	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	500 6 G
240 LIPOPROTEINA A	Metodo Immunoturbidimetrico	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 6 G
42 LITIO EMATICO #	Metodo colorimetrico	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 4 G
528 LUPUS ANTICOAGUL AB #	Metodo coagulativo	no	20.00	PLASMA+CITRATO		4000 6 G
781 MACROPROLATTINA	Chemiluminescenza	no	55.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 10 G
31 MAGNESIO EMATICO	Metodo colorimetrico	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		40 2 G
32 MAGNESIO URINARIO	Metodo colorimetrico	no	6.00	URINE 24 h		1000 1 G
120 MANGANESE PLASMATICO	Metodo Assorbimento Atomico	no	15.00	SANGUE+TRASILOL 1000 U R	16	4000 7 G
808 MANGANESE URINARIO	Metodo Assorbimento Atomico	no	20.00	URINE	16	10000 10 G
130 MANTOUX		no	0.00	NESSUN PRELIEVO		1 4 G
898 MDMA (ECSTASY)	Meto immunologico su card	no	10.00	URINE		10000 2 G
273 MENINGOCOCCO COLTURA	Metodo colturale	si	3.85	TAMPONI		1 8 G
589 MERCURIO URINARIO	Metodo assorbimento atomico	no	14.00	URINE	16	1 10 G
221 METADONE	Metodo Immunologico su card	no	10.00	URINE		4000 2 G
476 METAEMOGLOBINA	Metodo carbossimetro	no	15.00	SANGUE +EPARINA	4	4000 5 G
237 METANEFrina URINARIA	Metodo HPLC	no	15.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml	16	10000 20 G
695 METANOLO UR F.T.	Metodo gas-cromatografico	no	12.00	URINE	16	10000 10 G
812 METILETILCHETONE UR	Metodo	no	20.00	URINE	16	10000 10 G
595 MICOPLASMA	Metodo colturale	no	19.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI		1 4 G
597 MICROALBUMINURIA	Metodo immuno-turbidimetrico	no	10.00	URINE		10000 2 G
737 MICRODELEZ.CROMOSOMA Y	Metodo	no	55.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI		3000 20 G
626 MIOGLOBINA	Metodo Chemiluminescenza	no	19.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500 3 G
125 MONO TEST	Metodo di agglutinazione indiretta	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100 1 G
693 MTHFR MUTAZIO A1298C #	Metodo amplificazione genica	no	60.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4	3000 15 G
581 MTHFR MUTAZIONE C677T#	Metodo Amplificazione genica	no	60.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4	3000 15 G
117 MUCOPROT (ALFA1 GLICO)	Metodo nefelometrico	no	12.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 2 G
946 Monit. ipertensione		no	120.00	NESSUN PRELIEVO		0 5 S
706 NAFTAOLO URINARIO F.T.	Metodo HPLC	no	20.00	URINE	16	10000 6 G
256 NICHEL PLASMATICO	Metodo Assorbimento Atomico	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	2000 10 G
773 NICHEL URINARIO	Metodo assorbimento atomico	no	10.00	URINE	4	10000 10 G
420 NICHEL URINARIO F.T.	Metodo assorbimento atomico	no	12.00	URINE	16	10000 10 G
394 NORADRENALINA (URINE)	Metodo HPLC	no	15.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml	4	10000 12 G
46 NORADRENALINA plasmati	Metodo HPLC	no	15.00	SANGUE+TRASILOL 1000 U R	4	4000 8 G
729 NORMETANEFrina URINE	Metodo HPLC	no	15.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml	4	10000 18 G
602 NUMERO DI DIBUCAINA	Metodo Enzimatico Colorimetrico	no	10.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 5 G
588 OMEGA SCREENING	Metodo GC/MS	no	80.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 20 G
742 OMOcISTEINA	Metodo Enzimatico	no	19.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500 1 G
608 OPIACEI URINARI	Metodo immunologico su card	no	10.00	URINE		10000 2 G
385 ORMONE ANTI MULLERIANO	Metodo ELFA	no	30.00	SIERO S.		1000 3 G
643 OSMOLALITA' SIERICA	Metodo estrapolativo	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 7 G
855 OSMOLALITA' URINARIA	Metodo Estrapolativo	no	20.00	URINE	3	10000 10 G
607 OSSALURIA	Metodo HPLC	no	20.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml	4	1000 12 G
219 OSTEOCALCINA	Metodo Chemiluminescenza	si	27.21	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 7 G
740 OXCARBAZEPINA	Metodo HPLC	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000 9 G
451 P.A.P.	Metodo chemiluminescenza	si	10.18	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	200 5 G
448 P.S.A.	Metodo chemiluminescenza	si	7.41	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 3 G
74 P.T.T.	Metodo coagulometrico	no	6.00	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 0 G
869 PAI 1		no	50.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI		6000 15 G
373 PAN POLIOMISITI/DERMAT	Metodo immunoblotting	no	75.00	SIERO CONGELATO	3	1000 10 G
371 PANNELLO EPAT 4 ANTIG.	METODO IMMUNODOT.	no	55.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 8 G
194 PAP TEST (THINPrep)	Metodo BETHESDA (FASE LIQUIDA)	si	11.16	STRISCIO VAGINALE		1 14 G
197 PAP TEST ENDOCERVICALE	Sistema BETHESDA	si	11.16	STRISCIO VAGINALE		1 3 S
126 PAUL BUNNEL (REAZIONE)	Metodo di agglutinazione diretta	si	10.51	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 1 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service	quant.	tempo
361 PEPSINOGENO 1	Metodo Elisa	no	50.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	3	2000	12 G
650 PEPTIDE C 1 #	Metodo chemiluminescenza	si	12.15	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	3 G
651 PEPTIDE C 2 #	Metodo chemiluminescenza	si	12.15	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	10 G
653 PEPTIDE C 3 #	Metodo chemiluminescenza	si	12.15	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		0	0
14 PEPTIDE C #	Metodo chemiluminescenza	si	12.15	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500	5 G
417 PERCLOROETILENE	Metodo Gas-Cromatografico	no	15.00	URINE	4	10000	12 G
429 PG PL (fl)	Metodo chemiluminescenza	si	9.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
428 PG PL (mc)	Metodo chemiluminescenza	si	9.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
430 PG PL 1	Metodo chemiluminescenza	si	9.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		20	2 G
431 PG PL 2	Metodo chemiluminescenza	si	9.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
2 PIASTRINE	Conteggio elettronico	si	1.80	SANGUE+EDTA CUMULABILE		3000	0 G
38 PIOMBO EMATICO	Spettrom.in assorbimento atomico	no	10.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	16	3000	5 G
39 PIOMBO URINARIO	Assorbimento atomico	no	10.00	URINE	16	5000	5 G
518 PLASMINOGENO	Metodo cromogenico	no	15.00	PLASMA+CITRATO	4	4000	8 G
159 PNEUMOCOCCO IgG	Metodo E.I.A.	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	1000	16 G
735 POLIOVIRUS ABS IgG	Metodo Fissazione Complemento	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	1000	10 G
49 PORFOBILINOGENO urine	Metodo cromatografico/colorimetrico	no	15.00	URINE 24 h	4	1000	8 G
919 POTASSIO	Metodo I.S.E.	si	1.02	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100	0 G
27 POTASSIO EMATICO	Metodo I.S.E.	si	1.02	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100	2 G
28 POTASSIO URINARIO	Metodo I.S.E.	si	1.02	URINE 24 h		1000	1 G
866 PRELIEVO		no	30.00			1	0 G
236 PRELIEVO BIOLOGICO		no	5.00			1	0 G
279 PRIST	Metodo chemiluminescenza	si	7.77	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	3 G
423 PRL PL (fl)	Metodo chemiluminescenza	si	7.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
422 PRL PL (mc)	Metodo chemiluminescenza	si	7.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
424 PRL PL 1	Metodo chemiluminescenza	si	7.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
425 PRL PL 2	Metodo chemiluminescenza	si	7.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
427 PRL PL 3	Metodo chemiluminescenza	si	7.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
683 PRL PL 4	Metodo chemiluminescenza	si	7.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
382 PROCALCITONINA	Metodo Chemiluminescenza	no	40.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000	4 G
154 PROGESTERONE	Metodo chemiluminescenza	si	9.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	3 G
152 PROLATTINA	Metodo chemiluminescenza	si	7.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	3 G
614 PROTEINA C COAGULAT #	Metodo cromogenico	no	18.00	PLASMA+CITRATO		4000	5 G
757 PROTEINA C REATT. Hs	Metodo Turbidimetrico	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	500	5 G
564 PROTEINA CATIONICA EOS	Metodo F.E.I.A.	no	35.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	500	8 G
615 PROTEINA S-FREE (FPS)#	Metodo Immunoturbidimetrico	no	18.00	PLASMA+CITRATO		4000	5 G
84 PROTEINE TOTALI	Metodo colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		20	1 G
381 PROTEINURIA	Striscia multireattiva	si	0.50	URINE 24 h		1000	1 G
85 PROTIDOGRAMMA	Elettroforesi capillare	si	4.23	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		40	2 G
865 PROTOCOLLO 1		no	0.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10000	15 G
943 PROTOCOLLO 2		no	0.00	URINE		0	2 G
72 PROVE EMOGENICHE		no	4.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500	0 G
418 PSA COMPLESSATO	METODO CHEMILUMINESCENZA	no	0.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500	2 G
372 PSA Libero	Metodo chemiluminescenza	no	13.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	3 G
210 PTH INTATTO	METODO CHEMILUMINESCENZA	si	18.92	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200	3 G
196 Prelievo Domiciliare		no	15.00			1	0 G
661 PrenatalSafe 3		si	0.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10000	15 G
981 PrenatalSafe 5		no	548.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10000	15 G
715 PrenatalSafe KaryoPlus	Metodo	no	838.00	NESSUN PRELIEVO		1	20 G
750 PrenatalSafeComplPlus	Metodo	no	1300.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10000	25 G
717 Prenatalsafe Plus #		no	640.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	1000	15 S
991 Progetto Donna <35anni		no	154.94	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100	2 G
992 Progetto Donna >35anni		no	290.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100	2 G
990 Progetto Uomo		no	232.41	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100	2 G
553 QUANTIFERON TB GOLD #	Metodo IGRA	no	95.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		5000	15 G
941 QUOTA OPERATORE (30)	Metodo	no	30.00	NESSUN PRELIEVO		500	5 G
762 QUOTA OPERATORE (40)		no	40.00	NESSUN PRELIEVO		200	0 G
756 QUOTA OPERATORE (65)		no	65.00	NESSUN PRELIEVO		200	1 G
755 QUOTA OPERATORE (75)		no	75.00	NESSUN PRELIEVO		10	1 G
786 QUOTA PRELEVATORE (20)		no	20.00	NESSUN PRELIEVO		1	0 G
218 QUOTA PRELEVATORE (50)		no	50.00	NESSUN PRELIEVO		1	1 G
782 QUOTA PRELEVATORE (90)		no	90.00	NESSUN PRELIEVO		200	0 G
751 RADICALI LIB. (D-ROMS)	Metodo Colorimetrico	no	30.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000	20 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo	prelievo	Service	quant.	tempo
37 RAME EMATICO	Metodo enzimatico colorimetrico	no	9.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	5 G
48 RAME URINARIO	Metodo assorbimento atomico	no	15.00	URINE		16	1000	10 G
823 RAPPORTO ALB/CREAT UR.		no	0.00	URINE			10000	2 G
765 RAPPORTO KAPPA/LAMBDA		no	0.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
294 RAPPORTO PSA LIB/TOT		no	0.00	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		200	2 G
639 RAST	Metodo Immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	5 G
640 RAST		si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	5 G
641 RAST	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	5 G
942 RAST	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	7 G
813 RAST	Metodo radioimmunologico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
815 RAST ACACIA	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
806 RAST AGLIO	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
764 RAST AMOXICILLINA	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	7 G
759 RAST AMPICILLINA	Metodo immunoenzimatico	si	5.93			16	200	10 G
436 RAST ANISAKIS	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	7 G
439 RAST Acarus siro	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	7 G
844 RAST Acero	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
329 RAST Albume d' uovo	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		200	2 S
317 RAST Alternaria tenuis	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	9 G
298 RAST Ambrosia artemis	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
824 RAST Ambrosia psilost.	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
825 RAST Ambrosia trifida	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
835 RAST Apis mellifera	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
338 RAST Arachidi	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	4 G
342 RAST Arance	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	5 G
315 RAST Aspergillus fumi.	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		500	2 S
299 RAST Assenzio	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	8 G
300 RAST Assenzio selvat.	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	8 G
334 RAST Avena	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	10 G
293 RAST Bambagiona	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
328 RAST Banana	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	10 G
297 RAST Betulla	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		500	2 S
345 RAST CARNE DI BUE	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
444 RAST CARNE DI MAIALE	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	7 G
346 RAST CARNE DI POLLO	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
818 RAST CAROTA	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
763 RAST CEFALOSPORINE	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	3	200	10 G
758 RAST CHIMOPAPAINA	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	4	200	10 G
814 RAST CIPOLLA	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
809 RAST CLADOSPORIUM H.	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
337 RAST Cacao	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		200	2 S
344 RAST Caffè'	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
316 RAST Candida albicans	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	10 G
350 RAST Caseina	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		200	9 G
861 RAST Ciliegia	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
857 RAST Cipresso	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		200	2 S
286 RAST Coda di topo	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	10 G
287 RAST Codina dei prati	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	10 G
319 RAST Dermatophago. fa.	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		200	2 S
318 RAST Dermatophago. pt.	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		200	2 S
323 RAST Epitelio di cane	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		200	2 S
322 RAST Epitelio di gatto	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1		200	2 S
327 RAST Epitelio pecora	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	7
282 RAST Erba canina	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	10 G
784 RAST Euroglyphus m.	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	4	200	10 G
816 RAST FAGIOLI	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
306 RAST Faggio	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	10 G
324 RAST Forfora cavallo	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	10 G
325 RAST Forfora di cane	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	500	2 S
352 RAST Formaggio ferment.	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
446 RAST Fragola	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	7 G
848 RAST Frassino	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G
833 RAST Funghi	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	16	200	10 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo	prelievo	Service	quant.	tempo
804 RAST GRANCHIO	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
728 RAST GRANO SARACENO	Metodo Immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	9	G
340 RAST Gamberi (scampi)	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	500	10	G
845 RAST Ginepro	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
351 RAST Glutine	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
440 RAST Glycyphagus dome.	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	7	G
288 RAST Gramigna (POA PR)	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
332 RAST Grano (alimento)	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
335 RAST Granoturco	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
852 RAST Ippocastano	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 4	200	10	G
745 RAST LATTICE	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
320 RAST LEPIDOGLYC. DESTR	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10	G
302 RAST Lanciuola	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10	G
330 RAST Latte	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
348 RAST Latto albumina	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
349 RAST Latto globulina	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
860 RAST Lievito	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
285 RAST Logliarello	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	G
819 RAST MELA	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	8	G
716 RAST MIX MUFFE MP1	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	200	10	G
810 RAST MUCOR RACEMOSUS	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
445 RAST Mandarino	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	7	G
283 RAST Mazzolina	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10	G
827 RAST Mitili	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
296 RAST Mix graminacee	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	2	S
341 RAST Nocciolate	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
856 RAST Nocciolo	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
847 RAST Noce	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
309 RAST Olivo	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
441 RAST Ontano	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	7	G
333 RAST Orzo	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10	G
776 RAST PERA	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	5	G
807 RAST PESCA	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
811 RAST PIOPPA	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
803 RAST PISELLI	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
801 RAST PIUME D' OCA	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
281 RAST Paleino odoroso	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10	G
284 RAST Paleo dei prati	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10	G
303 RAST Parietaria juda.	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
305 RAST Parietaria offic.	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
805 RAST Patata	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
312 RAST Penicillina G	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
313 RAST Penicillina V	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
314 RAST Penicillium not.	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	500	10	G
331 RAST Pesce merluzzo	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
311 RAST Pino	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
326 RAST Piume di gallina	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	500	10	G
310 RAST Platano	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10	G
304 RAST Polvere GreerLabs	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	500	7	G
321 RAST Polvere Hollister	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 3	200	4	G
343 RAST Pomodoro	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1	200	2	S
831 RAST Prezzemolo	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	7	G
846 RAST Quercia	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
802 RAST Riso	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
726 RAST SEMI DI SESAMO	Metodo Immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	9	G
789 RAST Sedano	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
292 RAST Segale	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
339 RAST Soia	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
790 RAST Spinaci	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
785 RAST TYROPHAGUS P.	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 4	200	10	G
836 RAST Tiglio	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
792 RAST Tonno	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G
793 RAST Trota	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO	(SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10	G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
347 RAST Tuorlo	Metodo immunoenzimatico	si	5.93	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	2 S
837 RAST Uva	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10 G
280 RAST VAL.NORMALI	Metodo immunoenzimatico	no	0.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	9 G
843 RAST Veleno calabrone	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10 G
842 RAST Veleno di tafano	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10 G
841 RAST Veleno di vespa	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10 G
868 RECETTORE SOLUB.TRANSF	Metodo Nefelometrico	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	6 G
500 REFERTO IN INGLESE		no	5.00	TAMPONI	1	1 G
59 RENINA CLINOSTATISMO #	Metodo CLIA	si	23.24	SANGUE+EDTA REF.	3000	7 G
247 RENINA ORTOSTATISMO #	Metodo CLIA	si	23.24	SANGUE+EDTA REF.	3000	7 G
66 RESISTENZE GLOBULARI	Spettrofotometria	si	7.67	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4	3000 10 G
3 RETICOLOCITI	CITOMETRICO IN FLUORESCENZA	si	3.50	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	16	3000 4 G
118 REUMA TEST	Metodo nefelometrico	si	4.73	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	100	1 G
767 RISONANZA MAGNETICA		no	80.00	NESSUN PRELIEVO	200	5 G
149 ROTAVIRUS-ADENOVIRUS	Metodo immunocromatografia	no	20.00	FECI	1000	5 G
139 RUBEO IgG	Metodo ELFA	no	12.50	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	3 G
211 RUBEO IgG AVIDITY	Metodo ELISA	no	35.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	9 G
370 RUBEO IgM	Metodo ELFA	no	12.50	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	3 G
995 RX COLONNA		no	0.00	NESSUN PRELIEVO	100	1 G
976 RX CRANIO		no	23.00	NESSUN PRELIEVO	100	1 G
994 RX TORACE		no	0.00	NESSUN PRELIEVO	100	1 G
867 Rast Epitelio di Ratto	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	100	10 G
859 Rast Epitelio di Topo	Metodo immunometrico	si	5.93	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	200	10 G
979 Referto a domicilio		no	1.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	0 G
409 Relazione Tecnica		no	0.00	NESSUN PRELIEVO	1	0 G
652 Ristampa referto		no	6.00	NESSUN PRELIEVO	0	0
556 S100	Metodo clia	no	65.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	10 G
184 SALMONELLA	Metodo colturale	si	12.01	FECI	1	4 G
927 SALMONELLA	Metodo colturale	si	12.01	FECI	1	4 G
929 SALMONELLA	Metodo colturale	si	12.01	FECI	1	4 G
200 SANGUE OCCULTO 1	Metodo immunologico	si	3.52	FECI	1	1 G
488 SANGUE OCCULTO 2	Metodo immunologico	si	3.52	FECI	1	2 G
489 SANGUE OCCULTO 3	Metodo immunologico	si	3.52	FECI	1	2 G
78 SARS-COV2 ANTIGEN TEST	Method IMMUNOFLUORESCENCE	no	20.00	TAMPONI	1	0 G
999 SARS-CoV-2 RNA	REAL TIME PCR	no	55.00	TAMPONI	1	1 G
554 SCC (TA4)	Metodo Immunoluminescenza	si	19.85	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	4000	7 G
379 SCOTCH TEST	Esame microscopico	si	5.72	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1	1 G
415 SELENIO EMATICO		no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	15 G
658 SENSIBILITA' NICHEL		no	60.00	TAMPONI	1	15 G
480 SEROTONINA SIERICA	Metodo HPLC	no	18.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	8 G
616 SEROTONINA URINARIA	Metodo HPLC	no	15.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml 3	10000	10 G
207 SHBG #	Metodo Chemiluminescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	5 G
198 SHIGELLA COLTURA	Metodo colturale	si	7.46	FECI	1	4 G
43 SIDEREMIA	Metodo colorimetrico	si	1.14	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	450	0 G
689 SIDEREMIA 2	Metodo Colorimetrico	si	1.14	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	450	1 G
703 SIDEREMIA 3	Metodo Colorimetrico	si	1.14	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	450	1 G
704 SIDEREMIA 4	Metodo Colorimetrico	si	1.14	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	450	1 G
768 SIDEROCITI	Metodo citologico	no	15.49	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	1	10 G
738 SIEROAMILOIDE	Metodo Turbidimetrico	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	2000	16 G
392 SIERODIAGNOSI BRUCELLA	Metodo di agglutinazione diretta	si	3.31	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	7 \
391 SIERODIAGNOSI TIFO	Metodo di agglutinazione diretta	si	4.02	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 3	1000	7 G
920 SODIO	Metodo PCR	no	4.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	100	2 G
25 SODIO EMATICO	Metodo I.S.E.	si	1.02	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	100	2 G
26 SODIO URINARIO	Metodo I.S.E.	si	1.02	URINE 24 h	1000	1 G
205 SOMATOMEDINA C	Metodo Immunochemiluminescenza	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 16	500	7 G
195 SPERMIOCOLTURA	Metodo colturale	si	7.46	SECRETI VARI	1	4 G
692 STAGNO URINARIO	Metodo Assorbimento Atomico	no	15.00	URINE	4	10000 15 G
777 STANZA VIA RUFFO	Metodo immunometrico	no	15.49	NESSUN PRELIEVO	200	10 G
493 STIMOLAZ LINFOC MITOG.		no	50.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	16	500 12 G
933 STIRENE URINARIO F.T.	GC-HS	no	15.00	URINE	4	10000 9 G
817 STREPTOCOCCO GRUPPO B	Metodo colturale	si	6.35	TAMPONI	1	5 G
468 STREPTOZYME TEST	Metodo agglutinazione	no	19.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1 4	1000	12 G
987 Spirometria		no	18.08	NESSUN PRELIEVO	100	1 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
115 T.A.F.	Metodo di agglutinazione su vetrino	no	9.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	500 5 G
646 T.A.O.	Metodo	no	5.00			4000 0 G
114 T.A.S.	Metodo nefelometrico	si	4.85	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		400 1 G
142 T.ANTIGENICO SARS-COV2	IMMUNOCROMATOGRAFICO	no	12.00	TAMPONI		1 0 G
250 T.B.G.	Metodo RIA	si	6.70	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 10 G
73 T.D.P.	Metodo coagulometrico	si	2.85	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 0 G
873 T.D.P.	Metodo coagulometro automatico	si	2.85	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 0 G
874 T.D.P.	Metodo coagulometro automatico	si	2.85	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 0 G
875 T.D.P.	Metodo coagulometro automatico	si	2.85	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 0 G
876 T.D.P.	Metodo coagulometro automatico	si	2.85	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 0 G
877 T.D.P.	Metodo coagulometro automatico	si	2.85	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 0 G
878 T.D.P.	Metodo coagulometro automatico	si	2.85	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 0 G
879 T.D.P.	Metodo coagulometro automatico	si	2.85	PLASMA +CITRATO CUMULABI		4000 0 G
170 T.P.A. #	Metodo Chemiluminescenza	si	16.60	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 8 G
135 T.P.H.A.	Test di agglutinazione indiretta	no	8.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 5 G
178 T.S.H.	Metodo chemiluminescenza	si	5.46	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		400 3 G
973 T.S.H. REFLEX	Metodo immunoenzimatico	si	7.40	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		100 3 G
179 T3	Metodo immunometrico	no	9.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	400 7 G
180 T4	Metodo chemiluminescenza	no	9.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	100 7 G
278 TAMPONE	COLTURALE	si	5.93	TAMPONI		1 5 G
623 TAMPONE AMBIENTALE	Metodo colturale	no	10.00	TAMPONI		1 5 G
365 TAMPONE AURICOLARE DX	Metodo Colturale	si	7.46	TAMPONI		1 4 G
366 TAMPONE AURICOLARE SX	Metodo Colturale	si	7.46	TAMPONI		1 4 G
185 TAMPONE FARINGEO	Metodo Colturale	si	7.48	TAMPONI		1 3 G
186 TAMPONE NASALE	Metodo Colturale	si	7.48	TAMPONI		1 3 G
265 TAMPONE OCULARE DX	Metodo Colturale	si	7.46	TAMPONI		1 4 G
266 TAMPONE OCULARE SX	Metodo Colturale	si	7.46	TAMPONI		1 4 G
190 TAMPONE SEC.PROSTATICO	Metodo Colturale	si	7.48	TAMPONI		1 4 G
189 TAMPONE URETRALE	Metodo Colturale	si	7.48	TAMPONI		1 4 G
187 TAMPONE VAGINALE	Metodo Colturale	si	7.48	TAMPONI		1 4 G
433 TE PL 1	Metodo chemiluminescenza	si	9.78	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 2 G
434 TE PL 2	Metodo chemiluminescenza	si	9.78	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 2 G
435 TE PL 3	Metodo chemiluminescenza	si	9.78	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 2 G
204 TEOFILLINA	Metodo HPLC	si	12.36	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	500 7 G
916 TEST COVID-19 IgG IgM	Metodo Immunocromatografico	no	25.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 2 G
6 TEST IMM.GRAVIDANZA	Test rapido su card	si	6.02	URINE		2000 0 G
754 TEST PSICODIAGNOSTICI		no	0.00	NESSUN PRELIEVO		500 1 G
945 TEST RAPIDO PER SBEGA	Metodo immunologico	no	12.00	SIERO S.		1000 0 G
666 TEST STIM AG SPEC TB2		no	40.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	16	1000 12 G
380 TEST STIM.AG SPEC TB1		no	40.00	CAMPIONI VARI BIOLOGICI	16	1000 12 G
950 TEST TOSSICODIPENDENZA	Metodo Immunochimico	no	25.00	URINE		500 5 G
156 TESTOSTERONE	Metodo chemiluminescenza	si	9.78	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 3 G
157 TESTOSTERONE LIBERO #	Metodo chemiluminescenza	no	22.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500 5 G
41 TIOCIANATI URINARI	metodo colorimetrico	no	10.00	URINE	4	1000 15 G
582 TIPIZZAZIONE LINFOC #	Metodo Citofluorimetrico	no	150.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI		3000 8 G
722 TOLUENE URINARIO	Metodo Gas Cromatografia	no	15.00	URINE	16	10000 12 G
138 TOXO IgG	Metodo ELFA	no	12.50	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 3 G
466 TOXO IgG AVIDITY	Metodo Chemiluminescenza	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	3	500 9 G
369 TOXO IgM	Metodo ELFA	no	12.50	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		200 3 G
694 TOXOCARA CANIS	Metodo Immunoenzimatico	no	55.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16	1000 10 G
44 TRANSFERRINEMIA	Metodo Colorimetrico	no	9.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1000 2 G
725 TRASPORTO (15)		no	15.00	NESSUN PRELIEVO		500 0 G
656 TRASPORTO (5)		no	5.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		1 1 G
707 TRASPORTO (10)		no	10.00	NESSUN PRELIEVO		1 0 G
724 TRASPORTO (30)	Metodo	no	30.00	NESSUN PRELIEVO		500 0 G
829 TRICLOROETANOLO UR	Metodo gas cromatografico	no	25.00	URINE	16	500 10 G
107 TRIGLICERIDI	Metodo colorimetrico	si	1.17	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		10 0 G
688 TRIPTASI	Metodo FEIA	no	70.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4	1000 8 G
940 TROMBOFIL 15 MUTAZIONI	Metodo PCR	no	180.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI		12000 15 G
526 TROMBOFILIA 4 MUTAZIO#	Metodo PCR	no	120.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	4	6000 15 G
102 TROMBOFILIA 6 MUTAZION	Metodo Amplificazione Genica	no	120.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI		9000 15 G
131 TROPONINA I ALTA SENS.	Metodo Chemiluminescenza	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		500 3 G
880 TSH	Metodo chemiluminescenza	si	5.46	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1		400 2 G

Esami	Metodo	SSN	prezzo	tipo prelievo	Service quant.	tempo
881 TSH	Metodo chemiluminescenza	si	5.46	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	2 G
437 Testosterone Urinario	Metodo radioimmunologico	si	9.78	URINE 24 h	4 10000	10 G
669 Trasferta prelievo		no	40.00	NESSUN PRELIEVO	1	0 G
396 URATI CLEARANCE	Metodo colorimetrico	no	9.00	URINE 24 h +SIERO 300	200	3 G
20 UREA CLEARANCE	Metodo enzimatico UV	no	7.00	URINE 24 h +SIERO 300	1000	1 G
23 URICEMIA	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.13	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	10	0 G
24 URICURIA	Metodo enzimatico colorimetrico	si	1.13	URINE 24 h	1000	1 G
188 URINOCOLTURA	Metodo colturale	si	8.31	URINE	10000	3 G
930 URINOCOLTURA	Metodo colturale	si	8.31	URINE	10000	3 G
931 URINOCOLTURA	Metodo colturale	si	8.31	URINE	10000	3 G
47 UROPORFIRINE	cromatografico spettrofotometrico	no	15.00	URINE 24 h	4 1000	10 G
277 V.D.R.L.	Metodo cromatografico	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	100	1 G
4 V.E.S.	Micro-test automatico	si	1.95	SANGUE+EDTA CUMULABILE	200	0 G
262 V.L.D.L.	Metodo elettroforetico	no	7.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	40	1 G
57 V.M.A.	Metodo HPLC	no	20.00	URINE 24 h +HCl 6N 25 ml	4 10000	7 G
105 VACCINAZ. ANTITETANICA		no	12.00	NESSUN PRELIEVO	200	1 G
787 VIS.OTORINO+AUDIOMETR		no	0.00	NESSUN PRELIEVO	1	1 G
983 VISITA CARDIOLOGICA		no	0.00	NESSUN PRELIEVO	1	1 G
858 VISITA DERMATOLOGICA	Metodo immunometrico	no	15.49	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	10 G
753 VISITA PSICHIATRICA		no	0.00	NESSUN PRELIEVO	1	1 G
944 VITAMINA A	Metodo HPLC	no	20.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4 1000	15 G
741 VITAMINA B1 #	Metodo HPLC	no	15.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	3000	15 G
209 VITAMINA B12	Metodo chemiluminescenza	si	7.32	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	3 G
748 VITAMINA B2 #	Metodo HPLC	no	15.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	3000	13 G
727 VITAMINA B6 #	Metodo HPLC	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4 1000	10 G
839 VITAMINA C	Metodo HPLC	no	40.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16 2000	15 G
248 VITAMINA D (25 OH)	Metodo Chemiluminescenza	no	19.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	500	3 G
744 VITAMINA E #	Metodo HPLC	no	25.00	SANGUE+EDTA REF.	3000	11 G
747 VITAMINA H #	Metodo HPLC	no	50.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	1000	27 G
905 VITAMINA PP #	LC-MS	no	40.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	2000	21 G
984 Visita Dietologica		no	77.47	NESSUN PRELIEVO	100	1 G
498 Visita Otorino		no	40.00	NESSUN PRELIEVO	500	1 G
985 Visita Specialistica		no	77.47	NESSUN PRELIEVO	100	1 G
988 Visita di idoneita'		no	170.43	NESSUN PRELIEVO	100	1 G
119 WAALER ROSE	Metodo di agglutinazione indiretta	si	2.14	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	100	1 G
134 WASSERMAN (REAZIONE)	Metodo fissazione del complemento	no	6.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	200	1 G
622 WEIL-FELIX (REAZIONE)	Metodo agglutinazione diretta	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4 500	10 G
133 WIDAL-WRIGHT REAZIONE	Metodo di agglutinazione diretta	si	8.03	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16 200	7 G
723 XILENE URINARIO	Metodo Gas Cromatografia	no	18.00	URINE	4 10000	12 G
771 XILOSIO URINARIO	Metodo immunometrico	no	15.49	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	4 200	10 G
336 YERSINIA COLTURA #	Metodo colturale	no	20.00	FECI	500	8 G
21 ZINCO EMATICO	Assorbimento colorimetrico	no	15.00	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	16 500	7 G
624 ZINCO URINARIO	Metodo Colorimetrico	no	15.00	URINE	4 10000	7 G
132 ZINCOPROTOPORFIRINA	Metodo fluorimetrico	no	10.00	SANGUE+EDTA NON CUMULABI	16 3000	7 G
621 ZONULINA FECALE	E.I.A.	no	120.00	FECI	3	1 16 G
148 ZONULINA SIERICA	Metodo EIA	no	65.00	SIERO S.	16 1000	15 G
176 hTG	Metodo chemiluminescenza	si	13.34	SIERO (SANGUE/SIERO =2/1	400	3 G