



SERVIZI AMBIENTALI

## ZEROZEROTONER

L'innovativa formula ad abbonamento  
che vi toglie ogni problema di gestione  
dei residui esausti di stampa.

Powered by **DIGITRONICA**  
RESELLER SERVICE WORLD  
Solution



### FACCIAMO CHIAREZZA SU UNA NORMATIVA COMPLESSA

#### LE LEGGI IN VIGORE

Le norme Europee in materia di gestione rifiuti sono le seguenti :

- Direttive CEE, 91/156, 91/689, 94/62.
- D.Lgs152/06, ex D.Lgs22/97 e successive modifiche

#### LA CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI

**Rifiuti Urbani** : Sono prodotti da utenze urbane (i cittadini, le famiglie)

**Rifiuti Speciali** : Sono prodotti dalle Aziende (inclusa la vostra).

**Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi** : sono ben differenziati a seconda che contengano o meno sostanze definite pericolose.

**I residui esausti di stampa** : Sono rifiuti come Cartucce Inkjet o Laser, Nastri, Contenitori di toner e sono identificati dai Codici Europei Rifiuti (CER)

- 08.03.18 : materiali di stampa esausti, non pericolosi
- 08.03.17\* : materiali di stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose

#### GLI OBBLIGHI DELLE AZIENDE

- I Rifiuti Speciali delle Aziende non possono essere assimilati ai Rifiuti Urbani e quindi non possono essere "buttati" in discarica.
- L'Azienda deve gestirli nel loro fine vita, **non se ne puo' disinteressare**
- l'Azienda che stampa e quindi che produce il rifiuto è **responsabile** sia del suo trasporto che dello smaltimento, da affidare o effettuare secondo il grado di pericolosità indicato dal corretto codice CER.
- Occorre ottenere e conservare per 5 anni i documenti comprovanti il trattamento a norma del rifiuto (FIR o Formulario Identificativo del Rifiuto), compilato da chi lo ha trattato, **con i codici corretti**.
- Per sapere se i rifiuti sono o non sono pericolosi (e quindi qual è il codice CER corretto) occorre sottoporli ad analisi chimiche aggiornate.
- Chi è responsabile della gestione di rifiuti pericolosi deve essere iscritto al SISTRI e gestirne tutti i processi (tramite chiavetta USB).

#### E PER CHI NON E' IN REGOLA

Per le Aziende che non gestiscono propriamente i rifiuti sono previste importanti sanzioni amministrative ( che partono da 1.600 euro ), con possibili implicazioni penali per l'amministratore.





SERVIZI AMBIENTALI

## E ALLORA CHE FARE ? OCCORRE CAPIRE OSTACOLI E AIUTI

### GLI OSTACOLI

Gli ostacoli per una gestione corretta e senza problemi sono dunque :

- La MANCANZA DI CONOSCENZA
- La BUROCRAZIA
- Gli ERRORI

### GLI AIUTI

PROGETTO UFFICIO vi offre ZEROZEROTONER, la soluzione che risolve ogni vostro problema per la gestione dei residui esausti di stampa.

### COS'E' ZEROZEROTONER ?

E' l'unico servizio di smaltimento dei consumabili esausti da ufficio che solleva il cliente da ogni responsabilità.

Infatti viene applicata la formula innovativa di un **CONTRATTO DI MANUTENZIONE PER LA SOSTITUZIONE DI TONER ESAUSTI** trasferendo al manutentore la paternità della produzione del rifiuto, secondo quanto previsto dall'Art. 266, comma 4, D.Lgs. 16 Gen. 2008.

Il servizio è realizzato in collaborazione con BERG PHI Srl, una società regolarmente iscritta all'albo Gestori Ambientali che ha brevettato il metodo e le apparecchiature per lo smaltimento dei materiali esausti e a cui vengono così trasferiti tutti gli obblighi burocratici e le relative responsabilità amministrative e penali.



PROGETTO UFFICIO S.r.l.

Tel. + 39 0863 455722

assistenza@progettoufficiosrl.it

www.progettoufficiosrl.it

## DIMENTICATEVI DEL PROBLEMA DELLO SMALTIMENTO TONER !!

### ZEROZEROTONER SIGNIFICA :



**LEGALITA'** : Vi consente di rispettare la normativa vigente per la gestione dei rifiuti di stampa informatica (toner, cartucce e nastri esausti) trasferendo ad aziende specializzate tutti gli obblighi amministrativi e burocratici e le responsabilità penali che la legge prevede, evitando così inutili rischi di sanzioni per banali errori nei quali potresti cadere nel caso di una gestione diretta. Per uno smaltimento innovativo, pulito ed ecosostenibile.



**ECOSOSTENIBILITA'** :Rispetta l'ambiente, perché per mezzo dell'impianto ideato, brevettato e costruito da BERG trasforma il 100% del rifiuto da stampa informatica esausto in esso introdotto in materie prime seconde, attraverso un avanzato processo di lavorazione innovativo e pulito.



**COMODITA'** : Vi permette di dedicarvi esclusivamente alla vostra attività, senza dover perdere tempo prezioso per aggiornarvi sui correttivi che sovente vengono introdotti nelle leggi e nelle sanzioni in materia di rifiuti speciali.



**RISPARMIO** : Vi garantisce un costo certo e bloccato e l'importo del contratto è deducibile dai redditi anche per lavoratori autonomi e professionisti. Gestire in maniera autonoma i rifiuti speciali da stampa informatica ha molti costi nascosti come l'acquisto dei Formulari, il costo dell'analisi della pericolosità, di chiamata del trasportatore, del ritiro del rifiuto al Kg, del tempo impiegato per gestirlo, della possibile iscrizione al SISTRI, e del continuo aggiornamento in materia.

Powered by **DIGITRONICA**  
Solution