

L'economia circolare legata alla Distruzione delle Informazioni e al GDPR con alti standard di Sicurezza

Adottare i principi dell'economia circolare nella distruzione dei documenti paga. Ogni faldone presente in ufficio ha un costo opportunità minimo di 10 euro. Con le soluzioni proposte da OMTRA si possono ridurre i costi operativi e l'impatto ambientale, mediante un sistema Sicuro e Certificato. Distruzione documenti in sicurezza, con risparmi economici e nel rispetto dell'ambiente.

di Giovanna Giulia Spadoni — General Manager OMTRA Srl

In Lombardia si ricicla una tonnellata di carta al minuto ed a Milano carta e cartone rappresentano il 20% della raccolta differenziata domestica, ma cosa avviene realmente nelle aziende?

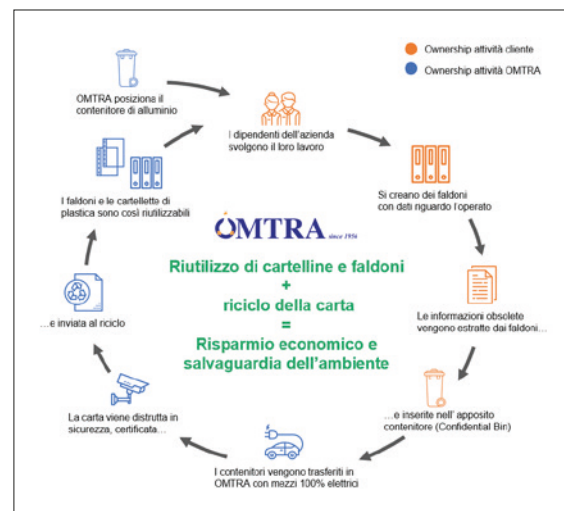
Ad oggi gli uffici non sono ancora "paper free" e per archiviare la documentazione si utilizzano cartelline di plastica, inserite a loro volta in raccoglitori ad anelli di metallo. Considerando il ciclo di vita di un faldone esso costa all'azienda circa 5 euro per l'acquisto del raccoglitore e circa 5 euro per l'acquisto delle cartelline utilizzate al suo interno. Va aggiunto il costo di gestione dello smaltimento del rifiuto speciale poiché essendo composto da metallo, carta e plastica, prevede un trattamento specifico. In conclusione, se i raccoglitori vengono distrutti interamente, senza essere suddivisi e propriamente riciclati o riutilizzati, l'azienda spreca un potenziale economico enorme di almeno 10 euro per ogni raccoglitore.

L'obiettivo di OMTRA1956 (www.omtra.com) è portare la vera raccolta differenziata in azienda, generando risparmi economici e benefici ambientali attraverso alti standard di Sicurezza.

Come? Il cliente può decidere di realizzare una raccolta differenziata "in house" della carta mantenendo e riutilizzando i raccoglitori e le cartelline. Il documento cartaceo sensibile o obsoleto viene inserito all'interno di contenitori di alluminio "Confidential Bins OMTRA" (dotati di apertura di sicurezza, fessura di inserimento a taglio, codice a barre e sigillo certificato), che vengono posizionati direttamente negli uffici per avere un sistema di distruzione in sicurezza periodico e certificato. Omtra si incarica di realizzare la raccolta dei contenitori pieni, con simultanea riconsegna di quelli vuoti, mediante mezzi elettrici e geolocalizzati, direttamente al centro di distruzione dove avrà inizio il processo in ambienti provvisti di telecamere, per riprendere il ciclo distruttivo e fornire un Attestato finale di Avvenuta Distruzione. Queste procedure vengono realizzate rispettando i dettami del Regolamento

Generale sulla Protezione dei Dati Europeo (GDPR), della Legge Federale della Confederazione Elvetica sulla protezione dei dati (LPD) della norma europea sulla distruzione sicura di documenti riservati (UNI EN 15713) in modo che i dati sensibili siano salvaguardati durante la distruzione e venga fornita evidenza a terzi della correttezza dei sistemi adottati. Un'alternativa innovativa per le aziende che vogliono eliminare il problema a monte, consiste nel comprare i contenitori OMTRA Travel Box™ realizzati in cartone riciclato che, grazie ad una tecnologia ad incastro, evitano l'utilizzo di metallo e plastica e costano circa 1/10 dei classici raccoglitori ad anelli.

Senza dimenticare che questa opzione di Distruzione delle Informazioni in Sicurezza Certificata, può essere applicato anche nello smaltimento delle apparecchiature elettroniche, con Hard Drive Shredder, trasportati con mezzi 100% elettrici per distruzioni off-side o in-side presso le sedi dei clienti.



Ciclo di distruzione GDPR compliance.