

## ***La responsabilità del curatore nella gestione dei rifiuti***

La responsabilità del curatore fallimentare nella gestione dei rifiuti è da tempo oggetto di dibattito tra gli esperti del settore, formando nel corso degli anni due orientamenti principali.

Secondo una prima tesi, per lungo tempo considerata maggioritaria, la responsabilità del curatore si limiterebbe alla gestione degli effetti dell'attività imprenditoriale fallita e non anche alla custodia e alla gestione degli immobili di proprietà del fallito.

Una seconda tesi, invece sosteneva, rifacendosi al dettato della normativa europea, che il curatore dovesse preoccuparsi di tutti gli aspetti della conduzione dell'azienda in curatela o in fallimento, ivi compresi i rifiuti; la disciplina comunitaria (Direttiva 2008/98) infatti prevede che gli oneri e i costi di gestione e smaltimento dei rifiuti vengano attribuiti al produttore iniziale, ai detentori precedenti oppure ai "detentori del momento".

L'obiettivo fondamentale della direttiva europea è la tutela dell'ambiente mediante corretta gestione dei rifiuti, che devono essere quindi in ogni caso rimossi, anche in ipotesi di cessazione dell'attività d'impresa. In questa tesi il responsabile (del corretto smaltimento) sarebbe colui che esercita la curatela fallimentare amministrando il patrimonio del fallito.



### **Galileo Ingegneria S.p.A.**

Via Cartiera, 120 – 40037 SASSO MARCONI (BO)  
Telefono 051 6781325 Fax 051 0544670 - e-mail: [info@galileo-ingegneria.it](mailto:info@galileo-ingegneria.it)  
Indirizzo PEC: [galileo-ingegneria@pec.it](mailto:galileo-ingegneria@pec.it) - Web: [www.galileo-ingegneria.it](http://www.galileo-ingegneria.it)  
Cap.Soc. Euro 105.000,00 i.v. – REA BO 418236  
Registro Imprese, Partita IVA e C.F. 02171351204



Certificato ISO 9001: Nr 50 100 4208  
Certificato OHSAS 18001: Nr 50 100 9776

Una recente sentenza del Consiglio di Stato in assemblea plenaria (n.3 del 26 gennaio 2021) stabilisce che l'onere di corretto di smaltimento dei rifiuti di cui dell'art. 192 del D. lgs. n. 152/2006 grava sul curatore, sposando e rafforzando la seconda tesi secondo il quale gli oneri di gestione e le conseguenti responsabilità del curatore in materia di gestione dei rifiuti sussistono per la sua natura di detentore dei rifiuti, considerando inoltre i rifiuti (ma per estensione, anche tutti gli aspetti ambientali connessi all'attività d'impresa) come "esternalità negative di produzione" e quindi di competenza del curatore in quanto amministratore dell'impresa.

Alla luce di questo orientamento giurisprudenziale, che Galileo Ingegneria condivide sia sul piano normativo che tecnico, quali scenari sono potenzialmente raffigurabili per il Curatore? Quali oneri tecnici, economici e amministrativi?

I curatori si trovano quindi a dover gestire le problematiche relative alle aziende e ai siti produttivi, come ad esempio:

- Rifiuti depositati e/o abbandonati in area riferibile all'attività imprenditoriale in curatela
- Procedimenti amministrativi in atto su processi / aree / contaminazioni riferibili alle pregresse attività imprenditoriali
- Contaminazioni (potenziale o accertata) in area riferibile all'attività imprenditoriale fallita: sia area superficiale, sia sottosuolo o falda
- Valutazione dei costi di smaltimento e/o bonifica in sede di perizia del valore dei beni





In tale contesto Galileo Ingegneria, forte della propria ventennale esperienza in materia, ha predisposto uno specifico quadro prestazionale a servizio dei clienti:

- Sopralluoghi per l'accertamento della presenza, della consistenza e della classificazione dei rifiuti eventualmente presenti nelle pertinenze dell'impresa, nonché di altre criticità ambientali
- Campionamento ed analisi rifiuti per attribuzione codici CER e indici HP
- Assistenza tecnica per la verifica (mediante campionamento ed analisi) della presenza di sostanze pericolose nell'ambito dei materiali da costruzione: ad esempio manufatti contenenti amianto, fibre artificiali vetrose, PCB, ecc.
- Assistenza tecnica per la verifica della presenza di potenziali contaminazioni delle matrici ambienti coinvolte (acque superficiali, acque di falda, suolo e sottosuolo) mediante specifiche indagini ambientali
- Assistenza agli adempimenti tecnici e amministrativi relativi a rifiuti, bonifiche, normativa ambientale
- Assistenza alla valutazione economica dei costi di smaltimento rifiuti e/o bonifica, nell'ambito delle valutazioni economiche del valore dei beni in curatela, anche in funzione di potenziali valorizzazioni urbanistiche
- Assistenza tecnica al recupero di materiali (bilancio di materia, piani di caratterizzazione e gestione terre di scavo, pratiche autorizzative campagne di recupero mobili comprese istanze di screening, assistenza alla marcatura CE dei materiali recuperati)

Il team di esperti ambientali di Galileo Ingegneria e della nostra GWS Galileo Waste Solution è a disposizione per qualsiasi esigenza e potete contattarci scrivendo a [m.bettini@galileo-ingegneria.it](mailto:m.bettini@galileo-ingegneria.it) oppure a [info@galileowastesolution.it](mailto:info@galileowastesolution.it)

*Dott. Alessandro Michelini - Ing. Marco Bettini*

