

zerodati

Zerodati è la risposta ideale per adempiere in modo semplice ed economico all'obbligo di legge che impone l'azzeramento dei dati da computer e dispositivi dismessi o che cambiano destinazione d'uso.

Permette non solo di cancellare in modo sicuro i dati ma soprattutto di certificarlo.

La semplice distruzione fisica del disco o formattazione a basso livello possono in teoria assicurare la perdita definitiva dei dati, ma da un punto di vista giuridico **soltanto la certificazione di avvenuta cancellazione rappresenta l'elemento liberatorio** nel caso si debba poi dimostrare che i dati siano stati definitivamente rimossi.

Il rischio della mancata cancellazione dei dati da un supporto di memoria non più utilizzato, comporta per il proprietario del device il rischio di ammenda per mancato rispetto di quanto indicato nella normativa GDPR o di una possibile richiesta di risarcimento da parte dell'interessato (ovvero colui i cui dati sono rimasti nell'unità di memoria senza motivo).

PERCHE'

Cancellare i dati in modo certo e definitivo al momento della dismissione del device o della sostituzione dell'unità di memoria è un obbligo ripetutamente indicato dal GDPR:

Art. 4 del GDPR 2016/679

Nella definizione di "trattamento" sono incluse la cancellazione o la distruzione dei dati.

Art. 5 del GDPR 2016/679

Si specifica che i dati devono essere conservati per un arco di tempo non superiore al conseguimento delle finalità per le quali sono trattati.

Art. 17 del GDPR 2016/679

Si obbliga ad avvalersi di sistemi di rimozione certificata per rimuoverli in modo permanente nel rispetto della loro Privacy (diritto all'oblio).

COME

A differenza dei metodi tradizionali che prevedono la demagnetizzazione o la distruzione fisica dell'unità di memoria, la cancellazione effettuata via software tramite **zerodati**, oltre a diventare **il metodo più economico**, evitando ogni costo di spedizione a un centro specializzato, **permette di recuperare** e riutilizzare successivamente **l'unità di memoria**.

Il Garante Privacy ha definito le modalità di cancellazione dei dati con Provvedimento del 13 ottobre 2008 (G.U. n.287 del 9 dicembre 2008) "Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (Raee) e misure di sicurezza dei dati personali".

La modalità applicata da **zerodati** è conforme a quanto indicato nell'allegato A, comma 3 del provvedimento del Garante:

Misure tecniche per la cancellazione sicura dei dati, applicabili a dispositivi elettronici o informatici:

Cancellazione sicura delle informazioni, ottenibile con programmi informatici (quali *wiping program o file shredder*) che provvedono, una volta che l'utente abbia eliminato dei file da un'unità disco o da analoghi supporti di memorizzazione con i normali strumenti previsti dai diversi sistemi operativi, a scrivere ripetutamente nelle aree vuote del disco (precedentemente occupate dalle informazioni eliminate) sequenze casuali di cifre "binarie" (zero e uno) in modo da ridurre al minimo le probabilità di recupero di informazioni anche tramite strumenti elettronici di analisi e recupero di dati.

QUANDO

E' obbligo per ogni azienda o studio professionale di cancellare in modo sicuro e certificato i dati presenti in ogni PC, notebook, stampante e qualsiasi altro dispositivo con unità di memoria che viene...

DISMESSO – ROTTAMATO – REGALATO - DESTINATO AD ALTRO USO

SANZIONI

Le **sanzioni amministrative pecuniarie** a cui si espongono le imprese e gli studi professionali meno attenti possono arrivare **fino a 10 o 20 milioni di euro oppure al 2% o al 4% del fatturato mondiale annuo dell'esercizio precedente**, in relazione al tipo di violazione.

ZERODATI è la soluzione software 100% conforme al GDPR per la cancellazione dei dati definitiva e certificata.

ZERODATI è la soluzione software 100% conforme al GDPR per la cancellazione dei dati definitiva e certificata