

1 Calcolo utile lordo

1.1 Impostazioni

Sotto **Report**

- **OrdinamentoCUL**, se comincia con D come Discendente fa il report in ordine discendente (codice repato)

Sotto **Venduto**

- **StampaVendutoCasseUsaListini**: indica come valorizzare il costo del venduto
 - **0**: chiede durante l'esecuzione
 - **1 o altro non in questo elenco**: ultimo acquisto
 - **2**: Costo di listino
 - **3**: Costo netto-netto
- **StampaVendutoCasseDatiIvati**: indica come gestire l'iva:
 - **0**: chiede durante l'esecuzione
 - **1**: calcolo dei dati con IVA
 - **2 o altro non in questo elenco**: calcolo dei dati senza IVA
-

1.2 Intestazione

Nell'intestazione sono presenti due lettere, la prima indica come valorizzare il costo del venduto può valere:

- **S**: ultimo acquisto (default)
- **L**: Costo di listino
- **N**: costo Netto-netto

La seconda indica come gestire l'iva, può valere:

- **I**: Dati con IVA
- **N**: Dati al netto dell'IVA

1.3 Colonne

- **Rep** il codice del reparto
- **Descrizione** del reparto
- **Periodo**: solo nel caso di confronto sul periodo
- **Quantità**: quantità pezzi venduti
- **Valore** del venduto (con o senza IVA)
- **Costo** del venduto, in base alle impostazioni
- **Utile**: Valore meno costo
- **Ric Utile** diviso costo
- **Margine Utile** diviso valore

- **%Totale** Valore diviso il totale sul periodo
- **Quantità off**: quantità pezzi venduti in offerta
- **Valore off** come sopra per i pezzi in offerta
- **Costo off** come sopra per i pezzi in offerta
- **Utile off** come sopra per i pezzi in offerta
- **Ric** offerta
- **Marg** offerta
- **%mastro**: Valore in offerta diviso il valore
- **%Totale** Valore in offerta diviso il totale sul periodo (compreso non in offerta)
- **Scontr** numero di scontrini contenente quel reparto
- **Media** scontrini, Valore diviso il numero di scontrini