



## Network Monitor

La soluzione cloud per il monitoraggio delle infrastrutture di rete

**INFOPROGET**

Via San Giovanni Bosco, 6 - 20871 Vimercate (MB) Italy  
Tel. +39.039.9713112

[clienti@infoproget.com](mailto:clienti@infoproget.com) - [www.infoproget.it](http://www.infoproget.it)

# Cos'è Network Monitor

## Che cos'è?

Network Monitor è un servizio cloud innovativo per effettuare il monitoraggio delle infrastrutture di rete IP, progettato per garantire controllo, sicurezza e affidabilità.



## A cosa serve?

Il sistema supervisiona reti informatiche complesse, identificando tempestivamente malfunzionamenti o eventi che potrebbero compromettere l'erogazione del servizio. Può monitorare qualsiasi dispositivo o servizio che utilizzi il protocollo IP, dalle telecamere ai server di registrazione, dai dispositivi IOT agli apparati di trasmissione.

## Funzionalità chiave:

- **Interfaccia Grafica Intuitiva:** offre una rappresentazione visuale degli impianti monitorati con icone interattive che cambiano colore ad indicare lo stato di funzionamento.
- **Alert in Tempo Reale:** notifiche via email, App o Telegram a uno o più destinatari in caso di eventi avversi rilevati.
- **Report Dettagliati:** generazione di report settimanali, mensili o annuali con dettagli sul livello di servizio raggiunto dall'impianto.

## Sicurezza e Semplicità:

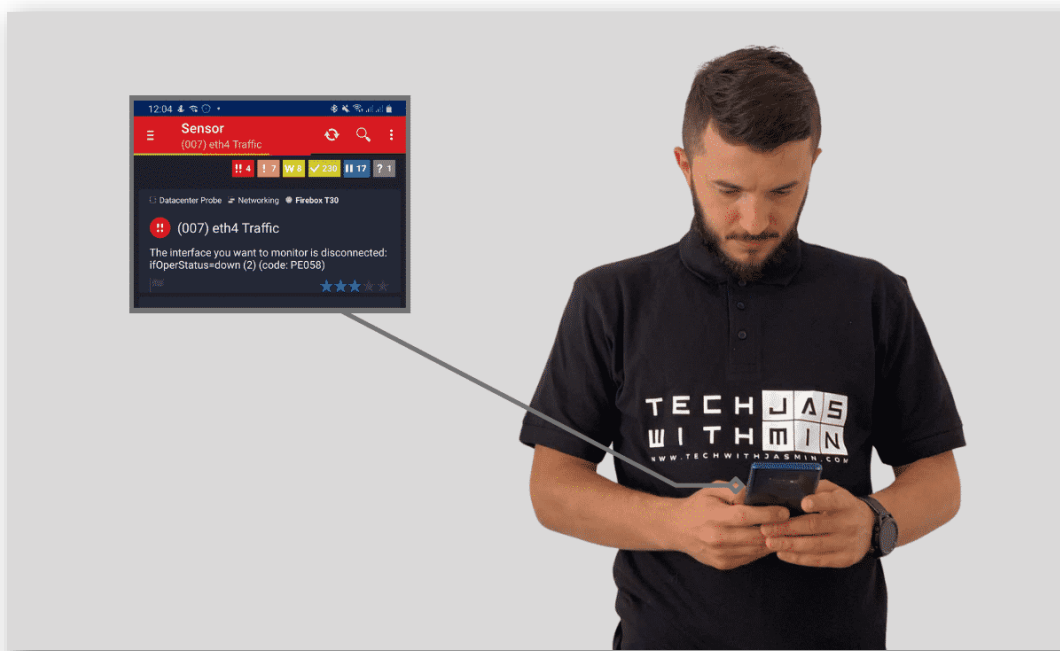
- Nessuna apertura di porte sui firewall necessaria grazie all'uso di una sonda dedicata che comunica con il cloud tramite un protocollo proprietario cifrato.
- Minimizza i rischi di connessione alla rete locale e ne semplifica la gestione.

## Cloud Ready!

Network Monitor è erogato interamente in modalità cloud. Non richiede l'installazione di alcun software locale, garantendo massima affidabilità e semplicità d'uso.

## Invio notifiche

Le notifiche vengono inviate su uno o più smartphone per essere avvisati immediatamente al verificarsi di un problema. Non capiterà più di accorgersi di un disservizio solo quando si cercano le informazioni o le immagini registrate, scoprendo che non ci sono!



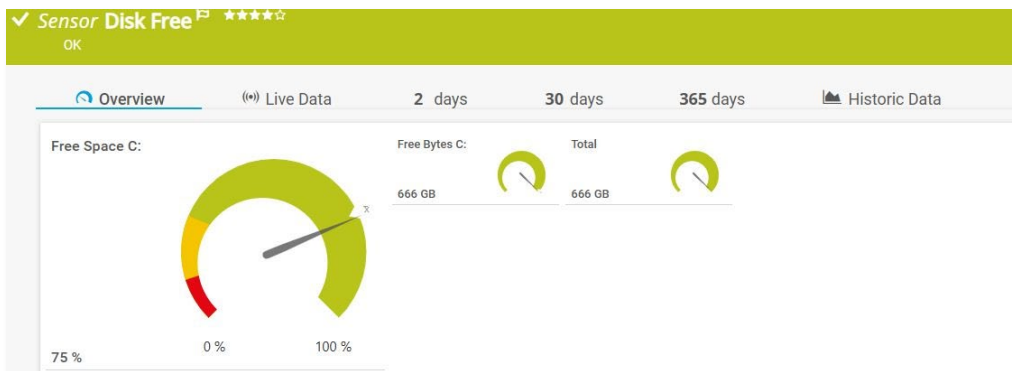
## Grazie a Network Monitor potrai:

- Offrire un servizio migliore ai tuoi clienti, minimizzando il disservizio causato dai guasti;
- Pianificare al meglio la tua attività manutentiva;
- Fornire ai tuoi clienti reports sui livelli di servizio dell'impianto;
- Distinguerli dai tuoi concorrenti per la qualità del servizio offerto;

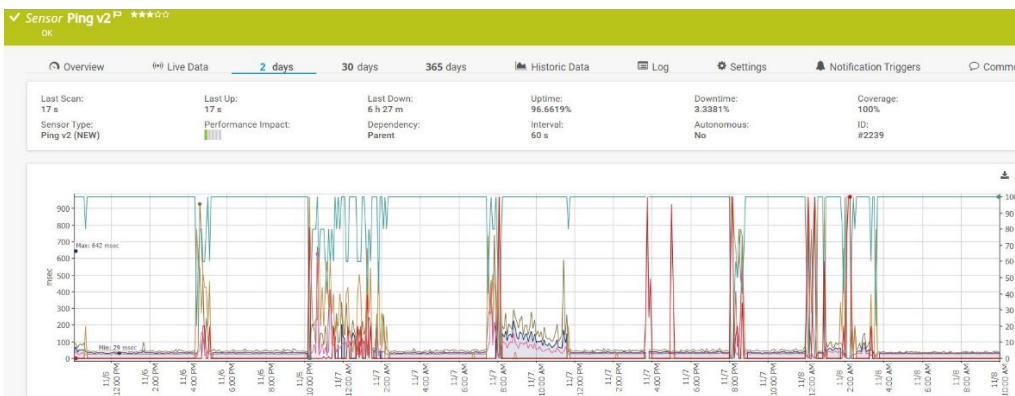
Di seguito alcuni esempi di come le informazioni vengono presentate



Mapa circolare rappresentante tutti gli impianti monitorati su singola schermata



Indicatori di stato dei sottoservizi (in questo caso lo spazio disco del server)



Risposta di un indirizzo ip di rete nel tempo