

Quadro D Generale

ASL: RI

Data generazione

2026-03-17 12:30:44

Distinta Contabile Riepilogativa relativa al mese di		Febbraio	2026		
		QUANTITÀ	IMPORTO	TICKET	NETTO
CONSEGNA TO NON COMMERCIALE					
a)	Documenti (Ricette/moduli/fogli) consegnati	11676			
b)	Ricette spedite nel mese	135343	2.413.541,17	339.018,22	
c)	Registro fustelle				
c.1)	Numero fogli di registro consegnati	9979			
c.2)	Numero di fustelle su registro	233930			
CONTABILIZZATO					
1)	Ricette dematerializzate	133646	2.361.978,08	335.972,48	
1.a)	Numero fustelle	234741			
2)	Ricette cartacee				
2.a)	Ricette dematerializzate (differite)	10	392,07	14,40	
2.b)	Ricette Cartacee rosse	1534	44.737,42	3.031,34	
3.a)	Ticket Regionale			26.373,86	
3.b)	Quota Rimborso			312.644,36	
4)	Importi Esclusi calcolo Art.1(commi 225, 226,227 DDL 22/12/2023)				
4.a)	Ossigeno gassoso (Ricette)	248	12.671,56		
4.b)	Galenici (Ricette)	0	0,00		
4.c)	Farmaci Fascia C (Fustelle)	105	2.025,23		
5)	Diritto Addizionale				0,00
6)	Calcolo quote art. 1 commi 225, 226,227	QUANTITÀ	IMPORTO	TICKET	NETTO
6.a)	Importo Specialità SSN	236875	2.392.410,78		
6.b)	Importo ricette Netto IVA		2.174.918,89		
6.c)	Quota spettanza industria e distribuzione (69,65%)		1.514.830,97		
6.d)	Quota percentuale (6%)		130.495,15		
6.e)	Quota fissa 1^ fascia di prezzo (€ 0,55)	54031	29.717,05		
6.f)	Quota fissa 2^ fascia di prezzo (€ 1,66)	128033	212.534,78		
6.g)	Quota fissa 3^ fascia di prezzo (€2,50)	54811	137.027,50		
6.h)	Quota fissa per liste di trasparenza	209348	24.075,17		
6.i.1)	Quota fissa aggiuntiva (farmacie < €150.000)	6335	7.602,00		
6.i.2)	Quota fissa aggiuntiva (farmacie non sussidiate< €300.000)	2154	1.249,32		
6.i.3)	Quota fissa aggiuntiva (farmacie sussidiate< €450.000)	95903	59.459,86		
6.l)	Totale quote spettanza farmacia netto IVA		602.160,83		
6.m)	Importo ricette netto IVA e lordo trattenute		2.116.991,80		
6.n)	Importo ricette lordo IVA netto rettifiche		2.328.691,04		
7.a)	Sconto Determinazione AIFA 27.9.2006		3.541,47		
7.b)	Rettifiche del mese		0,00	0,00	
8)	Totale rettificato (Specialità, Ossigeno, Fascia C e Galenici)		2.339.846,36	339.018,22	2.000.828,14
Assistenza Integrativa Regionale					
9)	Assistenza Integrativa Regionale	153	6.433,60	0,00	6.433,60
10)	Rettifiche del mese		0,00	0,00	
11)	Totale rettificato (integrativa regionale)		6.433,60	0,00	6.433,60
12)	Totale Generale (Rigo 8 + Rigo 11)		2.346.279,96	339.018,22	2.007.261,74
13)	Rettifiche varie al netto (ex RIGO12)				0,00
14)	Trattenute su Rigo 8 (lordo)	21.058,59 ENPAF	682,61 SIND	0,00 CONV	21.741,20
15)	Totale netto del mese				1.985.520,54
16)	Recupero acconto anno				0,00
17)	Rettifiche Contabili Varie				0,00
18)	Totale del mese al netto recupero Acconto				1.985.520,54
19)	Acconto anno				0,00

CODICE FARMACIA	R.8_TOT_NETTO	R.11_TOT_NETTO	R.14_IMPOTRATT	R.14_IMPOTRATT_SIND	R.14_TOT_TATTENUTE	R.DPC_TICKET	R.DPC_IVA	R.DPC_NETTO_FATTURA	R.INTD_IVA	R.INTD_NETTO_FATTURA	R.RECUP_IVA	R.RECUP_NETTO_FATTURA	R.RECUP_VARIAZIONE_R20	R.SERVIZI_22_IVA	R.SERVIZI_22_NETTO_FATTURA	R.SERVIZI_22_VARIAZIONE_R20	R.SERVIZI_10_IVA	R.SERVIZI_10_NETTO_FATTURA	R.SERVIZI_10_VARIAZIONE_R20	R.SERVIZI_4_IVA	R.SERVIZI_4_NETTO_FATTURA	R.SERVIZI_4_VARIAZIONE_R20	R.IRC_IVA	R.IRC_NETTO_FATTURA	R.IRC_VARIAZIONE_R20	R.INTC_IVA	R.INTC_NETTO_FATTURA	R.20_TOT_IVA	R.20_TOT_NETTO_FATTURA	R.20_IMPORTO_LIQUIDARE		
01024	52777.60	132.42	547.95	12.18	560.13	172	649.96	2954.37	220.66	1003.00	127	579.00	0,00	18.70	85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	170.35	16.79	219.69	0,00	13	146.20	1046.89	5157.61	52349.89	
01036	18050.77	90.78	183.07	4.07	187.14	31	348.89	1585.85	264.72	1203.25	25	114.00	-208,65	2.20	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	126.45	0,00	0,00	0,00	22	235.90	663.01	3275.45	17745.76	
01037	39226.27	13.35	421.33	9.36	430.69	172	446.24	2028.37	190.30	865.00	10	45.00	0,00	9.90	45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.71	111.29	0,00	376	4368.65	1041.52	7463.31	38808.93		
01048	26774.42	44.64	274.63	6.10	280.73	93	382.70	1739.56	78.43	356.50	13	60.00	-60,15	5.50	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	157.40	0,00	0,00	0,00	24	348.09	503.58	2686.55	26478.18	
01055	24176.40	0,00	255.70	5.68	261.38	26	378.35	1719.77	381.48	1734.00	0	0,00	0,00	5.50	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	765.33	3478.77	23915.02	
01058	34424.05	0,00	371.00	8.24	379.24	177	450.35	2087.95	136.40	620.00	0	0,00	0,00	11.00	50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	698.15	0,00	0,00	0,00	0	0,00	606.75	3456.10	34044.81	
01063	10421.45	0,00	112.16	2.49	114.65	30	208.01	945.49	202.40	920.00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25	302.32	435.87	2167.81	10306.80		
01064	8611.86	0,00	86.22	1.92	88.14	10	129.83	590.16	110.06	500.25	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	239.89	1090.41	8523.72		
01076	13626.10	14.88	134.73	2.99	137.72	34	301.97	1372.57	277.86	1263.00	4	18.00	0,00	6.60	30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	590.39	2663.57	13503.26		
01077	12332.00	0,00	131.85	2.93	134.78	26	201.47	915.77	211.75	962.50	17	78.00	-174,60	1.10	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	192.25	0,00	0,00	0,00	0	0,00	431.48	2153.52	12022.62	
01081	31648.35	0,00	335.97	80.00	415.97	116	558.93	2540.61	194.70	885.00	23	105.00	-495,40	7.70	35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	784.43	3565.61	30736.98		
01087	24809.36	61.48	256.40	5.70	262.10	36	399.28	1814.93	618.37	2810.75	1	3.00	0,00	4.40	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	1022.71	4648.68	24608.74		
01089	24758.97	0,00	253.06	5.62	258.68	49	355.04	1613.82	99.00	450.00	0	0,00	0,00	3.30	15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	468.24	2187.81	24000.29		
01090	19522.23	0,00	205.73	4.57	210.30	15	348.54	1584.25	285.12	1296.00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2	16.45	635.31	2896.70	19311.93		
01094	23285.79	156.00	238.24	5.29	243.53	41	515.68	2344.02	357.28	1624.00	36	162.00	-107,85	4.40	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	376.80	0,00	0,00	0,00	0	0,00	913.00	4526.82	23090.41	
01095	28066.10	29.76	292.25	6.49	298.74	82	496.77	2258.03	187.00	850.00	7	33.00	-175,55	5.50	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	132.85	6.41	112.39	0,00	47	551.24	749.63	3962.51	27621.57	
01096	22700.86	0,00	234.74	5.22	239.96	46	492.16	2237.10	97.96	445.25	11	51.00	0,00	3.30	15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	604.64	2748.35	22460.90		
01098	25982.42	32.70	276.29	6.14	282.43	89	474.20	2155.48	494.40	2247.25	47	213.00	-263,70	5.50	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9.88	108.86	0,00	30	367.29	1061.05	5116.88	25468.99
01100	13999.17	14.88	142.19	3.16	145.35	34	304.60	1384.57	176.88	804.00	11	48.00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	492.04	2236.57	13868.70		
01103	27071.08	30.26	286.19	8.36	292.55	115	297.17	1350.75	99.00	450.00	0	0,00	0,00	11.30	15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	309.47	1815.75	26808.79		
01104	35717.26	10.12	373.71	8.30	382.01	121	419.91	1908.69	191.84	872.00	117	534.00	-936,50	14.30	65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	743.53	3379.69	34408.87		
01106	11540.17	0,00	121.90	2.71	124.61	33	215.87	981.21	122.76	558.00	32	147.00	0,00	3.30	15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9	101.45	382.82	1802.66	11415.56		
01110	61215.94	178.56	651.90	14.49	666.39	234	730.97	3322.57	426.69	1939.50	7	33.00	-87,35	26.40	120	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11.60	0,00	0,00	0,00	8	98.29	1199.67	5524.96	60640.76	
01112	33839.47	10.27	358.25	7.96	366.21	121	297.48	1362.19	99.11	450.50	0	0,00	0,00	1.10	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34.80	0,00	0,00	0,00	0	0,00	397.69	1842.49	33483.63	
01115	14716.80	0,00	150.33	3.34	153.67	26	241.07	1095.77	564.52	2566.00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	805.59	3661.77	14563.13		
01117	3692.28	0,00	40.01	0.89	40.90	8	79.37	360.80	89.38	406.25	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	168.75	767.05	3651.38		
01118	22124.98	50.52	231.98	5.16	237.14	57	521.98	2372.62	192.50	875.00	28	129.00	-184,25	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	742.86	3376.62	21754.11		
01119	32368.65	1024.72	335.46	7.46	342.92	79	352.62	1602.81	188.43	856.50	72	327.00	-389,10	5.50	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.39	112.05	0,00	0	0,00	624.88	2923.36	32661.35		
01120	18719.59	14.88	195.50	4.34	199.84	44	447.64	2034.74	460.24	2092.00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.31	114.69	0,00	2	42.37	915.56	4283.80	18534.63
01121	7211.24	5.97	76.52	1.70	78.22	13	140.99	640.89	19.86	90.25	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.33	89.24	0,00	0	0,00	167.18	820.38	7138.99
01122	12118.40	0,00	127.28	2.83	130.11	18	254.75	1157.97	271.87	1236.75	8	36.00	-42,90	2.20	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8	80.99	544.38	2520.71	11945.39		
01124	14246.83	0,00	149.82	3.33	153.15	72	150.25	723.87	90.09	409.50	1	3.00	0,00	2.20	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	252.20	1146.37	14093.68		
01125	62941.61	0,00	672.80	14.95	687.75	282	796.19	3619.03	275.66	1253.00	0	0,00	0,00	20.90	95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	1092.75	4967.03	62253.86		
01126	18965.74	14.88	202.39	4.50	206.89	72	219.75	998.87	65.34	297.00	4	18.00	0,00	6.60	30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	474.90	0,00	0,00	0,00	0	0,00	295.65	1818.77	18773.73	
01127	46894.38	11.23	493.16	10.96	504.12	120	484.40	2201.83	147.29	699.50	0	0,00	0,00	15.40	70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	647.09	2941.33	46401.49		
01128	18131.39	22.64	193.51	4.30	197.81	74	188.48	856.73	92.62	421.00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9.42	109.76	0,00	0	0,00	290.52	1387.49	17956.22
01129	40750.50	0,00	437.46	9.72	447.18	139	352.59	1602.66	152.90	695.00	1	3.00	0,00	6.60	30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	512.75	2330.66	40303.32		
01130	7892.85	0,00	83.58	1.86	85.44	20	122.39	556.33	133.65	607.50	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3	31.27	258.82	1195.10	7807.41		
01131	92067.14	48.07	974.69	21.66	996.35	316	987.60	4489.11	357.28	1624.00	0	0,00	0,00																			

02068	33671.76	60.52	358.00	80.00	438.00	175	347.40	1579.09	216.37	983.50	24	111.00	-122.30	1.10	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	69.60	26.81	324.79	0.00	21	222.52	636.97	3295.50	33171.98
02069	17427.19	0.00	182.65	4.06	186.71	33	299.68	1362.21	328.85	1494.75	17	75.00	0.00	1.10	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	646.13	2936.96	17240.48
02070	42155.08	35.10	447.83	80.00	527.83	149	505.08	2295.82	240.35	1092.50	37	168.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	228.40	26.28	332.01	0.00	0	0.00	808.67	4116.73	41662.35
02071	36858.00	0.00	396.87	8.82	405.69	141	313.50	1425.02	148.61	675.50	5	24.00	0.00	14.30	65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	168.56	0.00	0.00	0.00	0	0.00	481.69	2358.08	36452.31
02072	14909.41	0.00	156.96	3.49	160.45	44	271.42	1233.74	145.15	659.75	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	416.57	1893.49	14748.96
02073	66556.42	0.00	706.22	15.69	721.91	211	650.98	2959.02	426.14	1937.00	1	6.00	0.00	23.10	105	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	277.40	14.02	223.74	0.00	48	539.54	1163.73	6047.70	65834.51
02074	45189.67	192.09	479.56	10.66	490.22	141	860.64	3912.02	669.35	3042.50	4	18.00	0.00	6.60	30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	357.35	11.02	187.79	0.00	59	729.82	1610.36	8277.48	44891.54
02075	24467.98	0.00	253.43	5.63	259.06	82	401.07	1823.03	278.19	1264.50	4	18.00	0.00	2.20	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	98.05	7.40	111.35	0.00	0	0.00	692.82	3324.93	24208.92
02076	22162.63	0.00	222.71	4.95	227.66	77	350.67	1593.95	369.16	1678.00	31	141.00	0.00	8.80	40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	101.61	11.16	225.71	0.00	0	0.00	770.81	3780.27	21934.97
02077	25084.57	0.00	262.20	5.83	268.03	52	525.03	2386.54	522.34	2374.25	47	213.00	0.00	6.60	30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	193.55	0.00	0.00	0.00	87	1036.07	1187.72	6233.41	24816.54
02078	16207.60	96.40	164.27	3.65	167.92	62	306.39	1392.70	230.40	1047.25	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	304.55	14.46	224.76	0.00	0	0.00	551.25	2969.26	16076.08
02079	19148.30	0.00	202.16	4.49	206.65	51	355.11	1614.18	311.03	1413.75	13	57.00	-137.85	2.20	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5	70.91	685.86	3165.84	18803.80
02080	75590.69	3617.06	804.03	17.87	821.90	264	828.76	3767.07	485.32	2206.00	36	162.00	0.00	17.60	80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	104.40	30.24	449.03	0.00	0	0.00	1397.56	6788.50	78385.85
02081	13818.08	0.00	143.79	3.20	146.99	39	345.77	1571.66	483.78	2199.00	0	0.00	0.00	3.30	15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	832.85	3785.66	13671.09
03004	18724.02	2.58	198.37	4.41	202.78	28	374.69	1703.13	159.23	723.75	2	9.00	0.00	3.30	15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	170.35	0.00	0.00	0.00	0	0.00	539.20	2621.23	18523.82
03016	21368.63	9.16	224.81	5.00	229.81	46	404.38	1838.10	521.02	2368.25	21	96.00	-130.90	4.40	20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	950.92	4322.35	21017.08
03017	13077.07	0.00	137.15	3.05	140.20	15	189.47	861.25	99.06	450.25	0	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	288.53	1311.50	12936.87
03018	33937.78	25.66	353.49	7.86	361.35	90	380.45	1729.34	93.17	423.50	0	0.00	0.00	1.10	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.26	332.70	0.00	59	719.65	558.87	3210.19	33602.09
03019	22514.71	15.13	236.04	5.25	241.29	57	565.54	2570.62	309.10	1405.00	5	21.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	229.70	0.00	0.00	0.00	0	0.00	879.26	4226.32	22288.55
03020	28897.87	13.15	301.36	6.70	308.06	61	413.45	1879.34	127.60	580.00	0	0.00	0.00	4.40	20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	169.00	0.00	0.00	0.00	36	398.13	581.39	3046.47	28602.96
	2000828.16	6433.60	21058.60	682.62	21741.22	6195.08	28242.73	128376.42	19100.39	86819.50	1091.64	4962.00	-4542.70	376.20	1710.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6073.72	441.88	6046.26	0.00	3329.85	38683.11	52582.69	272671.01	1980977.84