

3.5 - Gestione Rifiuti: Introduzione e Fasi Preliminari



La finalità di questa sezione è quella d'introdurre la Gestione Rifiuti, offrendone una breve presentazione, e indicare tutte le fasi necessarie all'attivazione della stessa.

Introduzione

Gli articoli identificati come **rifiuti** sono utilizzati in maniera analitica nella normale gestione di magazzino, per la registrazione degli ordini, del carico di magazzino e dello scarico ai vari reparti. Gli stessi articoli sono poi raggruppati per **Codice Rifiuto** (C.E.R.), quando vengono gestiti per la quantificazione ed il ritiro, da parte dell'azienda autorizzata al recupero.

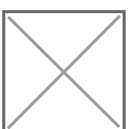
Al momento del ritiro, gli articoli rifiuti sono pesati o quantificati a litri, a seconda della loro natura, in sostanza è possibile che essi siano espressi con un'unità di misura diversa, da quella con la quale sono stati caricati in magazzino e scaricati ai vari reparti.

A livello di menù, la Gestione Rifiuti si articola nelle seguenti fasi:

- 1 - [Immissione Movimenti](#)
 - 2 - [Generazione Movimenti](#)
 - 3 - [Attribuzione Numero Protocollo](#)
 - 4 - [Stampa Registro](#)
-

Fasi Preliminari

L'attivazione della Gestione Rifiuti richiede il compimento delle seguenti attività propedeutiche:



1. Tabella Causali Magazzino

Inserire nella suddetta tabella le seguenti causali magazzino:

[71011 - Movimenti Carico Rifiuti](#)

[71012 - Movimenti Scarico Rifiuti](#)



2. Anagrafica/Contabile di Magazzino

Accedendo all'[anagrafica di magazzino](#), inserire tanti articoli quanti sono i codici C.E.R. gestiti dall'azienda. Nella codifica degli articoli rifiuti attenersi al seguente formato: **CER-NNNNNN**, dove **CER** è il prefisso identificativo dei rifiuti, mentre **NNNNNN** corrisponde ad un massimo di sei cifre liberamente attribuibili dall'utente.

Per la codifica degli articoli rifiuti, valorizzare i seguenti campi anagrafici:

Articolo

Inserire il codice C.E.R. (ad esempio CER-170402).

Descrizione

Inserire la descrizione del C.E.R. (ad esempio Alluminio).

Stato Articolo

Inserire il valore **S** = **Rifiuto**.

Settore/Gruppo

Inserire un codice non utilizzato per la normale gestione magazzino e che serva ad individuare in maniera univoca tutti i codici C.E.R. (ad esempio 9000).

Unità di Misura Base

L'unità di misura deve corrispondere a quella utilizzata per registrare le operazioni di carico/scarico (ad esempio Kg o Lt).

Revisione #2

Creato 30 giugno 2018 16:27:41 da Giuseppe Anelli

Aggiornato 4 febbraio 2026 08:11:22 da Elena Saracino