



INDICOD-ECR

MANUALE EDI


Documento Ordine

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

MANUALE EDI

Documento Ordine D.96A

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

Le informazioni di testata

- **L'identificazione dell'ordine**

Le informazioni necessarie ad identificare il documento e la sua funzione, vengono trasmesse utilizzando i segmenti BGM, DTM (Seg. Nr. 3) e RFF (Seg.nr.6) di testata.

Il documento deve contenere come informazioni minime di identificazione i seguenti segmenti:

- BGM

DE1001: qualifica l'ordine come normale o urgente

DE1004: fornisce il numero del documento

DE1225: specifica la funzione del messaggio; possono essere specificati i codici

- 9: Originale - Trasmissione originale di un ordine d'acquisto
- 16: Proposta - Proposta d'ordine
- 42: Conferma di un ordine inviato con altri mezzi - Conferma d'ordine inviata utilizzando mezzi diversi dall'EDI (es. fax)

- DTM

DE2380: data/ora del documento (codice 137)

Oltre alla data/ora del documento possono essere specificate anche informazioni relative alla data di consegna.

Nel caso di Proposta d'ordine l'unico qualificatore consentito nel DE1005 oltre al 137 (data/ora documento) è il 69 (data/ora consegna garantita)


Il segmento RFF consente di fornire informazioni sui riferimenti aggiuntivi del documento; è, pertanto, possibile comunicare i numeri d'ordine interni del fornitore o del cliente, i riferimenti ad azioni promozionali e alle proposte d'ordine di fornitore e distributore.

Esempi:

- Invio di un ordine originale (mai inviato in precedenza con nessun altro mezzo di comunicazione; n.ord. 3, data ord. 6/5/2000) dal cliente al fornitore :

BGM+220+3+9'

DTM+137:20000506:102'

| | | |
|--|---|---|
|  <p>INDICOD-ECR</p> | <p>MANUALE EDI</p> <p>Documento Ordine</p> | <p>Data di rilascio: ottobre 2000</p> <p>Data ultima modifica: ottobre 2012</p> |
|--|---|---|

- Invio di un ordine originale (mai inviato in precedenza con nessun altro mezzo di comunicazione; n.ord. 12, data ord. 15/5/2000) dal cliente al fornitore specificando un riferimento ad un evento promozionale (n: OP250) :

BGM+220+12+9'
DTM+137:20000515:102'
RFF+PD:OP250'

- Invio di un ordine originale (mai inviato in precedenza con nessun altro mezzo di comunicazione; n.ord. 13, data ord. 16/5/2000) dal cliente al fornitore, riferito ad un evento promozionale non identificato da uno specifico codice/numero di promozione :

BGM+220+13+9'
DTM+137:20000516:102'
RFF+PD'

- Invio della proposta d'ordine (n. 30 del 2/6/2000) dal fornitore al distributore:


BGM+220+30+16'
DTM+137:20000602: 102'

- Invio dell'ordine da parte del distributore al fornitore in risposta alla proposta d'ordine ricevuta nell'esempio precedente; in questo caso l'ordine è il numero 101 del 4/6/2000 e viene richiesto come urgente:

BGM+224+101+9'
DTM+137:20000604: 102'
RFF+AAG:30'
DTM+171:20000602: 102'

- L'ordine che si sta inviando elettronicamente è già stato inviato in precedenza attraverso altri mezzi di comunicazione (nr.ordine 32 del 31/5/2000):


BGM+220+32+42'
DTM+137:20000531: 102'

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- Le disposizioni per i termini di consegna

E' possibile, da parte del distributore, utilizzando un ulteriore segmento DTM in testata (Seg. Nr. 3), richiedere termini di consegna della merce basati su una data precisa richiesta (DE.2005 = 2), su una data entro la quale effettuare la consegna (DE.2005 = 63), su una data oltre la quale effettuare la consegna (DE.2005 = 64) o su una data che deve essere garantita (DE.2005 = 69).

In una proposta d'ordine, invece, il fornitore può soltanto specificare una data di consegna garantita.

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- L'identificazione delle parti

Per identificare le parti coinvolte nella gestione dell'ordine viene utilizzato il gruppo di segmenti SG2 (che ha come segmento principale il segmento NAD e che contiene anche i segmenti FII e RFF).

Lo scopo principale del segmento NAD è di indicare quale è la parte che si intende identificare (Compratore, Venditore, Luogo di consegna merce, Destinazione fattura, Magazzino di evasione della merce, Factor, Banca beneficiaria, Punto di raccolta intermedio, destinazione finale merce – nel caso di consegna da parte del fornitore in un punto di raccolta intermedio).

L'identificazione del compratore e del fornitore è obbligatoria nell'ordine.

Esso può essere utilizzato per fornire le informazioni di identificazione della parte in uno dei seguenti modi:

- Specificando un codice EAN di locazione (vedi paragrafo "Il codice EAN di locazione)
- Fornendo il nome e l'indirizzo in forma di testo strutturato
- Specificando sia codice che nome ed indirizzo

Non esistono altri tipi di informazioni di identificazione specificabili nel segmento NAD. Altri tipi di identificazione possono essere specificati nei successivi segmenti FII e RFF.

Attraverso l'uso del segmento FII possono essere fornite informazioni relative ad istituti finanziari (Codici ABI/CAB e numero di conto corrente); mentre il segmento RFF può essere utilizzato per identificare la parte con la partita IVA.


Ad eccezione delle banche per le quali viene messo a disposizione il segmento FII, per tutte le altre parti gli unici riferimenti utilizzabili per l'identificazione sono la partita IVA e il codice EAN di locazione; oltre alla descrizione in chiaro.

Pertanto, il mittente del documento potrà fornire il codice EAN di locazione nel caso questo sia conosciuto e disponibile oppure, in caso contrario, anche la sola partita IVA; naturalmente è possibile specificarli entrambi.

Esempi:

- Identificazione del compratore (BY) tramite uso del solo codice EAN di locazione (8003332000016):

NAD+BY+8003332000016::9' (Il codice 9 nel DE3055 significa che il codice è uno standard EAN)

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- Identificazione del venditore (SU) tramite uso della sola partita IVA (06210280019):

NAD+SU' (Il NAD è utilizzato solo per qualificare la parte: SU=Venditore)
 RFF+VA:06210280019'

- Identificazione del luogo di consegna (DP) utilizzando sia il codice EAN di locazione (8012345000029) sia la partita IVA (06210280019)


NAD+DP+8012345000029::9'
 RFF+VA:06210280019'

- Identificazione dell'istituto di Factoring (EasyFactor)

NAD+DL+++EasyFactor ' (Viene specificato il nome della parte in chiaro)

- Identificazione della banca beneficiaria (BF o RB ?) utilizzando il segmento FII per specificare i codici ABI (01025) e CAB (33370) e il numero di conto corrente (800010)

NAD+BF' (Il NAD è utilizzato solo per qualificare la parte: BF=Banca beneficiaria)
 FII+RB+800010+01025:25:119:33370:25:119' (I codici 25 e 119 indicano che i codici
 ABI/CAB provengono dalla lista codici
 dell'ABI)

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- **Le unità monetarie**

Utilizzando il segmento CUX è possibile specificare sia l'unità monetaria primaria (unità di riferimento) dell'ordine sia una seconda unità monetaria (unità target) diversa da quella dell'ordine ed utilizzata per la fatturazione o il pagamento.

Nel caso in cui vengano specificate due unità monetarie si dovrà inserire nel DE5402 il valore di cambio tra le due unità monetarie.

La regola generale per poter calcolare il tasso di cambio da inserire nel DE5402 è la seguente:

- Valore all'unità di riferimento moltiplicato per Tasso di cambio = Valore unità target.

Il segmento è facoltativo e non dovrebbe essere usato nel caso in cui l'unità monetaria primaria dell'ordine è quella nazionale sia per il mittente sia per il destinatario dell'ordine.


Esempi:

- Per specificare che l'ordine è in euro:

CUX+2:EUR:9'

- Un ordine di un cliente italiano ad un fornitore inglese viene gestito in sterline e il pagamento verrà effettuato in lire italiane.
Viene concordato, al momento dell'ordine, un tasso di cambio di 3200 lire contro la sterlina:

CUX+2:GBP:9+3:ITL:11+3200'

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- I termini e mezzi di pagamento

La premessa e' che le informazioni relative ai termini e ai mezzi di pagamento devono essere fornite solo nel caso in cui differiscano da quelle standard vigenti tra compratore e venditore. Attraverso l'uso del gruppo di segmenti SG8 (PAT/DTM/PCD/MOA) è possibile specificare pagamenti completi, pagamenti a rate, sconti legati ai termini di pagamento, penalità e importi o percentuali relativi all'ammontare da pagare. Mediante l'uso del segmento **PAI** (segm. Nr. 4) e' possibile specificare il mezzo di pagamento.

Informazioni relative a percentuali e importi monetari sono necessarie solo nel caso di pagamenti rateali e di sconti/penalità.

I segmenti PCD e MOA utilizzati in caso di sconti/penalità/pagamenti rateali sono alternativi tra di loro, il che significa che per uno sconto/penalità/rata non possono essere forniti contemporaneamente l'ammontare e la corrispondente percentuale.

In questo caso infatti percentuale(PCD) e ammontare (MOA) verrebbero sommati tra loro.

Essi vengono considerati come sconti/penalità se utilizzati dopo un segmento PAT con DE4279 valorizzato a '22' (Sconti) o '20' (Termini di penalità).

Essi vengono considerati come informazioni relative alla rata da pagare nel caso seguano un segmento PAT con DE4279 valorizzato a '21' (Pagamento a rate)

Possono essere specificati termini di pagamento anche sottoforma di descrizione in testo libero.


Nel caso in cui si forniscano i termini di pagamento sia in forma descrittiva sia in forma codificata, le due forme dovranno essere coerenti tra loro nel contenuto.

I termini di pagamento in forma descrittiva devono essere specificati nel modo seguente:

- DE4277 = 'ZZZ'
- DE4276 = descrizione dei termini di pagamento

Di seguito vengono riassunte le modalità attraverso le quali specificare pagamenti completi e rateali, a data fissa o da calcolare:

- Pagamento completo (codice '10E' in DE4279)
 - pagamento in soluzione unica ad una data fissata:
 - nel segmento PAT viene inserito il codice '66' (Data specificata) nel DE 2475 presente in C112
 - nel segmento DTM successivo viene inserita la data fissa del pagamento.
 - pagamento in soluzione unica ad una data di scadenza da calcolare in base ad una data di riferimento:
 - nel segmento PAT viene utilizzato il DE C112 per specificare:

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- tipo data di riferimento nel DE 2475
- relazione temporale nel DE 2009
- tipo di periodo nel DE 2151
- numero di periodi nel DE 2152
- nel segmento DTM successivo viene inserita la data calcolata di scadenza pagamento(opzionale)

- **Pagamento a rate (codice '21' in DE4279)**

- pagamento a rate a date prefissate:
 - nel segmento PAT viene inserito il codice '66' (Data specificata) nel DE 2475 presente in C112
 - nel segmento DTM successivo viene inserita la data fissa del pagamento.

quindi in alternativa:

se le rate sono espresse in percentuale del valore totale:

- nei segmento successivo PCD viene inserita la percentuale dell'importo totale da pagare alla data specificata nel segmento DTM

oppure se le rate sono espresse in valore e non in percentuale del valore totale:

- nei segmento successivo MOA viene inserito l'importo della rata da pagare alla data specificata nel segmento DTM

La sequenza deve essere ripetuta tante volte quante sono le rate.


- pagamento a rate a date di scadenza da calcolare in base ad una data di riferimento:
 - nel segmento PAT viene utilizzato il DE C112 per specificare:
 - tipo data di riferimento nel DE 2475
 - relazione temporale nel DE 2009
 - tipo di periodo nel DE 2151
 - numero di periodi nel DE 2152
 - nel segmento DTM successivo viene inserita la data calcolata di scadenza pagamento (opzionale).

quindi in alternativa:

- nei segmento successivo PCD viene inserita la percentuale dell'importo totale da pagare alla data specificata nel segmento DTM se le rate sono espresse in percentuale del valore totale.

oppure

- nei segmento successivo MOA viene inserito l'importo della rata da pagare alla data specificata nel segmento DTM se le rate sono espresse in valore e

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

non in percentuale del valore totale.

La sequenza deve essere ripetuta tante volte quante sono le rate.

Esempi:

- Il pagamento deve avvenire in un'unica soluzione a 30 giorni dal ricevimento della fattura mediante bonifico bancario:

PAI+35::30'

...

PAT+10E++9:3:D:30'

- Il pagamento deve avvenire in un'unica soluzione ad una specifica data concordata (15/5/2000) mediante assegno circolare :

PAI+1::23'

...

PAT+10E++66'

DTM+13:20000515:102'

- Il pagamento deve avvenire in tre rate alle date prefissate del 1/6/2000, 15/6/2000, 30/6/2000 e per un importo di 100.000 lire per rata mediante ricevuta bancaria :

PAI+35::74'

...

PAT+21++66'

DTM+13:20000601: 102'

MOA+262:100000'

PAT+21++66'

DTM+13:20000615: 102'

MOA+262:100000'

PAT+21++66'

DTM+13:20000630: 102'


MOA+262:100000'

- Il pagamento deve avvenire mediante bonifici bancari in tre rate mensili la prima delle quali deve essere pagata 60 giorni dopo la consegna della merce; l'importo viene caricato per il 40% sulla prima rata e per il 30% su ognuna delle due successive rate:

PAI+35::30'

...

PAT+21++21:3:D:60'

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

PCD+12E:40'
 PAT+ 21++21:3:D:90'
 PCD+12E:30'
 PAT+ 21++21:3:D:120'
 PCD+12E:30'

- Le informazioni sui termini di pagamento vengono fornite non in forma codificata ma in forma di descrizione in testo libero:

PAT+10E+ZZZ:::Rimessa Diretta 30 gg. Data fattura'

- Viene previsto uno sconto legato al pagamento del 20%:


oltre ai segmenti PAI e PAT contenenti termini e mezzi di pagamento occorre la presenza di

PAT+22'
 PCD+12:20'

- Viene prevista una penalità di 50.000 lire per mancato rispetto dei termini di pagamento

oltre ai segmenti PAI e PAT contenenti termini e mezzi di pagamento occorre la presenza di

PAT+20'
 MOA+201:50000'

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|


- **Condizioni di consegna**

Utilizzando il segmento TOD è possibile specificare le condizioni di consegna concordate, solo nel caso in cui differiscano da quelle standard vigenti tra compratore e venditore: Costo e trasporto a destinazione, Costi/assicurazione/trasporto alla destinazione indicata, Trasporto/movimentazione/assicurazione a destinazione, Consegna/movimentazione pagati a destinazione, Consegna franco indicata.

Esempi:

- Per specificare che consegna e movimentazione sono pagati a destinazione:

TOD+2++CPT'

| | | |
|--|---|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|---|---|

- **Le informazioni in testo libero**

Utilizzando il segmento FTX è possibile fornire informazioni in testo libero correlate all'ordine che si sta trasmettendo.

Possono essere trasmesse istruzioni relative alla consegna, alla fatturazione o all'ordine, così come altri tipi di informazioni che vengono concordate tra il mittente e il destinatario dell'ordine.

Nel segmento FTX è, quindi, possibile fornire indicazioni che consentano al destinatario di gestire in modo corretto la loro elaborazione al momento del ricevimento del messaggio.


Pertanto può essere specificato se la loro presenza è a titolo puramente informativo o se invece determina la necessità di intervento immediato in fase di elaborazione del messaggio.

Nel caso venissero ordinati articoli tessili, è necessario indicare la composizione (tipo di tessuto) di ogni articolo. La composizione è inserita nel segmento IMD di dettaglio dipendente dal segmento LIN. Nel segmento FTX di testata (DE 4440, con DE 4451=PRD, informazioni sul prodotto, e DE 4453 = 1, testo non richiede intervento) deve essere inserita la tabella di trascodifica dei codici che indichiamo qui di seguito.

| Codici | Italiano |
|---------------|----------------------|
| WO | Lana |
| WP | Alpaca |
| WL | Lama |
| WK | Cammello |
| WS | Kashmir |
| WM | Mohair |
| WA | Angora |
| WG | Vigogna |
| WY | Yack |
| WU | Guanaco |
| WC(*) | Cashgora |
| WB | Castoro |
| WT | Lontra |
| HA | Pelo/crine |
| HR(**) | Pelo bovino |
| HZ(**) | Pelo di capra comune |
| HS(**) | Crine di cavallo |
| SE | Seta |
| CO | Cotone |
| KP | Kapok |
| LI | Lino |
| CA | Canapa |



| | |
|-------|--|
| JU | Juta |
| AB | Abacà |
| AL | Alfa |
| CC | Cocco |
| GI | Ginestra |
| KE | Kenaf |
| RA | Ramiè |
| SI | Sisal |
| SN | Sunn |
| HE | Henequen |
| MG | Maguey |
| AC | Acetato |
| AG | Alginica |
| CU | Cupro |
| MD | Modal |
| PR | Proteica |
| TA | Triacetato |
| VI | Viscosa |
| PC | Acrilica |
| CL | Chlorofibra |
| FL | Fluorofibra |
| MA | Modacrilica |
| PA | Poliammidica o Nylon |
| AR(*) | Aramide |
| PM(*) | Poliimmide |
| LY(*) | Lyocell |
| PL | Poliestere |
| PE | Polietilenica |
| PP | Polipropilenica |
| PB | Poliureica |
| PU | Poliuretanic |
| VY | Vinilal |
| TV | Trivinilica |
| EL | Gomma |
| EA | Elastan |
| GL | Vetro Tessile |
| ME | Metallo, Fibra metallica, Metallizzata |
| AS | Amianto |
| PI | Carta Tessile |
| TR | Fibre varie, oppure composizione tessile non determinata |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

| | |
|----|---|
| AF | Altre fibre |
| WV | Lana vergine, lana di tosa |
| HL | Misto lino, Ordito puro cotone, Trama puro lino |


(*) Codici proposti da Sistema Moda Italia (**) Sigle abbreviate DIN 60 001-4

Esempi:

- Per specificare informazioni aggiuntive relative alla consegna:

FTX+DIN+1++Nel caso di consegna il giorno 30/9 consegnare entro le ore 10.00'

Il segmento FTX è disponibile anche nella sezione di dettaglio a livello di ogni singola riga e le regole per il suo utilizzo sono le stesse valide per il segmento FTX di testata.

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

Le informazioni di riga

La sezione che fornisce le informazioni relative alle righe dell'ordine inizia con il primo segmento LIN presente nel documento e termina con il segmento UNS che precede la sezione finale di sommario; pertanto, non viene più utilizzato il segmento UNS che, nella precedente versione (Indicod 90.1), veniva utilizzato anche per delimitare la sezione di testata da quella di dettaglio.

Un'altra differenza tra le due versioni è rappresentata dal fatto che ogni riga di dettaglio può contenere anche due segmenti LIN, uno principale e uno secondario, e l'inizio di ogni riga di dettaglio dell'ordine viene individuato dalla presenza di un segmento LIN principale.

- **Il segmento LIN**

Nell'ambito dei messaggi EDI il segmento LIN principale svolge un ruolo multifunzionale:

- la sua prima ricorrenza delimita l'inizio della sezione di dettaglio
- segnala l'inizio delle informazioni di ogni riga
- fornisce l'identificazione standard primaria dell'articolo .

Si intende con "identificazione primaria dell'articolo" il codice concordato tra produttore e distributore per il riconoscimento comune dell'entità oggetto della riga d'ordine.

Inoltre, in questa versione, è possibile configurare il segmento come LIN secondario per fornire informazioni aggiuntive e più articolate rispetto alla versione precedente.

Ciò si rivela utile quando, ad esempio, è necessario fornire per la riga d'ordine, sia la trade unit sia la consumer unit; in questo caso le informazioni relative alla unità primaria dell'ordine (solitamente la trade unit) verranno specificate nel gruppo di segmenti che segue il LIN principale, mentre quelle relative alla consumer unit verranno specificate nel gruppo di segmenti che segue il LIN secondario, il quale è posizionato immediatamente dopo il gruppo di segmenti del LIN principale.


:

Il segmento LIN secondario viene individuato dalla presenza di un indicatore di sottoriga rappresentato dal carattere '1' nel DE 5495 e del numero di riga nel DE 1082 del LIN primario al quale esso è subordinato.

Esempi di numerazione delle righe e identificazione LIN principale e secondario:

- 1- Segmento LIN primario che identifica una unità (Trade unit o consumer unit) con codice EAN 8012345000012 e numero di riga 10:


LIN+10++8012345000012:EN'

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

2- Segmento LIN secondario, correlato al segmento LIN dell'esempio precedente, che identifica una unità (Trade unit o consumer unit) con codice EAN 8012345000029:

LIN+11++8012345000029:EN+1:10'

Successivamente, in questo documento, verranno mostrate le modalità di uso del segmento LIN secondario e i relativi esempi.

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- L'identificazione dell'articolo

Per identificare l'articolo ordinato vengono utilizzati i segmenti LIN , PIA e IMD; il primo può contenere esclusivamente codici EAN o UPC (basati su standard internazionali), il secondo può contenere, oltre a codici EAN o UPC, anche codici di identificazione alternativi interni del fornitore e del distributore, il terzo deve contenere il tipo di unità e, per l'unità primaria, la descrizione dell'articolo.

Le modalità di utilizzo dei due segmenti dipendono dal tipo di codice che viene utilizzato come codice primario dal fornitore e dal distributore nella gestione dell'ordine, secondo le modalità e le casistiche seguenti:

- Se il codice primario utilizzato è un codice standard EAN o UPC, esso verrà specificato nel segmento LIN principale, mentre il successivo segmento PIA servirà per specificare eventuali codici interni del fornitore e del distributore che verranno indicati come codici di identificazione aggiuntiva
- Se il codice primario utilizzato è un codice interno del fornitore o del distributore esso verrà specificato nel segmento PIA, indicando che si tratta del codice primario; in questo caso il segmento LIN principale conterrà solo il numero di riga dell'ordine e nessuna indicazione di identificazione dell'articolo
 Se si vuole fornire anche un codice standard EAN o UPC non primario esso verrà specificato in un ulteriore segmento PIA indicandolo come codice di identificazione aggiuntiva.

All'interno dello stesso segmento PIA possono essere specificati fino a 5 codici di identificazione aggiuntiva.

Dato che l'indicazione di identificazione primaria o aggiuntiva nel segmento PIA viene fornita a livello di segmento e non di singolo codice, codici di identificazione primaria e di identificazione aggiuntiva non potranno essere contenuti nello stesso segmento PIA.


Esempi:

- 1- Ordine di un articolo identificato con un codice primario EAN (8012345000012) e nessun codice di identificazione aggiuntiva (numero riga ordine 11)

LIN+11++8012345000012:EN'

- 2- Ordine di un articolo identificato con un codice primario EAN (8012345000029) e il codice interno del fornitore (F001) come identificazione aggiuntiva (numero riga ordine 27)

LIN+27++8012345000029:EN'
 PIA+1+F001:SA'

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- 3- Ordine di un articolo identificato con un codice primario EAN (8012345000036) e i codici interni del fornitore (F3211) e del distributore (DX007) come identificazioni aggiuntive (numero riga ordine 4)

LIN+4++8012345000036:EN'

PIA+1+F3211:SA+DX007:IN' (in un segmento PIA possono essere specificati fino a 5 codici di identificazione aggiuntiva)

- 4- Ordine di un articolo identificato con codice primario corrispondente al codice interno del fornitore (F4231) e codice interno del distributore (DX979) come identificazione aggiuntiva (numero riga ordine 15)

LIN+15'

PIA+5+F4231:SA'


PIA+1+DX979:IN'

- 5- Ordine di un articolo identificato con codice primario corrispondente al codice interno del distributore (D3333) e identificazione aggiuntiva fornita attraverso il codice interno del fornitore (F5647) e il codice EAN del prodotto (8012345000036) (numero riga ordine 1)

LIN+1'

PIA+5+D3333:IN'

PIA+1+F5647:SA+8012345000036:EN'

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- L'unità d'ordine (gestione trade unit e consumer unit)

Anche se nella maggioranza dei casi l'unità di riferimento attraverso la quale viene emesso l'ordine è la T.U., c'è comunque la necessità, in alcuni casi, di emettere un ordine utilizzando come unità di riferimento la C.U..

Oppure, in altri casi, l'ordine viene emesso specificando sia la T.U sia la C.U. utilizzando, naturalmente, come unità di riferimento primaria solo una delle due.

Con la nuova versione EDI EANCOM 96.a è possibile gestire tutti i casi previsti utilizzando, nel caso di gestione di entrambe le unità (C.U. e T.U.), il segmento LIN secondario descritto in precedenza.

La necessità di utilizzare entrambe le unità è dovuta al fatto che in alcuni casi l'ordine viene emesso con quantità espresse come numero di T.U. e prezzo espresso per C.U.

Nel caso in cui prezzo e quantità siano espresse con riferimento ad una sola unità, e' sufficiente fornire un solo segmento LIN, seguito dagli altri segmenti previsti dallo standard per la riga d'ordine.

Quando vengono utilizzate entrambe le unità, quella considerata come unità di riferimento primaria e' identificata dal segmento LIN principale, seguito dagli altri segmenti previsti dallo standard per la riga d'ordine; mentre quella considerata secondaria e' identificata dal successivo LIN secondario, seguito dai segmenti necessari a fornire informazioni ad essa specificamente correlate.

Per specificare il tipo unità di riferimento (CU/TU) identificata nel segmento LIN si utilizza il successivo segmento IMD valorizzando il DE 7009 con il codice appropriato (TU=Trade unit; CU=Consumer unit).


Possono essere fornite informazioni codificate o sottoforma di testo o in entrambe le modalità.

Nel caso in cui si forniscano informazioni solo in forma codificata nel DE7077 si deve inserire 'C'.

Nel caso in cui si forniscano informazioni solo in forma di testo libero nel DE7077 si deve inserire 'F'.

Nel caso in cui si forniscano informazioni sia in forma di testo libero che in forma codificata, nel DE7077 si deve inserire 'B'.

Come detto in precedenza, nel caso in cui vengano ordinati articoli tessili, è necessario fornire la composizione dell'articolo sottoforma di testo codificato. A questo proposito si utilizza il segmento IMD di dettaglio in cui verrà inserita la composizione dell'articolo sottoforma di testo libero nel 2° DE 7008, successivamente., cioè, alla descrizione dell'articolo stesso. La tabella che indica la descrizione relativa ad i codici usati, viene inserita nel segmento FTX di testata.

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

Esempi:

- 1- La riga d'ordine viene emessa in T.U. (codice EAN 8012345000036) senza riferimenti alla C.U. (numero di riga 20);

```
LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+B++TU:::desart'
```

- 2- La riga d'ordine viene emessa in C.U. (codice EAN 8012345000029) senza riferimenti alla T.U. (numero di riga 20);

```
LIN+20++8012345000029:EN'
IMD+B++CU:::desart'
```

- 3- La riga d'ordine viene emessa in T.U. (codice EAN 8012345000036) con riferimenti anche alla C.U. (8012345000029) (numero di riga ordine 20) e descrizione relativa alla TU;


```
LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+B++TU:::desTU'
.....
LIN+21++8012345000029:EN+1:20'
IMD+C++CU'
.....
```

- 4- La riga d'ordine viene emessa in T.U. (codice EAN 8012345000036) con riferimenti anche alla C.U. (8012345000029) (numero di riga ordine 20) e descrizione relativa alla CU;

```
LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+C++TU'
.....
LIN+21++8012345000029:EN+1:20'
IMD+B++CU:::desCU'
.....
```

- 5- La riga d'ordine viene emessa in C.U. (codice EAN 8012345000036) senza riferimenti alla T.U. (numero di riga 20); Oggetto dell'ordine sono magliette in cotone

```
LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+B++CU:::maglietta:co'
```

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- La quantità

La quantità ordinata può essere espressa in TU o in CU, anche se solitamente e' espressa in TU.

Se la quantità ordinata e' espressa in TU :

- nel caso in cui l'unità di riferimento primaria sia la T.U., il numero di T.U. ordinate deve essere specificato in un segmento QTY subordinato al segmento LIN principale (cfr. es. 1) ;
- nel caso in cui l'unità primaria sia la C.U., il numero di TU ordinate deve essere specificato in un segmento QTY subordinato al segmento LIN secondario relativo alla TU (cfr. es. 2).

Se la quantità ordinata e' espressa in CU :

- nel caso in cui l'unità di riferimento primaria sia la C.U., il numero di C.U. ordinate deve essere specificato in un segmento QTY subordinato al segmento LIN principale (cfr. es. 3);
- nel caso in cui l'unità primaria sia la T.U., il numero di CU ordinate deve essere specificato in un segmento QTY subordinato al segmento LIN secondario relativo alla CU.

Nel caso in cui l'unità di riferimento primaria sia la T.U. e si voglia specificare la pezzatura della T.U. è possibile fornire un secondo segmento QTY (sempre subordinato al segmento LIN primario) nel quale viene specificato il numero di C.U. contenute in ogni T.U. (cfr. es. 5). Eventuali informazioni di identificazione della C.U. potranno essere fornite nel segmento LIN secondario e nei segmenti ad esso subordinati, senza la necessità di inserire segmenti QTY aggiuntivi.

Non è più possibile specificare 'cartoni' come unità di misura della quantità, in quanto 'cartoni' identifica un tipo di package e non un'unità di misura.

In questo caso può essere utilizzato, opzionalmente, il codice 'PCE' che identifica genericamente i 'pezzi'; se non viene specificato nessuna codice nel DE6411 l'unità di misura di default è 'pezzi'.

Vengono messi a disposizione codici utilizzabili per specificare unità di misura alternative (metri, chili ecc...)

Esempi:


- 1- Viene ordinata una T.U. (8012345000036) per una quantità di 20 senza nessun riferimento ad alcuna C.U.

```
LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+B++TU:::desart'
QTY+21:20:PCE'
```

- 2- Viene ordinata una C.U. (8012345000029) per una quantità di 20 TU (8012345000036) e descrizione relativa alla CU

```
LIN+20++8012345000029:EN'
IMD+B++CU:::desart'
```

...

| | | |
|--|---|---|
|  <p>INDICOD-ECR</p> | <p>MANUALE EDI</p> <p>Documento Ordine</p> | <p>Data di rilascio: ottobre 2000</p> <p>Data ultima modifica: ottobre 2012</p> |
|--|---|---|

LIN+21++8012345000036:EN+1:20'
IMD+C++TU'
QTY+21:20:PCE'

- 3- Viene ordinata una C.U. (8012345000029) per una quantità di 40 pezzi senza nessun riferimento ad alcuna T.U..

LIN+20++8012345000029:EN'
IMD+B++CU:::desart'
QTY+21:40:PCE'

- 4- Viene ordinata una T.U. (8012345000036) per una quantità di 40 CU (8012345000029)


LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+B++TU:::desart'
...
LIN+21++8012345000029:EN+1:20'
IMD+C++CU'
QTY+21:40:PCE'

- 5- Viene ordinata una T.U. (8012345000036) per una quantità di 30 specificando anche la C.U. (8012345000029) contenuta nella T.U. e la pezzatura (12 C.U. per T.U.) in modo da calcolare anche la quantità in C.U. e descrizione relativa alla CU.

LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+C++TU'
QTY+21:30:PCE'
QTY+59:12:PCE'
.....
LIN+21++8012345000029:EN+1:20'
IMD+B++CU:::desart'

- 6- Viene ordinata una C.U. (8012345000029) per una quantità di 100 Kg senza nessun riferimento ad alcuna T.U..

LIN+20++8012345000029:EN'
IMD+B++CU:::desart'
QTY+21:100:KGM'

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- **Prodotti a peso variabile**

E' possibile specificare che il prodotto che si sta ordinando è un prodotto a peso variabile utilizzando un segmento IMD aggiuntivo con un apposito codice nel DE7009 (VQ).


Esempi:

- 1- Viene ordinata una T.U. (8012345000029) per una quantità di 100 Kg e il prodotto è a peso variabile (naturalmente, in questo caso, la quantità ordinata è indicativa/approssimativa).

```

LIN+20++8012345000029:EN'
IMD+B++TU:::desart'
IMD+C++VQ'
QTY+21:100:KGM'

```


| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

- Il prezzo

Il prezzo che viene specificato in un segmento PRI fa sempre riferimento all'unità specificata nel segmento LIN al quale esso è subordinato.

Nel caso in cui l'ordine sia emesso per una sola unità di riferimento (T.U. o C.U.) specificando quantità e prezzo corrispondenti all'unità di riferimento, è necessario un solo segmento LIN primario seguito dagli altri segmenti previsti dallo standard.

Nel caso, invece, di ordine emesso con una unità di riferimento (ad esempio T.U.) e prezzo specificato per una diversa unità di riferimento (C.U.), si deve fornire un segmento LIN secondario per la C.U. e un segmento PRI ad esso subordinato e contenente il prezzo della C.U., fornendo un segmento QTY aggiuntivo subordinato al segmento LIN primario che specifichi il numero di CU contenute nella T.U.

E' possibile specificare se il prezzo è netto o lordo; se si tratta di prezzo di catalogo, di contratto, tattico o promozionale.

Se il prezzo fa riferimento ad un ordine promozionale si può specificare l'ordine promozionale di riferimento utilizzando il gruppo di segmenti RFF/DTM che segue il segmento PRI.

Esempi:

- 1- Viene ordinata una T.U. (8012345000036) per una quantità di 20 con prezzo lordo di catalogo di L.54000


```
LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+B++TU:::desart'
QTY+21:20:PCE'
PRI+AAB:54000:CA:::PCE'
```

- 2- Viene ordinata una T.U. (8012345000036) per una quantità di 20 con prezzo netto promozionale di L.25000; l'azione promozionale è codificata con il n. PR001 del 15/5/2000

```
LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+B++TU:::desart'
QTY+21:20:PCE'
PRI+AAA:25000::PRP::PCE'
RFF+PD:PR001'
DTM+171:20000515:102'
```

- 3- Viene ordinata una T.U. (8012345000036) per una quantità di 20 con prezzo netto promozionale di L.25000; l'azione promozionale non è codificata

```
LIN+20++8012345000036:EN'
IMD+B++TU:::desart'
```

| | | |
|--|---|---|
|  <p>INDICOD-ECR</p> | <p>MANUALE EDI</p> <p>Documento Ordine</p> | <p>Data di rilascio: ottobre 2000</p> <p>Data ultima modifica: ottobre 2012</p> |
|--|---|---|

QTY+21:20:PCE'
 PRI+AAA:25000::PRP::PCE'
 RFF+PD'


- 4- Viene ordinata una T.U. (8012345000036) per una quantità di 20 con prezzo netto di contratto di L.48000

LIN+20++8012345000036:EN'
 IMD+B++TU:::desart'
 QTY+21:20:PCE'
 PRI+AAA:48000:CT:::PCE'

- 5- Viene ordinata una T.U. (8012345000036) per una quantità di 20 con prezzo netto di contratto di L.2000 riferito alla C.U. (8012345000029); nella T.U. sono contenute 24 C.U. e la descrizione e' riferita alla CU

LIN+20++8012345000036:EN'
 IMD+C++TU'
 QTY+21:20:PCE'
 QTY+59:24:PCE'

 LIN+21++8012345000029:EN+1:20'
 IMD+B++CU:::desart'
 PRI+AAA:2000:CT:::PCE'

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

Le informazioni di sommario

Al termine della sezione contenente le informazioni sulle righe dell'ordine viene inserita, nel documento, una breve sezione di sommario utilizzabile per effettuare controlli di integrità del documento ricevuto dal destinatario.

Per segnalare la fine della sezione di dettaglio e l'inizio della sezione di sommario viene utilizzato un segmento UNS con identificatore 'S'.

• I totali di controllo

Per consentire al destinatario del documento di eseguire controlli sull'integrità del documento, il mittente dell'ordine può fornire un segmento CNT nel quale possono essere specificati:

- Il numero totale cartoni/TU ordinati.
L'informazione può essere presente solo se l'unità ordinabile in tutte le righe d'ordine e' la TU, e devono essere presi in considerazione tutti e soli i segmenti QTY contenenti la quantità ordinata.
- La somma dei valori contenuti nel DE6060 di tutti i segmenti QTY subordinati ai segmenti LIN presenti nel documento.
Devono essere presi in considerazione tutti i segmenti QTY, indipendentemente dal fatto che siano subordinati ad un segmento LIN primario o secondario.
Infatti, come già precisato in precedenza, lo scopo di questa sezione è quello di verificare l'integrità del documento e non di eseguire controlli formali sulla correttezza e congruenza dei contenuti.
- Il numero totale di segmenti LIN presenti nel documento, comprensivo sia di quelli primari sia di quelli secondari.

Esempio:

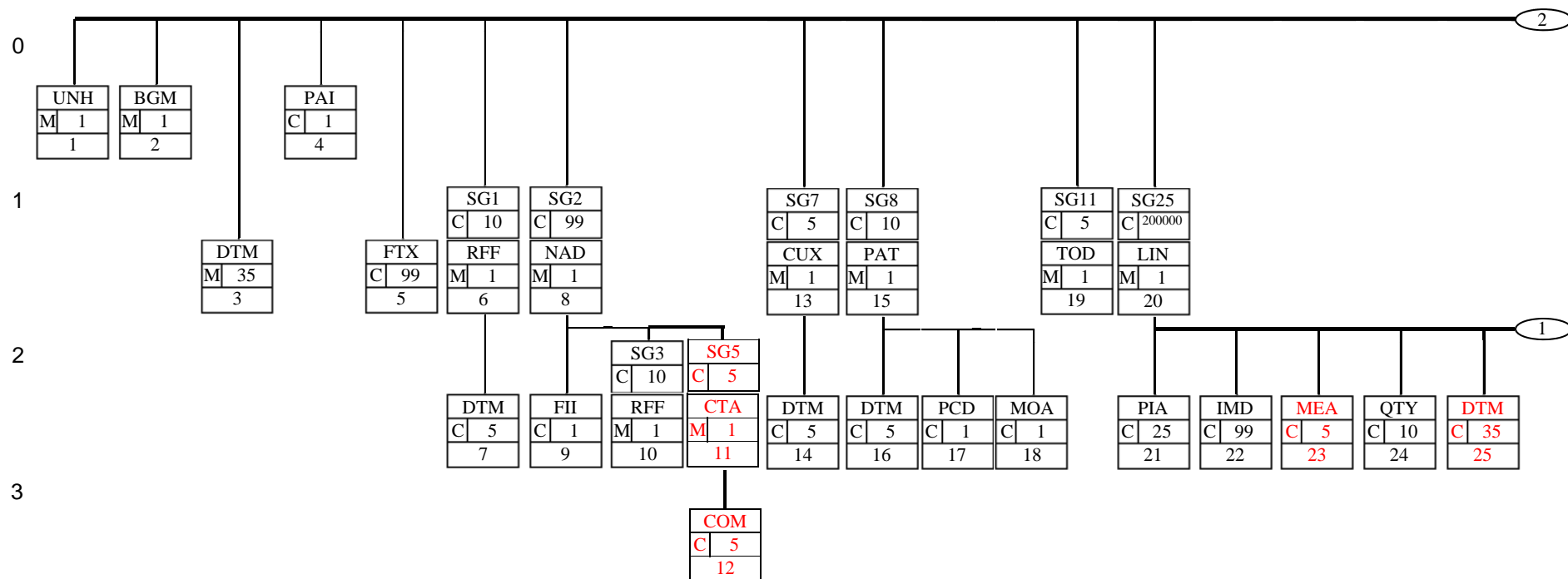
- 1- Il documento contiene solo articoli ordinati in TU e la somma dei valori presenti nei DE6060 dei segmenti QTY (con DE6063 = 21) è uguale a 25.

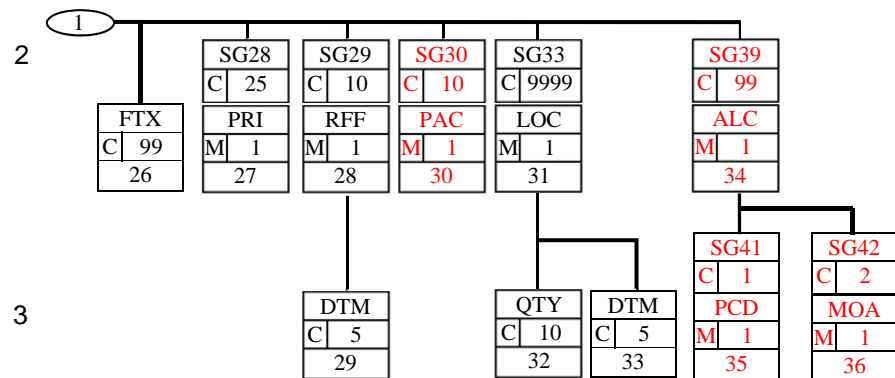
CNT+11:25'

- 2- Il documento contiene in totale 12 segmenti LIN e la somma totale dei valori presenti nei DE6060 dei segmenti QTY è uguale a 2500

CNT+1:2500'

CNT+2:12





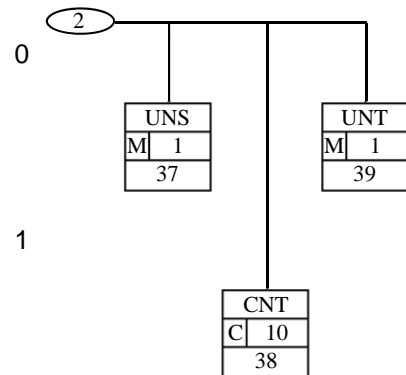



INDICOD-ECR

MANUALE EDI
Documento Ordine

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012




| | | | | |
|--|--|--|--|---------------------------------------|
|  INDICOD | MANUALE EDI | | | Data di rilascio: ottobre 2000 |
| | Documento Ordine – Lista Segmenti | | | Data ultima modifica: ottobre 2012 |


| | | | | |
|------|----|---|--------|--|
| UNH | 1 | M | 1 | TESTATA MESSAGGIO |
| BGM | 2 | M | 1 | INIZIO MESSAGGIO |
| DTM | 3 | M | 35 | RIFERIMENTI DATA/ORA |
| PAI | 4 | C | 1 | ISTRUZIONI PER PAGAMENTO |
| FTX | 5 | C | 99 | TESTO LIBERO |
| SG1 | | C | 10 | RFF-DTM |
| RFF | 6 | M | 1 | RIFERIMENTO |
| DTM | 7 | C | 5 | RIFERIMENTI DATA/ORA |
| SG2 | | C | 99 | NAD-FII-SG3-SG5 |
| NAD | 8 | M | 1 | NOME E INDIRIZZO |
| FII | 9 | C | 5 | ISTIT. FINANZIARIO, FUNZIONI E CONTO |
| SG3 | | C | 10 | RFF |
| RFF | 10 | M | 1 | RIFERIMENTO |
| SG5 | | C | 5 | CTA-COM |
| CTA | 11 | M | 1 | INFORMAZIONI DI CONTATTO |
| COM | 12 | C | 5 | CONTATTO PER COMUNICAZIONE |
| SG7 | | C | 5 | CUX-DTM |
| CUX | 13 | M | 1 | UNITA' MONETARIE |
| DTM | 14 | C | 5 | RIFERIMENTI DATA/ORA |
| SG8 | | C | 10 | PAT-DTM-PCD-MOA |
| PAT | 15 | M | 1 | TERMINI DI PAGAMENTO BASE |
| DTM | 16 | C | 5 | RIFERIMENTI DATA/ORA |
| PCD | 17 | C | 1 | DETTAGLI PERCENTUALE |
| MOA | 18 | C | 1 | IMPORTO MONETARIO |
| SG11 | | C | 5 | TOD |
| TOD | 19 | M | 1 | TERMINI DI CONSEGNA |
| SG25 | | C | 200000 | LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 |
| LIN | 20 | M | 1 | RIGA ARTICOLO |
| PIA | 21 | C | 25 | IDENTIFICAZIONE AGGIUNTIVA DEL PRODOTTO |
| IMD | 22 | C | 99 | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO |
| MEA | 23 | C | 5 | MISURE |
| QTY | 24 | C | 10 | QUANTITA' |
| DTM | 25 | C | 35 | RIFERIMENTI DATA/ORA |
| FTX | 26 | C | 99 | TESTO LIBERO |
| SG28 | | C | 25 | PRI |
| PRI | 27 | C | 99 | DETTAGLI PREZZO |
| SG29 | | C | 10 | RFF-DTM |
| RFF | 28 | M | 1 | RIFERIMENTO |
| DTM | 29 | C | 5 | RIFERIMENTI DATA/ORA |
| SG30 | | | | PAC |
| PAC | 30 | M | 1 | IMBALLO |




| | | | | |
|------|----|---|------|---|
| SG33 | | C | 9999 | LOC-QTY-DTM |
| LOC | 31 | M | 1 | IDENTIFICAZIONE LUOGO/PUNTO DI CONSEGNA |
| QTY | 32 | C | 10 | QUANTITÀ |
| DTM | 33 | C | 5 | RIFERIMENTI DATA/ORA |
| SG39 | | C | 99 | ALC-SG41-SG42 |
| ALC | 34 | M | 1 | SCONTI/MAGGIORAZIONI DI DETTAGLIO |
| SG41 | | C | 1 | PCD |
| PCD | 35 | M | 1 | DETTAGLI PERCENTUALE |
| SG42 | | C | 2 | MOA |
| MOA | 36 | M | 1 | IMPORTI MONETARI |
| UNS | 37 | M | 1 | CONTROLLO DI SEZIONE |
| CNT | 38 | C | 10 | TOTALI DI CONTROLLO |
| UNT | 39 | M | 1 | CHIUSURA MESSAGGIO |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| UNH - M 1 - TESTATA MESSAGGIO | | | | |
|---|----------|-----|-----|---|
| Funzione : Il segmento è utilizzato come inizio e identificazione del messaggio | | | | |
| Segmento nr : 1 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 0062 Numero riferimento messaggio | M an..14 | M | | Numero di riferimento univoco del messaggio. Viene generato dal mittente. Il DE0062 del segmento UNT avrà lo stesso valore. |
| S009 IDENTIFICATORE MESSAGGIO | M | M | | |
| 0065 Identificatore Tipo Messaggio | M an..6 | M | | ORDERS= Messaggio Ordine d'acquisto |
| 0052 Nr. versione Tipo Messaggio | M an..3 | M | | D=Draft directory |
| 0054 Nr. release Tipo Messaggio | M an..3 | M | | 96A=Versione 96A |
| 0051 Codice Agenzia di controllo | M an..2 | M | | UN=UN/ECE/TRADE/WP.4, United Nations Standard Messages (UNSM) |
| 0057 Codice assegnato dall'Istituto | C an..6 | M | | EAN008 |
| 0068 Riferimento di accesso comune | C an..35 | N | | |
| S010 STATO DEL TRASFERIMENTO | C | N | | |
| 0070 Sequenza dei trasferimenti | M n..2 | | | |
| 0073 Primo ed ultimo trasferimento | C a1 | | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | |
|---|----------|-----|-----|--|
| BGM - M 1 - INIZIO MESSAGGIO | | | | |
| Funzione : Segmento attraverso il quale il mittente identifica univocamente l'ordine fornendo il nome, il numero e la sua funzione. | | | | |
| Segmento nr : 2 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C002 DOCUMENTO | C | R | | |
| 1001 Nome del documento, codificato | C an..3 | R | | 220=Ordine 221=Ordine aperto (Blanket Order) 224=Ordine urgente 226=Dispositivo di consegna (Call off Order) YA9=Cross Docking Preallocato |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | N | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | D | N | |
| 1000 Nome del documento | C an..35 | O | N | |
| 1004 Numero del documento | C an..35 | R | | |
| 1225 Funzione del messaggio, codificato | C an..3 | R | | 9=Originale 16=Proposta 42=Conferma ordine inviato con altri mezzi |
| 4343 Tipo di risposta, codificato | C an..3 | D | N | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |
| DE 1004: Si raccomanda che la lunghezza del numero d'ordine non superi i 17 caratteri. | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | |
|--|---|--------------------------------------|-----|---|
| DTM - M 35 - RIFERIMENTI DATA/ORA | | | | |
| Funzione : Segmento utilizzato per fornire date, orari e periodi relativi all'ordine completo. | | | | |
| Segmento nr : 3 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C507 DATA/ORA/PERIODO 2005 Qualificatore data/ora 2380 Data/ora/periodo 2379 Qualificatore formato data/ora/ periodo. | M M an..3 C an..35 C an..3 | M M R R | | 137=Data/ora del documento/messaggio 2=Data/ora consegna, richiesta 63=Non consegnare dopo tale data/ora 64=Non consegnare prima di tale data/ora 69=Data/ora consegna, garantita 102=SSAAMMGG 203=SSAAMMGGHHMM |
| <u>Note segmento</u> | | | | |



INDICOD

MANUALE EDI

Documento Ordine – Lista Segmenti

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012


PAI - C 1 - ISTRUZIONI PER PAGAMENTO

Funzione : Segmento utilizzato per specificare le istruzioni per il pagamento

Segmento nr : 4

| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
|--|---------|-----|-----|---|
| C534 DETTAGLI ISTRUZIONI DI PAGAMENTO | M | M | | |
| 4439 Condizioni di pagamento, codificato | C an..3 | O | | 1=Pagamento diretto 35=Pagamento tramite documenti bancari |
| 4431 Garanzia di pagamento, codificato | C an..3 | O | N | |
| 4461 Mezzi di pagamento, codificato | C an..3 | O | | 10=Contanti 20=Assegno 23=Assegno circolare 30=Bonifico bancario per accredito 31=Bonifico bancario per addebito 42=Pagamento su conto corrente bancario 70=Tratta 74=Ricevuta bancaria 97=Compensazione finanziaria 15E=RID |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | O | N | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | N | |
| 4435 Canale di pagamento, codificato | C an..3 | O | N | |


Note segmento

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|


| FTX - C 99 - TESTO LIBERO | | | | |
|--|----------|-----|-----|---|
| Funzione : Segmento utilizzato per fornire informazioni in formato libero o testo codificato. | | | | |
| Segmento nr : 5 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 4451 Soggetto del testo, codificato | M an..3 | M | | PUR=Informazioni relative all'ordine PRD= Informazioni relative al prodotto DIN= Istruzioni relative alla consegna INV = Istruzioni relative alla fatturazione ZZZ=Testo concordato |
| 4453 Funzione del testo, codificato | C an..3 | O | | 1=Testo per uso successivo: non determina una richiesta di intervento 3=Testo per uso immediato: determina una richiesta di intervento |
| C107 TESTO DI RIFERIMENTO | C | D | N | |
| 4441 Testo libero, codificato | M an..3 | M | | |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | O | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | | |
| C108 TESTO LETTERALE | C | D | O | |
| 4440 Testo libero | M an..70 | M | | Codici relativi alla composizione dell'articolo nel caso del tessile. Per i valori, fare riferimento alle linee guida |
| 4440 Testo libero | C an..70 | O | | |
| 4440 Testo libero | C an..70 | O | | |
| 4440 Testo libero | C an..70 | O | | |
| 4440 Testo libero | C an..70 | O | | |
| 3453 Linguaggio, codificato | C an..3 | D | | Codice da tabella ISO639 |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

Nota:

Per le transazioni EDI che rientrano nell'ambito di applicazione dell'art. 62 del decreto legge 24 gennaio 2012 (convertito dalla legge 24 marzo 2012, n° 27) è possibile inserire nel Data Element 4440 la dicitura "Assolve gli obblighi di cui all'articolo 62, comma 1, del decreto legge 24 gennaio 2012, n. 1, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 marzo 2012, n. 27."

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | |
|--|----------|-----|-----|---|
| SG1 - C 10 - RFF-DTM | | | | |
| RFF - M 1 - RIFERIMENTO | | | | |
| Funzione : Segmento utilizzato per fornire informazioni di riferimento. | | | | |
| Segmento nr : 6 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C506 RIFERIMENTO | M | M | | AAG =Proposta d'ordine del fornitore AAN =Proposta d'ordine del distributore BO =Ordine aperto (Blanket Order) CT = Numero Contratto ON =Numero ordine cliente PD =Ordine promozionale/numero di promozione VN =Ordine interno fornitore |
| 1153 Qualificatore di riferimento | M an..3 | M | | |
| 1154 Numero di riferimento | C an..35 | R | | |
| 1156 Numero linea | C an..6 | N | | |
| 4000 Numero versione del riferimento | C an..35 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |
| I riferimenti specificati in questo segmento sono validi per tutto il messaggio a meno che siano rimpiazzati da riferimenti forniti a livello di riga. | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | |
|---|----------|-----|-----|--|
| SG1 - C 10 - RFF-DTM | | | | |
| DTM - C 5 - RIFERIMENTI DATA/ORA | | | | |
| Funzione : Segmento utilizzato per fornire date, orari e periodi relativi al riferimento specificato nel segmento RFF precedente. | | | | |
| Segmento nr : 7 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C507 DATA/ORA/PERIODO | M | M | | |
| 2005 Qualificatore data/ora | M an..3 | M | | 157 = Data di inizio validità 21E = Data di fine validità 171=Data/ora riferimento |
| 2380 Data/ora/periodo | C an..35 | R | | |
| 2379 Qualificatore formato data/ora/ periodo. | C an..3 | R | | 102=SSAAMMGG 203=SSAAMMGGHHMM |
| <u>Note segmento</u> | | | | |



INDICOD

MANUALE EDI

Documento Ordine – Lista Segmenti

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

| | | | | | |
|-------------|---|--|-----|-----|--|
| SG2 - C | 99 - NAD-FII-SG3-SG5 | | | | |
| NAD - M | 1 - NOME E INDIRIZZO | | | | |
| Funzione | : | Segmento utilizzato per specificare nomi e indirizzi relativi alle parti coinvolte nel processo dell'ordine. | | | |
| Segmento nr | : | 8 | | | |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 3035 | Qualificatore della parte | M an..3 | M | | BY=Compratore SU=Venditore DP=Luogo di consegna IV=Destinazione fattura UC=Destinatario finale delle merci PW=Magazzino di evasione del fornitore DL=Factor + ragione sociale LSP=Punto di raccolta intermedio BF=Banca beneficiaria |
| C082 | IDENTIFICAZIONE DELLA PARTE | C | A | R | |
| 3039 | Identificazione della parte, codificato | M an..35 | M | | Codice Locazione EAN (Formato n13) |
| 1131 | Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | N | | |
| 3055 | Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | R | | 9=EAN (International Article Numbering association) |
| C058 | LINEA INDIRIZZO | C | N | | |
| 3124 | Linea indirizzo | M an..35 | | | |
| 3124 | Linea indirizzo | C an..35 | | | |
| 3124 | Linea indirizzo | C an..35 | | | |
| 3124 | Linea indirizzo | C an..35 | | | |
| 3124 | Linea indirizzo | C an..35 | | | |
| C080 | NOME DELLA PARTE | C | D | O | |
| 3036 | Nome della parte | M an..35 | M | | Nome in chiaro |
| 3036 | Nome della parte | C an..35 | O | | |
| 3036 | Nome della parte | C an..35 | O | | |
| 3036 | Nome della parte | C an..35 | O | | |
| 3036 | Nome della parte | C an..35 | O | | |
| 3045 | Formato nome della parte, codificato | C an..3 | O | | |
| C059 | VIA | C | D | O | |
| 3042 | Via e numero/Casella postale | M an..35 | M | | |
| 3042 | Via e numero/Casella postale | C an..35 | O | | |



INDICOD-ECR


MANUALE EDI

Documento Ordine


Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012


| | | | | | |
|----------------------|-----------------------------------|----------|---|--|--|
| 3042 | Via e numero/Casella postale | C an..35 | O | | |
| 3042 | Via e numero/Casella postale | C an..35 | O | | |
| 3164 | Nome della città | C an..35 | O | | |
| 3229 | Provincia, codificato | C an..9 | O | | |
| 3251 | Codice postale, codificato | C an..9 | O | | |
| 3207 | Nazione, codificato | C an..3 | O | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|


| | | | | | |
|--|---|--|-----|-----|------------------------------------|
| SG2 - C 99 - NAD-FII-SG3-SG5 | | | | | |
| FII - C 5 - ISTITUTI FINANZIARI | | | | | |
| Funzione : | | Segmento utilizzato per identificare istituti finanziari, le loro funzioni e le coordinate (ABI/CAB, conto corrente) | | | |
| Segmento nr : 9 | | | | | |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 3035 | Qualificatore della parte | M an..3 | | | BF = Banca Beneficiaria |
| C078 | IDENTIFICAZIONE DEL CONTO | C | | | |
| 3194 | Numero del conto | C an..35 | | | |
| 3192 | Nome dell'intestatario del conto | C an..35 | | | |
| 3192 | Nome dell'intestatario del conto | C an..35 | | | |
| 6345 | Unità monetaria, codificata | C an..3 | | | Codice da tabella ISO4217 (3 car.) |
| C088 | IDENTIFICAZIONE ISTITUTO FINANZIARIO | C | | | |
| 3433 | Codice istituto finanziario | C an..11 | | | Codice ABI |
| 1131 | Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | | | 25=Identificazione Banca |
| 3055 | Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | | | 119=ABI |
| 3434 | Codice filiale istituto finanziario | C an..17 | | | Codice CAB |
| 1131 | Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | | | 25=Identificazione Banca |
| 3055 | Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | | | 119=ABI |
| 3207 | Nazione, codificato | C an..3 | | | Codice tabella ISO3166 (2 car.) |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|


| SG2 - C | 99 - NAD-FII-SG3-SG5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------|---|-----|-------------|---|---|--|--|---------|---|--|---|----------|---|--|--|---------|---|--|--|----------|---|--|--|
| SG3 - C | 10 - RFF | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RFF - M | 1 - RIFERIMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Funzione : | Segmento utilizzato per specificare riferimenti aggiuntivi relativi alla parte identificata nel precedente segmento NAD. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Segmento nr : | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>EDIFACT</th> <th>EAN</th> <th>IND</th> <th>Descrizione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>M an..3</td> <td>M</td> <td></td> <td> VA = Numero di registrazione IVA IA = Codice assegnato dal Venditore (Internal Vendor Number) IT = Codice assegnato dal Compratore (Internal customer number) </td> </tr> <tr> <td>C an..35</td> <td>R</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C an..6</td> <td>N</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C an..35</td> <td>N</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione | M | M | | | M an..3 | M | | VA = Numero di registrazione IVA IA = Codice assegnato dal Venditore (Internal Vendor Number) IT = Codice assegnato dal Compratore (Internal customer number) | C an..35 | R | | | C an..6 | N | | | C an..35 | N | | |
| EDIFACT | EAN | IND | Descrizione | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| M | M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| M an..3 | M | | VA = Numero di registrazione IVA IA = Codice assegnato dal Venditore (Internal Vendor Number) IT = Codice assegnato dal Compratore (Internal customer number) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C an..35 | R | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C an..6 | N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C an..35 | N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C506 RIFERIMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1153 Qualificatore di riferimento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1154 Numero di riferimento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1156 Numero linea | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4000 Numero versione del riferimento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|


| | | | | |
|--|----------|-----|-----|--|
| SG2 - C 99 - NAD-FII-SG3-SG5 | | | | |
| SG5 - C 5 - CTA-COM | | | | |
| CTA - M 1 - INFORMAZIONE DI CONTATTO | | | | |
| Funzione : Per identificare una persona o un dipartimento, a cui la comunicazione dovrebbe essere indirizzata. Segmento nr : 11 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 3139 Funzione di contatto, codificato | C an..3 | R | | AP = ufficio contabilità IC = contatto per informazioni OC = contatto ordine |
| C056 IDENTIF. DIVISIONE O IMPIEGATO | C | O | | |
| 3413 Divisione o impiegato, codificato | C an..17 | O | | |
| 3412 Dipartimento o dipendente | C an..35 | O | | |
| <u>Note segmento:</u> | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|


| | | | | |
|---|-----------------------------------|---------------------|-----|---|
| SG2 - C 99 - NAD-FII-SG3-SG5 | | | | |
| SG5 - C 5 - CTA-COM | | | | |
| COM - C 5 - CONTATTO PER COMUNICAZIONE | | | | |
| Funzione : Per identificare un tipo di comunicazione e un numero per il contatto specificato nel segmento CTA Segmento nr : 12 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C076 CONTATTO PER COMUNICAZIONE 3148 Numero di comunicazione 3155 Qualificatore canale di comunicazione | M M an..512 M an..3 | M M M | | EM = Posta elettronica FX = Fax TE = Telefono TL = Telex XF = X.400 |
| <u>Note segmento:</u> | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|


| SG7 - C | | 5 - CUX-DTM | | |
|--|---------|---|-----|---|
| CUX - M | | 1 - UNITA' MONETARIE | | |
| Funzione | : | Segmento utilizzato per specificare le unità monetarie relative alla transazione ed eventualmente il tasso di cambio. | | |
| Segmento nr | : | 13 | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C504 DETTAGLI UNITÀ MONETARIA | C | M | | |
| 6347 Qualificatore dettagli unità monetaria | M an..3 | M | | 2=Unità monetaria di riferimento |
| 6345 Unità monetaria, codificata | C an..3 | R | | Codice da Tabella ISO4217 (3 car.) |
| 6343 Qualificatore unità monetaria | C an..3 | R | | 9=Unità monetaria dell'ordine |
| 6348 Valore base unità monetaria | C n..4 | N | | |
| C504 DETTAGLI UNITÀ MONETARIA | C | D | O | |
| 6347 Qualificatore dettagli unità monetaria | M an..3 | M | | 3=Unità monetaria target |
| 6345 Unità monetaria, codificata | C an..3 | R | | Codice da Tabella ISO4217 (3 car.) |
| 6343 Qualificatore unità monetaria | C an..3 | R | | 4=Unità monetaria di fatturazione 11 = Unità monetaria di pagamento 9 = Unità monetaria dell'ordine |
| 6348 Valore base unità monetaria | C n..4 | O | | |
| 5402 Valore di cambio | C n..12 | D | O | |
| 6341 Unità monetaria di mercato, codificato | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|


| | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------------------------------|
| SG7 - C 5 - CUX-DTM | | | | |
| DTM - C 5 - RIFERIMENTI DATA/ORA | | | | |
| Funzione : Segmento utilizzato per fornire date, orari e periodi relativi all'unità monetaria specificata nel precedente segmento CUX. | | | | |
| Segmento nr : 14 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C507 DATA/ORA/PERIODO | M | M | | |
| 2005 Qualificatore data/ora | M an..3 | M | | 134=Data/ora valore di cambio |
| 2380 Data/ora/periodo | C an..35 | R | | |
| 2379 Qualificatore formato data/ora/ periodo. | C an..3 | R | | 102=SSAAMMGG |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|


| | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|--|
| SG8 - C 10 - PAT-DTM-PCD-MOA | | | | | |
| PAT - M 1 - TERMINI DI PAGAMENTO BASE | | | | | |
| Funzione : Segmento che identifica i termini/scadenze di pagamento. | | | | | |
| Segmento nr : 15 | | | | | |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 4279 | Qualificatore del tipo di termini di pagamento | M an..3 | M | | 20=Termini di penalità 22=Sconti 21=Pagamento a rate 10E=Pagamento completo |
| C110 | TERMINI DI PAGAMENTO | C | O | | |
| 4277 | Identificativo termini di pagamento | M an..17 | M | | ZZZ = Definito tra le parti |
| 1131 | Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | N | | |
| 3055 | Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | | |
| 4276 | Termini di pagamento | C an..35 | O | | Descrizione termini di pagamento |
| 4276 | Termini di pagamento | C an..35 | O | | Descrizione termini di pagamento |
| C112 | INFORMAZIONI TEMPORALI PAGAMENTO | C | O | | |
| 2475 | Riferimento termini di pagamento, codificato | M an..3 | M | | 1=Data ordine 5=Data fattura 9=Data ricevimento fattura 21=Data ricevimento merce 66=Data specificata 70=Data di emissione del documento di trasporto 81=Data di inizio trasporto |
| 2009 | Relazione temporale, codificato | C an..3 | O | | 1=Data riferimento 3=Dopo data riferimento 6=Fine mese rispetto a data riferimento 7=Fine mese successivo al riferimento 12E=Quindicesimo/ultimo giorno del mese di scadenza del pagamento |
| 2151 | Unità temporali, codificato | C an..3 | O | | D = Giorni M = Mesi W = Settimane Y = Anni |
| 2152 | Numero di periodi | C n..3 | O | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | | |
|---|--|----------|-----|-----|---|
| SG8 - C 10 - PAT-DTM-PCD-MOA | | | | | |
| DTM - C 5 - RIFERIMENTI DATA/ORA | | | | | |
| Funzione | | : | | | Segmento utilizzato per fornire date, orari e periodi relativi ai termini di pagamento specificati nel precedente segmento PAT. |
| Segmento nr | | : | | | 16 |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C507 | DATA/ORA/PERIODO | M | M | | |
| 2005 | Qualificatore data/ora | M an..3 | M | | 13=Data scadenza per il pagamento. |
| 2380 | Data/ora/periodo | C an..35 | R | | |
| 2379 | Qualificatore formato data/ora/ periodo. | C an..3 | R | | 102=SSAAMMGG |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | |
|--|---------|-----|-----|---|
| SG8 - C 10 - PAT-DTM-PCD-MOA | | | | |
| PCD - C 1 - DETTAGLI PERCENTUALE | | | | |
| Funzione : Segmento che specifica la percentuale di sconto, di penalità e di rata. | | | | |
| Segmento nr : 17 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C501 DETTAGLI PERCENTUALE | M | M | | |
| 5245 Qualificatore percentuale | M an..3 | M | | 12=Sconto 15=Penalità 12E=Percentuale da pagare sull'importo totale |
| 5482 Percentuale | C n..10 | R | | |
| 5249 Base percentuale, codificato | C an..3 | O | | |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | N | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | |
|--|---------|-----|-----|---|
| SG8 - C 10 - PAT-DTM-PCD-MOA | | | | |
| MOA - C 1 - IMPORTO MONETARIO | | | | |
| Funzione : Segmento che specifica l'ammontare degli sconti, delle penalità e delle rate. | | | | |
| Segmento nr : 18 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C516 IMPORTO MONETARIO | M | M | | |
| 5025 Qualificatore tipo importo monetario | M an..3 | M | | 52=Ammontare sconto 201=Ammontare penalità 262=Importo della rata |
| 5004 Importo | C n..18 | R | | |
| 6345 Unità monetaria, codificata | C an..3 | N | | |
| 6343 Qualificatore unità monetaria | C an..3 | N | | |
| 4405 Stato, codificato | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |



INDICOD


MANUALE EDI

Documento Ordine – Lista Segmenti

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

| SG11 - C | | 5 - TOD | | |
|---|----------|--|-----|---|
| TOD - M | | 1 - TERMINI DI CONSEGNA | | |
| Funzione | : | Segmento che identifica i termini di consegna. | | |
| Segmento nr | : | 19 | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 4055 Funzione termini di consegna, codificato | C an..3 | R | | 2=Termini di consegna |
| 4215 Metodo di pagamento dei costi di trasporto, codificato | C an..3 | O | | |
| C100 TERMINI DI CONSEGNA | C | A | O | |
| 4053 Termini di consegna, codificato | C an..3 | R | | CFR=Costo e trasporto a destinazione CIF=Costi, assicurazione e trasporto alla destinazione indicata CIP=Trasporto, movimentazione, assicurazione a destinazione CPT=Consegna e movimentazione pagati a destinazione DAF=Consegna franco indicata |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | D | N | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | D | N | |
| 4052 Termini di consegna | C an..70 | O | | |
| 4052 Termini di consegna | C an..70 | O | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | | |
|--|---|----------|-----|-----|--------------------------------|
| SG25 - C 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | | | |
| LIN - M 1 - RIGA ARTICOLO | | | | | |
| Funzione : Segmento che identifica le righe dell'ordine. | | | | | |
| Segmento nr : 20 | | | | | |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 1082 | Numero di riga | C n..6 | R | | Numero di riga dell'ordine |
| 1229 | Azione richiesta, codificato | C an..3 | N | | |
| C212 | IDENTIFICAZIONE PRODOTTO | C | D | | |
| 7140 | Codice prodotto | C an..35 | R | | |
| 7143 | Tipo identificazione prodotto, codificato | C an..3 | R | | EN=Codice EAN UP=Codice UPC |
| 1131 | Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | N | | |
| 3055 | Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | | |
| C829 | INFORMAZIONI SOTTORIGA | C | D | | |
| 5495 | Indicatore sottoriga, codificato | C an..3 | R | | 1=Informazioni di sottoriga |
| 1082 | Numero di riga | C n..6 | R | | |
| 1222 | Livello configurazione | C n..2 | N | | |
| 7083 | Configurazione, codificato | C an..3 | D | N | |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |



INDICOD

MANUALE EDI

Documento Ordine – Lista Segmenti

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

| SG25 - C | 200000 - | LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | |
|--|----------|--|-----|-----|---|
| PIA - C | 25 - | IDENTIFICAZIONE AGGIUNTIVA DEL PRODOTTO | | | |
| Funzione | : | Segmento che fornisce codici di identificazione aggiuntivi del prodotto o identificazioni relative a prodotti sostitutivi. | | | |
| Segmento nr | : | 21 | | | |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 4347 Funzione di identificazione del prodotto, codificato | | M an..3 | M | | 1=Identificazione aggiuntiva 5=Identificazione prodotto |
| C212 IDENTIFICAZIONE PRODOTTO | | M | M | | |
| 7140 Codice prodotto | | C an..35 | R | | |
| 7143 Tipo identificazione prodotto, codificato | | C an..3 | R | | SA=Codice articolo del fornitore EN=Codice EAN IN=Codice articolo del distributore UP=Codice UPC |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | | C an..3 | N | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | | C an..3 | O | N | |
| C212 IDENTIFICAZIONE PRODOTTO | | C | O | | |
| 7140 Codice prodotto | | C an..35 | R | | |
| 7143 Tipo identificazione prodotto, codificato | | C an..3 | R | | |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | | C an..3 | N | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | | C an..3 | O | N | |
| C212 IDENTIFICAZIONE PRODOTTO | | C | O | | |
| 7140 Codice prodotto | | C an..35 | R | | |
| 7143 Tipo identificazione prodotto, codificato | | C an..3 | R | | |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | | C an..3 | N | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | | C an..3 | O | N | |
| C212 IDENTIFICAZIONE PRODOTTO | | C | O | | |
| 7140 Codice prodotto | | C an..35 | R | | |
| 7143 Tipo identificazione prodotto, codificato | | C an..3 | R | | |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | | C an..3 | N | | |



INDICOD-ECR


MANUALE EDI

Documento Ordine

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

| | | | | |
|----------------------|---|----------|---|---|
| 3055 | Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | N |
| C212 | IDENTIFICAZIONE PRODOTTO | C | O | |
| 7140 | Codice prodotto | C an..35 | R | |
| 7143 | Tipo identificazione prodotto, codificato | C an..3 | R | |
| 1131 | Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | N | |
| 3055 | Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | N |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | | |
|--|---|----------|-----|-----|--|
| SG25 - C 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | | | |
| IMD - C 99 - DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | | | | | |
| Funzione : Segmento utilizzato per descrivere il prodotto ordinato e le sue caratteristiche. | | | | | |
| Segmento nr : 22 | | | | | |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 7077 | Tipo descrizione articolo, codificato | C an..3 | R | | B=Codice e testo C=Codice F=Formato libero |
| 7081 | Caratteristica articolo, codificato | C an..3 | O | | |
| C273 | DESCRIZIONE ARTICOLO, CODIFICATO | C | A | O | |
| 7009 | Descrizione articolo, codificato | C an..17 | O | | CU=Consumer unit (EAN Code) TU=Traded unit (EAN Code) VQ=Prodotto a peso variabile |
| 1131 | Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | O | N | |
| 3055 | Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | N | |
| 7008 | Descrizione articolo | C an..35 | O | | |
| 7008 | Descrizione articolo | C an..35 | O | | Inserire il codice relativo alla composizione tessile dell'articolo in caso di tessile |
| 3453 | Linguaggio, codificato | C an..3 | O | N | |
| 7383 | Indicatore di superficie/strati | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |



INDICOD-ECR


MANUALE EDI

Documento Ordine


Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012


| SG25 - C | 200000 - | LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | |
|---|----------|---|-----|-----|--|
| MEA - C | 5 - | MISURE | | | |
| Funzione | : | Per specificare le dimensioni fisiche, pesi e misure rilevanti. | | | |
| Segmento Nr | : | 23 | | | |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 6311 Qualificatore di applicazione di misura | | M an..3 | M | | PD = Dimensioni fisiche (prodotto ordinato) |
| C502 DETTAGLI DI MISURA | | C | A | | |
| 6313 Identificatore dimensione, codificato | | C an..3 | A | | AAA = Peso netto unitario AAB = Peso lordo unitario DBX = Grado BRIX (codice EAN•UCC) DN = Densità HT = Altezza LN = Lunghezza UCO = Unità per imballo (codice EAN•UCC) WD = Larghezza LAY = Numero di strati prodotto all'interno di un imballo, pallet, ecc. ULY = Numero di unità prodotto all'interno di ogni strato dell'imballo, pallet, ecc. |
| 6321 Significato misura, codificato | | C an..3 | O | | 3 = Approssimativamente 4 = Uguale a |
| 6155 Attributo misura, codificato | | C an..3 | N | | |
| 6154 Attributo misura | | C an..70 | N | | |
| C174 VALORE/RANGE | | C | R | | |
| 6411 Qualificatore unità di misura | | M an..3 | M | | CMT = Centimetri GRM = Grammi KGM = Chilogrammi LTR = Litri (1 dm ³) MLT=Millilitri MTR=Metri PCE = Pezzi/numero MTK= Metri quadri |
| 6314 Valore della misura | | C n..18 | O | | |
| 6162 Range minimo | | C n..18 | O | | |
| 6152 Range massimo | | C n..18 | O | | |
| 6432 Cifre significative | | C n..2 | N | | |
| 7383 Indicatore di superficie/strato, codificato | | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento:</u> | | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|


| | | | | |
|---|---------|-----|-----|--|
| SG25 - C 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | | |
| QTY - C 10 - QUANTITA' | | | | |
| Funzione : Segmento che identifica le quantità di prodotto. | | | | |
| Segmento nr : 24 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C186 INFORMAZIONI RELATIVE ALLA QUANTITÀ | M | M | | |
| 6063 Qualificatore di quantità | M an..3 | M | | 21=Quantità ordinata 59=Numero di CU nella TU |
| 6060 Quantità | M n..15 | M | | |
| 6411 Specificatore unità di misura | C an..3 | D | | CMT=Centimetri GRM=Grammi KGM=Chilogrammi LTR=Litri MLT=Millilitri MTR=Metri PCE=Pezzi MTK=Metri quadri |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|


| | | | | |
|--|---|----------------------------------|-----|---|
| SG25 - C 20000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 DTM - C 35 - RIFERIMENTI DATA/ORA | | | | |
| Funzione : Segmento utilizzato per fornire date, orari e periodi relativi all'ordine completo. Segmento nr : 25 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C507 DATA/ORA/PERIODO 2005 Qualificatore data/ora 2380 Data/ora/periodo 2379 Qualificatore formato data/ora/ periodo. | M M an..3 C an..35 C an..3 | M M R R | | 137=Data/ora del documento/messaggio 2=Data/ora consegna, richiesta 63=Non consegnare dopo tale data/ora 64=Non consegnare prima di tale data/ora 69=Data/ora consegna, garantita 102=SSAAMMGG 203=SSAAMMGGHHMM |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|--|---|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|---|---|


| SG25 - C 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 FTX - C 99 - TESTO LIBERO | | | | |
|---|----------|-----|-----|---|
| Funzione : Segmento utilizzato per fornire informazioni in formato libero o testo codificato. Segmento nr : 26 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 4451 Soggetto del testo, codificato | M an..3 | M | | PUR=Informazioni relative all'ordine DIN= Istruzioni relative alla consegna INV = Istruzioni relative alla fatturazione ZZZ=Testo concordato |
| 4453 Funzione del testo, codificato | C an..3 | O | | |
| C107 TESTO DI RIFERIMENTO | C | D | N | 1=Testo per uso successivo: non determina una richiesta di intervento 3=Testo per uso immediato: determina una richiesta di intervento |
| 4441 Testo libero, codificato | M an..3 | M | | |
| 1131 Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | O | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | | |
| C108 TESTO LETTERALE | C | D | O | |
| 4440 Testo libero | M an..70 | M | | Codice da tabella ISO639 |
| 4440 Testo libero | C an..70 | O | | |
| 4440 Testo libero | C an..70 | O | | |
| 4440 Testo libero | C an..70 | O | | |
| 4440 Testo libero | C an..70 | O | | |
| 3453 Linguaggio, codificato | C an..3 | D | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | |
|---|---------|-----|-----|--|
| SG25 - C 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | | |
| SG28 - C 25 - PRI | | | | |
| PRI - M 1 - DETTAGLI PREZZO | | | | |
| Funzione : Segmento che specifica il tipo di prezzo e il suo ammontare. | | | | |
| Segmento nr : 27 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C509 INFORMAZIONI SUL PREZZO | C | R | | |
| 5125 Qualificatore del prezzo | M an..3 | M | | AAA=Calcolo netto AAB=Calcolo lordo |
| 5118 Prezzo | C n..15 | R | | |
| 5375 Tipo di prezzo, codificato | C an..3 | O | | AE=Prezzo tattico CA=Catalogo CT=Contratto |
| 5387 Qualificatore tipo prezzo | C an..3 | O | | PRP=Prezzo promozionale |
| 5284 Prezzo base | C n..9 | D | N | |
| 6411 Specificatore unità di misura | C an..3 | D | O | CMT=Centimetri GRM=Grammi KGM=Chilogrammi LTR=Litri MLT=Millilitri MTR=Metri P1=Percentuale PCE=Pezzi MTK=Metri quadri |
| 5213 Cambiamento prezzo del componente | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | |
|---|----------|-----|-----|---|
| SG25 - C 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | | |
| SG29 - C 10 - RFF-DTM | | | | |
| RFF - M 1 - RIFERIMENTO | | | | |
| Funzione : Segmento che identifica riferimenti specifici per la riga dell'ordine. | | | | |
| Segmento nr : 28 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C506 RIFERIMENTO | M | M | | |
| 1153 Qualificatore di riferimento | M an..3 | M | | PD = Ordine promozionale/numero di promozione |
| 1154 Numero di riferimento | C an..35 | R | | |
| 1156 Numero linea | C an..6 | O | | |
| 4000 Numero versione del riferimento | C an..35 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|--|--|---|
|  INDICOD | MANUALE EDI Documento Ordine – Lista Segmenti | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|--|--|---|

| | | | | | |
|---|----------|--|-----|----------------------------------|--|
| SG25 - C | 200000 - | LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | |
| SG29 - C | 10 - | RFF-DTM | | | |
| DTM - C | 5 - | RIFERIMENTI DATA/ORA | | | |
| Funzione | : | Segmento utilizzato per fornire date, orari e periodi relativi al riferimento specificato nel precedente segmento RFF. | | | |
| Segmento nr | : | 29 | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione | |
| C507 DATA/ORA/PERIODO | M | M | | | |
| 2005 Qualificatore data/ora | M an..3 | M | | 171=Data/ora riferimento | |
| 2380 Data/ora/periodo | C an..35 | R | | | |
| 2379 Qualificatore formato data/ora/ periodo. | C an..3 | R | | 102=SSAAMMGG 203=SSAAMMGGHHMM | |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |



INDICOD-ECR

MANUALE EDI

Documento Ordine

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

| SG25 - C | 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | |
|---|--|-----|-----|--|
| SG30 - C | 10 - PAC | | | |
| PAC - M | 1 - IMBALLO | | | |
| Funzione | : Per descrivere il numero ed il tipo di imballo/unità fisiche componenti la consegna. | | | |
| Segmento Nr | : 30 | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 7224 Numero di imballi | C n..8 | O | | |
| C531 DETTAGLI D'IMBALLO | C | A | | |
| 7075 Livello di imballo, codificato | C an..3 | N | | |
| 7233 Informazioni relative all'imballo, codificato | C an..3 | O | | 50 = Imballo codificato con codice EAN/UCC-13 o EAN/UCC-8 51 = Imballo codificato con codice ITF-14 o ITF-6 52 = Imballo codificato con codice UCC/EAN-128 |
| 7073 Condizioni e clausole relative all'imballo, codificato | C an..3 | O | | 1 = Costo dell'imballo a carico del fornitore 2 = Costo dell'imballo a carico del ricevente 3 = Costo dell'imballo non addebitato (a rendere) 4E = Affittato (codice EAN•UCC) 5E = Scambiabile (codice EAN•UCC) 6E = Deposito (codice EAN•UCC) 7E = Non riutilizzabile (codice EAN•UCC) |
| C202 TIPO DI IMBALLO | C | O | | |
| 7065 Identificazione di tipi d'imballo | C an..17 | A | | 08 = Pallet a perdere 09 = Pallet restituibile (codice EAN•UCC) 201 = Pallet ISO 1 - 1/1 EURO Pallet (codice EAN•UCC) PK = Cartoni PA = unità (es. pacchetto di sigarette) DPE = Espositori (codice EAN•UCC) 200 = Pallet ISO 0 - 1/2 EURO Pallet (codice EAN•UCC) 203 = 1/4 EURO pallet (codice EAN•UCC) |
| 1131 Identificatore lista codici, codificato | C an..3 | O | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | | 9 = EAN (International Article Numbering association) |
| 7064 Tipi di imballo | C an..35 | O | | |
| C402 IDENTIFICAZIONE DEL TIPO DI IMBALLO | C | N | | |



INDICOD-ECR


MANUALE EDI

Documento Ordine


Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012


| | | | | | |
|----------------------|--|----------|---|--|---|
| 7077 | Tipo e descrizione del materiale, codificato | M an..3 | | | |
| 7064 | Tipo di imballi | M an..35 | | | |
| 7143 | Tipo e numero di materiale, codificato | C an..3 | | | |
| 7064 | Tipo di imballi | C an..35 | | | |
| 7143 | Tipo e numero di materiale, codificato | C an..3 | | | |
| C532 | DETTAGLI DELL' IMBALLO DA RESTITUIRE | C | D | | |
| 8395 | Responsabilità di pagamento del trasporto dell'imballo da restituire, codificato | C an..3 | O | | 1 =Pagato dal cliente 2 = Gratis 3 = Pagato dal fornitore |
| 8393 | Contenuti di carico dell'imballo da restituire, codificato | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

| | | | | |
|--|----------|-----|-----|--|
| SG25 - C 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | | |
| SG33 - C 9999 - LOC-QTY-DTM | | | | |
| LOC - M 1 - IDENTIFICAZIONE LUOGO/PUNTO DI CONSEGNA | | | | |
| Funzione : Segmento utilizzato per identificare un paese/un luogo/correlato. | | | | |
| Segmento nr : 31 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 3227 Qualificatore di luogo | M an..3 | M | | 7 = Luogo di consegna |
| C517 IDENTIFICAZIONE DEL LUOGO | C | A | | |
| 3225 Identificazione del luogo | C an..25 | A | | Codice di identificazione |
| 1131 Qualificatore lista codici | C an..3 | O | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | | 9 = EAN (International Article Numbering Association) 89 = codice assegnato dal distributore 90 = codice assegnato dal fornitore |
| 3224 Luogo | C an..70 | O | | |
| C519 IDENTIFICAZIONE PRIMA LOCAZIONE CORRELATA | C | O | N | |
| 3223 Identificazione prima locazione correlata | C an..25 | R | | |
| 1131 Qualificatore lista codici | C an..3 | O | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | | |
| 3222 Prima locazione Locazione | C an..70 | O | | |
| C553 IDENTIFICAZIONE SECONDA LOCAZIONE CORRELATA | C | O | N | |
| 3233 Identificazione seconda locazione correlata | C an..25 | R | | |
| 1131 Qualificatore lista codici | C an..3 | O | | |
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | O | | |
| 3232 Seconda locazione Locazione | C an..70 | O | | |
| 5479 Relazione, codificata | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

| | | | | |
|---|---------|-----|-----|--|
| SG25 - C 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | | |
| SG33 - C 9999 - LOC-QTY-DTM | | | | |
| QTY - C 1 - QUANTITA' | | | | |
| Funzione : Segmento per specificare la quantità relativa | | | | |
| Segmento nr : 32 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C186 INFORMAZIONI RELATIVE ALLA QUANTITÀ | M | M | | |
| 6063 Qualificatore di quantità | M an..3 | M | | 11= quantità splittata |
| 6060 Quantità | M n..15 | M | | |
| 6411 Qualificatore unità di misura | C an..3 | D | | CMT=Centimetri GRM=Grammi KGM=Chilogrammi LTR=Litri MLT=Millilitri MTR=Metri PCE=Pezzi MTK=Metri quadri |
| <u>Note segmento</u> | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

| | | | | |
|---|----------|-----|-----|---|
| SG25 - C 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | | |
| SG33 - C 9999 - LOC-QTY-DTM | | | | |
| DTM - C 5 - RIFERIMENTI DATA/ORA | | | | |
| Funzione : Segmento utilizzato per fornire date, orari e periodi relativi alla consegna a livello di riga ordine | | | | |
| Segmento nr : 33 | | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C507 DATA/ORA/PERIODO | M | M | | |
| 2005 Qualificatore data/ora | M an..3 | M | | 002 = Data/ora richiesta 063 = non consegnare dopo tale data/ora 064 = non consegnare prima di tale data/ora 069 = data/ora consegna tassativa/garantita |
| 2380 Data/ora/periodo | C an..35 | R | | |
| 2379 Qualificatore formato data/ora/periodo. | C an..3 | R | | 102=SSAAMMGG 203=SSAAMMGGHHMM |
| <u>Note segmento</u> | | | | |



INDICOD-ECR


MANUALE EDI

Documento Ordine

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

| SG25 - C | 200000 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | |
|-------------|--|----------|-----|--|
| SG39 - C | 99 - ALC | | | |
| ALC - M | 1 - SCONTI/MAGGIORAZIONI DI DETTAGLIO | | | |
| Funzione | : Per specificare l'addebito o lo sconto e, quando necessario, le relative logiche di calcolo. | | | |
| Segmento nr | : 34 | | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 5463 | Indicatore sconto o addebito, codificato | M an..3 | M | A= Sconto C= Addebito N= Nessuno sconto/addebito (Condizioni speciali) |
| C552 | INFORMAZIONI SCONTI/ADDEBITI | C | O | |
| 1230 | Numero sconto/addebito | C an..35 | O | |
| 5189 | Descrizione sconto/addebito, codificato | C an..3 | O | 64E=Premi annuali |
| 4471 | Condizioni, codificato | C an..3 | O | |
| 1227 | Indicatore sequenza di calcolo | C an..3 | D | 1=Prima sequenza di calcolo 2=Seconda sequenza di calcolo 3=Terza sequenza di calcolo Così di seguito fino all'ultima sequenza. |
| C214 | IDENTIFICAZIONE SERVIZI SPECIALI | C | D | |
| 7161 | Servizi speciali, codificato | C an..3 | R | DI= Sconto incondizionato PC= Imballo FI= Oneri finanziari IS= Rimborso bolli in fattura FC= Costo trasporto VAB= Sconto carico (sconto volume) SER= Servizi TD= Sconto commerciale PAD= Sconto promozionale RAD= Cauzione vuoto VEJ= Protezione ambientale o servizio di smaltimento X14=Attività promozionali ed esposizioni Preferenziali EAB= Sconto pagamento RAA= Premi AEO = Eco contributo RAEE (WEEE) |
| 1131 | Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | O | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

| | | | |
|---|----------|---|--|
| 3055 Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | D | Inserire il codice "9" = EAN (International Article Numbering association) solo quando in DE7161 viene utilizzato uno dei seguenti codici: SER, VEJ, X14. |
| 7160 Servizio speciale | C an..35 | O | |
| 7160 Servizio speciale | C an..35 | O | |
| <u>Note segmento</u> | | | |



INDICOD-ECR

MANUALE EDI

Documento Ordine

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

| SG25 - C | 200000 - | LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG30-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | |
|----------------------|---|---|-----|-----|--|
| SG39 - C | 99 - | ALC-SG41-SG42 | | | |
| SG41 - C | 1 - | PCD | | | |
| PCD - M | 1 - | DETTAGLI PERCENTUALE | | | |
| Funzione | : | Per identificare la percentuale e la base percentuale per il calcolo dello sconto o addebito. | | | |
| Segmento nr | : | 35 | | | |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C501 | DETTAGLI PERCENTUALE | M | M | | 3= sconto o addebito espresso in percentuale |
| 5245 | Qualificatore percentuale | M an..3 | M | | |
| 5482 | Percentuale | C n..10 | R | | |
| 5249 | Base percentuale, codificato | C an..3 | O | N | |
| 1131 | Identificatore lista di codici, codificato | C an..3 | N | | |
| 3055 | Agenzia responsabile lista codici, codificato | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |



INDICOD-ECR


MANUALE EDI

Documento Ordine

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

| SG25 - C | 200000 - | LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-DTM-FTX-SG28-SG29-SG33-SG39-SG41-SG42 | | | |
|---|----------|---|-----|-----|--|
| SG39 - C | 99 - | ALC- SG41-SG42 | | | |
| SG42 - C | 2 - | MOA | | | |
| MOA - M | 1 - | IMPORTI MONETARI | | | |
| Funzione | : | Per identificare l'importo monetario dello sconto o addebito. | | | |
| Segmento nr | : | 36 | | | |
| | | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| C516 IMPORTO MONETARIO | | M | M | | |
| 5025 Qualificatore tipo importo monetario | | M an..3 | M | | 8= Importo totale dello sconto/addebito/condizione speciale X31= Importo unitario dello sconto/addebito/condizione speciale 13=Ammontare imponibile soggetto a sconto (da utilizzare in abbinamento con il valore "N" per il DE5463 del precedente segmento ALC) |
| 5004 Importo | | C n..18 | R | | |
| 6345 Unità monetaria, codificata | | C an..3 | N | O | Vedi tabella ISO 4217 Da utilizzare solo per le righe a valore. |
| 6343 Qualificatore unità monetaria | | C an..3 | N | | |
| 4405 Stato, codificato | | C an..3 | N | | |
| <u>Note segmento</u> | | | | | |

| | | |
|---|--|---|
|  INDICOD-ECR | MANUALE EDI Documento Ordine | Data di rilascio: ottobre 2000 Data ultima modifica: ottobre 2012 |
|---|--|---|

| | | | | |
|---|---------|--|-----|---|
| UNS - M 1 - CONTROLLO DI SEZIONE | | | | |
| Funzione : | | Segmento di servizio posto all'inizio della sezione di sommario del documento. | | |
| Segmento nr : | | 37 | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 0081 Identificatore della sezione | M a1 | M | | S = Separatore sezioni dettaglio/sommario |
| <u>Note segmento</u> | | | | |



INDICOD-ECR

MANUALE EDI
Documento Ordine

Data di rilascio: ottobre 2000

Data ultima modifica:
ottobre 2012

| | | | | |
|---|---|--|-----|-------------|
| UNT - M 1 - CHIUSURA MESSAGGIO | | | | |
| Funzione | | : Segmento di servizio che rappresenta la fine del documento e che fornisce informazioni utilizzabili dal destinatario per verificare la sua integrità. | | |
| Segmento nr | | : 39 | | |
| | EDIFACT | EAN | IND | Descrizione |
| 0074 | Numero di segmenti nel messaggio | M n..6 | M | |
| 0062 | Numero riferimento messaggio | M an..14 | M | |
| <u>Note segmento</u> | | | | |