

SCENARIO

L'infrastruttura di rete costituisce il sistema nervoso di ogni azienda moderna: qualunque malfunzionamento significa perdita di produttività, con un inevitabile impatto sui costi complessivi di gestione.

La capacità di prevenire i problemi e di reagire tempestivamente nel momento in cui si presentano riduce al minimo i tempi di fermo macchina e rappresenta, quindi, un indubbio vantaggio competitivo.

SOLUZIONE

DNAXNET Monitor è la risposta Dagomedia alle problematiche di controllo e gestione della rete aziendale.

Pensato per facilitare il compito dei responsabili dei sistemi informativi, consente di avere a colpo d'occhio una sorta di "istantanea" dello stato di salute della rete e di identificare rapidamente l'origine di eventuali problemi.

Inoltre, il sistema tiene costantemente sotto controllo le macchine e i servizi, segnalando in tempo reale le eventuali anomalie (via email, SMS, etc.).

Tutte le funzioni di monitoraggio sono accessibili tramite una comoda interfaccia via web, che consente anche la consultazione dei report e dello storico degli eventi.

FUNZIONALITA' DI BASE

- **Network monitor:** controllo completo sulle macchine e sui servizi.
- **Interfaccia di amministrazione web:** gestione rapida e semplice delle configurazioni.

FUNZIONALITA' OPZIONALI

- **Bandwidth monitor:** monitoraggio in tempo reale dell'occupazione di banda Internet.
- **Performance monitor:** monitoraggio in tempo reale dei parametri di funzionamento delle macchine (CPU, memoria, I/O, etc.)
- **Log server:** centralizzazione e analisi automatizzata dei log di sistema

PERCHE' SCEGLIERE DNAXNET MONITOR

- **Architettura aperta ed estensibile:** tutti i componenti e i protocolli utilizzati rispondono a precisi standard internazionali, garantendo la compatibilità con qualunque ambiente di rete.
- **Flessibilità e scalabilità:** la modularità di DNAXNET Monitor consente di adeguarsi alla naturale crescita delle esigenze aziendali, salvaguardando l'investimento iniziale.
- **Semplicità di gestione:** DNAXNET Monitor non richiede particolari competenze tecniche, permettendo di concentrarsi sui risultati piuttosto che sul "come fare per...".
- **Aderenza alle leggi vigenti:** DNAXNET Monitor è progettato in conformità alle normative vigenti, con particolare riferimento al D.lgs. 196/03 (cosiddetta "legge sulla privacy").

VANTAGGI

- Semplicità di configurazione e gestione
- Capacità di prevenzione dei problemi
- Rilevazione tempestiva delle anomalie
- Aumento di efficienza ed efficacia dell'attività di supporto

SERVIZI ACCESSORI

- **Monitoraggio remoto:** controllo proattivo della normale funzionalità e operatività del sistema
- **Aggiornamenti di sicurezza:** applicazione dei fix di sicurezza disponibili, report delle operazioni effettuate
- **Assistenza remota:** interventi di modifica/ripristino delle configurazioni