Conformità GDPR? Ci ha già pensato GANZ!!



GDPR: Cosa serve sapere?

Dopo un periodo di transizione durato due anni, il regolamento generale sulla protezione dei dati diventerà esecutivo il prossimo 25 maggio 2018. L'incombente scadenza, fissata dall'Unione Europea, ha creato non pochi grattacapi per coloro che si occupano della gestione dei dati personali e che dovranno ottemperare alle richieste derivanti dal nuovo regolamento.

Cos'è il GDPR e come adeguarsi?

Il "General Data Protection Regulation" è una legge che non riguarda soltanto le imprese europee, ma tutte le organizzazioni che gestiscono la libera circolazione dei dati personali dei cittadini appartenenti all'UE. A fronte di perdite o violazioni dei dati personali, a causa di non conformità, le aziende dovranno affrontare multe rigorose e senza precedenti (fino a 20 milioni di euro o pari al 4% delle entrate annuali globali relative all'anno finanziario antecedente).

Dopo due anni di assestamento, in cui le aziende avrebbero dovuto adottare misure per adeguarsi al nuovo regolamento, il 25 maggio 2018 la normativa sarà direttamente applicabile in tutti gli stati membri dell'UE ed è pertanto la data ultima per ottenere la conformità.

DVR GANZ DIGIMASTER e NVR GANZ PIXELMASTER GDPR compliant!

Il nuovo regolamento europeo definisce nuove linee guida per la protezione dei dati personali ma non determina puntualmente dove andare ad operare e che soluzioni adottare, spesso rimandando alle direttive locali già esistenti.

Oggi diventa essenziale scegliere, per i propri clienti, prodotti di registrazione professionali che possano assicurare una continua evoluzione ed un alto livello di protezione dei dati.

I nostri dispositivi *GANZ* DIGIMASTER e *GANZ* PIXELMASTER hanno già introdotto tutte le funzioni atte a **garantire installazioni conformi in ogni ambiente, professionale o privato**. Vediamole in breve:

| FILE SYSTEM PROPRIETARIO E PROTETTO | ACCESSO DA RETE PROTETTO | DOPPIA PASSWORD PER RIPRODUZIONE ED ESPORTAZIONE DEI FILMATI | SCADENZA PASSWORD | PROTEZIONE DEI DATI RILEVANTI | SERVIZI CLOUD CONFORMI | SOVRASCRITTURA DELLE REGISTRAZIONI |
|---|---|---|---|---|--|---|
| Tutti i DVR GANZ DIGIMASTER ed NVR GANZ PIXELMASTER dispongono di file system proprietario protetto che non consente la lettura dei dati contenuti negli hard drive, se non dal dispositivo stesso. | Gli utenti vengono gestiti per gruppi di appartenenza in base alle funzionalità a cui possono accedere. Inoltre la navigazione può essere protetta e supporta i protocolli https. | É possibile abilitare la funzione di doppia protezione per l'esportazione e la riproduzione dei filmati. Negli ambienti installativi, per cui è richiesta questa funzione, sarà necessario garantire la presenza di almeno due persone abilitate alla visione ed esportazione dei segnali video, in base a quanto richiesto dal GDPR. | In ottemperanza alla nuova normativa, i dispositivi gestiscono una politica autonoma di aggiornamento delle password, in base alle caratteristiche dell'impianto, richiedendo l'aggiornamento delle password di accesso in autonomia ma garantendo l'accesso ai dati. | L'utente potrà proteggere da sovrascrittura partizioni delle registrazioni tramite interfaccia locale o remota, riservando aree degli hard drive. | Gli apparati <i>GANZ</i> DIGMASTER e <i>GANZ</i> PIXELMASTER si appoggiano a server conformi al regolamento del GDPR per i servizi P2P e DDNS. | Tutti i DVR GANZ DIGIMASTER ed NVR GANZ PIXELMASTER garantiscono la selezione dell'intervallo di sovrascrittura delle telecamere, indipendentemente dalla modalità di registrazione prescelta (motion, continua, ad allarme). I nostri dispositivi non nascondono le registrazioni in attesa di sovrascrittura ma cancellano i dati in ottemperanza a quanto richiesto dalla normativa. |

Per ulteriori approfondimenti:



