



# ValView

Modulo BI Valab®

## Traccia l'attività del tuo laboratorio in maniera semplice!

Potrai farlo grazie alle analisi statistiche del tuo Valab®



Facilita la manutenzione e il monitoraggio continuo



Potenzia l'efficienza della convalida di Valab®



Ottimizza la gestione in conformità con i requisiti ISO 15189

[www.valab.com](http://www.valab.com)

# Con Valview, potrai accedere all'insieme delle attività del tuo laboratorio con pochi clic!

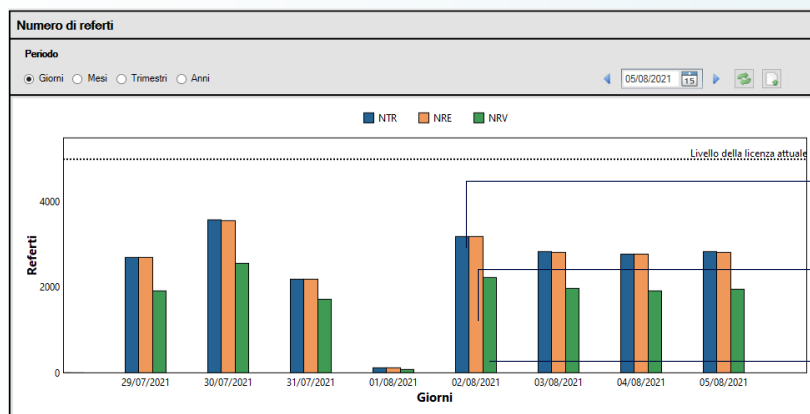
4 dashboards

8 indicatori chiave di produzione e di monitoraggio

Periodi regolabili

## Segui l'attività del tuo laboratorio con un colpo d'occhio

Visualizza gli indicatori di produzione in base al periodo prescelto: giornaliero, mensile, trimestrale o annuale.



- **NTR:**  
Numero totale referti
- **NRE:**  
Numero referti periziati
- **NRV:**  
Numero referti valutati

## Classifica delle analisi bloccate più frequentemente, in base ai criteri di rifiuto

1

| Correlazione |      |         |
|--------------|------|---------|
| Analisi      | Num  | % (NRE) |
| COVID-19 IgM | 1960 | 2.61    |
| Trigliceridi | 1112 | 1.48    |
| Leucociti    | 1028 | 1.37    |

2

| Anteriorità |      |         |
|-------------|------|---------|
| Analisi     | Num  | % (NRE) |
| Potassio    | 1039 | 1.38    |
| Piastrine   | 834  | 1.11    |
| TSH         | 796  | 1.06    |

3

| Fuori dai limiti critici |      |         |
|--------------------------|------|---------|
| Analisi                  | Num  | % (NRE) |
| COVID-19 IgM             | 2164 | 2.88    |
| COVID-19 RT-qPC          | 375  | 0.5     |
| COVID                    | 355  | 0.47    |

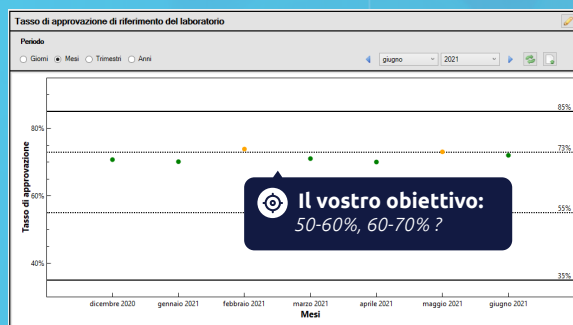
Visualizza le variazioni su un periodo selezionato: giornaliero, mensile, trimestrale o annuale.



Tasso di approvazione insufficiente, scostamento critico... Per un'analisi più dettagliata, il tuo dashboard può filtrare le analisi bloccate più frequentemente per criterio di rifiuto!

# Traccia le variazioni del tasso di approvazione (NRE/NRV)

del tuo Valab® nel tempo, in linea con l'intervallo previsto dal tuo laboratorio.



## Codici colore per facilitare la lettura dei risultati:

- Verde: standard/performante
- Arancione: restrittivo vs. permissivo
- Rosso: insufficiente

Grazie ai limiti configurabili, potrai adattare i grafici ai tuoi tassi di riferimento!

| Indicatori                  | Tasso (%) | Interpretazione* | Deriva (%) | Interpretazione*              |
|-----------------------------|-----------|------------------|------------|-------------------------------|
| Tasso di perizia (NRE/NTR)  | 89.77     | Nominale         | +0.24      | Stabile                       |
| Tasso di approvazione (NRE) | 70.34     | Performante      | -1.7       | Diminuzione non significativa |
| Correlazione (NRE)          | 19.93     | Nominale         | +1.24      | Stabile                       |
| Anteriorità (NRE)           | 12.65     | Nominale         | +0.6       | Stabile                       |
| Fuori dai limiti (NRE)      | 8.13      | Nominale         | +1.61      | Aumento non significativo     |

## Scopri le tendenze e le variazioni dei tassi Valab®

Grazie ai dettagli del dashboard, potrai analizzare rapidamente le variazioni delle prestazioni del tuo Valab®!

Interpreta i risultati grazie alle tre cause di rifiuto: Correlazione, Anteriorità, Fuori limite.

**Cosa significano i cambiamenti nei tuoi indicatori Valab®?**  
Potrai saperlo grazie alla percentuale **di scostamento e alla sua interpretazione**

**Come è calibrato il tuo Valab®?**  
*Troppo restrittivo, permissivo o regolato alla perfezione?*

**Dove trovare dati più dettagliati sull'analisi dei risultati?**  
*I nostri tooltip\* hanno la funzione di darti chiarimenti a riguardo*  
\* Potrai trovare i nostri tooltip in ciascuna delle tabelle

## Grazie al monitoraggio interpretativo di ValView, è possibile individuare rapidamente qualsiasi scostamento nei tassi di approvazione!

Il dashboard riporta e dettaglia qualsiasi scostamento verso l'alto o verso il basso:

NDPV (Numero di volte in cui il parametro è stato approvato)    NRP (Numero di referti con questo parametro)

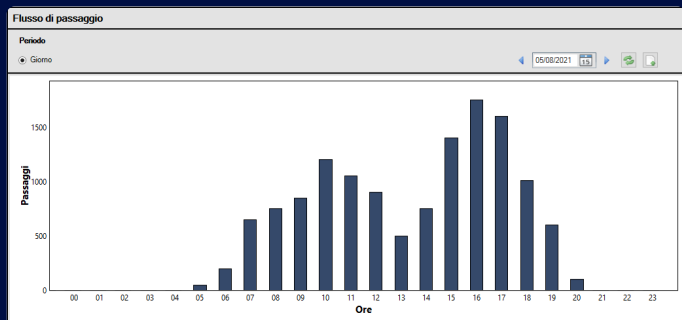
| Analisi                     | % NRPV (N) | NRP (N) | % NRPV (N-1) | NRP (N-1) | Deriva % NRPV | Interpretazione*              |
|-----------------------------|------------|---------|--------------|-----------|---------------|-------------------------------|
| Ferro                       | 92.9       | 2705    | 89.15        | 2461      | 3.75          | Miglioramento                 |
| Coefficiente di saturazione | 86.6       | 2217    | 83.36        | 1965      | 3.24          | Miglioramento                 |
| Borreliose Ac               | 84.05      | 934     | 80.95        | 719       | 3.1           | Miglioramento                 |
| T3L                         | 89.45      | 1849    | 87.37        | 1607      | 2.09          | Aumento non significativo     |
| Vitamina B12                | 92.3       | 3351    | 91.93        | 3816      | 0.37          | Stabile                       |
| PCRSONDE2                   | 99.04      | 1767    | 98.68        | 1632      | 0.36          | Stabile                       |
| INR                         | 83.29      | 3891    | 85.2         | 3932      | -1.9          | Diminuzione non significativa |
| Coefficiente di saturazione | 83.28      | 1890    | 86.6         | 2217      | -3.32         | Degradazione                  |

- ▲ Miglioramento da giustificare
- ▲▲ **Miglioramento**
- ▲▲▲ Aumento non significativo
- ▼ **Stabile**
- ▼▼ Diminuzione non significativa
- ▼▼▼ **Degradazione**

(N-1) periodo precedente; (N) periodo corrente



# Traccia l'attività del tuo laboratorio con pochi clic!



## Una panoramica del flusso d'attività ora per ora

Rappresentazione dell'invio di referti frame da SIL a Valab® nell'arco della giornata



Monitoraggio dell'attività del tuo laboratorio



Lettura semplificata degli indicatori



Ottimizzazione e tracciamento della qualità

## Vuoi sapere di più su ValView?

Non esitare a contattarci



[contact@valab.com](mailto:contact@valab.com)



+33 (0) 531 083 499



[www.valab.com](http://www.valab.com)

# ValView

12.09.2024