

# Tempi di Risposta Analisi IZSLT

(Elaborazioni Effettuate dall'Unità Operativa Sistema Informatico attraverso Sistema R3)

Metodologia:

- Il periodo temporale è basato sull'anno di Preaccettazione
- Vengono conteggiate solo le analisi con stato "Refertata"
- Nell'elaborazione non vengono considerate le analisi afferenti alle seguenti Branche:  
"Controllo Qualità", "Campioni dipendenti IZSLT", "Ricerca" e "Progetti"

**TAIP:** Data Inizio Analisi - Data Preaccettazione (Tempo di Attesa Inizio Prova)

**TEOP:** Data Fine Analisi - Data Inizio Analisi (Tempo di Esecuzione Operatore)

**TVRP:** Data Validazione Resp. Prova - Data Fine Analisi (Tempo Validazione Responsabile Prove)

**TAS :** Data Refertazione - Data Validazione Resp. Prova (Data Attesa emissione Referto)

**TER :** Data Refertazione - Data Inizio Analisi (Tempo di Esecuzione e Refertazione)

**TR :** Data Refertazione - Data Preaccettazione (Tempo di Risposta)

(Espressa in giorni solari inclusi i non lavorativi )

**Periodo: 2011 2012**

## Laboratorio Analisi

Struttura	2011							2012						
	Analisi	TAIP	TEOP	TVRP	TAS	TER	TR	Analisi	TAIP	TEOP	TVRP	TAS	TER	TR
Laboratorio di Chimica degli alimenti	41.013	15,70	12,41	1,92	1,51	15,83	31,54	72.312	17,76	3,81	1,01	0,91	5,72	23,48
Laboratorio di Fisiopatologia della riproduzione e nutrizione animale	20.952	1,93	1,33	0,25	0,97	2,55	4,48	21.103	3,40	0,57	0,18	0,35	1,10	4,50
FI - Laboratorio Chimico	15.880	33,79	10,93	0,20	0,41	11,54	45,33	17.934	26,50	3,16	0,16	0,88	4,20	30,70
U.O. Apicoltura	469	14,79	10,42	13,43	0,84	24,69	39,48	8.532	245,61	3,51	1,08	5,50	10,08	255,69
Laboratorio di Diagnostica e controllo delle mastiti	5.521	7,53	5,57	4,78	4,48	14,83	22,36	7.559	3,10	4,62	2,50	2,20	9,32	12,41
Laboratorio di Microscopia elettronica e virologia speciale	11.562	29,90	7,65	1,32	1,21	10,17	40,00	13.243	38,78	6,14	2,88	4,29	13,31	52,08
Laboratorio Rabbia e leptospirosi	150.793	8,42	0,89	0,18	1,90	2,97	11,39	147.116	8,04	0,58	0,12	1,30	2,00	10,04
*Laboratorio Controllo delle produzioni ittiche	8.952	4,07	12,01	5,31	0,31	17,63	21,70	8.989	3,99	8,20	1,58	0,20	9,99	13,98
GR - Laboratorio Controllo Latte	8.261	1,23	0,35	3,26	0,26	3,87	5,10	6.490	2,50	1,66	1,79	0,30	3,75	6,24
Laboratorio di Microbiologia, micologia e gestione di microrganismi	25.540	16,76	8,63	1,55	1,29	11,45	28,21	29.204	10,33	7,36	1,08	0,61	9,06	19,39
FI - Laboratorio di Diagnostica	12.332	2,07	3,31	2,03	2,93	8,27	10,34	13.867	3,01	3,90	1,16	0,92	5,98	8,99
LT - Laboratorio di Diagnostica	10.606	3,99	3,36	1,21	0,75	5,32	9,31	10.499	3,16	2,25	0,64	0,30	3,19	6,35
RI - Laboratorio Controllo Latte	395	12,51	1,88	1,43	0,74	4,05	16,56	1	0,03	10,90	6,07	4,93	21,89	21,92
VT - Laboratorio di Diagnostica	3.212	12,95	5,06	1,26	1,23	7,54	20,49	2.514	5,38	6,37	0,68	1,70	8,75	14,13
AR - Laboratorio di Diagnostica	31.561	0,87	0,27	0,35	0,18	0,80	1,67	28.652	0,16	0,37	0,07	0,05	0,49	0,65

# Tempi di Risposta Analisi IZSLT

(Elaborazioni Effettuate dall'Unità Operativa Sistema Informatico attraverso Sistema R3)

Struttura	2011							2012						
	Analisi	TAIP	TEOP	TVRP	TAS	TER	TR	Analisi	TAIP	TEOP	TVRP	TAS	TER	TR
GR - Laboratorio di Diagnostica	6.171	2,59	2,48	0,67	2,92	6,07	8,67	3.640	3,17	2,99	0,46	1,95	5,39	8,57
PI - Laboratorio Alimenti Produzioni Ittiche	1.062	1,50	5,96	0,18	0,03	6,17	7,67	1.439	1,21	5,96	0,86	0,01	6,83	8,04
PI - Laboratorio di Diagnostica	3.219	0,32	4,57	0,00	0,58	5,15	5,47	3.780	0,54	1,83	0,01	0,02	1,85	2,39
RI - Laboratorio di Diagnostica	2.650	10,42	5,40	1,15	1,58	8,14	18,56	1.960	9,61	6,17	1,43	0,85	8,44	18,06
SI - Laboratorio di Diagnostica	13.946	0,19	2,05	0,04	0,10	2,19	2,39	14.804	0,21	1,68	0,09	0,12	1,89	2,10
LT - Laboratorio Alimenti	7.267	2,72	4,38	1,31	1,16	6,84	9,56	2.611	2,04	4,29	1,06	0,41	5,74	7,77
GR - Laboratorio Alimenti	2.869	0,70	2,04	0,27	0,60	2,91	3,61	5.317	0,48	1,75	0,12	0,23	2,10	2,58
PI - Laboratorio Alimenti	4.586	1,93	5,98	0,76	0,59	7,33	9,26	4.926	2,25	5,69	0,36	0,03	6,08	8,33
Laboratorio di Sierologia e produzioni diagnostici	12.462	3,83	1,01	0,14	0,40	1,55	5,38	15.035	6,26	1,93	0,24	0,13	2,30	8,56
AR - Laboratorio Sierologia	19.946	1,37	0,34	0,12	0,27	0,73	2,10	19.322	1,66	0,35	0,07	0,31	0,74	2,40
CERME	1.016	6,88	2,42	0,93	0,30	3,65	10,53	788	8,63	1,82	0,72	0,73	3,27	11,89
GR - Laboratorio Sierologia	49.016	1,66	0,31	0,37	0,77	1,46	3,12	45.167	1,29	0,23	0,13	0,35	0,71	2,01
LT - Laboratorio Sierologia	263.339	2,16	1,17	0,17	1,04	2,38	4,54	219.471	2,50	0,69	0,24	1,17	2,11	4,60
PI - Centro di Referenza Nazionale per l'Anemia infettiva equina (CRAIE).	67	5,53	4,91	0,02	0,26	5,19	10,72							
PI - Laboratorio Sierologia	32.816	2,16	0,80	1,28	1,74	3,82	5,98	34.672	2,45	0,78	1,05	0,68	2,51	4,96
RI - Laboratorio Sierologia	41.416	2,02	0,46	1,18	1,74	3,37	5,39	21.754	1,82	0,51	0,81	1,17	2,48	4,30
SI - Laboratorio Sierologia	26.628	1,47	0,47	0,23	0,27	0,97	2,44	23.430	1,40	0,31	0,16	0,17	0,65	2,05
FI - Laboratorio Sierologia	25.100	4,37	0,93	1,01	0,82	2,77	7,14	29.331	4,18	0,86	0,74	1,07	2,67	6,85
VT - Laboratorio Sierologia	82.649	3,43	0,99	1,89	2,28	5,16	8,58	69.995	3,61	1,79	1,49	1,82	5,10	8,71
RM - Accettazione - Laboratorio Accettazione	7.489	10,06	8,70	0,28	0,41	9,40	19,46	7.792	7,17	5,26	0,32	0,41	5,99	13,16
AR - Laboratorio Alimenti	1.884	1,04	4,20	0,04	0,01	4,23	5,26	1.530	0,80	4,12	0,06	0,02	4,20	5,00
FI - Laboratorio Alimenti	4.446	2,27	5,93	0,10	0,14	6,17	8,44	4.030	3,01	5,36	0,10	0,16	5,61	8,63
Laboratorio controllo degli alimenti uso umano	10.935	6,80	3,83	1,36	1,83	7,02	13,82	11.896	4,33	3,68	2,42	1,18	7,28	11,61
SI - Laboratorio Alimenti	3.011	0,83	3,88	1,50	0,42	5,79	6,63	2.817	1,31	5,24	0,49	0,36	6,09	7,40
VT - Laboratorio Alimenti	5.846	1,12	4,65	1,00	0,58	6,23	7,35	6.116	0,99	4,06	0,78	0,61	5,45	6,44
Laboratorio Piani di profilassi	183.169	2,93	2,26	0,25	0,79	3,30	6,23	179.389	3,58	1,66	0,23	0,18	2,07	5,66
FI - Laboratorio TSE	13.243	1,95	0,13	0,00	0,03	0,16	2,11	13.757	1,97	0,04	0,00	0,04	0,08	2,05

# Tempi di Risposta Analisi IZSLT

(Elaborazioni Effettuate dall'Unità Operativa Sistema Informatico attraverso Sistema R3)

Struttura	2011							2012						
	Analisi	TAIP	TEOP	TVRP	TAS	TER	TR	Analisi	TAIP	TEOP	TVRP	TAS	TER	TR
Laboratorio TSE e gestione piani di selezione genetica per la resistenza TSE	1.298	1,14	0,22	0,00	0,02	0,25	1,39							
Biotechnologie-Tor Vergata	3.215	14,00	1,37	0,69	6,34	8,40	22,40	1.313	13,62	2,14	1,54	39,45	43,13	56,75
RM - Biotechnologie Tor Vergata								4.262	29,52	2,74	0,66	5,67	9,05	38,36
RI - Laboratorio Alimenti	14.310	0,55	0,52	0,92	1,34	2,79	3,34	17.388	0,28	0,09	0,07	0,56	0,71	0,99
LT - Laboratorio Controllo Latte	723	0,71	0,11	0,22	0,60	0,94	1,64	917	1,25	0,24	0,43	1,36	2,02	3,27
Centro regionale enterobatteri patogeni	1.670	9,81	4,27	1,72	3,60	9,59	19,39	2.143	13,19	4,47	2,37	4,25	11,09	24,28
*Centro Carni	420	0,50	0,00	0,32	0,02	0,34	0,84	334	0,36	0,02	0,11	0,29	0,42	0,79
RM - Laboratorio Trichinella								55	0,13	0,02	0,01	1,29	1,33	1,45
<b>Totale</b>	<b>1.194.933</b>	<b>4,77</b>	<b>2,23</b>	<b>0,66</b>	<b>1,20</b>	<b>4,09</b>	<b>8,87</b>	<b>1.159.196</b>	<b>7,25</b>	<b>1,69</b>	<b>0,52</b>	<b>0,95</b>	<b>3,16</b>	<b>10,41</b>

## Dettaglio Analisi