

0 - Interrogazione per sistemi con database Oracle

Nei sistemi con database Oracle, è prevista la possibilità d'interrogare i Movimenti di Ordine e Magazzino, sostituendo parte del codice Articolo, con il carattere jolly %.

Per meglio esporre le funzionalità della ricerca con carattere jolly, ci avvaliamo dei seguenti esempi:

Si supponga di utilizzare le seguenti referenze come Anagrafica Articoli:

0000000000010100001	Camicia Blu
0000000000010100002	Camicia Rossa
0000000000010100003	Camicia Gialla
0000000000020200001	Maglione Blu
0000000000020200002	Maglione Rosso
0000000000020200003	Maglione Giallo
ARTIC01	Stoffa inutilizzata
ARTIC02	Cotone inutilizzato
ARTIC03	Seta inutilizzata

CASO 1

Supponiamo di dover ricercare tutti i Movimenti di un dato Conto, il cui codice Articolo abbia come ultimo carattere il numero «1». In questo caso sarà sufficiente impostare, nel campo codice Articolo:

%1

per ottenere i Movimenti degli Articoli:

0000000000010100001 - 0000000000020200001 - ARTIC01

CASO 2

Supponiamo di dover ricercare tutti i Movimenti di un dato Conto, il cui codice Articolo sia numerico e termini con «1». Impostare:

0%1

per ottenere i Movimenti degli Articoli:

0000000000010100001 - 0000000000020200001

CASO 3

Supponiamo di dover ricercare tutti i Movimenti di un dato Conto, il cui codice Articolo inizi con «ARTIC». Imputare:

ARTIC%

per ottenere i Movimenti degli Articoli:

ARTIC01 - ARTIC02 - ARTIC03

CASO 4

Supponiamo di dover ricercare tutti i Movimenti di un dato Conto, il cui codice Articolo contenga i caratteri «202». Impostare:

%202%

per ottenenere i Movimenti degli Articoli:

0000000000020200001 - 0000000000020200002 - 0000000000020200003

Si ricorda, che l'utilizzo di questa funzione richiede l'impostazione di un codice Conto diverso da **0** (zero).

Revisione #7

Creato 30 giugno 2018 16:18:19 da Giuseppe Anelli

Aggiornato 29 dicembre 2025 10:05:31 da Elena Saracino