

Documentazione ed esempi di massima per la gestione delle commesse e cantieri.....

| Video Documenti ... Range visualizzazione: <Tutto in archivio> | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|---------------------------------|------|------|--------|-------|-------|----------------------------|---------|----------|----------|-----------|----------|
| Data Inserimento 15/10/03 Tipo Documento | | | | | | | | | | | | | |
| Dta Ins. | Doc. | Cliente/Fornitore | Vis. | Pag. | Pagata | Ag. 1 | Ag. 2 | Riferimenti | N° Doc. | Dta Doc. | N° Fatt. | Dta Fatt. | Dta Con. |
| 24/05/02 | CO | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 03/05/02 | SP | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 02/05/02 | MA | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 03/05/02 | MA | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 16/05/02 | MA | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 27/05/02 | CO | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 21/05/02 | SP | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 23/05/02 | CO | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 22/05/02 | SP | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 22/05/02 | MA | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 21/05/02 | MA | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 23/05/02 | MA | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 24/05/02 | MA | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 23/05/02 | SP | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 04/06/02 | CO | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 31/05/02 | SP | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 0 | | 0 | | |
| 03/05/02 | CO | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/01 - STAZIONE POMPAC | 51 | 03/05/02 | 0 | | |
| 18/06/02 | CO | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/02 - EMERGENZE E RIL | 0 | | 0 | | |
| 22/10/02 | MA | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/02 - EMERGENZE E RIL | 0 | | 0 | | |
| 18/10/02 | MA | MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA E | | 11 | | | | 00213/02 - EMERGENZE E RIL | 0 | | 0 | | |

Nell'esempio prendiamo in considerazione la commessa **00213** con sottocommessa **/01** e **/02**
 Sono stati generate 3 causali documento per la differenziazione del tipo di intervento:
MA x Manutenzioni, le manutenzioni eseguite nel cantiere
CO x DDT Contratto, la merce consegnata al cantiere
SP x Spese Generali, i movimenti di spese subite durante i lavori

NB. Le dette causali sono state generate attribuendo a tutte il tipo documento 1 = DDT

| Gestione Documenti | | | | | | |
|---|--------------------------------|-----|---------|--------|-----|--|
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> MA MASSOLINI COMPONENTI PLASTICA SPA Manodopera </div> | | | | | | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 0030048 Via Italia 73 PAITONE (BS) </div> | | | | | | |
| <div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p>Data Ins. 21/09/02</p> <p>Nr. Doc. 0 Data</p> <p>Nr. Fatt. 0</p> </div> <div style="flex: 2;"> <p>Pagamento: RIBA 60 GG. F.M.</p> <p>Dest. Merce: ELGEN C/O CANTIERE MAS</p> <p>Dest. Bolle:</p> <p>Agente1:</p> <p>Agente2:</p> <p>Zona:</p> <p>Deposito:</p> </div> <div style="flex: 1;"> <p>Anticipo: 0,00</p> <p>Trasporto: 0,00 Importo</p> <p>Divisa:</p> <p>Cambio: 0</p> <p>Giac. iniziale <input type="checkbox"/> Cto Visione/Lav. <input type="checkbox"/></p> </div> </div> | | | | | | |
| 00213/02 - EMERGENZE E RILEV. FUMI | | | | | | |
| Riferimenti ... (per Commessa CCCAA[/SS]) | | | | | | |
| Codice | Descrizione | Qta | Prezzo | Sconto | IVA | |
| 011 | Baschera Yurick - artigiano | 3 | 14,5000 | | 20 | |
| 012 | Mangiarini Alessio - artigiano | 3 | 14,5000 | | 20 | |

Il messaggio relativo ai riferimenti riguardante il codice Commessa è solo un blando suggerimento nell'esempio sopra CCCAA/SS dove potrebbe essere composto con un progressivo commessa di 3 cifre + un Anno di 2 cifre barra sottocommessa di 2 cifre.

Attenzione l'importante è rispettare la composizione di xxxxx/yy (cinque /due), poi la composizione è a scelta a seconda delle problematiche aziendali.

Esempio: si potrebbe scegliere l'opposto AACCC/SS prima l'anno poi la commessa oppure CCCCC/SS dove i primi cinque non sono numeri ma ad esempio caratteri alfanumerici A0001 (...dove abbiamo la lettera A + progressivo) per cantieri vicini ed B0001 (...dove abbiamo la lettera B + progressivo) per cantieri lontani E così via a scelte infinite.

Nota di rilievo: La composizione del codice commessa in modo parlante permetterà poi attraverso i filtri avanzati di estrapolare le situazioni di cantiere.

Anagrafica Articoli

Cod. Articolo: **GW52004** Descrizione: **PRESSACAVI NYLON PG 13,5 52004 GEWISS**

Cod. EAN:

Referenze, Lingue, Sconti, Struttura, Lotti

Gruppo Merce: **GW** Categoria Merce: **13** C/partita Merce: **0310001**

Fornitore:

Unità x Confezione: **0** Contenuto ml: **0** Peso gr.: **0** Tara kg.: **0** Gradazione: **0** Peso specifico: **0** Coefficiente 2^: **0** Ubicazione:

Tipo Articolo: **G** Aliquota Iva: **20** Unità Misura: **N.** Num. Varianti: **0**

GEWISS
TUBAZIONI/GUAINE
INSTALLAZIONE

Divide per unità Confezione:

Imballaggi/Cauzioni:

Materia CONAI:

| Listino | Prezzo | Iva | % +/- |
|---------|--------|--------------------------|-------|
| 01 - 45 | 0,8200 | <input type="checkbox"/> | 0 |
| 02 - 30 | 0,8200 | <input type="checkbox"/> | 0 |
| 03 - 25 | 0,8200 | <input type="checkbox"/> | 0 |
| * | 0,0000 | <input type="checkbox"/> | 0 |

Attenzione: impostare la categoria dell'articolo in modo da ottenere, nel tabulato commesse, i totali desiderati. Vedi esempio nella stampa allegata.

Brogliaccio Documenti

Intestazione in Stampa

Documento: Da Data Cons.: A Data Cons.:

Dalla Data: **01/10/03** Alla Data: **15/10/03**

Dal Gruppo: Al Gruppo:

Agente: Zona:

Nominativo: **00129/B - INTERFACCIAMENTO TRANSFER E CARIC...**
00159/A - SINOTTICO
00213/01 - STAZIONE POMPAGGIO
 00213/01 - STAZIONE POMPAGGIO e 34.150,00
 00213/02 - EMERGENZE E RILEV. FUMI
 00304/01 - N. 2 ALLACCI MACCHINE
 00304/01 - N. 2 ALLACCI MACCHINE e 1.300,00
 00327/01 - ALLACCIO MACCHINA
 00327/01 - ALLACCIO MACCHINA e 1.050,00
 00448/01 - GRUPPO CONTINUITA' Euro 2.510,00

Commissa: **00213** Sì/No Valori

Ordinamento: Data Documento Nominativo

Nel programma **Brogliaccio e Commesse** è presente l'opzione totali per commessa che presenta la scelta delle commesse presenti in archivio. Si può scegliere esattamente la commessa indicata attraverso la finestra presentata nell'esempio **00213/01**, in questo modo il tabulato presenterà la situazione della commessa richiesta. In alternativa come nell'esempio che seguirà abbiamo scelto l'impostazione: **00213**, con questa scelta verrà stampata tutte le commesse e sottocommesse con il codice presente nei primi 5 caratteri (...**00213/SS**).

Storico Statistico

Analitico Sintetico

Cliente/Fornitore: Agente: Articolo: Movimenti: Tutti Con Entrate Con Uscite

Dalla data: **01/01/90** Intestazione per stampa:
 Alla data: **15/10/03**

Destinatario: Zona: Gruppo:

Deposito: Tipologia: Categ.:

Ordini Clienti Ordini Fornitori Conto lavorazione Conto visione

| Cliente/Fornitore | Data Reg | Cod. Art. | Articolo | Num. Doc | Note | Dep. |
|-----------------------------|----------|---------------|----------------------------------|----------|----------------------------------|------|
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 23/10/01 | MTTIDENT | TARGHETTA IDENTIFICATRICE CAVI | 0 | 03401/12 - QUADRO QGBT | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 23/10/01 | V116713 | SUPPORTO 1-2-3 FORI VIMAR 16713 | 0 | 03401/03 - IMPIANTO UFFICI | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 23/10/01 | V116542 | COPRIFORO FRONT.LISCIO GR. 16542 | 0 | 03401/03 - IMPIANTO UFFICI | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 23/10/01 | SCA653.02 | CASSETTA APV12 - SCAME 653.02 | 0 | 03401/03 - IMPIANTO UFFICI | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 23/10/01 | TFC09 | CURVA ZINCATA DIAM 25 | 0 | 03401/01 - IMPIANTO ILLUMINAZION | |
| AL GRILLO SNC DEI F.LLI VII | 24/10/01 | BTIES5P/96T | PORTA TRASP. CENTRALINI | 111 | 02119/09 - Q.E CORRIDOI PIANI | |
| QUINTA STAGIONE SPA | 24/10/01 | FEDADOM12 | DADO M12 | 112 | 02113/02 - IMPIANTO CABINA MT | |
| QUINTA STAGIONE SPA | 24/10/01 | FERONDM12 | RONDELLA PIANA ZN M12 | 112 | 02113/02 - IMPIANTO CABINA MT | |
| QUINTA STAGIONE SPA | 24/10/01 | FEVITETE12X40 | VITE TE 12X40 ZN | 112 | 02113/02 - IMPIANTO CABINA MT | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 24/10/01 | LEG636073 | CANALE CABLAGGIO 60x80 LEGRAND | 0 | 03401/08 - QUADRO QCAC | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 24/10/01 | WDN102050 | MORSETTO WDU 35 WEIDMULLER | 0 | 03401/08 - QUADRO QCAC | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 24/10/01 | WDN101050 | MORSETTO DI TERRA WPE 35 | 0 | 03401/08 - QUADRO QCAC | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 24/10/01 | WDN102010 | MORSETTO WDU 4 WEIDMULLER | 0 | 03401/08 - QUADRO QCAC | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 24/10/01 | WDN101010 | MORSETTO DI TERRA WPE 4 | 0 | 03401/08 - QUADRO QCAC | |
| METALLURGICA BRESCIANA/ | 24/10/01 | | | 0 | 03401/08 - QUADRO QCAC | |

Ricorda: anche nel programma statistico si può ottenere la situazione per commessa/cantiere impostando i filtri opportuni sul campo note (...che è il campo riferimenti dai Documenti), ottenendo qualsivoglia monitoraggio.