

GDPRbox

Monitoraggio proattivo del vostro sistema informatico

GDPR (General Data Protection Regulation)

L'art. 32 del Regolamento Generale per la Protezione dei Dati (il cosiddetto GDPR) indica gli obblighi per il titolare e per il responsabile del trattamento, nonché i requisiti necessari per dati personali:

Tenendo conto dello stato dell'arte e dei costi di attuazione, nonché della natura, dell'oggetto, del contesto e delle finalità del trattamento, come anche del rischio di varia probabilità e gravità per i diritti e le libertà delle persone fisiche, il titolare del trattamento e il responsabile del trattamento mettono in atto misure tecniche e organizzative adeguate a garantire un livello di sicurezza adeguato al rischio che comprendono, tra le altre, se del caso:

- la pseudonimizzazione e la cifratura dei dati personali;
- la capacità di assicurare su base permanente la riservatezza, l'integrità, la disponibilità e la resilienza dei sistemi e dei servizi di trattamento;
- la capacità di ripristinare tempestivamente la disponibilità e l'accesso dei dati personali in caso di incidente fisico o tecnico;
- le procedure per testare, verificare e valutare regolarmente l'efficacia delle misure tecniche e organizzative al fine di garantire la sicurezza del trattamento.

Sicurezza Informatica

La sicurezza informatica può essere definita come l'insieme di prodotti, servizi, regole organizzative e comportamenti individuali che proteggono i sistemi informatici di un'azienda. L'obiettivo della cyber security è tutelare le risorse da accessi indesiderati, garantire la riservatezza delle informazioni, assicurare il funzionamento e la disponibilità dei servizi.

La cyber security, si focalizza su tre aspetti:

La disponibilità dei dati - è necessario ridurre a livelli accettabili i rischi connessi al loro furto o alle intrusioni abusive.

L'integrità dei dati - ovvero bisogna garantire che le informazioni non vengano modificate o cancellate per via di una manomissione volontaria, un errore, un malfunzionamento tecnico o un Virus.

La riservatezza informatica - cioè tutelare le informazioni da accessi e usi non autorizzati.

Monitoraggio della rete, backup dei dati, sistema antivirus, firewall e manutenzione continua del sistema sono la base della sicurezza informatica.

Monitoraggio

Controlliamo per prevenire interruzioni del sistema

- surriscaldamento apparati
- eccessivo utilizzo della memoria
- limitato spazio di archiviazione

Backup

Mettiamo al sicuro i vostri dati

- backup completo e personalizzato dell'intero parco macchine
- backup incrementale giornaliero
- verifica integrità e disponibilità dei backup

Antivirus

Rileviamo e rimuoviamo virus e malware

- sistema antiVirus, antiSpyware, antiMalware, antiRansomware e protezione cryptoMalware
- assistenza telefonica fornita direttamente dal C.R.A.M. (Centro Ricerche Anti Malware)
- aggiornamento e verifica quotidiana delle definizioni
- scansione programmata del sistema

Firewalling

Alziamo un muro contro le intrusioni indesiderate

- bloccare tutti gli accessi indesiderati alla propria rete
- filtrare il traffico in uscita
- servizio di configurazione su specifiche

Manutenzione

Teniamo aggiornato il vostro sistema

- applicazione delle patch di sistema
- controllo degli aggiornamenti per i driver dei device
- scansione e deframmentazione dischi automatizzata

GDPRbox

Monitoraggio proattivo del vostro sistema informatico

Dieci domande che dovresti porti

- Hai la certezza che il tuo ultimo backup abbia avuto esito positivo?
- Sei certo che tutti i tuoi dati siano salvati quotidianamente in modo sicuro?
- Quando hai effettuato l'ultima prova di ripristino? Ha funzionato?
- Se in questo momento i tuoi file venissero criptati da un virus ne avresti una copia recente?
- Hai una copia dei tuoi dati in una sede diversa?
- Sai per certo che il tuo antivirus è aggiornato?
- Ti sei preoccupato di verificare se l'antivirus sta operando in tempo reale?
- Quando hai fatto l'ultima scansione completa dei tuoi PC?
- Ti tieni aggiornato sul rischio che i tuoi PC vadano in crash per uso eccessivo di RAM, CPU o poco spazio su disco?
- Il tuo sistema è protetto da accessi non autorizzati?

Se non sei in grado di rispondere SI anche solo a una di queste domande hai bisogno di un sistema come **GDPRbox**.

GDPRbox cos'è:

Un dispositivo che si prende carico dei quattro aspetti fondamentali legati alla sicurezza dei tuoi dati:

- Sistema di Backup
- Antivirus
- Antintrusione
- Monitoraggio proattivo

Tutto in un unico Box installato presso la Tua sede e gestito da remoto dal nostro team di tecnici.

GDPRbox cosa fa:

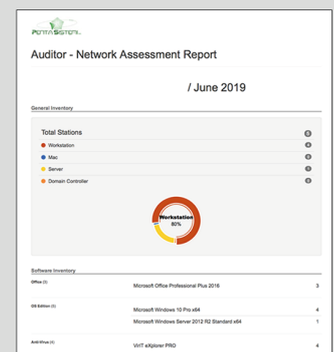
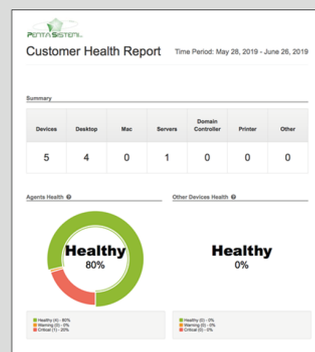
- Backup professionale con sistema incrementale quotidiano.
- Monitoraggio costante dei processi di copia.
- Verifica disponibilità dei dati salvati.
- Backup opzionale in cloud.
- Analisi dello stato di salute del sistema.
- Notifica di situazioni di alert per i vari comparti interessati.
- Controllo dell'aggiornamento definizioni antivirus.
- Automazione dei processi di update.

GDPRbox per chi:

Strumento di supporto rivolto al responsabile IT del sistema informatico. Non ne sostituisce l'attività ma ne agevola l'analisi proattiva dei problemi e la gestione degli eventi.

Due livelli di sicurezza

	StartUp	
	Silver	Gold
Installazione e configurazione monitoraggio	✓	✓
Installazione e configurazione copie	✓	✓
Installazione backup cloud	✓	✓
Installazione e configurazione antivirus	✓	✓
Gestione		
	Silver	Gold
Scansione antivirus settimanale		✓
Scansione antivirus mensile	✓	
Rilevazione virus in tempo reale	✓	✓
Installazione settimanale patch di sistema	✓	✓
Manutenzione IT settimanale		✓
Manutenzione IT mensile	✓	
Verifica allarmi da monitoraggio giornalieri	✓	✓
Invio mail allarmi monitoraggio al titolare	✓	✓
Verifica definizioni antivirus giornalieri		✓
Verifica definizioni antivirus settimanale	✓	
Verifica disponibilità copie settimanale		✓
Verifica disponibilità copie mensile	✓	
Invio mail esito copie giornalieri al titolare	✓	✓
Report monitoraggio settimanale		✓
Report monitoraggio mensile	✓	
Copie in cloud giornalieri		✓
Gestione ticket per problemi riscontrati	✓	✓



Computer	Description	Backup Type	Operation Type	Repository	Result	Error	Start	End
WKS10-02	Incremental	Image	GDPRBOX	Success		02/07/2019 11:32:32	02/07/2019 11:33:59	
WKS10-02	Incremental	Image	GDPRBOX	Success		02/07/2019 00:59:42	02/07/2019 01:00:58	
WKS10-01	Incremental	Image	GDPRBOX	Success		02/07/2019 00:59:43	02/07/2019 01:00:59	
WKS10-03	Incremental	Image	GDPRBOX	Success		02/07/2019 01:00:43	02/07/2019 01:02:15	
APPLICAZIONI12	Incremental	Image	GDPRBOX	Success		02/07/2019 02:59:43	02/07/2019 03:14:51	