



<http://www.ebiz-tcf.eu>

GUIDA DI IMPLEMENTAZIONE

include COMPARAZIONE TRA VERSIONE CORRENTE e
VERSIONE RILASCIATA PRECEDENTE

TRANSAZIONE "AVANZAMENTO COMMESSA
ABBIGLIAMENTO"

Versione: v2018-1

Data di rilascio: 18/7/2019

Codice documento: G041rv

Documentazione Tecnica: <http://www.ebiz.enea.it>

Repository XML Schema: <http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/schema/v2018-1/default.asp>

Repository guide: <http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/guide/v2018-1/default.asp>

Nome file: G041rv-eBIZ-AvanzamentoCommessaAbbigliamento.pdf

1. DESCRIZIONE DI BUSINESS

1.1 Scopo

Questa guida ha lo scopo di illustrare alle aziende del settore Abbigliamento (maglieria/confezione) la forma standard XML del tipo documento "AVANZAMENTO COMMESSA ABBIGLIAMENTO", fornendo le istruzioni per il suo impiego in ogni contesto di commercio elettronico tra Confezionisti e Laboratori o Terzisti.

Tutte le regole necessarie per la costruzione e la validazione del documento sono espresse mediante uno specifico schema XML, che è presentato in dettaglio nel paragrafo "Guida alla implementazione".

1.2 Generalità

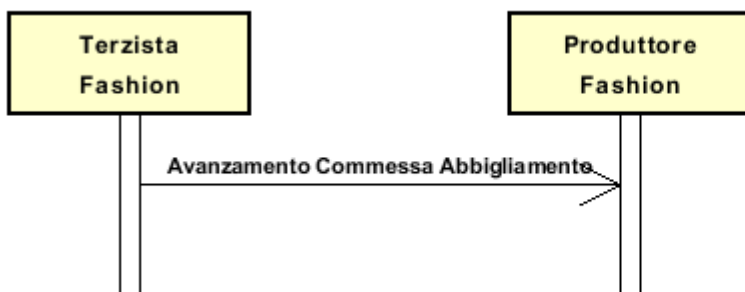
Il messaggio è emesso dal Laboratorio o dal Terzista per riportare al Cliente (Produttore di Abbigliamento) lo stato di avanzamento dei suoi Ordini di Lavoro e le date aggiornate di consegna, con la possibilità di suddividere una riga ordine in più consegne.

Il messaggio può fare riferimento a tutti gli articoli ordinati (tipo = H "storico"), a tutti gli articoli ordinati e non ancora evasi, indipendentemente dallo stato di avanzamento in produzione (tipo = C "completo"), oppure ai soli articoli "spedibili" (tipo = S "spedibili").

Per ciascun articolo si può dare la situazione complessiva ovvero le situazioni parziali riferite ai singoli Ordini/riga.

1.3. Scenario applicativo

Stato avanzamento commessa fashion



2. GUIDA ALLA IMPLEMENTAZIONE

2.1 Struttura generale del documento XML

Tutti i dati che possono essere scambiati tra le Parti con questa classe di documenti XML sono mostrati nella "Struttura del documento" (una visione semplificata dello schema) dove:

- i due numeri che seguono ciascun elemento indicano la sua "cardinalità" (numero minimo e massimo di ripetizioni ammesse); il numero minimo uguale a 0 indica un elemento opzionale, il numero minimo maggiore o uguale a 1 indica un elemento obbligatorio)
- il carattere grassetto denota gli elementi che sono "complessi semantici" ovvero aggregati di dati elementari costruiti ai fini della funzionalità e della riusabilità dell'informazione (gli elementi che sono contenuti in ogni elemento padre si individuano agevolmente per l'indentatura)
- il simbolo @ ed il carattere corsivo denotano un attributo dell'elemento che lo precede; qui la condizione d'uso (Required, Optional, ecc.) è indicata fra parentesi quadre

Legenda

- N: new element
- U: updated properties
- P: changes in children
- p: is a changed child
- A: changes in attributes
- a: is a new or changed attribute
- *: is a subtype

Struttura del documento XML

KCOrdStatus

@msgfunction [Optional] [Default= OR]

@version [Optional] [Default= 2018-1]

@useProfile [Optional]

```
| KCShheader 1-1 (P)
| | msgN 1-1
| | - scegli -
| | msgID 0-1
| | - oppure -
| | docID 0-1
| | @numberingOrg [Optional]
| | - fine scelta -
| | msgDate 1-1
| | @dateForm [Optional]
| | refDoc 0-9 (P)
| | @docType [Required]
| | | docID 1-2 (p)
| | | @numberingOrg [Optional]
| | | docDate 0-1
| | | @dateForm [Optional]
| | | season 0-1 (A)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @codeList [Optional] (a)
| | | @listName [Optional] (a)
| | | @listVersion [Optional] (a)
| | | itemID 0-1 (U)
| | | attachment 0-1 (N)
| | | @uid [Optional]
| | | | fileName 0-1 (N)
```

```

| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | binaryObject 0-1 (N)
| | | @format [Optional] (N)
| | | @mime [Optional] (N)
| | | @encoding [Optional] (N)
| | | @characterSet [Optional] (N)
| | | externalReference 0-99 (N)
| | | | uri 1-1 (N)
| | | | @isURL [Optional] [Default= true] (Na)
| | | | mimeTypeCode 0-1 (N)
| | | | formatCode 0-1 (N)
| | | | encodingCode 0-1 (N)
| | | | characterSetCode 0-1 (N)
| buyer 1-1 (AP)
| @logo [Optional]
| @sender [Optional] (a*)
| | id 1-1 (p)
| | | @numberingOrg [Optional]
| | additionalIdentifier 0-9 (N)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @idQualifier [Optional] (Na)
| | legalName 0-1 (U)
| | dept 0-1
| | subDept 0-1 (N)
| | person 0-1
| | | @email [Optional]
| | | @phone [Optional]
| | | @fax [Optional]
| | street 0-1
| | city 0-1
| | subCountry 0-1
| | country 0-1
| | postCode 0-1
| subContractor 1-1 (AP)
| @sender [Optional] (a*)
| | id 1-1
| | | @numberingOrg [Optional]
| | legalName 0-1 (U)
| | dept 0-1
| | subDept 0-1 (N)
| | person 0-1
| | | @email [Optional]
| | | @phone [Optional]
| | | @fax [Optional]
| | street 0-1
| | city 0-1
| | subCountry 0-1
| | country 0-1
| | postCode 0-1
| thirdParty 0-9 (AP)
| @VAT [Optional]
| @role [Required]
| @sender [Optional] (a*)
| | id 1-1
| | | @numberingOrg [Optional]
| | legalName 0-1 (U)
| | dept 0-1
| | subDept 0-1 (N)
| | person 0-1
| | | @email [Optional]
| | | @phone [Optional]

```

- | | | @fax [Optional]
- | | | street 0-1
- | | | city 0-1
- | | | subCountry 0-1
- | | | country 0-1
- | | | postCode 0-1
- | | qualityLevel 0-1 (N)
- | | @numberingOrg [Optional] (a)
- | | @codeList [Optional] (a)
- | | @listName [Optional] (a)
- | | @listVersion [Optional] (a)
- | | statusReason 0-1 (N)
- | | note 0-99
- | | @numberingOrg [Optional]
- | | @codeList [Optional]
- | | @noteLabel [Optional]

KCSbody 1-1

- | | **KCSitem 1-unbounded** (AP)
- | | @extinction [Optional] (a)
- | | | lineN 1-1
- | | | | @VAT [Optional]
- | | | lineID 0-1 (N)
- | | | **refDoc 0-9** (P)
- | | | | @docType [Required]
- | | | | | docID 1-2 (p)
- | | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | | docDate 0-1
- | | | | | @dateForm [Optional]
- | | | | | season 0-1 (A)
- | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
- | | | | | @codeList [Optional] (a)
- | | | | | @listName [Optional] (a)
- | | | | | @listVersion [Optional] (a)
- | | | | itemID 0-1 (U)
- | | | | **attachment 0-1** (N)
- | | | | | @uid [Optional]
- | | | | | | fileName 0-1 (N)
- | | | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | | | binaryObject 0-1 (N)
- | | | | | | @format [Optional] (N)
- | | | | | | @mime [Optional] (N)
- | | | | | | @encoding [Optional] (N)
- | | | | | | @characterSet [Optional] (N)
- | | | | | **externalReference 0-99** (N)
- | | | | | | uri 1-1 (N)
- | | | | | | | @isURL [Optional] [Default= true] (Na)
- | | | | | | | mimeTypeCode 0-1 (N)
- | | | | | | | formatCode 0-1 (N)
- | | | | | | | encodingCode 0-1 (N)
- | | | | | | | characterSetCode 0-1 (N)

- scegli -

- | | | **garmentPartCode 1-1** (P)
- | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | | gPart 1-1
- | | | | | mod 1-1
- | | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | | @codeList [Optional]
- | | | | | @listName [Optional]
- | | | | | @listVersion [Optional]
- | | | | fabric 0-1

```

| | | @numberingOrg [Optional]
| | | @codeList [Optional]
| | | @listName [Optional]
| | | @listVersion [Optional]
| | | color 0-1
| | | @numberingOrg [Optional]
| | | @codeList [Optional]
| | | @listName [Optional]
| | | @listVersion [Optional]
| | | added 0-19
| | | @numberingOrg [Optional]
| | | @addType [Optional]
| | | size 0-1 (A)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @codeList [Optional]
| | | @listName [Optional] (a)
| | | @listVersion [Optional] (a)
| | | description 0-unbounded (AU)
| | | @ln [Optional] (N)

```

- oppure -

```

| | | garmentCode 1-2
| | | @numberingOrg [Optional]

```

- scegli -

```

| | | garmentCodeB 1-1 (P)
| | | @numberingOrg [Optional]
| | | mod 1-1
| | | @numberingOrg [Optional]
| | | @codeList [Optional]
| | | @listName [Optional]
| | | @listVersion [Optional]
| | | fabric 0-1
| | | @numberingOrg [Optional]
| | | @codeList [Optional]
| | | @listName [Optional]
| | | @listVersion [Optional]
| | | color 0-1
| | | @numberingOrg [Optional]
| | | @codeList [Optional]
| | | @listName [Optional]
| | | @listVersion [Optional]
| | | garmentVariant 0-9 (N)
| | | variantType 1-1 (N)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @codeList [Optional] (a)
| | | @listName [Optional] (a)
| | | @listVersion [Optional] (a)
| | | variantCode 1-1 (N)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @codeList [Optional] (a)
| | | @listName [Optional] (a)
| | | @listVersion [Optional] (a)
| | | drop 0-1 (A)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @codeList [Optional]
| | | @listName [Optional] (a)
| | | @listVersion [Optional] (a)
| | | size 0-1 (A)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @codeList [Optional]
| | | @listName [Optional] (a)
| | | @listVersion [Optional] (a)

```

```

| | | | artGroup 0-1
| | | |   @numberingOrg [Optional]
| | | |   @codeList [Optional]
| | | |   @listName [Optional]
| | | |   @listVersion [Optional]
| | | | added 0-9
| | | |   @numberingOrg [Optional]
| | | |   @addType [Optional]
| | | | description 0-unbounded (AU)
| | | |   @ln [Optional] (N)
- oppure -
| | | | garmentCodeA 1-1 (P)
| | | |   art 1-1 (U)
| | | |   @numberingOrg [Optional]
| | | |   @codeList [Optional]
| | | |   @listName [Optional]
| | | |   @listVersion [Optional]
| | | | description 0-unbounded (AU)
| | | |   @ln [Optional] (N)
- fine scelta -
- fine scelta -
| | | | csRange 0-99 (P)
| | | |   @numberingOrg [Optional]
| | | |   @sizeSystemNat [Optional]
| | | |   @sizeSystemSeg [Optional]
| | | |   @sizeSystemBase [Optional]
| | | |   @sizeSystemID [Optional]
| | | |   color 0-1
| | | |     @numberingOrg [Optional]
| | | |     @codeList [Optional]
| | | |     @listName [Optional]
| | | |     @listVersion [Optional]
| | | |   garmentVariant 0-9 (N)
| | | |     variantType 1-1 (N)
| | | |       @numberingOrg [Optional]
| | | |       @codeList [Optional]
| | | |       @listName [Optional]
| | | |       @listVersion [Optional]
| | | |     variantCode 1-1 (N)
| | | |       @numberingOrg [Optional]
| | | |       @codeList [Optional]
| | | |       @listName [Optional]
| | | |       @listVersion [Optional]
| | | |   drop 0-1 (Ap)
| | | |     @numberingOrg [Optional] (a)
| | | |     @codeList [Optional]
| | | |     @listName [Optional] (a)
| | | |     @listVersion [Optional] (a)
| | | |   sizeMatrix 1-1
| | | |     sizeRow 1-99 (P)
| | | |       additionalComponentCode 0-9 (N)
| | | |         @numberingOrg [Optional] (a)
| | | |         @codeList [Optional] (a)
| | | |         @listName [Optional] (a)
| | | |         @listVersion [Optional] (a)
| | | |       drop 0-1 (A)
| | | |         @numberingOrg [Optional] (a)
| | | |         @codeList [Optional]
| | | |         @listName [Optional] (a)
| | | |         @listVersion [Optional] (a)
| | | |       size 1-1 (A)

```

```

| | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | @codeList [Optional]
| | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | qty 0-1
| | | | | @um [Required]
| | | | | itemsList 0-1 (N)
| | | | | | qualityLevel 0-1 (N)
| | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | | itemIdentification 1-unbounded (N)
| | | | | | | serialN 1-9 (AU)
| | | | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | | | @idQualifier [Optional] (N)

```

- scegli -

```

| | | | | phaseProgress 0-unbounded (N)
| | | | | | phase 1-1 (N)
| | | | | | | @progr [Required] (Na)
| | | | | | | phaseCode 1-1 (N)
| | | | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | | | | criticalityIndicator 0-1 (N)
| | | | | | | | finalIndicator 0-1 (N)
| | | | | | | | qty 0-2
| | | | | | | | @um [Required]
| | | | | | | | lotDetails 0-99 (N)
| | | | | | | | | lotN 1-1
| | | | | | | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | | | | | | qty 0-1
| | | | | | | | | | @um [Required]
| | | | | | | | | | csRange 0-99 (P)
| | | | | | | | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | | | | | | | @sizeSystemNat [Optional]
| | | | | | | | | | | @sizeSystemSeg [Optional]
| | | | | | | | | | | @sizeSystemBase [Optional]
| | | | | | | | | | | @sizeSystemID [Optional]
| | | | | | | | | | | color 0-1
| | | | | | | | | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | | | | | | | | @codeList [Optional]
| | | | | | | | | | | | @listName [Optional]
| | | | | | | | | | | | @listVersion [Optional]
| | | | | | | | | | | | garmentVariant 0-9 (N)
| | | | | | | | | | | | | variantType 1-1 (N)
| | | | | | | | | | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | variantCode 1-1 (N)
| | | | | | | | | | | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | drop 0-1 (Ap)
| | | | | | | | | | | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | | @codeList [Optional]
| | | | | | | | | | | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | | | | | | | | | | @listVersion [Optional] (a)

```



```

| | | | | sizeMatrix 1-1
| | | | |   sizeRow 1-99 (P)
| | | | |     additionalComponentCode 0-9 (N)
| | | | |     @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | |     @codeList [Optional] (a)
| | | | |     @listName [Optional] (a)
| | | | |     @listVersion [Optional] (a)
| | | | |     drop 0-1 (A)
| | | | |     @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | |     @codeList [Optional]
| | | | |     @listName [Optional] (a)
| | | | |     @listVersion [Optional] (a)
| | | | |     size 1-1 (A)
| | | | |     @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | |     @codeList [Optional]
| | | | |     @listName [Optional] (a)
| | | | |     @listVersion [Optional] (a)
| | | | |     qty 0-1
| | | | |     @um [Required]
| | | | |   itemsList 0-1 (N)
| | | | |     qualityLevel 0-1 (N)
| | | | |     @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | |     @codeList [Optional] (a)
| | | | |     @listName [Optional] (a)
| | | | |     @listVersion [Optional] (a)
| | | | |   itemIdentification 1-unbounded (N)
| | | | |     serialN 1-9 (AU)
| | | | |     @numberingOrg [Optional]
| | | | |     @idQualifier [Optional] (N)
| refDoc 0-99 (P)
| @docType [Required]
| docID 1-2 (p)
| @numberingOrg [Optional]
| docDate 0-1
| @dateForm [Optional]
| season 0-1 (A)
| @numberingOrg [Optional] (a)
| @codeList [Optional] (a)
| @listName [Optional] (a)
| @listVersion [Optional] (a)
| itemID 0-1 (U)
| attachment 0-1 (N)
| @uid [Optional]
|   fileName 0-1 (N)
|   @numberingOrg [Optional] (a)
|   binaryObject 0-1 (N)
|   @format [Optional] (Na)
|   @mime [Optional] (Na)
|   @encoding [Optional] (Na)
|   @characterSet [Optional] (Na)
| externalReference 0-99 (N)
|   uri 1-1 (N)
|   @isURL [Optional] [Default= true] (Na)
|   mimeTypeCode 0-1 (N)
|   formatCode 0-1 (N)
|   encodingCode 0-1 (N)
|   characterSetCode 0-1 (N)
| notBeforeDate 0-1 (p)
| @dateForm [Optional]
| deliveryDate 0-1
| @dateForm [Optional]

```

delGrantedDate 0-1 (p)
 @dateForm [Optional]
 price 0-1 (AU)
 @um [Optional]
 @priceQualifier [Optional] [Default= NET]
 @currency [Optional] (a)
thirdParty 0-9 (AP)
 @VAT [Optional]
 @role [Required]
 @sender [Optional] (a*)
 id 1-1
 @numberingOrg [Optional]
 legalName 0-1 (U)
 dept 0-1
 subDept 0-1 (N)
 person 0-1
 @email [Optional]
 @phone [Optional]
 @fax [Optional]
 street 0-1
 city 0-1
 subCountry 0-1
 country 0-1
 postCode 0-1
garConsumptionSet 0-99 (Pp)

- scegli -

acsCode 1-1 (U)
 @numberingOrg [Optional]
 art 1-1 (U)
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @listName [Optional]
 @listVersion [Optional]
 pattern 0-1
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @listName [Optional]
 @listVersion [Optional]
 color 0-1
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @listName [Optional]
 @listVersion [Optional]
 added 0-9
 @numberingOrg [Optional]
 @addType [Optional]
 description 0-unbounded (AU)
 @ln [Optional] (N)

- oppure -

texCode 1-1 (P)
 @numberingOrg [Optional]
 art 1-1 (U)
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @listName [Optional]
 @listVersion [Optional]
 pattern 0-1
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @listName [Optional]
 @listVersion [Optional]


```

| | | | | dyeN 0-99
| | | | |   @numberingOrg [Optional]
| | | | | | garConsumption 1-9 (A)
| | | | | |   @numberingOrg [Optional]
| | | | | |   @consumptionType [Optional] (Na)
| | | | | |     garSizeCode 0-1 (A)
| | | | | |     @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | |     @codeList [Optional] (a)
| | | | | |     @listName [Optional] (a)
| | | | | |     @listVersion [Optional] (a)
| | | | | |   qty 1-1
| | | | | |     @um [Required]
| | | | | |   qtyVariance 0-1
| | | | | |     @um [Optional]
| | | | | |     @varReason [Optional]
| | | | | | | packages 0-99 (P)
| | | | | | |   @packageLevel [Optional]
| | | | | | - scegli -
| | | | | | |   packageText 1-1 (U)
| | | | | | - oppure -
| | | | | | |   package 1-1
| | | | | | - fine scelta -
| | | | | | |   packageModelCode 0-1 (N)
| | | | | | |   @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | |   description 0-unbounded (AU)
| | | | | | |   @ln [Optional] (N)
| | | | | | | | packageDim 0-1
| | | | | | | |   length 1-1
| | | | | | | |     @um [Required]
| | | | | | | |   width 0-1
| | | | | | | |     @um [Required]
| | | | | | | |   height 0-1
| | | | | | | |     @um [Required]
| | | | | | | | | handlingChar 0-1 (N)
| | | | | | | - scegli -
| | | | | | | | yarnPack 0-1
| | | | | | | | | yarnReel 1-1
| | | | | | | | |   @reelType [Required]
| | | | | | | | |   @reelMat [Optional]
| | | | | | | | |     yarnReelD 0-1
| | | | | | | | |     @um [Required]
| | | | | | | | |     yarnReelH 0-1
| | | | | | | | |     @um [Required]
| | | | | | | | |     yarnConeAngle 0-1
| | | | | | | | |     yarnReelQty 0-2
| | | | | | | | |     @um [Required]
| | | | | | | | |     label 0-1
| | | | | | | | |     labelWrit 0-1
| | | | | | | | | | yarnInWrap 0-1
| | | | | | | | | |   yarnReelWrap 1-1
| | | | | | | | | |   label 0-1
| | | | | | | | | |   labelWrit 0-1
| | | | | | | | - scegli -
| | | | | | | | |   yarnOutWrapText 0-1 (U)
| | | | | | | | - oppure -
| | | | | | | | |   yarnOutWrap 0-1
| | | | | | | | - fine scelta -
| | | | | | | | - oppure -
| | | | | | | | | piecePack 0-1
| | | | | | | | - scegli -
| | | | | | | | |   piecePackText 1-1 (U)

```



```

@numberingOrg [Optional]
@sizeSystemNat [Optional]
@sizeSystemSeg [Optional]
@sizeSystemBase [Optional]
@sizeSystemID [Optional]
| color 0-1
| @numberingOrg [Optional]
| @codeList [Optional]
| @listName [Optional]
| @listVersion [Optional]
| garmentVariant 0-9 (N)
| | variantType 1-1 (N)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @codeList [Optional] (a)
| | | @listName [Optional] (a)
| | | @listVersion [Optional] (a)
| | | variantCode 1-1 (N)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @codeList [Optional] (a)
| | | @listName [Optional] (a)
| | | @listVersion [Optional] (a)
| drop 0-1 (Ap)
| @numberingOrg [Optional] (a)
| @codeList [Optional]
| @listName [Optional] (a)
| @listVersion [Optional] (a)
| sizeMatrix 1-1
| | sizeRow 1-99 (P)
| | | additionalComponentCode 0-9 (N)
| | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | @listName [Optional] (a)
| | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | drop 0-1 (A)
| | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | @codeList [Optional]
| | | | @listName [Optional] (a)
| | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | size 1-1 (A)
| | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | @codeList [Optional]
| | | | @listName [Optional] (a)
| | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | qty 0-1
| | | | @um [Required]
| | | itemsList 0-1 (N)
| | | | qualityLevel 0-1 (N)
| | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | itemIdentification 1-unbounded (N)
| | | | | serialN 1-9 (AU)
| | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | @idQualifier [Optional] (N)
| itemsList 0-1 (N)
| | qualityLevel 0-1 (N)
| | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | @codeList [Optional] (a)
| | | @listName [Optional] (a)
| | | @listVersion [Optional] (a)

```

```

| | | | | itemIdentification 1-unbounded (N)
| | | | | serialN 1-9 (AU)
| | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | @idQualifier [Optional] (N)
| | | | | qualityLevel 0-1 (N)
| | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | @codeList [Optional]
| | | | | @listName [Optional]
| | | | | @listVersion [Optional]
| | | | | statusReason 0-1 (N)
- oppure -
| | | | | progress 0-99 (Pp)
| | | | | qty 1-2 (p)
| | | | | @um [Required]
| | | | | deliveryDate 0-1
| | | | | @dateForm [Optional]
| | | | | delGrantedDate 0-1
| | | | | @dateForm [Optional]
- scegli -
| | | | | mfrStatus 0-1
- oppure -
| | | | | mfrStatusText 0-1 (U)
- fine scelta -
| | | | | itemsList 0-1 (N)
| | | | | qualityLevel 0-1 (N)
| | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | @codeList [Optional]
| | | | | @listName [Optional]
| | | | | @listVersion [Optional]
| | | | | itemIdentification 1-unbounded (N)
| | | | | serialN 1-9 (AU)
| | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | @idQualifier [Optional] (N)
| | | | | qualityLevel 0-1 (N)
| | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | statusReason 0-1 (N)
- fine scelta -
| | | | | note 0-99
| | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | @codeList [Optional]
| | | | | @noteLabel [Optional]

```


2.2 Descrizione di dettaglio degli elementi del documento

Nelle tabelle seguenti vengono presentati tutti gli elementi (complessi e semplici) utilizzati in questo documento. La descrizione comprende: 1) informazioni proprie dell'elemento: tag, nome dell'elemento, breve descrizione, tipo di dato e vincoli sintattici; 2) informazioni relative all'uso dell'elemento in una particolare collocazione nel documento: xpath ed eventuali note relative a tale uso.

2.2.1 Elementi complessi (Aggregate Business Information Entities)

Sono elementi complessi gli elementi il cui contenuto è costituito da altri elementi (figli). Gli elementi complessi sono ordinati alfabeticamente.

acsCode	codifica che identifica un prodotto accessorio associato a capo o altro prodotto fashion (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode) 1-1 (U)
acsPack	modalità di confezione dell'accessorio (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/acsPack) 0-1 (U)
attachment	un documento allegato. Un allegato può fare riferimento a un documento esterno o essere incluso nel documento scambiato (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment) 0-1 (N)
buyer	dati del Cliente (parte che acquista il bene o il servizio oggetto del processo di collaborazione corrente) - tipo base: Nad, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer) 1-1 (AP)
csRange	assortimento taglia colore di un articolo fashion (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange) 0-99 (P) - note: <i>Non usare se l'assortimento taglie/colore viene indicato a livello di fase utilizzando l'elemento csRange in phaseProgress.</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange) 0-99 (P) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange) 0-99 (P) - note: <i>la matrice csRange viene utilizzata per indicare la composizione del lotto di produzione ATTESO al completamento della fase.</i>
EPCList	elenco di identificativi di un prodotto usato nella tecnologia RFID (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/EPCList) 0-1 - note: <i>l'uso di questo elemento è DEPRECATO, Utilizzare gli elementi appositi.</i>
externalReference	informazioni su un oggetto esterno al documento, ad esempio un documento memorizzato in una locazione remota (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/externalReference) 0-99 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/externalReference) 0-99 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/externalReference) 0-99 (N)
garConsumption	impiego del componente per il range di taglie indicato (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption) 1-9 (A)
garConsumptionSet	componenti e impieghi medi previsti o consuntivi per un capo

	(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet) 0-99 (Pp)
garmentCode	codifica dell'articolo di abbigliamento (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode) 1-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode) 1-2
garmentCodeA	codifica dell'articolo di abbigliamento - tipo A (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeA) 1-1 (P) - note: <i>qui deve indicarsi l'eventuale barcode EAN-13 o EAN-8</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeA) 1-1 (P) - note: <i>qui deve indicarsi l'eventuale barcode EAN-13 o EAN-8</i>
garmentCodeB	codifica dell'articolo di abbigliamento - tipo B (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB) 1-1 (P) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB) 1-1 (P)
garmentPartCode	codifica della componente o parte di un articolo fashion (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode) 1-1 (P) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode) 1-1 (P)
garmentVariant	variante prodotto abbigliamento (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant) 0-9 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant) 0-9 (N) - note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant) 0-9 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant) 0-9 (N) - note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant) 0-9 (N) - note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i>
garPack	Modalità di confezione dell'articolo o di una sua parte. (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/garPack) 0-1 (N)
handlingChar	Caratteristiche di un oggetto (articolo o collo) utili ai fini del suo trasporto e a llocazione in magazzino. (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar) 0-1 (N) - note: <i>in questo caso le caratteristiche sono riferite al collo.</i>
itemIdentification	identificazione seriale di una unità di prodotto (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification) 1-unbounded (N) - note: <i>identificazione di una singola unità di prodotto contenuta nella lista</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList/itemIdentification) 1-unbounded (N) - note: <i>identificazione di una singola unità di prodotto contenuta nella lista</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification) 1-unbounded (N) - note: <i>identificazione di una singola unità di prodotto contenuta nella lista</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification) 1-unbounded (N) - note: <i>identificazione di una singola unità di prodotto contenuta nella lista</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/itemIdentification) 1-unbounded (N) - note: <i>identificazione di una singola unità di prodotto contenuta nella lista</i>

itemsList	<p>lista delle singole unità di prodotto (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList) 0-1 (N)</p> <p>- note: l'uso in questa posizione è alternativo al suo uso nell'elemento di riga documento (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList) 0-1 (N)</p> <p>- note: l'uso in questa posizione è alternativo al suo uso nell'elemento di riga documento (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList) 0-1 (N)</p> <p>- note: l'uso in questa posizione è alternativo al suo uso in sizeRow (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList) 0-1 (N)</p> <p>- note: l'uso in questa posizione è alternativo al suo uso nell'elemento di riga documento</p>
KCSbody	<p>corpo del documento AVANZAMENTO ORDINE ABBIGLIAMENTO (XPath KCOrdStatus/KCSbody) 1-1</p>
KCSheader	<p>testata del documento AVANZAMENTO ORDINE ABBIGLIAMENTO (XPath KCOrdStatus/KCSheader) 1-1 (P)</p>
KCSitem	<p>riga del documento AVANZAMENTO ORDINE ABBIGLIAMENTO (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem) 1-unbounded (AP)</p>
lotDetails	<p>Informazioni sul lotto da associare ad un gruppo di istanze di un articolo. (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails) 0-99 (N)</p>
packageDim	<p>dimensioni di un collo di trasporto (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageDim) 0-1</p>
packages	<p>descrive la composizione dei colli della spedizione. Ogni elemento descrive un tipo omogeneo di collo usato per il trasporto: tipo, quantità, livello di com posizione e lista degli identificativi dei singoli colli (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages) 0-99 (P)</p>
phase	<p>fase di produzione di un prodotto fashion. (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase) 1-1 (N)</p> <p>- note: elemento utilizzato per indicare la fase ed, eventualmente, la data di consegna garantita e/o la quantità totale di prodotto ATTESA dalla fase.</p>
phaseProgress	<p>descrizione dello stato di avanzamento di una fase di produzione (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress) 0-unbounded (N)</p>
piecePack	<p>modalità di confezione delle pezze di tessuto (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/piecePack) 0-1</p>
progress	<p>stato di avanzamento di una produzione (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress) 0-99 (Pp)</p>
refDoc	<p>identificazione di un documento di riferimento ed eventualmente di un suo item (riga) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc) 0-99 (P)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc) 0-9 (P)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc) 0-9 (P)</p>
sizeMatrix	<p>matrice delle taglie di un prodotto di abbigliamento (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix) 1-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix) 1-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix) 1-1</p>
sizeRow	<p>riga della matrice delle taglie di un prodotto di abbigliamento (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow) 1-99 (P)</p>

	(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow) 1-99 (P) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow) 1-99 (P)
subContractor	dati del Terzista - tipo base: Nad, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor) 1-1 (AP)
texCode	codifica dell'articolo tessile (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode) 1-1 (P)
thirdParty	dati di una Terza Parte, diversa da Mittente e Destinatario del documento - tipo base: Nad, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty) 0-9 (AP) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty) 0-9 (AP)
yarnCode	codifica completa di un articolo di filato (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode) 1-1 (P)
yarnInWrap	dati che specificano l'imballo interno di un filato (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap) 0-1
yarnPack	dettagli della modalità di confezione del filato (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack) 0-1
yarnReel	dati che specificano la confezione di un filato (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel) 1-1

2.2.2 Elementi semplici (Basic Business Information Entities)

Sono elementi semplici gli elementi il cui contenuto è caratterizzato da un data type e da un dominio di valori. Gli elementi semplici sono ordinati alfabeticamente.

acsPackCode	codice che specifica il tipo di confezionamento dell'accessorio - tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode) 1-1 (AU)
acsPackText	testo libero che specifica il tipo di confezionamento dell'accessorio - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/acsPack/acsPackText) 1-1 (U)
added	elemento aggiuntivo di codifica, non includibile nei precedenti - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/added) 0-9 - note: <i>qui può specificarsi un ulteriore codifica (vedere tabella T44)</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/added) 0-9 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/added) 0-19 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/added) 0-9 - note: <i>qui può specificarsi un ulteriore codifica (vedere tabella T44)</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/added) 0-9 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/added) 0-9 - note: <i>qui può specificarsi un ulteriore codifica (vedere tabella T44)</i>

	(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/added) 0-19
additionalComponentCode	<p>Codice identificativo addizionale di un prodotto fashion o di una sua parte (è un'ulteriore codifica dell'articolo, ma non fa parte dei codici che lo identificano). Non si tratta di un identificatore seriale.</p> <p>- tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode) 0-9 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode) 0-9 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode) 0-9 (N)</p>
additionalIdentifier	<p>codice identificativo aggiuntivo della Parte in causa (Cliente, Fornitore, Destinatarario merce ecc.), ad esempio per registri delle dogane o altri registri</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/additionalIdentifier) 0-9 (N) <i>Best Practice</i> - note: <i>identificatori ad esempio per registri esportazioni, come MID (Manufacturer Identification Code), EORI (E.O.R.I. - Economic Operator Registration and Identification)</i></p>
@addType	<p>qualificatore dell'elemento aggiuntivo di codifica di un prodotto</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T44 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T44.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/added/@addType) [Optional]</p> <p>- nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/added/@addType) [Optional]</p> <p>- nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/added/@addType) [Optional]</p> <p>- nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/added/@addType) [Optional]</p> <p>- nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/added/@addType) [Optional]</p> <p>- nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/added/@addType) [Optional]</p> <p>- nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/added/@addType) [Optional]</p> <p>- nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i></p>
art	<p>codice articolo del prodotto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/art) 1-1 (U)</p> <p>- note: <i>può identificare sia l'articolo base (a meno di disegno/colore) sia l'articolo tout-court (SKU)</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/art) 1-1 (U) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeA/art) 1-1 (U)</p>

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/art) 1-1 (U)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeA/art) 1-1 (U)</p>
artGroup	<p>codice che identifica la famiglia del prodotto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/artGroup) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/artGroup) 0-1</p>
binaryObject	<p>Oggetto binario di grandi dimensioni contenente un documento allegato. E' raccomandata la codifica 'base64Binary'</p> <p>- tipo base: base64Binary,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/binaryObject) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/binaryObject) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/binaryObject) 0-1 (N)</p>
@characterSet	<p>set di caratteri dell'oggetto binario (esempi UTF-8, UTF-16, Windows-1252, ISO-8859-7,...)</p> <p>- tipo base: normalizedString,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/binaryObject/@characterSet) [Optional] (Na)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/binaryObject/@characterSet) [Optional] (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/binaryObject/@characterSet) [Optional] (N)</p>
characterSetCode	<p>il set di caratteri del documento esterno (ad esempio UTF-8, UTF-16, Windows-1252, ISO-8859-7,...)</p> <p>- tipo base: normalizedString,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/externalReference/characterSetCode) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/externalReference/characterSetCode) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/externalReference/characterSetCode) 0-1 (N)</p>
city	<p>nome della città</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/city) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/city) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/city) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/city) 0-1</p>
@codeList	<p>specifica l'indirizzo di rete (URL) dove si trova la lista di codici usati per istanziare l'elemento</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 255,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/size/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/color/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/fabric/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/color/@codeList) [Optional]</p>

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/color/@codeList) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/mod/@codeList) [Optional]

- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/art/@codeList) [Optional]

- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/drop/@codeList) [Optional]

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@codeList) [Optional] (a)

- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@codeList) [Optional] (a)

- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/note/@codeList) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"
"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/size/@codeList) [Optional]

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@codeList) [Optional]

- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@codeList) [Optional]

- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/mod/@codeList) [Optional]

- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeA/art/@codeList) [Optional]

- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/note/@codeList) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"
"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/color/@codeList) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/color/@codeList) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@codeList) [Optional] (a)

- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantCode/@codeList) [Optional]</p> <p>(a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/drop/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/color/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/garSizeCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantType/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/color/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeA/art/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/size/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/season/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/drop/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@codeList) [Optional]</p>
--	---

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/color/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/art/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/pattern/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantCode/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantType/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/drop/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@codeList) [Optional]</p> <p>(a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/art/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/pattern/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/phaseCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/color/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/mod/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p>
--	---

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList/qualityLevel/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/mod/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/qualityLevel/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/qualityLevel/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/color/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant/variantCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/fabric/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/season/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/drop/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/season/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/qualityLevel/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/note/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/qualityLevel/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant/variantType/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/note/@codeList) [Optional]</p>
--	--

	<p>- nota: <i>deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/size/@codeList) [Optional]</p>
color	<p>codice della variante colore, quando non incluso nel codice modello o tessuto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/color) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/color) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/color) 0-1</p> <p>- note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/color) 0-1</p> <p>- note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/color) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/color) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/color) 0-1</p> <p>- note: <i>nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stesso codice assegnato al capo intero</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/color) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/color) 0-1</p> <p>- note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/color) 0-1</p> <p>- note: <i>nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stesso codice assegnato al capo intero</i></p>
@consumptionType	<p>indica a che cosa è riferita la quantità indicata (ad esempio consumo necessario per unità di prodotto -BoM- oppure consumo necessario per ottenere la quantità totale di prodotto indicata -BoL-)</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT39</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT39.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/@consumptionType) [Optional]</p> <p>(Na)</p>
country	<p>codice della nazione</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T10</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T10.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/country) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/country) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/country) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/country) 0-1</p>
criticalityIndicator	<p>Indicatore di criticità (può valere true o false: true = critico, false = non critico).</p> <p>- tipo base: boolean,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/criticalityIndicator) 0-1 (N)</p>
@currency	<p>valuta in cui è espresso un dato monetario</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T9</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T9.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/price/@currency) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>Valuta a cui si riferisce il prezzo.</i></p>
@dateForm	<p>formato in cui è espressa la data</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT29</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT29.xml</p>

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/docDate/@dateForm) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSheader/msgDate/@dateForm) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/delGrantedDate/@dateForm) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/deliveryDate/@dateForm) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/docDate/@dateForm) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/delGrantedDate/@dateForm) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/docDate/@dateForm) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/notBeforeDate/@dateForm) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/deliveryDate/@dateForm) [Optional]</p>
delGrantedDate	<p>data di consegna effettiva garantita; in caso di dubbio deve intendersi per consegna quando la merce passa di proprietà, espressa in uno dei formati: AA-AA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana) - tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/delGrantedDate) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/delGrantedDate) 0-1 (p)</p>
deliveryDate	<p>data di consegna della merce, richiesta o confermata nel Processo di Acquisto, espressa in uno dei formati: AAAA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana) - tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/deliveryDate) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/deliveryDate) 0-1</p>
dept	<p>nome o codice di una unità (Divisione, Ufficio, Stabilimento) contattata all'interno della Parte - tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/dept) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/dept) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/dept) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/dept) 0-1</p>
description	<p>descrizione in testo libero. Il contenuto dell'elemento deve essere unico, eventualmente tradotto e ripetuto in più lingue (quindi ogni istanza ha lingua differente). - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeA/description) 0-unbounded (AU) - note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/description) 0-unbounded (AU) - note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/description) 0-unbounded (AU) - note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/description) 0-unbounded (pAU) - note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeA/description) 0-unbounded (AU) - note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/description) 0-unbounded (AU) - note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i></p>

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita alla parte</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita alla parte</i></p>
docDate	<p>data di emissione del documento in oggetto, espressa in uno dei formati: AA-AA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana)</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/docDate) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/docDate) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/docDate) 0-1</p>
docID	<p>numero identificativo del documento referenziato (dalla versione 2008-1 se ne sconsiglia l'uso in testata (è sostituito da msgID))</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 80,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/docID) 1-2 (p) Best Practice</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/docID) 1-2 (p) Best Practice</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/docID) 1-2 (p) Best Practice</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/docID) 0-1</p>
@docType	<p>tipo del documento cui si fa riferimento</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T21</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T21.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/@docType) [Required]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/@docType) [Required]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/@docType) [Required]</p>
drop	<p>codice drop del capo di confezione</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>DEPRECATO, in ogni caso usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo o csRange</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/drop) 0-1 (Ap)</p> <p>- note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/drop) 0-1 (Ap)</p> <p>- note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>DEPRECATO, in ogni caso usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo o csRange</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>DEPRECATO, in ogni caso usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo o csRange</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/drop) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>Indicare il drop qui se è unico per tutte le taglie del modello. Altrimenti indicarlo all'interno dell'elemento csRange.</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/drop) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>Indicare il drop qui se è unico per tutte le taglie del modello. Altrimenti indicarlo all'interno dell'elemento csRange.</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/drop) 0-1 (Ap)</p> <p>- note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i></p>

dyeN	partita colore di un prodotto tessile - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/ phase/garConsumptionSet/dyeN) 0-99
@email	indirizzo di posta elettronica di una persona contattata - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/person/@email) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/ phase/thirdParty/person/@email) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/person/@email) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/person/@email) [Optional]
@encoding	algoritmo di decodifica dell'oggetto binario - tipo base: normalizedString, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/ binaryObject/@encoding) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/ binaryObject/@encoding) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/ phase/refDoc/attachment/binaryObject/@encoding) [Optional] (Na)
encodingCode	l'algoritmo di codifica / decodifica utilizzato con l'oggetto esterno (ad esempi o 'base64Binary') - tipo base: normalizedString, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/ externalReference/encodingCode) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/ externalReference/encodingCode) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/ phase/refDoc/attachment/externalReference/encodingCode) 0-1 (N)
EPC	identificativo seriale di un prodotto, usato nella tecnologia RFID - tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/ phase/packages/EPCList/EPC) 1-unbounded
@extinction	specifica se la posizione (documento/riga) cui si fa riferimento in refDoc dev e considerarsi saldata dalla presente riga. Valore True = saldato, False = no n saldato - tipo base: boolean, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/@extinction) [Optional] (a)
fabric	codice tessuto del capo di confezione - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/ garmentCodeB/fabric) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/ phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/fabric) 0-1 - note: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stesso codice asseg nato al capo intero (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/fabric) 0-1 - note: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stesso codice asseg nato al capo intero (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/ phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/fabric) 0-1
@fax	numero di fax di una persona contattata - tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/person/@fax) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/person/@fax) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/person/@fax) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/ phase/thirdParty/person/@fax) [Optional]
fileName	nome identificativo univoco del file - tipo base: string, lunghezza max: 255,

	(XPath KCOrdStatus/KCShheader/refDoc/attachment/fileName) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/fileName) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/fileName) 0-1 (N)
fillingCriterion	<p>Critero di assortimento del contenuto di un collo di questo tipo: identifica il criterio in base al quale gli articoli devono essere omogenei (ad es. "modello", "colore", "taglia").</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT51 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT51.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/fillingCriterion) 0-9 (N)</p>
finalIndicator	<p>Indicatore ultima fase.</p> <p>- tipo base: boolean, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/finalIndicator) 0-1 (N)</p>
@format	<p>formato del contenuto binario (esempio xml, pdf, doc,...)</p> <p>- tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCShheader/refDoc/attachment/binaryObject/@format) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/binaryObject/@format) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/binaryObject/@format) [Optional] (Na)</p>
formatCode	<p>il formato dell'oggetto esterno (esempio xml, pdf, doc,...)</p> <p>- tipo base: normalizedString, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/externalReference/formatCode) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/externalReference/formatCode) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCShheader/refDoc/attachment/externalReference/formatCode) 0-1 (N)</p>
garPackCode	<p>Codice che specifica il tipo di confezionamento dell'articolo.</p> <p>- tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/garPack/garPackCode) 1-1 (N)</p>
garPackText	<p>Testo libero che specifica il tipo di confezionamento dell'articolo.</p> <p>- tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/garPack/garPackText) 1-1 (N)</p>
garSizeCode	<p>codice di un intervallo di taglie</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/garSizeCode) 0-1 (A)</p>
gPart	<p>codice che specifica il tipo di componente o parte di un prodotto fashion (manica, collo, ...)</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T48 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T48.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/gPart) 1-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/gPart) 1-1</p>
grossWeight	<p>peso lordo, dichiarato a fini di trasporto o doganali</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/grossWeight) 0-1</p>
handlingType	<p>Informazioni sulla maneggiabilità dell'oggetto (ad es. "fragile").</p> <p>- tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/handlingType) 0-1 (N)</p>

height	<p>altezza effettiva dell'oggetto specificato</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageDim/height) 0-1</p>
id	<p>codice identificativo primario della Parte in causa (Cliente, Fornitore, Destinatarario merce ecc..), si raccomanda il formato: codice nazione (ISO 3166) + partita IVA (11 crt), con il qualificatore "numberingOrg"= MF</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/id) 1-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/id) 1-1 (p) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/id) 1-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/id) 1-1</p>
@idQualifier	<p>Qualificatore che distingue l'identificativo.</p> <p>- tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList/itemIdentification/serialN/@idQualifier) [Optional] (N)</p> <p>- nota: questo attributo va utilizzato nel caso che numberingOrg non sia sufficiente a indicare la natura del seriale (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN/@idQualifier) [Optional] (N)</p> <p>- nota: questo attributo va utilizzato nel caso che numberingOrg non sia sufficiente a indicare la natura del seriale (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/itemIdentification/serialN/@idQualifier) [Optional] (N)</p> <p>- nota: questo attributo va utilizzato nel caso che numberingOrg non sia sufficiente a indicare la natura del seriale (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN/@idQualifier) [Optional] (N)</p> <p>- nota: questo attributo va utilizzato nel caso che numberingOrg non sia sufficiente a indicare la natura del seriale (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN/@idQualifier) [Optional] (N)</p> <p>- nota: questo attributo va utilizzato nel caso che numberingOrg non sia sufficiente a indicare la natura del seriale (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/additionalIdentifier/@idQualifier) [Optional] (Na)</p> <p>- nota: questo attributo va utilizzato nel caso che numberingOrg non sia sufficiente o adeguato a indicare la natura dell'identificatore</p>
@isURL	<p>indica se l'elemento a cui si riferisce e' un URL (true) oppure no (false)</p> <p>- tipo base: boolean, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/externalReference/uri/@isURL) [Optional] [Default= true] (Na)</p> <p>- nota: l'uso di URL è raccomandato (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/externalReference/uri/@isURL) [Optional] [Default= true] (Na)</p> <p>- nota: l'uso di URL è raccomandato (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/externalReference/uri/@isURL) [Optional] [Default= true] (Na)</p> <p>- nota: l'uso di URL è raccomandato</p>
itemID	<p>numero che contraddistingue la riga/item del documento in oggetto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/itemID) 0-1 (U) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/itemID) 0-1 (U) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/itemID) 0-1 (U)</p>
itemsPerPackage	<p>Quantità di articoli che può essere contenuta in un collo.</p> <p>- tipo base: decimal,</p>

	(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/itemsPerPackage) 0-1 (N)
label	indica se l'oggetto cui si riferisce deve essere etichettato - tipo base: boolean, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/label) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/label) 0-1
labelWrit	testo che deve essere scritto sulla etichetta di un oggetto quando se ne richiede la personalizzazione - tipo base: string, lunghezza max: 350, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/labelWrit) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/labelWrit) 0-1
legalName	ragione sociale della Parte - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/legalName) 0-1 (U) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/legalName) 0-1 (U) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/legalName) 0-1 (U) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/legalName) 0-1 (U)
length	lunghezza effettiva dell'oggetto specificato - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageDim/length) 1-1 - note: <i>qui si deve indicare anche la dimensione massima</i>
lineID	identificatore univoco che contraddistingue la riga del documento di business; e' assegnato dal soggetto che emette il documento. - tipo base: string, lunghezza max: 30, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/lineID) 0-1 (N)
lineN	numero che contraddistingue la riga del presente messaggio (documento xml); è assegnato dal soggetto che emette il documento. Solitamente è un progressivo, ma non sempre. - tipo base: positiveInteger, min incluso: 1, max incluso: 9999, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/lineN) 1-1
@listName	il nome della lista di codici usati per istanziare l'elemento (può avere intento descrittivo, p.es. 'tecnologie di stampa', oppure non averlo, ad es. 'T264') - tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/color/@listName) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@listName) [Optional] (a) - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant/variantType/@listName) [Optional] (a) - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/fabric/@listName) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/art/@listName) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i>

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/pattern/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/drop/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantType/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantCode/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/mod/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/drop/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/drop/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p>
--	--

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/size/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/season/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/qualityLevel/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/season/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant/variantCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/art/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p>
--	---

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantType/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/size/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/size/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/art/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/qualityLevel/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/phaseCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/garSizeCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/qualityLevel/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeA/art/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/mod/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p>
--	---

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/qualityLevel/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/pattern/@listName) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/color/@listName) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList/qualityLevel/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/drop/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/color/@listName) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/size/@listName) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listName) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantCode/@listName) [Optional] (a)

	<p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeA/art/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/season/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/drop/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/fabric/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</p>
@listVersion	<p>specifica la versione della lista di codici usati per istanziare l'elemento</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 6, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/fabric/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/qualityLevel/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/art/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/color/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/art/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/size/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/color/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/season/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/pattern/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@listVersion) [Optional]</p>

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/mod/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/qualityLevel/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/pattern/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/art/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantCode/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/drop/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/season/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantType/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/
csRange/drop/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/
csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@listVersion) [Optio
nal] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSheader/qualityLevel/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/
phase/phaseCode/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/
sizeRow/itemsList/qualityLevel/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/
sizeRow/additionalComponentCode/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/
sizeRow/drop/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/
sizeRow/size/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/
garmentCodeA/art/@listVersion) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/
garmentCodeB/fabric/@listVersion) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/
garmentCodeB/color/@listVersion) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/
csRange/garmentVariant/variantType/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/color/@listVersion) [Opti
onal]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/size/@listVersion) [Optio
nal] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/
csRange/color/@listVersion) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/
garmentCodeB/mod/@listVersion) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n
umberingOrg" e "listName"

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/fabric/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/size/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant/variantCode/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/mod/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/drop/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/garSizeCode/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/drop/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantCode/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantType/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeA/art/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@listVersion) [Optional] (a)</p>
--	--

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList/qualityLevel/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/drop/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/size/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/qualityLevel/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/season/@listVersion) [Optional] (a)

	- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</i>
@ln	<p>Codice lingua.</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT60 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT60.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/handlingType/@ln) [Optional] (Na) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/description/@ln) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/description/@ln) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/description/@ln) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/description/@ln) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/description/@ln) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeA/description/@ln) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/description/@ln) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeA/description/@ln) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/description/@ln) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/description/@ln) [Optional] (N)</p>
@logo	<p>logo aziendale (URL dell'immagine in formato jpg o gif). Si raccomanda che l'immagine non ecceda i 640 pixel di larghezza.</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 255, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/@logo) [Optional]</p>
lotN	<p>numero del lotto di produzione o della partita di materia prima</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/lotN) 0-99 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/lotN) 1-1</p>
mfrStatus	<p>codice dello stadio di fabbricazione usato per descrivere l'avanzamento nel ciclo di produzione</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T7 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T7.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/mfrStatus) 0-1</p>
mfrStatusText	<p>descrizione in testo libero dello stadio di fabbricazione usato per specificare l'avanzamento nel ciclo di produzione</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/mfrStatusText) 0-1 (U)</p>
@mime	<p>tipo mime dell'oggetto binario</p> <p>- tipo base: normalizedString, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/binaryObject/@mime) [Optional] (Na) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/binaryObject/@mime) [Optional] (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/binaryObject/@mime) [Optional] (N)</p>
mimeCode	<p>tipo mime dell'oggetto esterno</p> <p>- tipo base: normalizedString, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/externalReference/mimeCode) 0-1 (N) Best Practice</p>

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/externalReference/mimeCode) 0-1 (N) Best Practice</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/externalReference/mimeCode) 0-1 (N) Best Practice</p>
minItemsPerPackage	<p>Quantità minima di articoli per un collo di questo tipo.</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/minItemsPerPackage) 0-1 (N)</p>
mod	<p>codice modello del capo di confezione</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/mod) 1-1</p> <p>- note: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stesso codice assegnato al capo intero</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/mod) 1-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/mod) 1-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/mod) 1-1</p> <p>- note: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stesso codice assegnato al capo intero</p>
msgDate	<p>data di emissione del presente messaggio (documento xml), espressa in uno dei formati: AAAA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana)</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/msgDate) 1-1</p>
@msgfunction	<p>funzione rivestita dal presente messaggio in relazione alla sua trasmissione</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT18</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT18.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/@msgfunction) [Optional] [Default= OR]</p>
msgID	<p>chiave identificativa univoca del documento di business nel sistema informativo della Parte emittente. Mantiene il medesimo valore in caso di più spedizioni del medesimo documento di business.</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 35,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/msgID) 0-1</p>
msgN	<p>numero identificativo univoco assegnato al messaggio (documento xml) da chi lo emette. Assume valori diversi in caso di più spedizioni del medesimo documento di business.</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 35,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/msgN) 1-1</p>
netWeight	<p>peso netto dichiarato a fini di trasporto o doganali</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/netWeight) 0-1 (p)</p>
notBeforeDate	<p>data inizio attività al più presto, espressa in uno dei formati: AAAA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana)</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/notBeforeDate) 0-1 (p)</p>
note	<p>nota in testo libero o strutturata (computer processing). Per strutturare la nota si devono usare gli attributi "noteLabel" e "codelist"</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 350,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/note) 0-99</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/note) 0-99</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/note) 0-99</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/note) 0-99</p>

<p>@noteLabel</p>	<p>qualificatore dell'argomento di una nota</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath KCOrdStatus/KCSheader/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i>
<p>@numberingOrg</p>	<p>organizzazione che ha creato la codifica o immatricolazione in oggetto</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, tabella cod.: NT6 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT6.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/drop/@numberingOrg) [Optional] (a) - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg) [Optional] (a) - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/size/@numberingOrg) [Optional] (a) - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/note/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/@numberingOrg) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/color/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/color/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@numberingOrg) [Optional] (a) - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageN/@numberingOrg) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/note/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/EPClist/EPC/@numberingOrg) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN/@numberingOrg) [Optional]

- nota: qui deve specificarsi il soggetto che ha assegnato la matricola (se diverso dal Fornitore)
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/phaseCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/garSizeCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/lotN/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageModelCode/@numberingOrg) [Optional] (a)
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/added/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeA/art/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/color/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/drop/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantType/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/qualityLevel/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList/itemIdentification/serialN/@numberingOrg) [Optional]

- nota: qui deve specificarsi il soggetto che ha assegnato la matricola (se diverso dal Fornitore)
(XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/additionalIdentifier/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: qui deve specificarsi il soggetto che ha assegnato il codice
(XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/id/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList/qualityLevel/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN/@numberingOrg) [Optional]

- nota: qui deve specificarsi il soggetto che ha assegnato la matricola (se diverso dal Fornitore)
(XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/id/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/docID/@numberingOrg) [Optional]

- nota: qui si può specificare quale numerazione è usata per identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/qualityLevel/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/note/@numberingOrg) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"
(XPath KCOrdStatus/KCSheader/docID/@numberingOrg) [Optional]

- nota: qui si può specificare quale numerazione è usata per identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/itemIdentification/serialN/@numberingOrg) [Optional]

- nota: qui deve specificarsi il soggetto che ha assegnato la matricola (se diverso dal Fornitore)
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/qualityLevel/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/id/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/season/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/fileName/@numberingOrg) [Optional] (a)
(XPath KCOrdStatus/KCSheader/qualityLevel/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/color/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/added/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/fabric/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant/variantType/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/mod/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/size/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/docID/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: qui si può specificare quale numerazione è usata per identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/note/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/season/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/mod/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/fileName/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/drop/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/added/@numberingOrg) [Optional]</p>
--	---

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeA/art/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/art/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/color/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/pattern/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantType/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/@numberingOrg) [Optional] [Default=CL]

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/size/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/art/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/drop/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/added/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/mod/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/fileName/@numberingOrg) [Optional] (a)

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/@numberingOrg) [Optional]

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/season/@numberingOrg) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/size/@numberingOrg) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/id/@numberingOrg) [Optional]

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/drop/@numberingOrg) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@numberingOrg) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/pattern/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@numberingOrg) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN/@numberingOrg) [Optional]
- nota: qui deve specificarsi il soggetto che ha assegnato la matricola (se diverso dal Fornitore)

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/added/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/@numberingOrg) [Optional]

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/color/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/color/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/docID/@numberingOrg) [Optional]
- nota: qui si può specificare quale numerazione è usata per identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/added/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/added/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/lotN/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/fabric/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/yarnCode/color/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/mod/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/art/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/dyeN/@numberingOrg) [Optional]
(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/color/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/color/@numberingOrg) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/@numberingOrg) [Optional]
- nota: da utilizzare per garSizeCode

package	<p>codice che specifica il tipo di collo di trasporto</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T11 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T11.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/package) 1-1</p>
@packageContainerN	<p>riferimento al collo esterno in cui questo collo è contenuto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageN/@packageContainerN) [Optional]</p>
@packageLevel	<p>livello usato per la descrizione gerarchica della struttura dei colli (la numerazione è crescente dall'esterno all'interno)</p> <p>- tipo base: positiveInteger, min incluso: 1, max incluso: 9, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/@packageLevel) [Optional]</p> <p>- nota: <i>numero indicante il livello del collo nella struttura della spedizione (da l più interno al più esterno). Deve o essere usata per tutti o non essere usata</i></p>
packageModelCode	<p>codice (ad es. un barcode) identificativo del tipo di imballaggio</p> <p>- tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageModelCode) 0-1 (N)</p>
packageN	<p>numero di matricola usato per identificare un collo di trasporto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageN) 0-unbounded (U)</p> <p>- note: <i>qui si possono identificare le matricole dei singoli colli</i></p>
packageQty	<p>quantità dei colli specificati</p> <p>- tipo base: positiveInteger, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageQty) 0-1</p> <p>- note: <i>totale per il tipo di collo specificato</i></p>
packageText	<p>denominazione del tipo di collo di trasporto (testo)</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageText) 1-1 (U)</p>
pattern	<p>codice del disegno, quando non incluso nel codice articolo</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/acsCode/pattern) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/texCode/pattern) 0-1</p>
person	<p>nome della persona di riferimento all'interno della Parte</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/person) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/person) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/person) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/person) 0-1</p>
phaseCode	<p>Codice fase di produzione di un articolo fashion.</p> <p>- tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/phaseCode) 1-1 (N)</p>
@phone	<p>numero di telefono di una persona contattata</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/person/@phone) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/person/@phone) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/person/@phone) [Optional]</p>

	(XPath KCOrdStatus/KCShheader/buyer/person/@phone) [Optional]
pieceInnWrap1	<p>codice che specifica il tipo di confezionamento della pezza (es.: arrotolata)</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T4</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T4.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap1) 1-1</p>
pieceInnWrap2	<p>codice che specifica la modalità di confezionamento della pezza, come sott o-classe del tipo (es.: arrotolata-su tavola di avvolgimento)</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T5</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T5.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap2) 0-1</p>
pieceOutWrap	<p>codice che specifica il tipo di imballo esterno della pezza</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T6</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T6.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/piecePack/pieceOutWrap) 0-1</p>
piecePackText	<p>testo libero che specifica il tipo di confezionamento della pezza</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 250,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/piecePack/piecePackText) 1-1 (U)</p>
postCode	<p>codice postale</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 10,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCShheader/buyer/postCode) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/postCode) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCShheader/subContractor/postCode) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCShheader/thirdParty/postCode) 0-1</p>
price	<p>prezzo unitario dell'articolo, dell'oggetto o del servizio specificato</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 4,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/price) 0-1 (AU)</p>
@priceQualifier	<p>tipo di prezzo con riferimento a sconti e tasse</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT20</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT20.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/price/@priceQualifier) [Optional] [Default= NET]</p>
@progr	<p>numero progressivo nella sequenza</p> <p>- tipo base: positiveInteger, min incluso: 1,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/@progr) [Required] (Na)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/fillingCriterion/@progr) [Optional] (Na)</p> <p>- nota: <i>Indica la priorità con cui il criterio di omogenità va applicato nel riempimento dei colli. (1 è il criterio normale di riempimento, i successivi si applicano quando la quantità minime per collo non viene raggiunta).</i></p>
qty	<p>quantità netta dell'articolo o dell'oggetto correlato, qualificata dalla funzione del documento e dal contesto</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/qty) 1-2 (p)Best Practice</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/qty) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/qty) 0-2 Best Practice</p> <p>- note: <i>Quantità totale prodotta da questa fase.</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/qty) 0-1</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/qty) 0-1</p>

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/qty) 1-1</p> <p>- note: <i>qui è il consumo a preventivo</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/qty) 0-1</p>
qtyVariance	<p>differenza tra due quantità qualificate dal contesto (esempio: consegnata vs. ordinata; spedita vs. ricevuta ecc...)</p> <p>- tipo base: decimal, cifre decimali: 2,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/qtyVariance) 0-1</p> <p>- note: <i>qui è il maggior/minor consumo a consuntivo</i></p>
qualityLevel	<p>Esito qualitativo (prima scelta, seconda scelta..) del prodotto.</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/qualityLevel) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/qualityLevel) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/qualityLevel) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/qualityLevel) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel) 0-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList/qualityLevel) 0-1 (N)</p>
@reelMat	<p>tipo di materiale di cui è composta la confezione di un filato</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T30</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T30.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/@reelMat) [Optional]</p>
@reelType	<p>tipo di confezione di un filato</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T29</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T29.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/@reelType) [Required]</p>
@role	<p>qualificatore del ruolo della Terza Parte</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT2</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT2.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/@role) [Required]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/@role) [Required]</p>
season	<p>stagione di vendita, composta da: stagione (1 crt) + anno (4 crt) - stagione: P/E=1 A/I=2 P=3-E=4 A=5 I=6; per più di quattro stagioni usare sequenza alfabetica: 1a stagione=A 2a stagione=B etc.etc.</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/season) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>qui indica la stagione a cui appartiene il documento in oggetto</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/season) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>qui indica la stagione a cui appartiene il documento in oggetto</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/season) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>qui indica la stagione a cui appartiene il documento in oggetto</i></p>
@sender	<p>qualificatore che distingue la Parte che spedisce il documento</p> <p>- tipo base: boolean,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/@sender) [Optional] (a*)</p> <p>- nota: <i>L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole usare lo STY LESHEET</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/@sender) [Optional] (a*)</p> <p>- nota: <i>L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole usare lo STY LESHEET</i></p>

	<p>(XPath KCOrdStatus/KCShheader/subContractor/@sender) [Optional] (a*) - nota: L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole usare lo STY LESHEET</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/@sender) [Optional] (a*) - nota: L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole usare lo STY LESHEET</p>
serialN	<p>numero di matricola usato per identificare una singola unità fisica - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN) 1-9 (AU)Best Practice - note: molteplici valori di serialN indicano diverse rappresentazioni del seriale della medesima unità di prodotto. Le istanze di serialN debbono differire per almeno uno dei due attributi numberingOrg e idQualifier. (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN) 1-9 (AU)Best Practice - note: molteplici valori di serialN indicano diverse rappresentazioni del seriale della medesima unità di prodotto. Le istanze di serialN debbono differire per almeno uno dei due attributi numberingOrg e idQualifier. (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/itemsList/itemIdentification/serialN) 1-9 (AU)Best Practice - note: molteplici valori di serialN indicano diverse rappresentazioni del seriale della medesima unità di prodotto. Le istanze di serialN debbono differire per almeno uno dei due attributi numberingOrg e idQualifier. (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN) 1-9 (AU)Best Practice - note: molteplici valori di serialN indicano diverse rappresentazioni del seriale della medesima unità di prodotto. Le istanze di serialN debbono differire per almeno uno dei due attributi numberingOrg e idQualifier. (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/itemIdentification/serialN) 1-9 (AU)Best Practice - note: molteplici valori di serialN indicano diverse rappresentazioni del seriale della medesima unità di prodotto. Le istanze di serialN debbono differire per almeno uno dei due attributi numberingOrg e idQualifier.</p>
size	<p>codice taglia del prodotto fashion (maglieria, confezione, ..) - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size) 1-1 (A) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size) 1-1 (A) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/size) 0-1 (A) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/size) 0-1 (A) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size) 1-1 (A) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentPartCode/size) 0-1 (A) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentPartCode/size) 0-1 (A)</p>
@sizeSystemBase	<p>base della scala taglie - tipo base: string, tabella cod.: T423 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T423.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/@sizeSystemBase) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/@sizeSystemBase) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/@sizeSystemBase) [Optional]</p>
@sizeSystemID	<p>identificatore del sistema di taglie - tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/@sizeSystemID) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/@sizeSystemID) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/@sizeSystemID) [Optional]</p>

@sizeSystemNat	nazione o agenzia che identifica la scala taglie - tipo base: string, tabella cod.: T421 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T421.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/@sizeSystemNat) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/@sizeSystemNat) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/@sizeSystemNat) [Optional]
@sizeSystemSeg	segmento di mercato che identifica la scala taglie - tipo base: string, tabella cod.: T422 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T422.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/@sizeSystemSeg) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/@sizeSystemSeg) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/@sizeSystemSeg) [Optional]
sortableIndicator	Indica se l'item può essere smistato automaticamente. - tipo base: boolean, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/sortableIndicator) 0-1 (N)
stackabilityLevel	Valore indicante a che livello può essere impilato l'item. - tipo base: integer, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/stackabilityLevel) 0-1 (N)
statusReason	Motivazione dell' attuale stato di avanzamento del prodotto indicato. - tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/statusReason) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/statusReason) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/statusReason) 0-1 (N)
street	via e numero civico di una locazione - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/street) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/street) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/street) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/street) 0-1
subCountry	sigla o codice della provincia (sub-country) - tipo base: string, lunghezza max: 9, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/subCountry) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/subCountry) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/subCountry) 0-1 (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/subCountry) 0-1
subDept	nome o codice di una unità (Divisione, Ufficio, Stabilimento) contattata all'interno della Parte - tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/subDept) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/subContractor/subDept) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/buyer/subDept) 0-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/subDept) 0-1 (N)
@TID	matricola che contrassegna il chip RFID - tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/EPCList/EPC/@TID) [Optional]
@uid	identificatore elemento, univoco all'interno del documento xml - tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/@uid) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/@uid) [Optional]

	(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/@uid) [Optional]
@um	<p>unità di misura fisica - tipo base: string, tabella cod.: NT7 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT7.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/qty/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/qty/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/minItemsPerPackage/@um) [Required] (a) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/itemsPerPackage/@um) [Required] (a) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/volume/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/qty/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/grossWeight/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/netWeight/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/price/@um) [Optional] - nota: <i>Unità di misura fisica del prodotto a cui è riferito il prezzo (es. prezzo per metro).</i> (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/qty/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/sizeRow/qty/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/sizeMatrix/sizeRow/qty/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/qty/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageDim/length/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelD/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/qtyVariance/@um) [Optional] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageDim/width/@um) [Required] (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageDim/height/@um) [Required]</p>
uri	<p>URI (Uniform Resource Identifier) che identifica l'oggetto esterno come una risorsa Internet - tipo base: normalizedString, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/externalReference/uri) 1-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/refDoc/attachment/externalReference/uri) 1-1 (N) (XPath KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/externalReference/uri) 1-1 (N)</p>
@useProfile	<p>profilo uso al quale il presente documento è conforme nel caso sia stato definito tra le parti. Preferibile sia un URI con nome aziende o eventualmente un URL con link al profilo. - tipo base: string, (XPath KCOrdStatus/@useProfile) [Optional]</p>

variantCode	<p>Codice di variante utilizzata per prodotto fashion.</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantCode) 1-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode) 1-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode) 1-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant/variantCode) 1-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantCode) 1-1 (N)</p>
variantType	<p>Tipo di variante utilizzata per prodotto fashion (esempi 'trattamento', 'tipo lavaggio', "classe di misure", ...)</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType) 1-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/lotDetails/csRange/garmentVariant/variantType) 1-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/garmentVariant/variantType) 1-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType) 1-1 (N)</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/csRange/garmentVariant/variantType) 1-1 (N)</p>
@varReason	<p>motivazione della differenza tra le due quantità specificate nel contesto</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T46</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T46.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/garConsumptionSet/garConsumption/qtyVariance/@varReason) [Optional]</p>
@VAT	<p>aliquota o causale IVA (DEPRECATO, usare dtScheme)</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT16</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT16.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSheader/thirdParty/@VAT) [Optional]</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/lineN/@VAT) [Optional]</p> <p>- nota: <i>Usa deprecato, preferire dtScheme quando previsto.</i></p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/thirdParty/@VAT) [Optional]</p>
@version	<p>Versione del dizionario da cui è creata l'istanza</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT100</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT100.xml</p> <p>(XPath KCOrdStatus/@version) [Optional] [Default= 2018-1]</p>
volume	<p>volume effettivo dell'oggetto specificato</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/volume) 0-1 (p)</p>
width	<p>larghezza effettiva dell'oggetto specificato</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/packageDim/width) 0-1</p>
yarnConeAngle	<p>angolo che caratterizza il cono su cui è avvolto il filato</p> <p>- tipo base: positiveInteger,</p> <p>(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnConeAngle) 0-1</p>
yarnOutWrap	<p>codice che specifica l'imballo esterno di un filato</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T33</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T33.xml</p>

	(XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrap) 0-1
yarnOutWrapText	testo libero che descrive l'imballo esterno di un filato - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrapText) 0-1 (U)
yarnReelID	diametro della rocca di un filato - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelID) 0-1
yarnReelH	altezza della rocca di un filato - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH) 0-1
yarnReelQty	quantità di filato (peso o metraggio) avvolta su una rocca - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty) 0-2
yarnReelWrap	tipo di involucro in cui è racchiusa una confezione di filato - tipo base: string, tabella cod.: T32 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T32.xml (XPath KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/yarnReelWrap) 1-1

2.3 Best practice suggerite

KCOrdStatus/KCSheader/buyer/additionalIdentifier (codice identificativo aggiuntivo della Parte in causa (Cliente, Fornitore, Destinatario merce ecc..), ad esempio per registri delle dogane o altri registri)

ITALIA: la PEC del destinatario della fattura SDI per le imprese può essere indicata in questo elemento (specificare attributo idQualifier='PEC'); analogamente il codice identificativo SDI (idQualifier='SDI')

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/docID (numero identificativo del documento referenziato (dalla versione 2008-1 se ne sconsiglia l'uso in testata (è sostituito da msgID))

con numberingOrg va indicato chi ha assegnato l'identificatore al documento (è possibile indicarne due - p.es. cliente e fornitore- con due elementi docID dotati di numberingOrg differente)

KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/docID (numero identificativo del documento referenziato (dalla versione 2008-1 se ne sconsiglia l'uso in testata (è sostituito da msgID))

con numberingOrg va indicato chi ha assegnato l'identificatore al documento (è possibile indicarne due - p.es. cliente e fornitore- con due elementi docID dotati di numberingOrg differente)

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/

phase/refDoc/docID (numero identificativo del documento referenziato (dalla versione 2008-1 se ne sconsiglia l'uso in testata (è sostituito da msgID))

con numberingOrg va indicato chi ha assegnato l'identificatore al documento (è possibile indicarne due - p.es. cliente e fornitore- con due elementi docID dotati di numberingOrg differente)

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/refDoc/attachment/

externalReference/mimeType (tipo mime dell'oggetto esterno)

Utilizzare codifica IANA <http://www.iana.org/assignments/media-types/media-types.xml>

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/

phase/refDoc/attachment/externalReference/mimeType (tipo mime dell'oggetto esterno)

Utilizzare codifica IANA <http://www.iana.org/assignments/media-types/media-types.xml>

KCOrdStatus/KCSheader/refDoc/attachment/

externalReference/mimeType (tipo mime dell'oggetto esterno)

Utilizzare codifica IANA <http://www.iana.org/assignments/media-types/media-types.xml>

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/qty (quantità netta dell'articolo o dell'oggetto correlato, qualificata dalla funzione del documento e dal contesto)

questo elemento può avere due istanze solo nel caso di diversa unità di misura

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/phase/qty (quantità netta dell'articolo o dell'oggetto correlato, qualificata dalla funzione del documento e dal contesto)

questo elemento può avere due istanze solo nel caso di diversa unità di misura

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/

csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN (numero di matricola usato per identificare una singola unità fisica)

nel caso di capo con RFID interno per anticontraffazione, RFID EPCGlobal per la logistica e NFC per la customer experience dovrebbero esserci tre elementi serial con coppie di attributi numberingOrg/idQualifier: "CL"/"RFID", "GS1"/"RFID", "CL"/"NFC".

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/csRange/sizeMatrix/

sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN (numero di matricola usato per identificare una singola unità fisica)

nel caso di capo con RFID interno per anticontraffazione, RFID EPCGlobal per la logistica e NFC per la customer experience dovrebbero esserci tre elementi serial con coppie di attributi numberingOrg/idQualifier: "CL"/"RFID", "GS1"/"RFID", "CL"/"NFC".

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/

itemsList/itemIdentification/serialN (numero di matricola usato per identificare una singola unità fisica)

nel caso di capo con RFID interno per anticontraffazione, RFID EPCGlobal per la logistica e NFC per la customer experience dovrebbero esserci tre elementi serial con coppie di attributi numberingOrg/idQualifier: "CL"/"RFID", "GS1"/"RFID", "CL"/"NFC".

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/phaseProgress/

phase/lotDetails/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN (numero di matricola usato per identificare una singola unità fisica)

nel caso di capo con RFID interno per anticontraffazione, RFID EPCGlobal per la logistica e NFC per la customer experience dovrebbero esserci tre elementi serial con coppie di attributi numberingOrg/idQualifier: "CL"/"RFID", "GS1"/"RFID", "CL"/"NFC".

KCOrdStatus/KCSbody/KCSitem/progress/itemsList/

itemIdentification/serialN (numero di matricola usato per identificare una singola unità fisica)

nel caso di capo con RFID interno per anticontraffazione, RFID EPCGlobal per la logistica e NFC per la customer experience dovrebbero esserci tre elementi serial con coppie di attributi numberingOrg/idQualifier: "CL"/"RFID", "GS1"/"RFID", "CL"/"NFC".

2.4 Tabelle di codifica utilizzate

Elenco delle tabelle di enumerazione utilizzate nel documento XML. I relativi codici sono presenti all'indirizzo: <http://www.ebiz-tcf.eu/moda-ml/imple/moda-ml-2018-1.asp?lingua=it&pag=6>

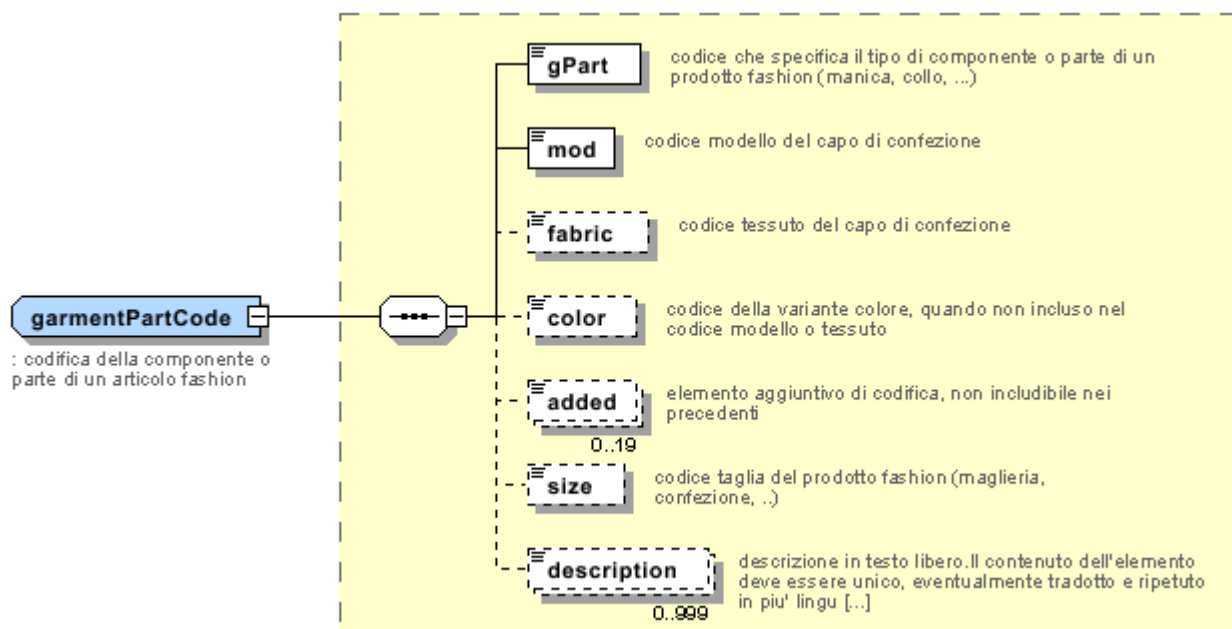
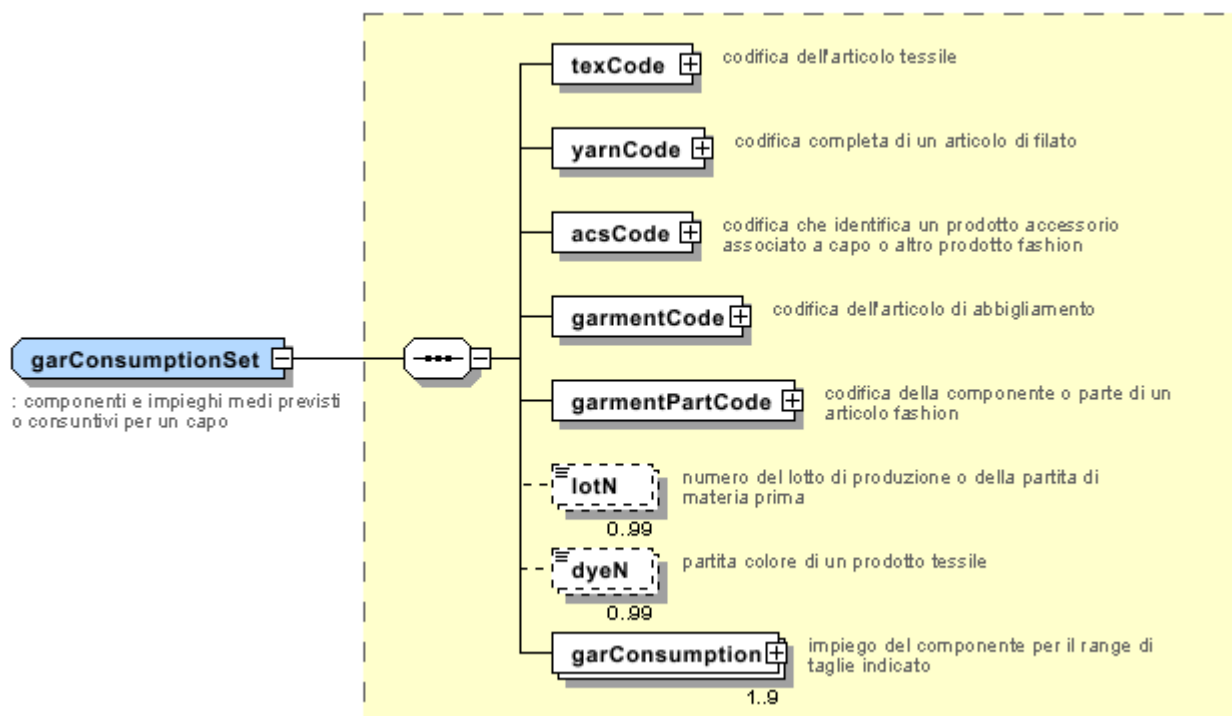
Legenda

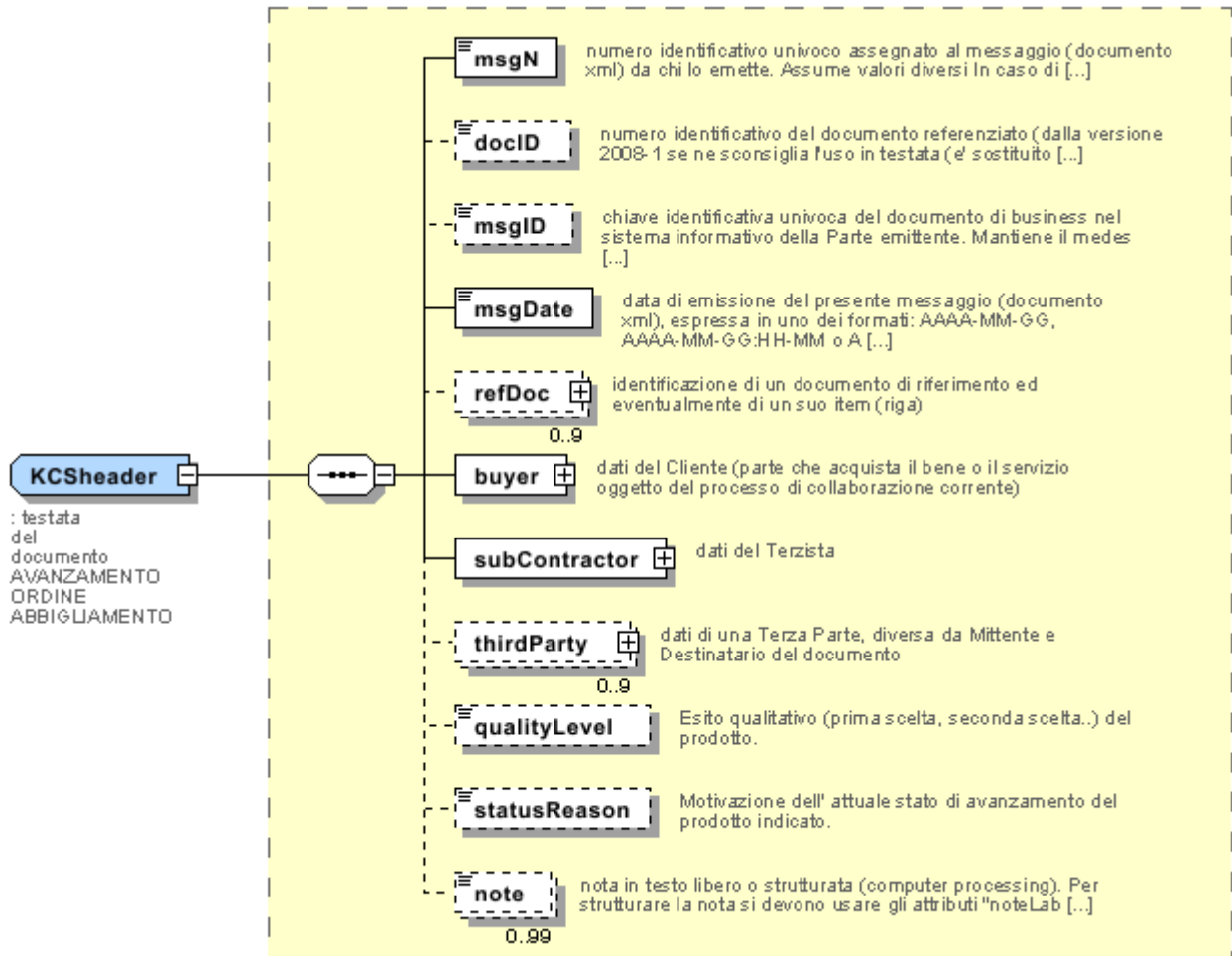
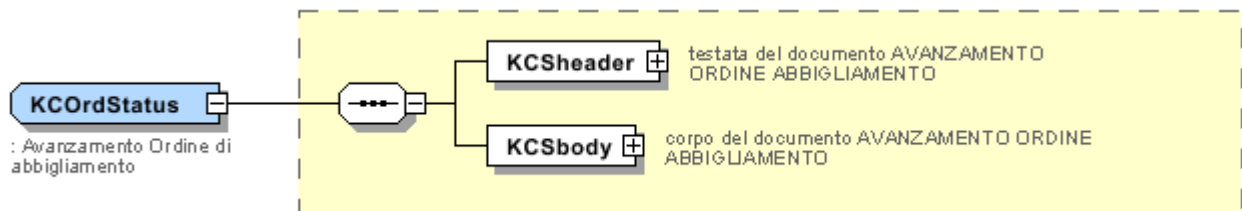
- N: new table
- U: updated properties

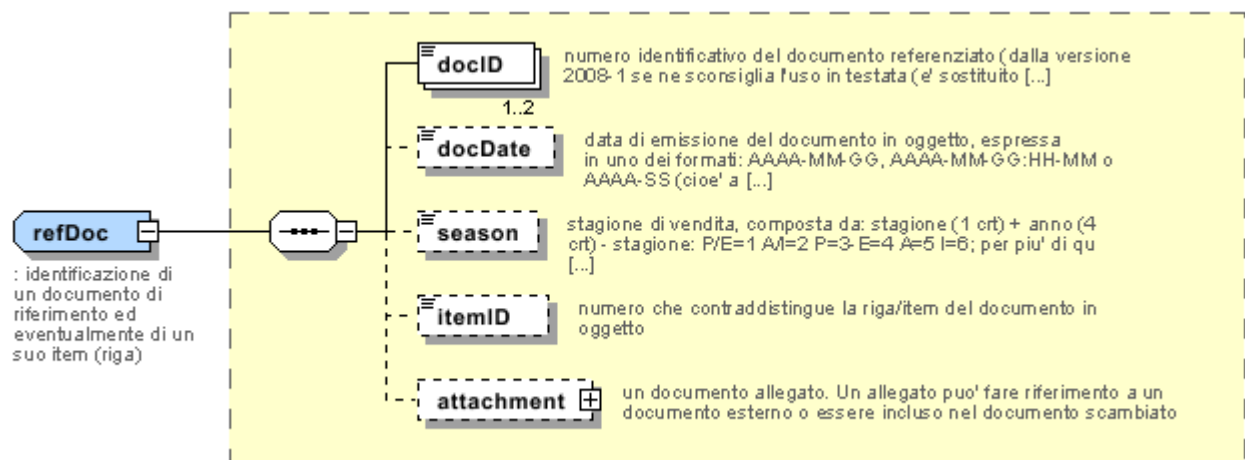
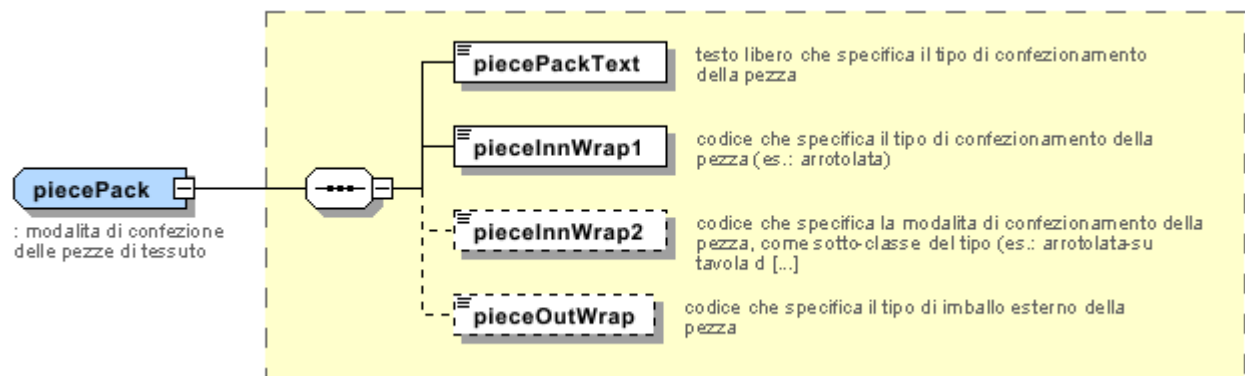
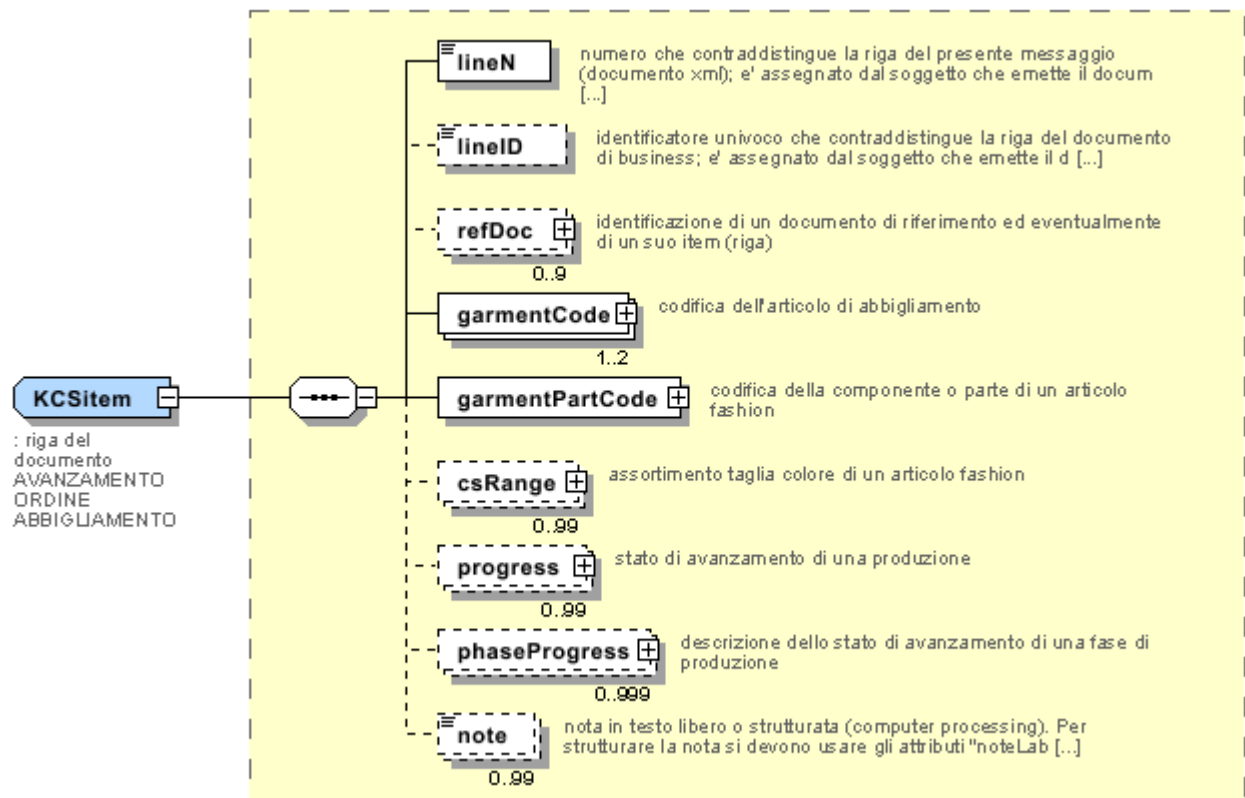
NT100 - Versione eBIZ TCFUpstream
NT16 - aliquota o causale IVA
NT18 - funzione messaggio
NT2 - qualificatore terzparte
NT20 - tipo prezzo
NT29 - formato data
NT39 - tipo di consumo (N)
NT51 - Criterio omogeneità riempimento collo (N)
NT6 - ente codificatore
NT60 - lingua, codifiche da ISO 639-1 (sottoinsieme) (N)
NT7 - unità di misura (U)
T10 - ISO3166 - Nazione
T11 - tipo collo (U)
T21 - tipo documento
T29 - tipo confezione filato
T30 - tipo materiale confezione filato
T32 - confezione rocca filato
T33 - confezione filato - imballo esterno
T4 - confezione pezza - Tipo
T421 - scala taglie: nazionalità
T422 - scala taglie: segmento di mercato
T423 - scala taglie: base
T44 - tipo codice addizionale
T46 - ragione variazione quantità
T48 - tipo di parte del capo confezionato
T5 - confezione pezza - Modalità
T6 - confezione pezza - Imballo
T7 - avanzamento - Traguardo
T9 - ISO4217 - Valuta

Allegato A

Immagini rappresentative della struttura dei principali elementi complessi.







Allegato B

NT100 - Versione eBIZ TCFUpstream

versione dizionario

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: NT100

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT100.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
2013-1	v2013-1			01/07/2013
2018-1	v2018-1		(N)	04/11/2018
draft	draft		(N)	08/09/2017

NT16 - aliquota o causale IVA

aliquota o causale IVA (DEPRECATO, usare dtScheme)

tabella cod.: NT16

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT16.xml

NT18 - funzione messaggio

funzione rivestita dal presente messaggio in relazione alla sua trasmissione

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: NT18

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT18.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
CA	cancellazione documento presente			01/07/2013
CP	copia			
OR	originale			
RC	ritrasmissione correzione dati errati			
RT	ritrasmissione			

NT2 - qualificatore terzparte

qualificatore del ruolo della Terza Parte

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: NT2

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT2.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
AG	Agente			
AU	Auditor		(N)	08/04/2019
CE	Autorita' certificatrice		(N)	08/04/2019
CO	Collaudatore			
DC	Destinatario Conferma			
DF	Destinatario Fattura			
DI	Destinatario per conoscenza (CC)			28/10/2014
DM	Destinatario Merce			
DP	Indirizzo consegna merce			
IM	Importatore			
OR	Originatore (cliente finale)			10/09/2014
SC	Terzista		(N)	10/04/2019
SM	Gestore servizio/ePlatform		(N)	08/04/2019
SP	Spedizioniere			
TX	Autorità fiscale			

NT20 - tipo prezzo

tipo di prezzo con riferimento a sconti e tasse

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: NT20

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT20.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
GET	lordo tasse escluse			
GIT	lordo tasse incluse			
NET	netto tasse escluse			
NIT	netto tasse incluse			

NT29 - formato data

formato in cui è espressa la data

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: NT29

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT29.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
D	AAAA-MM-GG			
M	AAAA-MM-GG:HH-MM			
W	AAAA-SS (anno-settimana)			

NT39 - tipo di consumo (N)

indica a che cosa è riferita la quantità di consumo indicata

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: NT39

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT39.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
BOL	consumo necessario per ottenere la quantità totale di prodotto indicata (Bill of Loading)		(N)	25/07/2018
BOM	consumo necessario per unità di prodotto (Bill of Material)		(N)	25/07/2018

NT51 - Criterio omogeneità riempimento collo (N)

Criterio omogeneità riempimento collo

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: NT51

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT51.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
COL	Colore		(N)	08/09/2017
MOD	Modello		(N)	08/09/2017
SIZ	Taglia		(N)	08/09/2017

NT6 - ente codificatore

organizzazione che ha creato la codifica o immatricolazione in oggetto

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: NT6

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT6.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
CL	cliente			
CO	collaudo tessile			
EB	eBIZ	replaces 'ML'	(N)	18/03/2019
EN	GS1 (già EAN-International)			
ES	e-Stockflow			
FO	fornitore			
GS	GS1			01/07/2013
MF	Ministero Finanze (codice IVA)		(U)	
ML	Moda-ML	DEPRECATED	(U)	
SP	Service Provider			

NT60 - lingua, codifiche da ISO 639-1 (sottoinsieme) (N)

Agenzia: eBIZ / ISO

tabella cod.: NT60

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT60.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
af	Afrikaans		(N)	31/01/2019
ar	Arabic		(N)	31/01/2019
be	Belarusian		(N)	31/01/2019
bg	Bulgarian		(N)	31/01/2019
bn	Bengali		(N)	31/01/2019
bo	Tibetan		(N)	31/01/2019
bs	Bosnian		(N)	31/01/2019
ca	Catalan, Valencian		(N)	31/01/2019
cs	Czech		(N)	31/01/2019
da	Danish		(N)	31/01/2019

de	German		(N)	31/01/2019
el	Greek, Modern (1453-)		(N)	31/01/2019
en	English		(N)	31/01/2019
eo	Esperanto		(N)	31/01/2019
es	Spanish, Castilian		(N)	31/01/2019
et	Estonian		(N)	31/01/2019
eu	Basque		(N)	31/01/2019
F	Femminile		(N)	15/04/2019
fa	Persian		(N)	31/01/2019
fi	Finnish		(N)	31/01/2019
fr	French		(N)	31/01/2019
ga	Irish		(N)	31/01/2019
gd	Gaelic, Scottish Gaelic		(N)	31/01/2019
gn	Guarani		(N)	31/01/2019
he	Hebrew		(N)	31/01/2019
hr	Croatian		(N)	31/01/2019
ht	Haitian, Haitian Creole		(N)	31/01/2019
hu	Hungarian		(N)	31/01/2019
hy	Armenian		(N)	31/01/2019
ia	Interlingua (International Auxiliary Language Association)		(N)	31/01/2019
id	Indonesian		(N)	31/01/2019
is	Icelandic		(N)	31/01/2019
it	Italian		(N)	31/01/2019
ja	Japanese		(N)	31/01/2019
jv	Javanese		(N)	31/01/2019
ka	Georgian		(N)	31/01/2019
km	Central Khmer		(N)	31/01/2019
ko	Korean		(N)	31/01/2019
ku	Kurdish		(N)	31/01/2019
lb	Luxembourgish, Letzeburgesch		(N)	31/01/2019
lo	Lao		(N)	31/01/2019
lt	Lithuanian		(N)	31/01/2019
lv	Latvian		(N)	31/01/2019
mg	Malagasy		(N)	31/01/2019
mk	Macedonian		(N)	31/01/2019

mn	Mongolian		(N)	31/01/2019
mt	Maltese		(N)	31/01/2019
nl	Dutch, Flemish		(N)	31/01/2019
no	Norwegian		(N)	31/01/2019
pl	Polish		(N)	31/01/2019
pt	Portuguese		(N)	31/01/2019
ro	Romanian, Moldavian, Moldovan		(N)	31/01/2019
ru	Russian		(N)	31/01/2019
se	Northern Sami		(N)	31/01/2019
sk	Slovak		(N)	31/01/2019
sl	Slovenian		(N)	31/01/2019
sm	Samoan		(N)	31/01/2019
so	Somali		(N)	31/01/2019
sq	Albanian		(N)	31/01/2019
sr	Serbian		(N)	31/01/2019
sv	Swedish		(N)	31/01/2019
sw	Swahili		(N)	31/01/2019
ta	Tamil		(N)	31/01/2019
th	Thai		(N)	31/01/2019
tr	Turkish		(N)	31/01/2019
uk	Ukrainian		(N)	31/01/2019
ur	Urdu		(N)	31/01/2019
uz	Uzbek		(N)	31/01/2019
vi	Vietnamese		(N)	31/01/2019
zh	Chinese		(N)	31/01/2019

NT7 - unità di misura (U)

unità di misura fisica, è sottoinsieme della tabella di codifiche delle unità di misura Unit of Measure Code - UN/ECE REC 20 prodotto dalla United Nations Economic Commission for Europe (UN/ECE)

Agenzia: eBIZ / UN/ECE

tabella cod.: NT7

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT7.xml

Altro link: <http://docs.oasis-open.org/ubl/os-UBL-2.1/cl/gc/default/UnitOfMeasureCode-2.1.gc#>

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
--------	-------------	------------------	----------------	---------------------

CMK	centimetro quadro		(N)	20/12/2017
CMQ	centimetro cubo		(N)	20/12/2017
CMT	centimetro			
CNE	centiNewton			
CO2TON	tonnellate di CO2		(N)	10/09/2014
COUPLES	paia			
DMQ	decimetro cubo			
E37	pixel		(N)	11/04/2018
GRM	grammo			
HUR	ora			
INH	inch			
KGM	kilogrammo			
KMT	kilometro			
KWH	kilowattora		(N)	10/09/2014
LBR	libbra			
MIN	minuto			
MMK	millimetro quadro		(N)	20/12/2017
MTK	metro quadro		(N)	20/12/2017
MTQ	metro cubo			
MTR	metro			
NMB	number			
ONZ	ounce			
P1	percentuale			
PPM	parti per milione			
PZ	pezzo o pezza		(U)	
RPM	giri per metro			
YRD	yard			

T10 - ISO3166 - Nazione

codice della nazione

Agenzia: ISO

tabella cod.: T10

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T10.xml

Tabella non stampata: sono presenti 239 elementi, oltre il massimo previsto di 99 elementi.

T11 - tipo collo (U)

codice che specifica il tipo di collo di trasporto (subset di UN/ECE 8053 ed UBL TransportEquipmentTypeCode-2.1)

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T11

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T11.xml

Altro link: <http://docs.oasis-open.org/ubl/os-UBL-2.1/cl/gc/default/TransportEquipmentTypeCode-2.1.gc#>

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
4A	Scatola, acciaio		(U)	
4C	Scatola, legno		(U)	
4G	Scatola, cartone		(N)	01/08/2018
4H	Scatola, plastica		(N)	01/08/2018
5H	Borsa, tessuto di plastica		(N)	01/08/2018
5L	Borsa, tessile		(N)	01/08/2018
5M	Borsa, carta		(U)	
AJ	Cono		(N)	01/08/2018
BL	Balla, compressa		(N)	01/08/2018
BN	Balla, non compressa		(N)	01/08/2018
BX	Scatola		(U)	
CI	scatola metallica		(N)	01/08/2018
CL	spirale/avvolgimento/rotolo		(N)	01/08/2018
CN	Container, non altrimenti specificato come equipaggiamento di trasporto		(N)	01/08/2018
CS	Astuccio		(N)	01/08/2018
CT	scatola di cartone		(N)	01/08/2018
EC	Borsa, plastica		(N)	01/08/2018

ED	Cassa, con base pallet		(N)	01/08/2018
EE	Cassa, con base pallet, in legno		(N)	01/08/2018
EF	Cassa, con base pallet, cartone		(N)	01/08/2018
EG	Cassa, con base pallet, plastica		(N)	01/08/2018
EH	Cassa, con base pallet, metallo		(N)	01/08/2018
FX	Borsa, contenitore flessibile		(N)	01/08/2018
HN	Appendiabiti		(N)	01/08/2018
NE	Non imballato		(U)	
NF	Unità singola, imballata o non imballata		(N)	01/08/2018
NG	Più unità, imballate o non imballate		(N)	01/08/2018
OA	Pallet, CHEP 40 cm x 60 cm		(N)	01/08/2018
OB	Pallet, CHEP 80 cm x 120 cm		(N)	01/08/2018
OC	Pallet, CHEP 100 cm x 120 cm		(N)	01/08/2018
OD	Pallet, AS 4068-1993		(N)	01/08/2018
OE	Pallet, ISO T11		(N)	01/08/2018
PE	europallet (80x120)			
PX	Pallet		(U)	
QS	Scatola, plastica, solido		(U)	
RJ	Rastrelliera appendiabiti		(N)	01/08/2018
RL	Bobina		(N)	01/08/2018
SO	Rocchetto		(N)	01/08/2018
TU	Tubo		(U)	
XD	Borsa, plastics film		(U)	
XK	Borsa, paper, multi-wall, water resistant		(U)	
ZZ	Definito reciprocamente		(N)	01/08/2018

T21 - tipo documento

tipo del documento cui si fa riferimento

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T21

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T21.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
BOR	ordine aperto		(N)	01/02/2018
CAT	Listino - scheda tecnica			
CEO	Certificato di origine		(N)	13/04/2018
CER	Certificato		(N)	13/04/2018
COC	Cartella colore			
CRN	Nota di credito			08/09/2017
CTO	Disposizione controllo			01/07/2013
CTR	Contratto o capitolato		(U)	
CXF	File CxF3			01/07/2013
DAD	Disposizione rammendo			
DDT	ddt			
DEA	Avviso spedizione			
DER	Richiesta spedizione			
DR	Richiesta documento			02/12/2014
FOR	Previsione			02/12/2014
GSO	Offerta stock abbigliamento			
GSX	Modifica offerta stock abbigliamento			
INV	Fattura			
KCC	Disposizione Maglieria-Confezione			02/12/2014
KCI	Inventario Capi in Lavorazione			02/12/2014
M2M	Ordine su misura			02/12/2014
MAS	Carta modello			
MCI	Istruzioni visual merchandising		(N)	13/04/2018
OCH	Modifica ordine			
OFF	Offerta			
ORD	Ordine acquisto			
ORP	Risposta ordine			

OSR	Richiesta avanzamento ordine			
OSS	Stato offerta			02/12/2014
OST	Avanzamento ordine			
OUR	ns. riferimento			
QR	Report Qualita			02/12/2014
RAI	Inventario Materia Prima in Lavorazione			02/12/2014
RDC	Disposizione tintura materia prima			
RDH	Modifica disposizione tintura materia prima			
RDR	Risposta disposizione tintura materia prima			
REA	Avviso ricevimento			
REQ	Richiesta di Offerta			
RET	Ritorno merce			02/12/2014
RSC	Disposizione di filatura			
RSH	Modifica disposizione filatura			
RSR	Risposta disposizione filatura			
SCL	scheda lavorazione			
TFC	Disposizione tintura-finissaggio tessuto			
TFX	Modifica Disposizione Tintura-Finissaggio Tessuto			02/12/2014
TPC	Disposizione stampa tessuto			
TPX	Modifica Disposizione Stampa Tessuto			02/12/2014
TWI	Inventario tessuto in lavorazione			
VMI	istruzioni visual merchandising		(N)	01/02/2018
WAC	Disposizione orditura			
WEC	Disposizione tessitura			
YDC	Disposizione tintura filato			
YDH	Modifica disposizione tintura filato			
YDR	Risposta disposizione tintura filato			
YTC	Disposizione ritorcitura			
YWI	Inventario filato in lavorazione			

T29 - tipo confezione filato

tipo di confezione (avvolgimento) di un filato

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T29

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T29.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
CIL	rocca cilindrica			
CON	rocca conica			
HNK	matassa			01/07/2013
MUF	focaccia			01/07/2013
SPL	rocchetto flangiato			
TUB	bobina da estrusione - tube			
XCO	superconica			

T30 - tipo materiale confezione filato

tipo di materiale di cui è composta la confezione di un filato

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T30

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T30.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
CA	cartone			
DY	rocche soffici per tintoria			
MT	metallo			01/07/2013
PL	plastica			

T32 - confezione rocca filato

tipo di involucro in cui è racchiusa una confezione di filato

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T32

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T32.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
XA	nessun involucro			
XB	involucro cartaceo			01/07/2013
XD	involucro plastificato			

T33 - confezione filato - imballo esterno

codice che specifica l'imballo esterno di un filato

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T33

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T33.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
00	DA COMPLETARE			
CB	scatola cartone			
CC	scatola cartone da 18 rocche			
CD	scatola cartone da 36 rocche			
XD	involucro plastificato			

T4 - confezione pezza - Tipo

codice che specifica il tipo di confezionamento (avvolgimento) della pezza

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T4

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T4.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
A	Affaldata tutta altezza			
B	Affaldata in doppio			
C	Affaldata su barchetta			
D	Avvolta tutta altezza			
E	Avvolta in doppio, piega sinistra			
F	Avvolta in doppio, piega destra			
G	Arrotolata tutta altezza, pezza singola			
H	Arrotolata tutta altezza, pezze diverse			
I	Arrotolata in doppio			
J	Arrotolata su tubo			

T421 - scala taglie: nazionalità

nazione o agenzia che identifica la scala taglie

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T421

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T421.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
DE	Germania			
ES	Spagna			
EU	Europa			
FR	Francia			
IT	Italia			
UK	Regno Unito			
US	Stati Uniti			
XX	Internazionale			

T422 - scala taglie: segmento di mercato

segmento di mercato che identifica la scala taglie

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T422

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T422.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
B	infanti			
C	ragazzi			
K	bimbi			
M	uomo			
U	unisex			
W	donna			

T423 - scala taglie: base

base della scala taglie

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T423

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T423.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
1	numeri arabi			
2	numeri latini			
3	simboli			
4	lettere			
H	altezza			
L	lunghezza			
U	unica			
W	peso			

T44 - tipo codice aggiuntivo

qualificatore dell'elemento aggiuntivo di codifica di un prodotto

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T44

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T44.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
CC	cartella colori			
CL	collezione			
CO	codice identificativo azienda		(N)	08/09/2017
DY	numero bagno			
LT	numero lotto/partita			
MDI	Made in			08/09/2017
MS	stadio di lavorazione			
PKG	confezionamento			09/09/2014
PL	linea di prodotto			
RGB	valore RGB			
SE	codice cimossa			

T46 - ragione variazione quantità

motivazione della differenza tra le due quantità specificate nel contesto

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T46

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T46.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
DAM	ricevuta danneggiata			
DIF	articolo diverso			
NAC	non accettabile per qualità o conformità			
NRC	non ricevuta			

T48 - tipo di parte del capo confezionato

codice che specifica il tipo di componente o parte di un articolo di maglieria/confezione (manica, collo, ...)

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T48

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T48.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
BB	bottom retro		(N)	01/08/2018
BF	bottom davanti		(N)	01/08/2018
CO	collare		(N)	01/08/2018
CU	polsino		(N)	01/08/2018
DV	davanti		(N)	
EM	ricamo		(N)	01/08/2018
OC	altro componente		(N)	01/08/2018
PO	tasca		(N)	01/08/2018
SC	schiena		(N)	
SL	manica		(N)	01/08/2018
TB	top retro		(N)	01/08/2018
TF	top davanti		(N)	01/08/2018

T5 - confezione pezza - Modalità

codice che specifica la modalità di confezionamento della pezza, come sotto-classe del tipo di confezionamento (avvolgimento)

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T5

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T5.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
A	Aperta			
B	Affaldata 1 volta, non cucita			
C	Affaldata 2 volte, non cucita			
H	Affaldata 1 volta, cucita			
I	Affaldata 2 volte, cucita			
J	Senza nulla dentro, diritto all'interno			
K	Su cartone o tavola, diritto all'interno			
L	Su bobina (prodotto sensibile alla pressione), diritto all'interno			
M	Senza nulla dentro, rovescio all'interno			
N	Su cartone o tavola, rovescio all'interno			
O	Su bobina (prod. sensibile alla pressione), rovescio all'interno			
P	Senza nulla dentro, diritto all'interno (codice deprecato)			
Q	Su cartone, diritto all'interno			
R	Su tubo di legno, diritto all'interno			
S	Senza nulla dentro, rovescio all'interno (codice deprecato)			
T	Su cartone, rovescio all'interno			
U	Su tubo di legno, rovescio all'interno			

T6 - confezione pezza - Imballo

codice che specifica il tipo di imballo esterno della pezza

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T6

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T6.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
0	Senza imballo			
1	Totalmente imballata			
2	Imballata, un lato aperto			
3	Imballata, aperta sui due lati			
4	Imballata, un lato aperto e angolo in vista			
5	Imballata in cartone			

6	Doppio imballo			
---	----------------	--	--	--

T7 - avanzamento - Traguardo

codice dello stadio di fabbricazione usato per descrivere l'avanzamento nel ciclo di produzione

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T7

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T7.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
000	da lanciare			
001	lanciato			01/07/2013
010	smacchinato			
020	confezionato			
090	in preparazione			01/07/2013
095	preparato			01/07/2013
100	in orditura			
199	ordito			
200	in tessitura			
299	tessuto			
300	in tintoria			
399	tinto			
400	in finissaggio			
499	finito			
500	in stampa			
599	stampato			
600	in rammendo			
640	In preparazione stampa			01/07/2013
650	preparato stampa			01/07/2013
660	In controllo			01/07/2013
670	controllato			01/07/2013
700	in filatura			
799	filato			
800	in ritorcitura			
899	ritorto			
900	pronto spedizione			

950	spedito			
999	altro, vedi eventuale nota			01/07/2013

T9 - ISO4217 - Valuta

codice valuta

Agenzia: ISO

tabella cod.: T9

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T9.xml

Tabella non stampata: sono presenti 205 elementi, oltre il massimo previsto di 99 elementi.

Allegato C

Elementi nuovi o modificati rispetto a precedente versione

Cambiamenti o aggiunte osservati (esclusa modifica di descrizione; incluse invece modifiche a note di aggregazione e best practice): 237

Test Type	Tag	Status	Item type	Modifica relativa a
Child	acsCode	UPD ATED	Accessory code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': Cardmax Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 999
Element(E)	acsCode	UPD ATED	Accessory code	Proprieta': class Vecchio valore: <i>garment accessory</i> Nuovo valore: <i>accessory</i>
Child	acsCode	UPD ATED	Accessory code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Descrizione riferita al prodotto</i>
Attribute	acsPackCode	NEW	Accessory packing code	Ha NUOVO attributo: code list version
Attribute	acsPackCode	NEW	Accessory packing code	Ha NUOVO attributo: code list name
Attribute	acsPackCode	NEW	Accessory packing code	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attribute	acsPackCode	NEW	Accessory packing code	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Element(E)	acsPackCode	UPD ATED	Accessory packing code	Proprieta': class Vecchio valore: <i>garment accessory</i> Nuovo valore: <i>accessory</i>
Element(E)	acsPack	UPD ATED	Accessory packing details	Proprieta': class Vecchio valore: <i>garment accessory</i> Nuovo valore: <i>accessory</i>
Element(E)	acsPackText	UPD ATED	Accessory packing text	Proprieta': class Vecchio valore: <i>garment accessory</i> Nuovo valore: <i>accessory</i>
Element(E)	acsPackText	UPD ATED	Accessory packing text	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 40 Nuovo valore: 250
Attribute	additionalIdentifier	NEW	Additional Party Identifier	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attribute	additionalIdentifier	NEW	Additional Party Identifier	Ha NUOVO attributo: id Qualifier

Element()	additional ComponentCode	NEW	component Code	
Element()	additional Identifier	NEW	Additional Party Identifier	
Element(E)	art	UPDATE	article identifier	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 25 Nuovo valore: 80
Attribute	art	UPDATE	article identifier	proprio attributo: code list reference Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: <i>questo attributo dovrebbe essere usato in ALTERNATIVA agli altri</i> Nuovo valore: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i>
Child	attachment	NEW	attachment	Ha NUOVO figlio : file name
Child	attachment	NEW	attachment	Ha NUOVO figlio : binary object
Child	attachment	NEW	attachment	Ha NUOVO figlio : external reference
Element()	attachment	NEW	attachment	
Attribute	binaryObject	NEW	binary object	Ha NUOVO attributo: character set
Attribute	binaryObject	NEW	binary object	Ha NUOVO attributo: format
Attribute	binaryObject	NEW	binary object	Ha NUOVO attributo: mime
Attribute	binaryObject	NEW	binary object	Ha NUOVO attributo: encoding
Element()	binaryObject	NEW	binary object	
Attribute	buyer	NEW	Buyer (*)	Ha NUOVO attributo: sender Party qualifier
Child	buyer	NEW	Buyer (*)	Ha NUOVO figlio : Additional Party Identifier
Child	buyer	NEW	Buyer (*)	Ha NUOVO figlio : Party identifier
Element()	character SetCode	NEW	character set code	
Element()	character Set	NEW	character set	

Child	csRange	NEW	color-size range	Ha NUOVO figlio : drop identifier
Child	csRange	NEW	color-size range	Ha NUOVO figlio : garment variant
Child	csRange	UPDATED	color-size range	relazione con nodo figlio: articles colour identifier Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i>
Attrib	additional ComponentCode	NEW	component Code	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	additional ComponentCode	NEW	component Code	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	additional ComponentCode	NEW	component Code	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	additional ComponentCode	NEW	component Code	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Elem(l)	consumptionType	NEW	consumption type indicator	
Elem(E)	packageContainerN	UPDATED	container reference	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 25 Nuovo valore: 40
Elem(l)	criticalityIndicator	NEW	criticality indicator	
Attrib	description	NEW	description	Ha NUOVO attributo: In
Elem(E)	description	UPDATED	description	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 70 Nuovo valore: 250
Attrib	drop	NEW	drop identifier	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	drop	NEW	drop identifier	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	drop	NEW	drop identifier	Ha NUOVO attributo: code list name
Elem(E)	email	UPDATED	e-mail	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 80 Nuovo valore: 250
Elem(l)	encoding Code	NEW	encoding code	

Element()	encoding	NE W	encoding	
Child	externalReference	NE W	external reference	Ha NUOVO figlio : mime code
Child	externalReference	NE W	external reference	Ha NUOVO figlio : character set code
Child	externalReference	NE W	external reference	Ha NUOVO figlio : encoding code
Child	externalReference	NE W	external reference	Ha NUOVO figlio : uri
Child	externalReference	NE W	external reference	Ha NUOVO figlio : format code
Element()	externalReference	NE W	external reference	
Attribute	fabric	UPDATE D	fabric identifier	proprio attributo: code list reference Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: <i>questo attributo dovrebbe essere usato in ALTERNATIVA agli altri</i> Nuovo valore: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i>
Element(E)	piecePackText	UPDATE D	fabric piece packing text	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 40 Nuovo valore: 250
Attribute	fileName	NE W	file name	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Element()	fileName	NE W	file name	
Attribute	fillingCriterion	NE W	filling criterion	Ha NUOVO attributo: progressive number
Element()	fillingCriterion	NE W	filling criterion	
Element()	finalIndicator	NE W	final indicator	
Element()	formatCode	NE W	format code	
Element()	format	NE W	format	
Child	garmentCodeA	UPDATE D	garment code A	relazione con nodo figlio: description Proprieta': NotaAggregazione

				Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Descrizione riferita al prodotto</i>
Child	garmentCodeA	UPDATE	garment code A	relazione con nodo figlio: description Proprieta': Cardmax Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 999
Child	garmentCodeB	NEW	garment code B	Ha NUOVO figlio : drop identifier
Child	garmentCodeB	NEW	garment code B	Ha NUOVO figlio : garment variant
Child	garmentCodeB	UPDATE	garment code B	relazione con nodo figlio: description Proprieta': Cardmax Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 999
Child	garmentCodeB	UPDATE	garment code B	relazione con nodo figlio: description Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Descrizione riferita al prodotto</i>
Attrib	garConsumption	NEW	garment component consumption	Ha NUOVO attributo: consumption type indicator
Attrib	garConsumption	UPDATE	garment component consumption	proprio attributo: numbering organisation code Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>da utilizzare per garSizeCode</i>
Child	garConsumptionSet	NEW	garment consumption table	Ha NUOVO figlio : manufacture lot identifier
Child	garConsumptionSet	NEW	garment consumption table	Ha NUOVO figlio : Garment part code
Child	garConsumptionSet	NEW	garment consumption table	Ha NUOVO figlio : Garment product identifier
Child	garConsumptionSet	NEW	garment consumption table	Ha NUOVO figlio : dye bath identifier
Attrib	garPackCode	NEW	garment packing code	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	garPackCode	NEW	garment packing code	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	garPackCode	NEW	garment packing code	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code

Attr ib	garPackC ode	NE W	garment pac king code	Ha NUOVO attributo: code list version
Chil d	garPack	NE W	garment pac king	Ha NUOVO figlio : garment packing text
Chil d	garPack	NE W	garment pac king	Ha NUOVO figlio : garment packing code
Chil d	garmentP artCode	NE W	Garment par t code	Ha NUOVO figlio : articles additional identifier
Chil d	garmentP artCode	UPD ATE D	Garment par t code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': Cardmax Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 999
Chil d	garmentP artCode	UPD ATE D	Garment par t code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Descrizione riferita alla parte</i>
Chil d	garmentV ariant	NE W	garment vari ant	Ha NUOVO figlio : variant code
Chil d	garmentV ariant	NE W	garment vari ant	Ha NUOVO figlio : variant type
Ele m(l)	garmentV ariant	NE W	garment vari ant	
Ele m(l)	garPackC ode	NE W	garment pac king code	
Ele m(l)	garPack	NE W	garment pac king	
Ele m(l)	garPackT ext	NE W	garment pac king text	
Attr ib	note	UPD ATE D	general note	proprio attributo: numbering organisation code Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cre ato la lista dei codici usati in "noteLabel"</i>
Attr ib	artGroup	UPD ATE D	group identifi er	proprio attributo: code list reference Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: <i>questo attributo dovrebbe essere usato in ALTERN ATIVA agli altri</i> Nuovo valore: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i>

Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : yarn presentation details
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : volume measure
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : sortable Indicator
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : gross weight measure
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : stackability Level
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : handling type
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : garment packing
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : Accessory packing details
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : Fabric piece packing details
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : general note
Child	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : net weight measure
Attribute	handlingType	NEW	handling type	Ha NUOVO attributo: In
Element()	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	
Element()	handlingType	NEW	handling type	
Element()	idQualifier	NEW	id Qualifier	
Element()	isURL	NEW	is URL	
Child	itemIdentification	NEW	item identification	Ha NUOVO figlio : serial number
Element()	itemIdentification	NEW	item identification	
Child	itemsList	NEW	items list	Ha NUOVO figlio : quality level
Child	itemsList	NEW	items list	Ha NUOVO figlio : item identification
Attribute	itemsPerPackage	NEW	items per package	Ha NUOVO attributo: unit of measure code

Elem(l)	itemsList	NEW	items list	
Elem(l)	itemsPerPackage	NEW	items per package	
Child	KCSheader	NEW	KCSheader	Ha NUOVO figlio : quality level
Child	KCSheader	NEW	KCSheader	Ha NUOVO figlio : Third Party
Child	KCSheader	NEW	KCSheader	Ha NUOVO figlio : status reason
Child	KCSheader	UPDATED	KCSheader	relazione con nodo figlio: general note Proprieta': Cardmax Vecchio valore: 19 Nuovo valore: 99
Child	KCSitem	NEW	KCSitem	Ha NUOVO figlio : line identifier
Child	KCSitem	NEW	KCSitem	Ha NUOVO figlio : Garment part code
Child	KCSitem	NEW	KCSitem	Ha NUOVO figlio : general note
Child	KCSitem	NEW	KCSitem	Ha NUOVO figlio : manufacture phase progress details
Attrib	KCSitem	NEW	KCSitem	Ha NUOVO attributo: line extinction indicator
Child	KCSitem	UPDATED	KCSitem	relazione con nodo figlio: Manufacture progress details Proprieta': Gruppo Vecchio valore: 0 Nuovo valore: -1
Child	KCSitem	UPDATED	KCSitem	relazione con nodo figlio: color-size range Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Non usare se l'assortimento taglie/colore viene indicato a livello di fase utilizzando l'elemento csRange in phaseProgress.</i>
Child	KCSitem	UPDATED	KCSitem	relazione con nodo figlio: Garment product identifier Proprieta': Gruppo Vecchio valore: 0 Nuovo valore: -1
Child	KCSitem	UPDATED	KCSitem	relazione con nodo figlio: Manufacture progress details Proprieta': Cardmin

				Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 0
Element(E)	legalName	UPDATE	Legal name	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 80 Nuovo valore: 250
Element(E)	itemID	UPDATE	line item number	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 6 Nuovo valore: 40
Attrib	lineN	UPDATE	line number	proprio attributo: VAT rate Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Usa deprecato, preferire dtScheme quando previsto.</i>
Element(I)	lineID	NEW	line identifier	
Element(I)	In	NEW	In	
Child	lotDetails	NEW	lot Details	Ha NUOVO figlio : manufacture lot identifier
Child	lotDetails	NEW	lot Details	Ha NUOVO figlio : product quantity
Child	lotDetails	NEW	lot Details	Ha NUOVO figlio : color-size range
Element(I)	lotDetails	NEW	lot Details	
Child	phaseProgress	NEW	manufacture phase progress details	Ha NUOVO figlio : phase
Child	phaseProgress	NEW	manufacture phase progress details	Ha NUOVO figlio : quality level
Child	phaseProgress	NEW	manufacture phase progress details	Ha NUOVO figlio : status reason
Child	phaseProgress	NEW	manufacture phase progress details	Ha NUOVO figlio : items list
Child	phaseProgress	NEW	manufacture phase progress details	Ha NUOVO figlio : color-size range
Child	progress	NEW	Manufacture progress details	Ha NUOVO figlio : status reason
Child	progress	NEW	Manufacture progress details	Ha NUOVO figlio : items list

Child	progress	NEW	Manufacture progress details	Ha NUOVO figlio : quality level
Child	progress	UPDATED	Manufacture progress details	relazione con nodo figlio: product quantity Proprieta': BestPractice Vecchio valore: Nuovo valore: <i>questo elemento può avere due istanze solo nel caso di diversa unita di misura</i>
Element(E)	mfrStatusText	UPDATED	manufacture stage text	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 40 Nuovo valore: 250
Element()	mimeCode	NEW	mime code	
Element()	mime	NEW	mime	
Attribute	minItemsPerPackage	NEW	minimum items per package	Ha NUOVO attributo: unit of measure code
Element()	minItemsPerPackage	NEW	minimum items per package	
Attribute	mod	UPDATED	model identifier	proprio attributo: code list reference Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: <i>questo attributo dovrebbe essere usato in ALTERNATIVA agli altri</i> Nuovo valore: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i>
Attribute	packageModelCode	NEW	package model code	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Element(E)	packageNumber	UPDATED	package number	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 25 Nuovo valore: 40
Element()	packageModelCode	NEW	package model code	
Attribute	phaseCode	NEW	phase code	Ha NUOVO attributo: code list version
Attribute	phaseCode	NEW	phase code	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attribute	phaseCode	NEW	phase code	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attribute	phaseCode	NEW	phase code	Ha NUOVO attributo: code list name

Element()	phaseCode	NEW	phase code	
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : general note
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : Transport packages details
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : Third Party
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : unit price amount
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : lot Details
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : product quantity
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : final indicator
Element()	phase	NEW	phase	
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : requested delivery date
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : phase code
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : not before date
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : criticality indicator
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : delivery granted date
Attrib	phase	NEW	phase	Ha NUOVO attributo: progressive number
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : reference document details
Child	phase	NEW	phase	Ha NUOVO figlio : garment consumption table
Element()	phaseProgress	NEW	manufacture phase progress details	
Element()	progr	NEW	progressive number	
Attrib	qualityLevel	NEW	quality level	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	qualityLevel	NEW	quality level	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code

Attr ib	qualityLevel	NEW	quality level	Ha NUOVO attributo: code list version
Attr ib	qualityLevel	NEW	quality level	Ha NUOVO attributo: code list reference
Element (l)	qualityLevel	NEW	quality level	
Child	refDoc	NEW	reference document details	Ha NUOVO figlio : attachment
Child	refDoc	UPDATED	reference document details	relazione con nodo figlio: document identifier Proprieta': BestPractice Vecchio valore: Nuovo valore: <i>con numberingOrg va indicato chi ha assegnato l'identificatore al documento (è possibile indicarne due -p.es. cliente e fornitore- con due elementi docID dotati di numberingOrg differente)</i>
Attr ib	season	NEW	season identifier	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attr ib	season	NEW	season identifier	Ha NUOVO attributo: code list name
Attr ib	season	NEW	season identifier	Ha NUOVO attributo: code list version
Attr ib	season	NEW	season identifier	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attr ib	serialN	NEW	serial number	Ha NUOVO attributo: id Qualifier
Element (E)	serialN	UPDATED	serial number	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 15 Nuovo valore: 250
Attr ib	size	NEW	size identifier	Ha NUOVO attributo: code list version
Attr ib	size	NEW	size identifier	Ha NUOVO attributo: code list name
Attr ib	size	NEW	size identifier	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Child	sizeRow	NEW	size row	Ha NUOVO figlio : items list
Child	sizeRow	NEW	size row	Ha NUOVO figlio : component Code
Child	sizeRow	UPDATED	size row	relazione con nodo figlio: drop identifier Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>DEPRECATO, in ogni caso usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo o csRange</i>

Attr ib	garSizeC ode	NE W	size tier cod e	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attr ib	garSizeC ode	NE W	size tier cod e	Ha NUOVO attributo: code list version
Attr ib	garSizeC ode	NE W	size tier cod e	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attr ib	garSizeC ode	NE W	size tier cod e	Ha NUOVO attributo: code list name
Ele m(l)	sortableIn dicator	NE W	sortable Indi cator	
Ele m(l)	stackabilit yLevel	NE W	stackability L evel	
Ele m(l)	statusRea son	NE W	status reaso n	
Attr ib	subContr actor	NE W	Sub-contract or (*)	Ha NUOVO attributo: sender Party qualifier
Chil d	subContr actor	NE W	Sub-contract or (*)	Ha NUOVO figlio : Party identifier
Ele m(l)	subDept	NE W	department i dentifier	
Chil d	texCode	UPD ATE D	Textiles prod uct code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Descrizione riferita al prodotto</i>
Chil d	texCode	UPD ATE D	Textiles prod uct code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': Cardmax Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 999
Attr ib	thirdParty	NE W	Third Party (*)	Ha NUOVO attributo: sender Party qualifier
Chil d	thirdParty	NE W	Third Party (*)	Ha NUOVO figlio : Party identifier
Ele m(E)	packageT ext	UPD ATE D	transport pac kage text	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 40 Nuovo valore: 80
Chil d	packages	NE W	Transport pa ckages detail s	Ha NUOVO figlio : package model code
Chil d	packages	NE W	Transport pa ckages detail s	Ha NUOVO figlio : minimum items per package

Child	packages	NEW	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : description
Child	packages	NEW	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : items per package
Child	packages	NEW	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : handling Characteristics
Child	packages	NEW	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : filling criterion
Child	packages	UPDATED	Transport packages details	relazione con nodo figlio: epc list Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: <i>qui si possono identificare i tag RFID dei singoli colli</i> Nuovo valore: <i>luso di questo elemento è DEPRECATO, Utilizzare gli elementi appositi.</i>
Attrib	price	NEW	unit price amount	Ha NUOVO attributo: data currency
Element(E)	price	UPDATED	unit price amount	Proprieta': Cifre_Dec Vecchio valore: 2 Nuovo valore: 4
Attrib	uri	NEW	uri	Ha NUOVO attributo: is URL
Element(I)	uri	NEW	uri	
Attrib	variantCode	NEW	variant code	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	variantCode	NEW	variant code	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	variantCode	NEW	variant code	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	variantCode	NEW	variant code	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	variantType	NEW	variant type	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	variantType	NEW	variant type	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	variantType	NEW	variant type	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	variantType	NEW	variant type	Ha NUOVO attributo: code list version
Element(I)	variantCode	NEW	variant code	

Element()	variantType	NEW	variant type	
Element(E)	yarnOutwrapText	UPDATE	yarn outer packing text	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 40 Nuovo valore: 250
Child	yarnCode	UPDATE	Yarn product code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': Cardmax Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 999
Child	yarnCode	UPDATE	Yarn product code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Descrizione riferita al prodotto</i>

Allegato D

Tabelle e codici nuovi o modificati rispetto a precedente versione

Cambiamenti o aggiunte osservati (esclusa modifica di codelistagencyname; incluse invece modifiche a testo di descrizione del codice e adoption note): 159

Tes t Typ e	Statu s	Cod ice tab ella	Descrizione ta bella	Code	Descrizione modifica
Ta bl e	UPD ATE D	NT 10 0	eBIZ TCFUpstream version		Descrizione Vecchio valore: <i>Versione eBIZ Moda-ML</i> Nuovo valore: <i>Versione eBIZ TCFUpstream</i>
Co de	NE W	NT 10 0		<i>2018-1</i> (v2018-1)	
Co de	NE W	NT 10 0		<i>draft</i> (draft)	
Ta bl e	UPD ATE D	NT 16	VAT rate or code		Generalita Vecchio valore: <i>aliquota o causale IVA (deprecato, usare dtScheme)</i> Nuovo valore: <i>aliquota o causale IVA (DE PRECATO, usare dtScheme)</i>
Co de	NE W	NT 2		<i>AU</i> (Auditor)	
Co de	NE W	NT 2		<i>CE</i> (Autorita certificatrice)	
Co de	NE W	NT 2		<i>SC</i> (Terzista)	
Co de	NE W	NT 2		<i>SM</i> (Gestore servizio/ePlatform)	
Ta bl e	NE W	NT 39	consumption type		
Co de	NE W	NT 39		<i>BOL</i> (consumo necessario per ottenere la quantità totale di prodotto indicata (Bill of Loading))	
Co de	NE W	NT 39		<i>BOM</i> (consumo necessario per unità di prodotto (Bill of Material))	
Ta bl e	NE W	NT 51	Filling Criterion for Package homogeneity		
Co de	NE W	NT 51		<i>COL</i> (Colore)	

Co de	NE W	NT 51		<i>MOD</i> (Modello)	
Co de	NE W	NT 51		<i>SIZ</i> (Taglia)	
Co de	NE W	NT 6		<i>EB</i> (eBIZ)	
Co de	UPD ATE D	NT 6		<i>MF</i> (Ministero Finanze (codice IVA))	Testo Vecchio valore: <i>Ministero Finanze (codice IVA)</i> Nuovo valore: <i>Ministero Finanze (codice IVA)</i>
Co de	UPD ATE D	NT 6		<i>ML</i> ()	adoption_note Vecchio valore: Nuovo valore: <i>DEPRECATED</i>
Table	NE W	NT 60	language, codes from ISO 639-1 (subset)		
Co de	NE W	NT 60		<i>F</i> (Femminile)	
Co de	NE W	NT 60		<i>af</i> (Afrikaans)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ar</i> (Arabic)	
Co de	NE W	NT 60		<i>be</i> (Belarusian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>bg</i> (Bulgarian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>bn</i> (Bengali)	
Co de	NE W	NT 60		<i>bo</i> (Tibetan)	
Co de	NE W	NT 60		<i>bs</i> (Bosnian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ca</i> (Catalan, Valencian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>cs</i> (Czech)	
Co de	NE W	NT 60		<i>da</i> (Danish)	
Co de	NE W	NT 60		<i>de</i> (German)	
Co de	NE W	NT 60		<i>el</i> (Greek, Modern (1453-))	
Co de	NE W	NT 60		<i>en</i> (English)	
Co de	NE W	NT 60		<i>eo</i> (Esperanto)	

Co de	NE W	NT 60		<i>es</i> (Spanish, Castilian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>et</i> (Estonian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>eu</i> (Basque)	
Co de	NE W	NT 60		<i>fa</i> (Persian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>fi</i> (Finnish)	
Co de	NE W	NT 60		<i>fr</i> (French)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ga</i> (Irish)	
Co de	NE W	NT 60		<i>gd</i> (Gaelic, Scottish Gaelic)	
Co de	NE W	NT 60		<i>gn</i> (Guarani)	
Co de	NE W	NT 60		<i>he</i> (Hebrew)	
Co de	NE W	NT 60		<i>hr</i> (Croatian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ht</i> (Haitian, Haitian Creole)	
Co de	NE W	NT 60		<i>hu</i> (Hungarian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>hy</i> (Armenian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ia</i> (Interlingua (International Aux iliary Language Association))	
Co de	NE W	NT 60		<i>id</i> (Indonesian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>is</i> (Icelandic)	
Co de	NE W	NT 60		<i>it</i> (Italian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ja</i> (Japanese)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ju</i> (Javanese)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ka</i> (Georgian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>km</i> (Central Khmer)	

Co de	NE W	NT 60		<i>ko</i> (Korean)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ku</i> (Kurdish)	
Co de	NE W	NT 60		<i>lb</i> (Luxembourgish, Letzeburgesch)	
Co de	NE W	NT 60		<i>lo</i> (Lao)	
Co de	NE W	NT 60		<i>lt</i> (Lithuanian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>lv</i> (Latvian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>mg</i> (Malagasy)	
Co de	NE W	NT 60		<i>mk</i> (Macedonian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>mn</i> (Mongolian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>mt</i> (Maltese)	
Co de	NE W	NT 60		<i>nl</i> (Dutch, Flemish)	
Co de	NE W	NT 60		<i>no</i> (Norwegian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>pl</i> (Polish)	
Co de	NE W	NT 60		<i>pt</i> (Portuguese)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ro</i> (Romanian, Moldavian, Moldovan)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ru</i> (Russian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>se</i> (Northern Sami)	
Co de	NE W	NT 60		<i>sk</i> (Slovak)	
Co de	NE W	NT 60		<i>sl</i> (Slovenian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>sm</i> (Samoan)	
Co de	NE W	NT 60		<i>so</i> (Somali)	
Co de	NE W	NT 60		<i>sq</i> (Albanian)	

Co de	NE W	NT 60		<i>sr</i> (Serbian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>sv</i> (Swedish)	
Co de	NE W	NT 60		<i>sw</i> (Swahili)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ta</i> (Tamil)	
Co de	NE W	NT 60		<i>th</i> (Thai)	
Co de	NE W	NT 60		<i>tr</i> (Turkish)	
Co de	NE W	NT 60		<i>uk</i> (Ukrainian)	
Co de	NE W	NT 60		<i>ur</i> (Urdu)	
Co de	NE W	NT 60		<i>uz</i> (Uzbek)	
Co de	NE W	NT 60		<i>vi</i> (Vietnamese)	
Co de	NE W	NT 60		<i>zh</i> (Chinese)	
Co de	UPD ATE D	NT 7		<i>PZ</i> (pezzi o pezza)	Testo Vecchio valore: <i>pezzi o pezza</i> Nuovo valore: <i>pezzo o pezza</i>
Co de	NE W	NT 7		<i>CMK</i> (centimetro quadro)	
Co de	NE W	NT 7		<i>CMQ</i> (centimetro cubo)	
Co de	NE W	NT 7		<i>E37</i> (pixel)	
Co de	NE W	NT 7		<i>KWH</i> (kilowattora)	
Co de	NE W	NT 7		<i>MMK</i> (millimetro quadro)	
Co de	NE W	NT 7		<i>MTK</i> (metro quadro)	
Co de	NE W	NT 7		<i>CO2TON</i> (tonnellate di CO2)	
Table	UPD ATE D	NT 7	unit of measure		OtherExternalReferenceURL Vecchio valore: Nuovo valore: #http://docs.oasis-open.org/ubl/os-UBL-2.1/cl/gc/default/UnitOfMeasureCode-2.1.gc#
Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>4A</i> (box, acciaio)	Testo Vecchio valore: <i>box, acciaio</i> Nuovo valore: <i>Scatola, acciaio</i>

Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>4C</i> (box, legno)	Testo Vecchio valore: <i>box, legno</i> Nuovo valore: <i>Scatola, legno</i>
Co de	NE W	T1 1		<i>4G</i> (Scatola, cartone)	
Co de	NE W	T1 1		<i>4H</i> (Scatola, plastica)	
Co de	NE W	T1 1		<i>5H</i> (Borsa, tessuto di plastica)	
Co de	NE W	T1 1		<i>5L</i> (Borsa, tessile)	
Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>5M</i> (bag, carta)	Testo Vecchio valore: <i>bag, carta</i> Nuovo valore: <i>Borsa, carta</i>
Co de	NE W	T1 1		<i>AJ</i> (Cono)	
Co de	NE W	T1 1		<i>BL</i> (Balla, compressa)	
Co de	NE W	T1 1		<i>BN</i> (Balla, non compressa)	
Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>BX</i> (box)	Testo Vecchio valore: <i>box</i> Nuovo valore: <i>Scatola</i>
Co de	NE W	T1 1		<i>CI</i> (scatola metallica)	
Co de	NE W	T1 1		<i>CL</i> (spirale/avvolgimento/rotolo)	
Co de	NE W	T1 1		<i>CN</i> (Container, non altrimenti specificato come equipaggiamento di trasporto)	
Co de	NE W	T1 1		<i>CS</i> (Astuccio)	
Co de	NE W	T1 1		<i>CT</i> (scatola di cartone)	
Co de	NE W	T1 1		<i>EC</i> (Borsa, plastica)	
Co de	NE W	T1 1		<i>ED</i> (Cassa, con base pallet)	
Co de	NE W	T1 1		<i>EE</i> (Cassa, con base pallet, in legno)	
Co de	NE W	T1 1		<i>EF</i> (Cassa, con base pallet, cartone)	

Co de	NE W	T1 1		<i>EG</i> (Cassa, con base pallet, plastica)	
Co de	NE W	T1 1		<i>EH</i> (Cassa, con base pallet, metallo)	
Co de	NE W	T1 1		<i>FX</i> (Borsa, contenitore flessibile)	
Co de	NE W	T1 1		<i>HN</i> (Appendiabiti)	
Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>NE</i> (unpacked)	Testo Vecchio valore: <i>unpacked</i> Nuovo valore: <i>Non imballato</i>
Co de	NE W	T1 1		<i>NF</i> (Unità singola, imballata o non imballata)	
Co de	NE W	T1 1		<i>NG</i> (Più unità, imballate o non imballate)	
Co de	NE W	T1 1		<i>OA</i> (Pallet, CHEP 40 cm x 60 cm)	
Co de	NE W	T1 1		<i>OB</i> (Pallet, CHEP 80 cm x 120 cm)	
Co de	NE W	T1 1		<i>OC</i> (Pallet, CHEP 100 cm x 120 cm)	
Co de	NE W	T1 1		<i>OD</i> (Pallet, AS 4068-1993)	
Co de	NE W	T1 1		<i>OE</i> (Pallet, ISO T11)	
Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>PX</i> (pallet)	Testo Vecchio valore: <i>pallet</i> Nuovo valore: <i>Pallet</i>
Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>QS</i> (box, plastica, solido)	Testo Vecchio valore: <i>box, plastica, solido</i> Nuovo valore: <i>Scatola, plastica, solido</i>
Co de	NE W	T1 1		<i>RJ</i> (Rastrelliera appendiabiti)	
Co de	NE W	T1 1		<i>RL</i> (Bobina)	
Co de	NE W	T1 1		<i>SO</i> (Rocchetto)	
Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>TU</i> (tubo)	Testo Vecchio valore: <i>tubo</i> Nuovo valore: <i>Tubo</i>

Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>XD</i> (bag, plastics film)	Testo Vecchio valore: <i>bag, plastics film</i> Nuovo valore: <i>Borsa, plastics film</i>
Co de	UPD ATE D	T1 1		<i>XK</i> (bag, paper, multi-wall, water resistant)	Testo Vecchio valore: <i>bag, paper, multi-wall, wat er resistant</i> Nuovo valore: <i>Borsa, paper, multi-wall, wat er resistant</i>
Co de	NE W	T1 1		<i>ZZ</i> (Definito reciprocamente)	
Ta bl e	UPD ATE D	T1 1	transport pack age type		Generalita Vecchio valore: <i>codice che specifica il tipo di collo di trasporto</i> Nuovo valore: <i>codice che specifica il tipo d i collo di trasporto (subset di UN/ECE 8053 ed UBL TransportEquipmentTypeCode-2.1)</i>
Ta bl e	UPD ATE D	T1 1	transport pack age type		OtherExternalReferenceURL Vecchio valore: Nuovo valore: <i>#http://docs.oasis-open.org/ ubl/os-UBL-2.1/cl/gc/default/TransportEqui pmentTypeCode-2.1.gc#</i>
Co de	NE W	T2 1		<i>BOR</i> (ordine aperto)	
Co de	NE W	T2 1		<i>CEO</i> (Certificato di origine)	
Co de	NE W	T2 1		<i>CER</i> (Certificato)	
Co de	NE W	T2 1		<i>MCI</i> (Istruzioni visual merchandisi ng)	
Co de	NE W	T2 1		<i>VMI</i> (istruzioni visual merchandisin g)	
Co de	NE W	T4 4		<i>CO</i> (codice identificativo azienda)	
Co de	NE W	T4 8		<i>BB</i> (bottom retro)	
Co de	NE W	T4 8		<i>BF</i> (bottom davanti)	
Co de	NE W	T4 8		<i>CO</i> (collare)	
Co de	NE W	T4 8		<i>CU</i> (polsino)	
Co de	NE W	T4 8		<i>DV</i> (davanti)	
Co de	NE W	T4 8		<i>EM</i> (ricamo)	

Co de	NE W	T4 8		<i>OC</i> (altro componente)	
Co de	NE W	T4 8		<i>PO</i> (tasca)	
Co de	NE W	T4 8		<i>SC</i> (schiena)	
Co de	NE W	T4 8		<i>SL</i> (manica)	
Co de	NE W	T4 8		<i>TB</i> (top retro)	
Co de	NE W	T4 8		<i>TF</i> (top davanti)	