



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

GUIDA DI IMPLEMENTAZIONE

include COMPARAZIONE TRA VERSIONE CORRENTE e
VERSIONE RILASCIATA PRECEDENTE
TRANSAZIONE "FASHION MASTER DATA"

Versione: v2018-1

Data di rilascio: 18/7/2019

Codice documento: G078rv

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: G078rv-eBIZ-FashionMasterData.pdf

1. DESCRIZIONE DI BUSINESS

1.1 Scopo

Questa guida ha lo scopo di illustrare alle aziende del FASHION la forma standard XML del tipo documento "Fashion master data", fornendo le istruzioni per il suo impiego in ogni contesto di commercio elettronico tra Brand, Confezionisti, terzisti ed organizzazioni della logistica o della vendita.

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

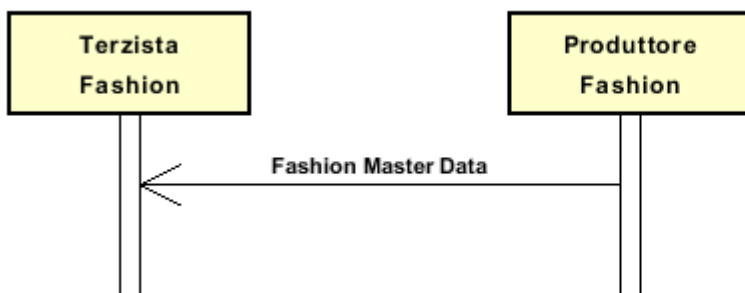
Il messaggio può avere vari usi: ad esempio può essere emesso dal Fornitore di una merce per comunicare le caratteristiche tecniche-logistiche di un articolo che il destinatario riceverà oppure può essere emesso dal brand per comunicare al terzista le caratteristiche tecniche di un articolo che questi riceverà per effettuare lavorazioni o che dovrà realizzare.

L'emittente spedisce questo documento quando deve alimentare una anagrafica delle caratteristiche della merce che dovrà poi essere trattata in qualche modo (venduta o stoccata o lavorata ad esempio).

Funzione principale del messaggio è fornire informazioni di varia natura: logistica (dimensioni, impacchettamento, maneggiabilità, impilabilità), commerciali (categoria, linea o gruppo di prodotto), tecniche (taglia, trattamenti, ..), operative (p.es. CITES).

1.3. Scenario applicativo

Trasmissione Master Data



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

```
GARMasterData (N*)
@msgfunction [Optional] [Default= OR] (a*)
@version [Optional] [Default= 2018-1]
@useProfile [Optional]
| GMheader 1-1 (N*)
| | msgN 1-1
| | msgID 1-1
| | msgDate 1-1
| | @dateForm [Optional]
| | season 0-1 (A)
| | @numberingOrg [Optional] (a)
| | @codeList [Optional] (a)
| | @listName [Optional] (a)
| | @listVersion [Optional] (a)
| | validityStart 0-1
| | @dateForm [Optional]
| | validityEnd 0-1
| | @dateForm [Optional]
| | refDoc 0-unbounded (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)
| senderParty 1-1 (N*)
|   @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
| receiverParty 1-1 (N*)
|   @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-unbounded (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
| | note 0-unbounded
| | @numberingOrg [Optional]
| | @codeList [Optional]
| | @noteLabel [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)
| | | - oppure -
| | | | pieceInnWrap1 1-1
| | | | pieceInnWrap2 0-1
| | | | pieceOutWrap 0-1

```

- fine scelta -
- oppure -
- | | | **acsPack 0-1** (U)
- | | | - scegli -
- | | | | acsPackCode 1-1 (AU)
- | | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | | @codeList [Optional]
- | | | | | @listName [Optional]
- | | | | | @listVersion [Optional]
- | | | - oppure -
- | | | | acsPackText 1-1 (U)
- | | | - fine scelta -
- oppure -
- | | | **garPack 0-1** (N)
- | | | - scegli -
- | | | | garPackCode 1-1 (N)
- | | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | | @codeList [Optional]
- | | | | | @listName [Optional]
- | | | | | @listVersion [Optional]
- | | | - oppure -
- | | | | garPackText 1-1 (N)
- | | | - fine scelta -
- fine scelta -
- | | | sortableIndicator 0-1 (N)
- | | | stackabilityLevel 0-1 (N)
- | | | handlingType 0-1 (N)
- | | | | @ln [Optional] (Na)
- | | | volume 0-1 (p)
- | | | | @um [Required]
- | | | netWeight 0-1 (p)
- | | | | @um [Required]
- | | | grossWeight 0-1
- | | | | @um [Required]
- | | | note 0-99
- | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | @codeList [Optional]
- | | | | @noteLabel [Optional]
- | | | itemsPerPackage 0-1 (N)
- | | | | @um [Required] (a)
- | | | minItemsPerPackage 0-1 (N)
- | | | | @um [Required] (a)
- | | | fillingCriterion 0-9 (N)
- | | | | @progr [Optional] (Na)
- | | | packageQty 0-1
- | | | packageN 0-unbounded (U)
- | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | @packageContainerN [Optional]
- | | | **EPCList 0-1**
- | | | | EPC 1-unbounded
- | | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | | @TID [Optional]
- GMbody 1-1** (N*)
- | | **GMgroup 1-unbounded** (N)
- | | | artGroup 0-1
- | | | | @numberingOrg [Optional]
- | | | | @codeList [Optional]
- | | | | @listName [Optional]
- | | | | @listVersion [Optional]
- | | | artGroupName 0-1 (U)

description 0-unbounded (AU)
 @ln [Optional] (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)
GMitem 1-unbounded (N)
 | lineN 0-1
 | @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] (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)
 brand 0-1 (N)
 | @numberingOrg [Optional] (a)
 | @codeList [Optional] (a)
 | @listName [Optional] (a)
 | @listVersion [Optional] (a)
 productLine 0-1 (N)
 | @numberingOrg [Optional] (a)
 | @codeList [Optional] (a)
 | @listName [Optional] (a)
 | @listVersion [Optional] (a)
 operationalCode 0-19 (N)
 | @numberingOrg [Optional] (a)
 | @codeList [Optional] (a)
 | @listName [Optional] (a)
 | @listVersion [Optional] (a)
 | @codeQualifier [Optional] (Na)
garmentCategory 0-1 (Pp)
 | @numberingOrg [Optional]
 | | artGroup 0-1 (p)
 | | | @numberingOrg [Optional]
 | | | @codeList [Optional]
 | | | @listName [Optional]
 | | | @listVersion [Optional]
 | | | artSubGroup 0-1 (p)
 | | | | @numberingOrg [Optional]
 | | | | @codeList [Optional]
 | | | | @listName [Optional]
 | | | | @listVersion [Optional]
 | | | artSex 0-1 (p)
 | | | | @numberingOrg [Optional]
 | | | | @codeList [Optional]
 | | | | @listName [Optional]
 | | | | @listVersion [Optional]
 | | season 0-1 (A)
 | | | @numberingOrg [Optional] (a)
 | | | @codeList [Optional] (a)
 | | | @listName [Optional] (a)
 | | | @listVersion [Optional] (a)
goodsClassification 0-9 (N)
 | | macroClass 0-1 (N)
 | | | @numberingOrg [Optional] (a)
 | | | @codeList [Optional] (a)
 | | | @listName [Optional] (a)
 | | | @listVersion [Optional] (a)
 | | class 0-1 (N)
 | | | @numberingOrg [Optional] (a)
 | | | @codeList [Optional] (a)
 | | | @listName [Optional] (a)
 | | | @listVersion [Optional] (a)
 | | subclass 0-1 (N)
 | | | @numberingOrg [Optional] (a)
 | | | @codeList [Optional] (a)
 | | | @listName [Optional] (a)
 | | | @listVersion [Optional] (a)
 note 0-99
 | @numberingOrg [Optional]
 | @codeList [Optional]
 | @noteLabel [Optional]
fashionProd 1-1 (N)
 | additionalComponentCode 0-9 (N)


```

| | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | @codeList [Optional]
| | | | @listName [Optional]
| | | | @listVersion [Optional]
- scegli -
| | | | yarnCode 1-2 (P)
| | | | @numberingOrg [Optional] [Default= CL]
| | | |   art 1-1 (U)
| | | |     @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 1-2 (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]
| | | |   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 -
| | | | acsCode 1-2 (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 -
| | | | | garmentPartCode 1-2 (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-unbounded (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 (A)

```

| @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)
 | | note 0-unbounded
 | | | @numberingOrg [Optional]
 | | | @codeList [Optional]
 | | | @noteLabel [Optional]
 | **thirdParty 0-3** (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
 | **composition 0-1** (N)
 | | **garmentCompos 0-1** (N)
 | | | percCompos 1-99
 | | | | @fibre [Required]
 | | description 0-unbounded (AU)
 | | | @In [Optional] (N)

```

| | | | unitOfMeasure 0-99 (N)
| | | | @numberingOrg [Optional] [Default= EB] (a)
| | | | @codeList [Optional] [Default= http://www.ebiz.enea.it/moda-
ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT7.xml] (a)
| | | | @listName [Optional] [Default= NT7] (a)
| | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | @measureQualifier [Optional] (Na)
| | | | measureConversion 0-99 (N)
| | | | | unitOfSourceMeasure 1-1 (N)
| | | | | @numberingOrg [Optional] [Default= EB] (a)
| | | | | @codeList [Optional] [Default= http://www.ebiz.enea.it/moda-
ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT7.xml] (a)
| | | | | @listName [Optional] [Default= NT7] (a)
| | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | @measureQualifier [Optional] (Na)
| | | | | unitOfTargetMeasure 1-1 (N)
| | | | | @numberingOrg [Optional] [Default= EB] (a)
| | | | | @codeList [Optional] [Default= http://www.ebiz.enea.it/moda-
ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT7.xml] (a)
| | | | | @listName [Optional] [Default= NT7] (a)
| | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | @measureQualifier [Optional] (Na)
| | | | | conversionRate 1-1 (N)
| | | | productDim 0-1 (N)
| | | | | length 1-1 (p)
| | | | | @um [Required]
| | | | | width 0-1 (p)
| | | | | @um [Required]
| | | | | height 0-1 (p)
| | | | | @um [Required]
| | | | handlingChar 0-1 (N)
- scegli -
| | | | yarnPack 0-1
| | | | | yarnReel 1-1
| | | | | @reelType [Required]
| | | | | @reelMat [Optional]
| | | | | | yarnReelID 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)
- oppure -
| | | | | | pieceInnWrap1 1-1
| | | | | | pieceInnWrap2 0-1

```

```

| | | | | pieceOutWrap 0-1
| | | | | - fine scelta -
| | | | | - oppure -
| | | | | | acsPack 0-1 (U)
| | | | | - scegli -
| | | | | | acsPackCode 1-1 (AU)
| | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | - oppure -
| | | | | | acsPackText 1-1 (U)
| | | | | - fine scelta -
| | | | | - oppure -
| | | | | | garPack 0-1 (N)
| | | | | - scegli -
| | | | | | garPackCode 1-1 (N)
| | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | - oppure -
| | | | | | garPackText 1-1 (N)
| | | | | - fine scelta -
| | | | | - fine scelta -
| | | | | | sortableIndicator 0-1 (N)
| | | | | | stackabilityLevel 0-1 (N)
| | | | | | handlingType 0-1 (N)
| | | | | | @In [Optional] (N)
| | | | | | volume 0-1 (p)
| | | | | | @um [Required]
| | | | | | netWeight 0-1 (p)
| | | | | | @um [Required]
| | | | | | grossWeight 0-1
| | | | | | @um [Required]
| | | | | | note 0-99
| | | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | | @codeList [Optional]
| | | | | | @noteLabel [Optional]
| | | | | | packages 0-99 (P)
| | | | | | @packageLevel [Optional]
| | | | | - scegli -
| | | | | | packageText 1-1 (U)
| | | | | - oppure -
| | | | | | package 1-1
| | | | | - fine scelta -
| | | | | | packageModelCode 0-1 (N)
| | | | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | | | description 0-unbounded (AU)
| | | | | | @In [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]
| | | | | | | | yarnReelID 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)
| | | | | | | - oppure -
| | | | | | | | | pieceInnWrap1 1-1
| | | | | | | | | pieceInnWrap2 0-1
| | | | | | | | | pieceOutWrap 0-1
| | | | | | | - fine scelta -
| | | | | | | - oppure -
| | | | | | | | | acsPack 0-1 (U)
| | | | | | | - scegli -
| | | | | | | | | acsPackCode 1-1 (AU)
| | | | | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | | | - oppure -
| | | | | | | | | acsPackText 1-1 (U)
| | | | | | | - fine scelta -
| | | | | | | - oppure -
| | | | | | | | | garPack 0-1 (N)
| | | | | | | - scegli -
| | | | | | | | | garPackCode 1-1 (N)
| | | | | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | | | - oppure -
| | | | | | | | | garPackText 1-1 (N)
| | | | | | | - fine scelta -
| | | | | | | - fine scelta -
| | | | | | | | | sortableIndicator 0-1 (N)
| | | | | | | | | stackabilityLevel 0-1 (N)
| | | | | | | | | handlingType 0-1 (N)
| | | | | | | | | @ln [Optional] (Na)
| | | | | | | | | volume 0-1
| | | | | | | | | @um [Required]
| | | | | | | | | netWeight 0-1
| | | | | | | | | @um [Required]
| | | | | | | | | grossWeight 0-1

```

```

| | | | @um [Required]
| | | | note 0-99
| | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | @codeList [Optional]
| | | | @noteLabel [Optional]
| | | itemsPerPackage 0-1 (N)
| | | @um [Required]
| | | minItemsPerPackage 0-1 (N)
| | | @um [Required]
| | | fillingCriterion 0-9 (N)
| | | @progr [Optional] (N)
| | | packageQty 0-1
| | | packageN 0-unbounded (U)
| | | @numberingOrg [Optional]
| | | @packageContainerN [Optional]
| | | EPCList 0-1
| | | | EPC 1-unbounded
| | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | @TID [Optional]
| | | extendedDescription 0-unbounded (N)
| | | @ln [Optional] (Na)
| | | dtScheme 0-1 (P)
| | | @taxType [Required]
| | | | taxCategory 0-1
| | | | taxRate 0-1
| | | | legalRef 0-1 (A)
| | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | @codeList [Optional]
| | | | @listName [Optional]
| | | | @listVersion [Optional]
| | | | note 0-99
| | | | @numberingOrg [Optional]
| | | | @codeList [Optional]
| | | | @noteLabel [Optional]
| | | note 0-99
| | | @numberingOrg [Optional]
| | | @codeList [Optional]
| | | @noteLabel [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]
| | | | | | yarnReelID 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)
| | | | | - oppure -
| | | | | | | pieceInnWrap1 1-1
| | | | | | | pieceInnWrap2 0-1
| | | | | | | pieceOutWrap 0-1
| | | | | - fine scelta -
| | | | | - oppure -
| | | | | | | acsPack 0-1 (U)
| | | | | - scegli -
| | | | | | | acsPackCode 1-1 (AU)
| | | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | - oppure -
| | | | | | | acsPackText 1-1 (U)
| | | | | - fine scelta -
| | | | | - oppure -
| | | | | | | garPack 0-1 (N)
| | | | | - scegli -
| | | | | | | garPackCode 1-1 (N)
| | | | | | | @numberingOrg [Optional] (a)
| | | | | | | @codeList [Optional] (a)
| | | | | | | @listName [Optional] (a)
| | | | | | | @listVersion [Optional] (a)
| | | | | - oppure -
| | | | | | | garPackText 1-1 (N)
| | | | | - fine scelta -
| | | | | - fine scelta -
| | | | | | | sortableIndicator 0-1 (N)
| | | | | | | stackabilityLevel 0-1 (N)
| | | | | | | handlingType 0-1 (N)
| | | | | | | @In [Optional] (N)
| | | | | | | volume 0-1 (p)
| | | | | | | @um [Required]
| | | | | | | netWeight 0-1 (p)
| | | | | | | @um [Required]
| | | | | | | grossWeight 0-1
| | | | | | | @um [Required]

```

			note 0-99
			@numberingOrg [Optional]
			@codeList [Optional]
			@noteLabel [Optional]
			itemsPerPackage 0-1 (N)
			@um [Required] (a)
			minItemsPerPackage 0-1 (N)
			@um [Required] (a)
			fillingCriterion 0-9 (N)
			@progr [Optional] (Na)
			packageQty 0-1
			packageN 0-unbounded (U)
			@numberingOrg [Optional]
			@packageContainerN [Optional]
			EPCList 0-1
			EPC 1-unbounded
			@numberingOrg [Optional]
			@TID [Optional]
			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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode) 1-2 (U) - note: questo elemento può avere due istanze solo nel caso di diversa numbering organisation
acsPack	modalità di confezione dell'accessorio (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/acsPack) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/acsPack) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/acsPack) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment) 0-1 (N)
composition	Composizione di un prodotto di abbigliamento o di una sua parte. (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/composition) 0-1 (N)
csRange	assortimento taglia colore di un articolo fashion (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange) 0-unbounded (P)
dtScheme	dati usabili per dichiarare la tassa o imposta applicata (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme) 0-1 (P)
EPCList	elenco di identificativi di un prodotto usato nella tecnologia RFID (XPath GARMasterData/packages/EPCList) 0-1 - note: l'uso di questo elemento è DEPRECATO, Utilizzare gli elementi appositi. (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/EPCList) 0-1 - note: l'uso di questo elemento è DEPRECATO, Utilizzare gli elementi appositi. (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/EPCList) 0-1 - note: l'uso di questo elemento è DEPRECATO, Utilizzare gli elementi appositi.
externalReference	informazioni su un oggetto esterno al documento, ad esempio un documento o memorizzato in una locazione remota (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/externalReference) 0-99 (N) (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/externalReference) 0-99 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/externalReference) 0-99 (N)
fashionProd	Identificazione di un prodotto fashion o componente (tessuto, filato, accessorio, capo o sua parte, ...).

	(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd) 1-1 (N)
garmentCategory	classificazione di un articolo di abbigliamento (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory) 0-1 (Pp)
garmentCode	codifica dell'articolo di abbigliamento (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode) 1-2 - note: <i>questo elemento può avere due istanze solo nel caso di diversa numbering organisation</i>
garmentCodeA	codifica dell'articolo di abbigliamento - tipo A (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB) 1-1 (P)
garmentCompos	Composizione quantitativa di un prodotto di abbigliamento o di una sua parte. (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/composition/garmentCompos) 0-1 (N)
garmentPartCode	codifica della componente o parte di un articolo fashion (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode) 1-2 (P) - note: <i>questo elemento può avere due istanze solo nel caso di diversa numbering organisation</i>
garmentVariant	variante prodotto abbigliamento (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant) 0-9 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/garPack) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/garPack) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/garPack) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/garPack) 0-1 (N)
GMbody	Corpo del documento Fashion Master Data. (XPath GARMasterData/GMbody) 1-1 (N*)
GMgroup	Raggruppamento di articoli di fashion o loro parti. (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup) 1-unbounded (N)
GMheader	Testata del documento Fashion Master Data. (XPath GARMasterData/GMheader) 1-1 (N*)
GMitem	Dettagli di un articolo fashion o sua parte o componente (p.es. tessuto, accessorio o filato). (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem) 1-unbounded (N)
goodsClassification	Classificazione merceologica del bene. (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification) 0-9 (N)
handlingChar	Caratteristiche di un oggetto (articolo o collo) utili ai fini del suo trasporto e a llocazione in magazzino. (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar) 0-1 (N) - note: <i>in questo caso le caratteristiche sono riferite al collo.</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar) 0-1 (N)

	<p>- note: <i>In questo caso le caratteristiche sono riferite al bene</i> (XPath GARMasterData/packages/handlingChar) 0-1 (N)</p> <p>- note: <i>in questo caso le caratteristiche sono riferite al collo.</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar) 0-1 (N)</p> <p>- note: <i>in questo caso le caratteristiche sono riferite al collo.</i></p>
itemIdentification	<p>identificazione seriale di una unità di prodotto (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification) 1-unbounded (N)</p> <p>- note: <i>identificazione di una singola unità di prodotto contenuta nella lista</i></p>
itemsList	<p>lista delle singole unità di prodotto (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList) 0-1 (N)</p> <p>- note: <i>l'uso in questa posizione è alternativo al suo uso nell'elemento di riga documento</i></p>
measureConversion	<p>Indicazioni per la conversione tra due unità di misura. (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion) 0-99 (N)</p>
packageDim	<p>dimensioni di un collo di trasporto (XPath GARMasterData/packages/packageDim) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageDim) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/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 GARMasterData/packages) 0-99 (P)</p> <p>- note: <i>Usare packages a questo livello se le informazioni si applicano a tutti gli articoli descritti nel documento.</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages) 0-99 (P) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages) 0-99 (P)</p> <p>- note: <i>Usare packages a questo livello se le informazioni si applicano a tutti gli articoli descritti nel gruppo.</i></p>
piecePack	<p>modalità di confezione delle pezze di tessuto (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/ handlingChar/piecePack) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/piecePack) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/piecePack) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/piecePack) 0-1</p>
productDim	<p>Dimensioni di un oggetto. (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productDim) 0-1 (N)</p>
receiverParty	<p>Dati del soggetto che riceve il documento. - tipo base: Nad, (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty) 1-1 (N*)</p>
refDoc	<p>identificazione di un documento di riferimento ed eventualmente di un suo item (riga) (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc) 0-unbounded (P) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc) 0-9 (P) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc) 0-9 (P)</p>
senderParty	<p>Dati del soggetto che invia il documento. - tipo base: Nad, (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty) 1-1 (N*)</p>
sizeMatrix	<p>matrice delle taglie di un prodotto di abbigliamento (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ csRange/sizeMatrix) 1-1</p>
sizeRow	<p>riga della matrice delle taglie di un prodotto di abbigliamento (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ csRange/sizeMatrix/sizeRow) 1-99 (P)</p>

texCode	codifica dell'articolo tessile (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode) 1-2 (P) - note: <i>questo elemento può avere due istanze solo nel caso di diversa numbering organisation</i>
thirdParty	dati di una Terza Parte, diversa da Mittente e Destinatario del documento - tipo base: Nad, (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty) 0-unbounded (AP) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty) 0-3 (AP)
yarnCode	codifica completa di un articolo di filato (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode) 1-2 (P) - note: <i>questo elemento può avere due istanze solo nel caso di diversa numbering organisation</i>
yarnInWrap	dati che specificano l'imballo interno di un filato (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap) 0-1
yarnPack	dettagli della modalità di confezione del filato (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack) 0-1
yarnReel	dati che specificano la confezione di un filato (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel) 1-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel) 1-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel) 1-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode) 1-1 (AU) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/acsPack/acsPackCode) 1-1 (AU) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode) 1-1 (AU) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/acsPack/acsPackText) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/acsPack/acsPackText) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/acsPack/acsPackText) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/acsPack/acsPackText) 1-1 (U)

added	<p>elemento aggiuntivo di codifica, non includibile nei precedenti</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/added) 0-9 - note: <i>qui può specificarsi un ulteriore codifica (vedere tabella T44)</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/added) 0-9 - note: <i>qui può specificarsi un ulteriore codifica (vedere tabella T44)</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/added) 0-19 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/added) 0-9 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/added) 0-9 - note: <i>qui può specificarsi un ulteriore codifica (vedere tabella T44)</i>
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> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode) 0-9 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/additionalComponentCode) 0-9 (N) - note: <i>La codifica univoca del prodotto (non seriale) non va indicata qui se i codici sono associati alla taglia (utilizzare lo stesso elemento in sizeRow).</i>
@addType	<p>qualificatore dell'elemento aggiuntivo di codifica di un prodotto</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, tabella cod.: T44 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T44.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/added/@addType) [Optional] - nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/added/@addType) [Optional] - nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/added/@addType) [Optional] - nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/added/@addType) [Optional] - nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/added/@addType) [Optional] - nota: <i>addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.</i>
art	<p>codice articolo del prodotto</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/art) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeA/art) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/art) 1-1 (U) - note: <i>può identificare sia l'articolo base (a meno di disegno/colore) sia l'articolo tout-court (SKU)</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/art) 1-1 (U)
artGroup	<p>codice che identifica la famiglia del prodotto</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 40,

	(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artGroup) 0-1 (p) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/artGroup) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ garmentCode/garmentCodeB/artGroup) 0-1
artGroupName	descrizione della famiglia cui appartiene il prodotto - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/artGroupName) 0-1 (U)
artSex	codice che identifica il sesso di destinazione di un prodotto fashion - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSex) 0-1 (p)
artSubGroup	codice che identifica la sotto-famiglia di un prodotto - tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSubGroup) 0-1 (p)
binaryObject	Oggetto binario di grandi dimensioni contenente un documento allegato. E' r accomandata la codifica 'base64Binary' - tipo base: base64Binary, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/binaryObject) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/binaryObject) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/ attachment/binaryObject) 0-1 (N)
brand	Linea o marchio aziendale. - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/brand) 0-1 (N)
@characterSet	set di caratteri dell'oggetto binario (esempi UTF-8, UTF-16, Windows-1252, ISO-8859-7,..) - tipo base: normalizedString, (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/ binaryObject/@characterSet) [Optional] (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/ attachment/binaryObject/@characterSet) [Optional] (Na) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/ binaryObject/@characterSet) [Optional] (N)
characterSetCode	il set di caratteri del documento esterno (ad esempio UTF-8, UTF-16, Windo ws-1252, ISO-8859-7,..) - tipo base: normalizedString, (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/ externalReference/characterSetCode) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/ attachment/externalReference/characterSetCode) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/ externalReference/characterSetCode) 0-1 (N)
city	nome della città - tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/city) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/city) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/city) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/city) 0-1
class	Codice indicante la categoria (macro-classe, classe o sotto-classe) di un sis tema di classificazione della merce a cui appartiene l'articolo. - tipo base: string,

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/class) 0-1 (N)</p>
@codeList	<p>specifica l'indirizzo di rete (URL) dove si trova la lista di codici usati per istanziare l'elemento</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 255, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/note/@codeList) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</i> (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@codeList) [Optional] - nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productLine/@codeList) [Optional] (a) - nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/note/@codeList) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/note/@codeList) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/operationalCode/@codeList) [Optional] (a) - nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/artGroup/@codeList) [Optional] - nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/unitOfMeasure/@codeList) [Optional] [Default= http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT7.xml] (a) - nota: <i>Suggerito usare codici tabella NT7</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/drop/@codeList) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/subClass/@codeList) [Optional] (a) - nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/garPack/garPackCode/@codeList) [Optional] (a) - nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/note/@codeList) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSex/@codeList) [Optional] - nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@codeList) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/macroClass/@codeList) [Optional] (a)

- nota: *dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/season/@codeList](#)) [Optional] (a)

- nota: *questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@codeList](#)) [Optional] (a)

- nota: *dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfTargetMeasure/@codeList](#)) [Optional] [Default= http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT7.xml] (a)

- nota: *Suggerito usare codici tabella NT7*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@codeList](#)) [Optional]
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artGroup/@codeList](#)) [Optional]

- nota: *dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/season/@codeList](#)) [Optional] (a)

- nota: *questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/season/@codeList](#)) [Optional] (a)

- nota: *questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSubGroup/@codeList](#)) [Optional]

- nota: *dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/brand/@codeList](#)) [Optional] (a)

- nota: *dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@codeList](#)) [Optional] (a)

- nota: *dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/class/@codeList](#)) [Optional] (a)

- nota: *dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@codeList](#)) [Optional] (a)

- nota: *dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfSourceMeasure/@codeList](#)) [Optional] [Default= http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT7.xml] (a)

- nota: *Suggerito usare codici tabella NT7*
(XPath [GARMasterData/GMheader/refDoc/season/@codeList](#)) [Optional] (a)

- nota: *questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"*
(XPath [GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/pattern/@codeList](#)) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@codeList) [Optional]
- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

(XPath GARMasterData/GMheader/season/@codeList) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/color/@codeList) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@codeList) [Optional]
- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/mod/@codeList) [Optional]
- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/legalRef/@codeList) [Optional]
(XPath GARMasterData/GMheader/note/@codeList) [Optional]
- nota: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/art/@codeList) [Optional]
- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/note/@codeList) [Optional]
- nota: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/note/@codeList) [Optional]
- nota: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@codeList) [Optional] (a)
- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/color/@codeList) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/fabric/@codeList) [Optional]
- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/color/@codeList) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/note/@codeList) [Optional]
- nota: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/size/@codeList) [Optional]
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/drop/@codeList) [Optional]
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@codeList) [Optional] (a)
- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/size/@codeList) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/mod/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/color/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/note/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/color/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/garmentVariant/variantCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/color/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/art/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/additionalComponentCode/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/garmentVariant/variantType/@codeList) [Optional] (a)</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeA/art/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/art/@codeList) [Optional]</p>
--	--

	<p>- nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ texCode/pattern/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: <i>dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/ handlingChar/note/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: <i>deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</i></p>
@codeQualifier	<p>Qualificatore per il codice operativo: indica se il codice è relativo ad un progetto, un evento, una iniziativa, un canale di vendita, tipologia di gestione (es. CITES), ...</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT43 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT43.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/operationalCode/@codeQualifier) [Optional] (Na)</p>
color	<p>codice della variante colore, quando non incluso nel codice modello o tessuto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ csRange/color) 0-1</p> <p>- note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ garmentPartCode/color) 0-1</p> <p>- note: <i>nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stesso codice assegnato al capo intero</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ yarnCode/color) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ garmentCode/garmentCodeB/color) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ acsCode/color) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/ texCode/color) 0-1</p>
conversionRate	<p>Parametro di conversione tra due grandezze.</p> <p>- tipo base: decimal, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/conversionRate) 1-1 (N)</p> <p>- note: <i>Uso: (quantita' espressa nella unita' di misura source) * conversionRate = (quantita' espressa nella unita' di misura target)</i></p>
country	<p>codice della nazione</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T10 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T10.xml (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/country) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/country) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/country) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/country) 0-1</p>
@dateForm	<p>formato in cui è espressa la data</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT29 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT29.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/docDate/@dateForm) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/docDate/@dateForm) [Optional] (XPath GARMasterData/GMheader/validityStart/@dateForm) [Optional] (XPath GARMasterData/GMheader/msgDate/@dateForm) [Optional] (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/docDate/@dateForm) [Optional] (XPath GARMasterData/GMheader/validityEnd/@dateForm) [Optional]</p>

dept	<p>nome o codice di una unità (Divisione, Ufficio, Stabilimento) contattata all'interno della Parte</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/dept) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/dept) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/dept) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/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).</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/description) 0-unbounded (AU) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/composition/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione in testo libero della composizione del prodotto o sua parte</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProduct/garmentPartCode/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita alla parte</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProduct/garmentCode/garmentCodeA/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath GARMasterData/packages/description) 0-unbounded (AU) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProduct/textCode/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProduct/acsCode/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProduct/garmentCode/garmentCodeB/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita al prodotto</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>descrizione del gruppo</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProduct/yarnCode/description) 0-unbounded (AU)</p> <p>- note: <i>Descrizione riferita al prodotto</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, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/docDate) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/docDate) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/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, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/docID) 1-2 (p) Best Practice (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/docID) 1-2 (p) Best Practice (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/docID) 1-2 (p) Best Practice</p>
@docType	<p>tipo del documento cui si fa riferimento</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T21 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T21.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/@docType) [Required] (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/@docType) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/@docType) [Required]</p>
drop	<p>codice drop del capo di confezione</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15,</p>

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>DEPRECATO</i>, in ogni caso usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo o csRange</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/drop) 0-1 (A)</p> <p>- note: <i>usare solo se non già indicato nella codifica dell'articolo</i></p>
@email	<p>indirizzo di posta elettronica di una persona contattata</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 250,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/person/@email) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/person/@email) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/person/@email) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/person/@email) [Optional]</p>
@encoding	<p>algoritmo di decodifica dell'oggetto binario</p> <p>- tipo base: normalizedString,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/binaryObject/@encoding) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/binaryObject/@encoding) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/binaryObject/@encoding) [Optional] (Na)</p>
encodingCode	<p>l'algoritmo di codifica / decodifica utilizzato con l'oggetto esterno (ad esempi o 'base64Binary')</p> <p>- tipo base: normalizedString,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/externalReference/encodingCode) 0-1 (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/externalReference/encodingCode) 0-1 (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/externalReference/encodingCode) 0-1 (N)</p>
EPC	<p>identificativo seriale di un prodotto, usato nella tecnologia RFID</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/EPCList/EPC) 1-unbounded</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/EPCList/EPC) 1-unbounded</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/EPCList/EPC) 1-unbounded</p>
extendedDescription	<p>descrizione estesa in testo libero. Il contenuto dell'elemento deve essere unico, eventualmente tradotto e ripetuto in più lingue (quindi ogni istanza ha lingua differente). Questo elemento può contenere codice HTML (va trattato come CDATA)</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/extendedDescription) 0-unbounded (N)</p> <p>- note: <i>Descrizione estesa prodotto</i></p>
fabric	<p>codice tessuto del capo di confezione</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 15,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/fabric) 0-1</p> <p>- note: <i>nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stesso codice assegnato al capo intero</i></p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/fabric) 0-1</p>
@fax	<p>numero di fax di una persona contattata</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 35,</p>

	<p>(XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/person/@fax) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/person/@fax) [Optional] (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/person/@fax) [Optional] (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/person/@fax) [Optional]</p>
@fibre	<p>tipo di fibra usata in un prodotto tessile - tipo base: string, tabella cod.: T19 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T19.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/composition/garmentCompos/percCompos/@fibre) [Required]</p>
fileName	<p>nome identificativo univoco del file - tipo base: string, lunghezza max: 255, (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/fileName) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/fileName) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/fileName) 0-1 (N)</p>
fillingCriterion	<p>Criterio 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"). - tipo base: string, tabella cod.: NT51 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT51.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/fillingCriterion) 0-9 (N) (XPath GARMasterData/packages/fillingCriterion) 0-9 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/fillingCriterion) 0-9 (N)</p>
@format	<p>formato del contenuto binario (esempio xml, pdf, doc,...) - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/binaryObject/@format) [Optional] (Na) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/binaryObject/@format) [Optional] (N) (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/binaryObject/@format) [Optional] (N)</p>
formatCode	<p>il formato dell'oggetto esterno (esempio xml, pdf, doc,...) - tipo base: normalizedString, (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/externalReference/formatCode) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/externalReference/formatCode) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/externalReference/formatCode) 0-1 (N)</p>
garPackCode	<p>Codice che specifica il tipo di confezionamento dell'articolo. - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/garPack/garPackCode) 1-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/garPack/garPackCode) 1-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/garPack/garPackCode) 1-1 (N) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/garPack/garPackCode) 1-1 (N)</p>
garPackText	<p>Testo libero che specifica il tipo di confezionamento dell'articolo. - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/garPack/garPackText) 1-1 (N) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/garPack/garPackText) 1-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/garPack/garPackText) 1-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/garPack/garPackText) 1-1 (N)</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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/grossWeight) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/grossWeight) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/grossWeight) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/grossWeight) 0-1</p>
handlingType	<p>Informazioni sulla maneggiabilità dell'oggetto (ad es. "fragile").</p> <p>- tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/handlingType) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/handlingType) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/handlingType) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productDim/height) 0-1 (p) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageDim/height) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/packageDim/height) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/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 GARMasterData/GMheader/senderParty/id) 1-1 (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/id) 1-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/id) 1-1 (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/id) 1-1</p>
@idQualifier	<p>Qualificatore che distingue l'identificativo.</p> <p>- tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN/@idQualifier) [Optional] (N) - nota: <i>questo attributo va utilizzato nel caso che numberingOrg non sia sufficiente a indicare la natura del seriale</i></p>
@isURL	<p>indica se l'elemento a cui si riferisce e' un URL (true) oppure no (false)</p> <p>- tipo base: boolean, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/externalReference/uri/@isURL) [Optional] [Default= true] (Na) - nota: <i>l'uso di URL è raccomandato</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/externalReference/uri/@isURL) [Optional] [Default= true] (Na) - nota: <i>l'uso di URL è raccomandato</i> (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/externalReference/uri/@isURL) [Optional] [Default= true] (Na) - nota: <i>l'uso di URL è raccomandato</i></p>
itemID	<p>numero che contraddistingue la riga/item del documento in oggetto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/itemID) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/itemID) 0-1 (U)</p>

	(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/itemID) 0-1 (U)
itemsPerPackage	Quantità di articoli che può essere contenuta in un collo. - tipo base: decimal, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/itemsPerPackage) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/packages/itemsPerPackage) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/itemsPerPackage) 0-1 (N)
label	indica se l'oggetto cui si riferisce deve essere etichettato - tipo base: boolean, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/label) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/label) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/label) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/label) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/label) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/label) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/label) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/labelWrit) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/labelWrit) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/labelWrit) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/labelWrit) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/labelWrit) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/labelWrit) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/labelWrit) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/labelWrit) 0-1
legalName	ragione sociale della Parte - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/legalName) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/legalName) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/legalName) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/legalName) 0-1 (U)
legalRef	riferimento legislativo della categoria di imposta o tassa - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/legalRef) 0-1 (A)
length	lunghezza effettiva dell'oggetto specificato - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath GARMasterData/packages/packageDim/length) 1-1 - note: <i>qui si deve indicare anche la dimensione massima</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productDim/length) 1-1 (p) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageDim/length) 1-1 - note: <i>qui si deve indicare anche la dimensione massima</i>

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageDim/length) 1-1</p> <p>- note: <i>qui si deve indicare anche la dimensione massima</i></p>
lineID	<p>identificatore univoco che contraddistingue la riga del documento di business; e' assegnato dal soggetto che emette il documento.</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 30, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/lineID) 0-1 (N)</p>
lineN	<p>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.</p> <p>- tipo base: positiveInteger, min incluso: 1, max incluso: 9999, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/lineN) 0-1</p>
@listName	<p>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')</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/additionalComponentCode/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSubGroup/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/artGroup/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productLine/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/brand/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/size/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/art/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSex/@listName) [Optional]</p>

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listName) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/pattern/@listName) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/color/@listName) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@listName) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/garmentVariant/variantType/@listName) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@listName) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/operationalCode/@listName) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@listName) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/color/@listName) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/fabric/@listName) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/mod/@listName) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artGroup/@listName) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@listName) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/drop/@listName) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/season/@listName) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfTargetMeasure/@listName) [Optional] [Default= NT7] (a)

(XPath GARMasterData/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listName) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/garmentVariant/variantCode/@listName) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/unitOfMeasure/@listName) [Optional] [Default= NT7] (a)

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/season/@listName) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/garPack/garPackCode/@listName) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/art/@listName) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfSourceMeasure/@listName) [Optional] [Default= NT7] (a)

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeA/art/@listName) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/pattern/@listName) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/drop/@listName) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/color/@listName) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/season/@listName) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listName) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/class/@listName) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@listName) [Optional] (a)

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

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/macroClass/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMheader/season/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/size/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/art/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/legalRef/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/subClass/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/color/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@listName) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/season/@listName) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg"</p>
<p>@listVersion</p>	<p>specifica la versione della lista di codici usati per istanziare l'elemento</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 6,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/unitOfMeasure/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@listVersion) [Optional] (a)</p>

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfSourceMeasure/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/garPack/garPackCode/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeA/art/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/garmentVariant/variantCode/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/garmentVariant/variantType/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/drop/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/legalRef/@listVersion) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfTargetMeasure/@listVersion) [Optional] (a)
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@listVersion) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/drop/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/drop/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/size/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/season/@listVersion) [Optional] (a)
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/art/@listVersion) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/art/@listVersion) [Optional]
- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/art/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/pattern/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/pattern/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/color/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/artGroup/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSubGroup/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/class/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artGroup/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/season/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSex/@listVersion) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/macroClass/@listVersion) [Optional] (a)

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

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/brand/@listVersion) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "n umberingOrg" e "listName"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/additionalComponentCode/@listVersion) [Optional]

	<p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/subClass/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/operationalCode/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productLine/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/fabric/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/color/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/mod/@listVersion) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName" (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/size/@listVersion) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</p>
@In	<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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/handlingType/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/description/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/description/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/description/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/description/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/composition/description/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/extendedDescription/@In) [Optional] (Na)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/handlingType/@In) [Optional] (Na)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeA/description/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/description/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/description/@In) [Optional] (N)</p>

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/description/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/handlingType/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/description/@In) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/handlingChar/handlingType/@In) [Optional] (Na)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/description/@In) [Optional] (N)</p>
macroClass	<p>Codice indicante la categoria (macro-classe, classe o sotto-classe) di un sistema di classificazione della merce a cui appartiene l'articolo.</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/macroClass) 0-1 (N)</p>
@measureQualifier	<p>Qualificatore per l'unità di misura.</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfTargetMeasure/@measureQualifier) [Optional] (Na)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/unitOfMeasure/@measureQualifier) [Optional] (Na)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfSourceMeasure/@measureQualifier) [Optional] (Na)</p>
@mime	<p>tipo mime dell'oggetto binario</p> <p>- tipo base: normalizedString,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/binaryObject/@mime) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/binaryObject/@mime) [Optional] (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/binaryObject/@mime) [Optional] (Na)</p>
mimeCode	<p>tipo mime dell'oggetto esterno</p> <p>- tipo base: normalizedString,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/externalReference/mimeCode) 0-1 (N) ^{Best Practice}</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/externalReference/mimeCode) 0-1 (N) ^{Best Practice}</p> <p>(XPath GARMasterData/GMheader/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/minItemsPerPackage) 0-1 (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/minItemsPerPackage) 0-1 (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/mod) 1-1</p> <p>- note: <i>nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stesso codice assegnato al capo intero</i></p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/mod) 1-1</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 GARMasterData/GMheader/msgDate) 1-1</p>

@msgfunction	<p>funzione rivestita dal presente messaggio in relazione alla sua trasmissione</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, tabella cod.: NT18 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT18.xml (XPath GARMasterData/@msgfunction) [Optional] [Default= OR] (a*)
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> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath GARMasterData/GMheader/msgID) 1-1
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> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath GARMasterData/GMheader/msgN) 1-1
netWeight	<p>peso netto dichiarato a fini di trasporto o doganali</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/netWeight) 0-1 (p) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/netWeight) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/netWeight) 0-1 (p) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/netWeight) 0-1 (p)
note	<p>nota in testo libero o strutturata (computer processing). Per strutturare la nota si devono usare gli attributi "noteLabel" e "codelist"</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 350, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/note) 0-99 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/note) 0-99 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/note) 0-unbounded (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/note) 0-99 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/note) 0-99 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/note) 0-99 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/note) 0-99 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/note) 0-99 (XPath GARMasterData/GMheader/note) 0-unbounded (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/note) 0-99 - note: <i>Note riferite al gruppo.</i>
@noteLabel	<p>qualificatore dell'argomento di una nota</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath GARMasterData/GMheader/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/note/@noteLabel) [Optional]

	<p>- nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/note/@noteLabel) [Optional]</p> <p>- nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/note/@noteLabel) [Optional]</p> <p>- nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i></p>
@numberingOrg	<p>organizzazione che ha creato la codifica o immatricolazione in oggetto</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT6 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT6.xml (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/id/@numberingOrg) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/art/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/added/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/@numberingOrg) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/garPack/garPackCode/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/id/@numberingOrg) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/size/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/note/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: <i>deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei colori usati in "noteLabel"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/color/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/note/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: <i>deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei colori usati in "noteLabel"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/pattern/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath GARMasterData/packages/packageN/@numberingOrg) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/color/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/docID/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: <i>qui si può specificare quale numerazione è usata per identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)</i> (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/season/@numberingOrg) [Optional] (a)</p>

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/pattern/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfTargetMeasure/@numberingOrg) [Optional] [Default= EB] (a)
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/@numberingOrg) [Optional]
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/fileName/@numberingOrg) [Optional]
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeA/art/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/added/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/artGroup/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/packages/EPCList/EPC/@numberingOrg) [Optional]
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/docID/@numberingOrg) [Optional]

- nota: qui si può specificare quale numerazione è usata per identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)
(XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/id/@numberingOrg) [Optional]
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/added/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageN/@numberingOrg) [Optional]
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/color/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/acsPack/acsPackCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/added/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/size/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/EPClist/EPC/@numberingOrg) [Optional]

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/note/@numberingOrg) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@numberingOrg) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/mod/@numberingOrg) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/@numberingOrg) [Optional]

(XPath GARMasterData/packages/packageModelCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/@numberingOrg) [Optional]

(XPath GARMasterData/GMheader/season/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/legalRef/@numberingOrg) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/mod/@numberingOrg) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/packages/handlingChar/garPack/garPackCode/@numberingOrg) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/fabric/@numberingOrg) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/drop/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/@numberingOrg) [Optional]

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageModelCode/@numberingOrg) [Optional]

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageModelCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/note/@numberingOrg) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMheader/note/@numberingOrg) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/color/@numberingOrg) [Optional]

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

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/note/@numberingOrg) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/@numberingOrg) [Optional]

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/fileName/@numberingOrg) [Optional] (a)

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artGroup/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/subClass/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/EPClist/EPC/@numberingOrg) [Optional]

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN/@numberingOrg) [Optional]

- nota: qui deve specificarsi il soggetto che ha assegnato la matricola (se diverso dal Fornitore)
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/garmentVariant/variantType/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/unitOfMeasure/@numberingOrg) [Optional] [Default= EB] (a)

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/note/@numberingOrg) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/additionalComponentCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/color/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSubGroup/@numberingOrg) [Optional]

- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/additionalComponentCode/@numberingOrg) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/id/@numberingOrg) [Optional]

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/brand/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageN/@numberingOrg) [Optional]

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productLine/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionPro/csRange/drop/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/note/@numberingOrg) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionPro/note/@numberingOrg) [Optional]

- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionPro/yarnCode/art/@numberingOrg) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionPro/yarnCode/@numberingOrg) [Optional] [Default= CL]

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionPro/csRange/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/operationalCode/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfSourceMeasure/@numberingOrg) [Optional] [Default= EB] (a)

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/artSex/@numberingOrg) [Optional]

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/docID/@numberingOrg) [Optional]

- nota: qui si può specificare quale numerazione è usata per identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)

(XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/season/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/season/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

(XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/fileName/@numberingOrg) [Optional] (a)

(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionPro/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size/@numberingOrg) [Optional] (a)

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

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/season/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/note/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che creato la lista dei codici usati in "noteLabel"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/art/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/macroClass/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/qualityLevel/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/class/@numberingOrg) [Optional] (a)</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/yarnCode/added/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/color/@numberingOrg) [Optional]</p> <p>- nota: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</p>
operationalCode	<p>Codice operativo: è il codice di un progetto, un evento, una iniziativa, un canale di vendita, tipologia di gestione (es. CITES),... al cui interno si colloca il documento o prodotto</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/operationalCode) 0-19 (N)</p>
package	<p>codice che specifica il tipo di collo di trasporto</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T11</p> <p>http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T11.xml</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/package) 1-1</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/package) 1-1</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/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,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageN/@packageContainerN) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageN/@packageContainerN) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/@packageLevel) [Optional]</p> <p>- nota: 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 (XPath GARMasterData/packages/@packageLevel) [Optional]</p> <p>- nota: 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 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/@packageLevel) [Optional]</p> <p>- nota: 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</p>
packageModelCode	<p>codice (ad es. un barcode) identificativo del tipo di imballaggio</p> <p>- tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageModelCode) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/packages/packageModelCode) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/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 GARMasterData/packages/packageN) 0-unbounded (U)</p> <p>- note: qui si possono identificare le matricole dei singoli colli (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageN) 0-unbounded (U)</p> <p>- note: qui si possono identificare le matricole dei singoli colli (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageN) 0-unbounded (U)</p> <p>- note: qui si possono identificare le matricole dei singoli colli</p>
packageQty	<p>quantità dei colli specificati</p> <p>- tipo base: positiveInteger, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageQty) 0-1</p> <p>- note: totale per il tipo di collo specificato (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageQty) 0-1</p> <p>- note: totale per il tipo di collo specificato (XPath GARMasterData/packages/packageQty) 0-1</p> <p>- note: totale per il tipo di collo specificato</p>
packageText	<p>denominazione del tipo di collo di trasporto (testo)</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageText) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/packages/packageText) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/texCode/pattern) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/acsCode/pattern) 0-1</p>
percCompos	<p>peso percentuale della fibra nella composizione del prodotto</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, max incluso: 100, cifre decimali: 2, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/composition/garmentCompos/percCompos) 1-99</p>
person	<p>nome della persona di riferimento all'interno della Parte</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/person) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/person) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/person) 0-1</p>

	(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/person) 0-1
@phone	numero di telefono di una persona contattata - tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/person/@phone) [Optional] (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/person/@phone) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/person/@phone) [Optional] (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/person/@phone) [Optional]
pieceInnWrap1	codice che specifica il tipo di confezionamento della pezza (es.: arrotolata) - tipo base: string, tabella cod.: T4 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T4.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap1) 1-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap1) 1-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap1) 1-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap1) 1-1
pieceInnWrap2	codice che specifica la modalità di confezionamento della pezza, come sott o-classe del tipo (es.: arrotolata-su tavola di avvolgimento) - tipo base: string, tabella cod.: T5 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T5.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap2) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap2) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap2) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/piecePack/pieceInnWrap2) 0-1
pieceOutWrap	codice che specifica il tipo di imballo esterno della pezza - tipo base: string, tabella cod.: T6 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T6.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/piecePack/pieceOutWrap) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/piecePack/pieceOutWrap) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/piecePack/pieceOutWrap) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/piecePack/pieceOutWrap) 0-1
piecePackText	testo libero che specifica il tipo di confezionamento della pezza - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/piecePack/piecePackText) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/piecePack/piecePackText) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/piecePack/piecePackText) 1-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/piecePack/piecePackText) 1-1 (U)
postCode	codice postale - tipo base: string, lunghezza max: 10, (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/postCode) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/postCode) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/postCode) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/postCode) 0-1
productLine	Nome della linea a cui appartiene un prodotto fashion. - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productLine) 0-1 (N)
@progr	numero progressivo nella sequenza - tipo base: positiveInteger, min incluso: 1,

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/fillingCriterion/@progr) [Optional] (N)</p> <p>- nota: 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 applica no quando la quantità minime per collo non viene raggiunta).</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/fillingCriterion/@progr) [Optional] (Na)</p> <p>- nota: 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 applica no quando la quantità minime per collo non viene raggiunta).</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/fillingCriterion/@progr) [Optional] (Na)</p> <p>- nota: 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 applica no quando la quantità minime per collo non viene raggiunta).</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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/qty) 0-1</p>
qualityLevel	<p>Esito qualitativo (prima scelta, seconda scelta..) del prodotto.</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/@reelMat) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/@reelMat) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/@reelMat) [Optional]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/@reelType) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/@reelType) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/@reelType) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/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 GARMasterData/GMheader/thirdParty/@role) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/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 GARMasterData/GMheader/season) 0-1 (A)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/season) 0-1 (A)</p> <p>- note: qui indica la stagione a cui appartiene il documento in oggetto</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/season) 0-1 (A)</p>

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/season) 0-1 (A) - note: <i>qui indica la stagione a cui appartiene il documento in oggetto</i> (XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/season) 0-1 (A) - 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 - tipo base: boolean, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/@sender) [Optional] (a*) - nota: <i>L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole usare lo STY LESHEET</i> (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/@sender) [Optional] (a*) - nota: <i>L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole usare lo STY LESHEET.</i> (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/@sender) [Optional] (a*) - nota: <i>L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole usare lo STY LESHEET.</i> (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/@sender) [Optional] (a*) - nota: <i>L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole usare lo STY LESHEET</i></p>
serialN	<p>numero di matricola usato per identificare una singola unità fisica - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/itemsList/itemIdentification/serialN) 1-9 (AU)Best Practice - note: <i>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 i dQualifier.</i></p>
size	<p>codice taglia del prodotto fashion (maglieria, confezione, ..) - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentPartCode/size) 0-1 (A) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/size) 1-1 (A) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/@sizeSystemBase) [Optional]</p>
@sizeSystemID	<p>identificatore del sistema di taglie - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/@sizeSystemID) [Optional]</p>
@sizeSystemNat	<p>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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/@sizeSystemNat) [Optional]</p>
@sizeSystemSeg	<p>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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/@sizeSystemSeg) [Optional]</p>
sortableIndicator	<p>Indica se l'item può essere smistato automaticamente. - tipo base: boolean, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/sortableIndicator) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/sortableIndicator) 0-1 (N)</p>

	(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/sortableIndicator) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/sortableIndicator) 0-1 (N)
stackabilityLevel	Valore indicante a che livello può essere impilato l'item. - tipo base: integer, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/stackabilityLevel) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/stackabilityLevel) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/stackabilityLevel) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/stackabilityLevel) 0-1 (N)
street	via e numero civico di una locazione - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/street) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/street) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/street) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/street) 0-1
subClass	Codice indicante la categoria (macro-classe, classe o sotto-classe) di un sistema di classificazione della merce a cui appartiene l'articolo. - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/garmentCategory/goodsClassification/subClass) 0-1 (N)
subCountry	sigla o codice della provincia (sub-country) - tipo base: string, lunghezza max: 9, (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/subCountry) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/subCountry) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/subCountry) 0-1 (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/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 GARMasterData/GMheader/thirdParty/subDept) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMheader/senderParty/subDept) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMheader/receiverParty/subDept) 0-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/subDept) 0-1 (N)
taxCategory	categoria di imposta o tassa - tipo base: string, tabella cod.: T62 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T62.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/taxCategory) 0-1
taxRate	aliquota percentuale di imposta o tassa - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/taxRate) 0-1
@taxType	tipo di imposta o tassa - tipo base: string, tabella cod.: T61 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T61.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/dtScheme/@taxType) [Required]
@TID	matricola che contrassegna il chip RFID - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/EPCList/EPC/@TID) [Optional] (XPath GARMasterData/packages/EPCList/EPC/@TID) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/EPCList/EPC/@TID) [Optional]
@uid	identificatore elemento, univoco all'interno del documento xml - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/@uid) [Optional]

	<p>(XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/@uid) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/@uid) [Optional]</p>
@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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelD/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/itemsPerPackage/@um) [Required] (a) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageDim/height/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/netWeight/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/volume/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/minItemsPerPackage/@um) [Required] (a) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/sizeMatrix/sizeRow/qty/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/grossWeight/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productDim/width/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productDim/length/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelD/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productDim/height/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH/@um) [Required] (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/grossWeight/@um) [Required] (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/netWeight/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/netWeight/@um) [Required] (XPath GARMasterData/packages/minItemsPerPackage/@um) [Required] (a) (XPath GARMasterData/packages/itemsPerPackage/@um) [Required] (a) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/volume/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageDim/width/@um) [Required] (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelD/@um) [Required] (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageDim/width/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageDim/height/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelD/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/grossWeight/@um) [Required] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/netWeight/@um) [Required]</p>

	<p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/volume/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/packageDim/length/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/grossWeight/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/minItemsPerPackage/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/packageDim/width/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageDim/length/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/handlingChar/volume/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/itemsPerPackage/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/packages/packageDim/height/@um) [Required]</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageDim/length/@um) [Required]</p>
unitOfMeasure	<p>Unità di misura.</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/unitOfMeasure) 0-99 (N)</p> <p>- note: <i>Unita' di misura in cui viene espresso l'articolo. E' possibile indicarne piu' di una distinguendole con l'attributo measureQualifier</i></p>
unitOfSourceMeasure	<p>Unità di misura.</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfSourceMeasure) 1-1 (N)</p> <p>- note: <i>Unità di misura di partenza (source) in cui viene espresso l'articolo</i></p>
unitOfTargetMeasure	<p>Unità di misura.</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/measureConversion/unitOfTargetMeasure) 1-1 (N)</p> <p>- note: <i>Unità di misura (target) ottenuta applicando il parametro di conversione (conversionRate). E' ulteriore unità di misura in cui può essere espresso l'articolo.</i></p>
uri	<p>URI (Uniform Resource Identifier) che identifica l'oggetto esterno come una risorsa Internet</p> <p>- tipo base: normalizedString,</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/attachment/externalReference/uri) 1-1 (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/externalReference/uri) 1-1 (N)</p> <p>(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/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.</p> <p>- tipo base: string,</p> <p>(XPath GARMasterData/@useProfile) [Optional]</p>
validityEnd	<p>data di fine della validità, 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 GARMasterData/GMheader/validityEnd) 0-1</p>

validityStart	data di inizio della validità, espressa in uno dei formati: AAAA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana) - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMheader/validityStart) 0-1
variantCode	Codice di variante utilizzata per prodotto fashion. - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode) 1-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/garmentVariant/variantCode) 1-1 (N)
variantType	Tipo di variante utilizzata per prodotto fashion (esempi 'trattamento', 'tipo lavaggio', 'classe di misure', ...) - tipo base: string, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType) 1-1 (N) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/csRange/garmentVariant/variantType) 1-1 (N)
@VAT	aliquota o causale IVA (DEPRECATO, usare dtScheme) - tipo base: string, tabella cod.: NT16 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT16.xml (XPath GARMasterData/GMheader/thirdParty/@VAT) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/thirdParty/@VAT) [Optional] (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/lineN/@VAT) [Optional] - nota: <i>Usa deprecato, preferire dtScheme quando previsto.</i>
@version	Versione del dizionario da cui è creata l'istanza - tipo base: string, tabella cod.: NT100 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT100.xml (XPath GARMasterData/@version) [Optional] [Default= 2018-1]
volume	volume effettivo dell'oggetto specificato - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/volume) 0-1 (p) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/volume) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/volume) 0-1 (p) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/volume) 0-1 (p)
width	larghezza effettiva dell'oggetto specificato - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/packageDim/width) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/packageDim/width) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/productDim/width) 0-1 (p) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/packageDim/width) 0-1
yarnConeAngle	angolo che caratterizza il cono su cui è avvolto il filato - tipo base: positiveInteger, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnConeAngle) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnConeAngle) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnConeAngle) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnConeAngle) 0-1
yarnOutWrap	codice che specifica l'imballo esterno di un filato - tipo base: string, tabella cod.: T33 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T33.xml (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrap) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrap) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrap) 0-1

	(XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrap) 0-1
yarnOutWrapText	<p>testo libero che descrive l'imballo esterno di un filato - tipo base: string, lunghezza max: 250, (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrapText) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrapText) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrapText) 0-1 (U) (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnOutWrapText) 0-1 (U)</p>
yarnReelD	<p>diametro della rocca di un filato - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelD) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelD) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelD) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelD) 0-1</p>
yarnReelH	<p>altezza della rocca di un filato - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH) 0-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH) 0-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelH) 0-1</p>
yarnReelQty	<p>quantità di filato (peso o metraggio) avvolta su una rocca - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty) 0-2 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty) 0-2 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty) 0-2 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnReel/yarnReelQty) 0-2</p>
yarnReelWrap	<p>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 GARMasterData/GMbody/GMgroup/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/yarnReelWrap) 1-1 (XPath GARMasterData/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/yarnReelWrap) 1-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/packages/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/yarnReelWrap) 1-1 (XPath GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/handlingChar/yarnPack/yarnInWrap/yarnReelWrap) 1-1</p>

2.3 Best practice suggerite

GARMasterData/GMbody/GMgroup/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)

GARMasterData/GMheader/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)

GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/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)

**GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/refDoc/
attachment/externalReference/mimeType (tipo mime dell'oggetto esterno)**

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

**GARMasterData/GMbody/GMgroup/refDoc/attachment/
externalReference/mimeType (tipo mime dell'oggetto esterno)**

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

**GARMasterData/GMheader/refDoc/attachment/
externalReference/mimeType (tipo mime dell'oggetto esterno)**

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

**GARMasterData/GMbody/GMgroup/GMitem/fashionProd/
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".

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>

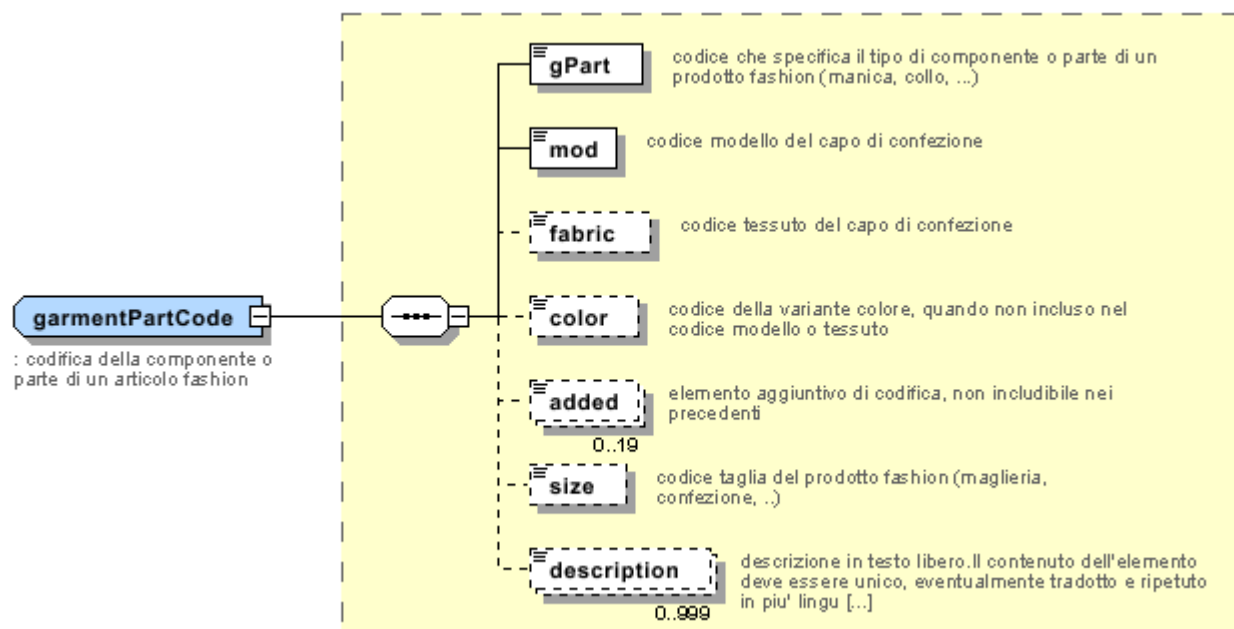
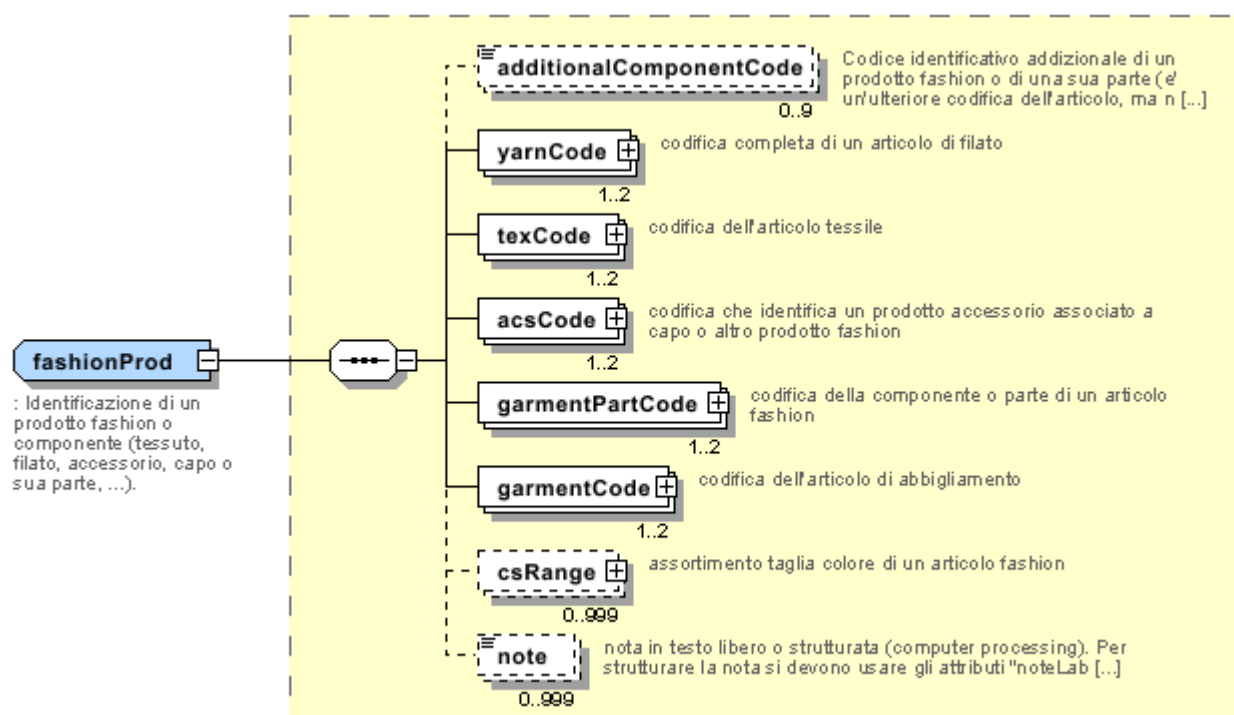
Legenda

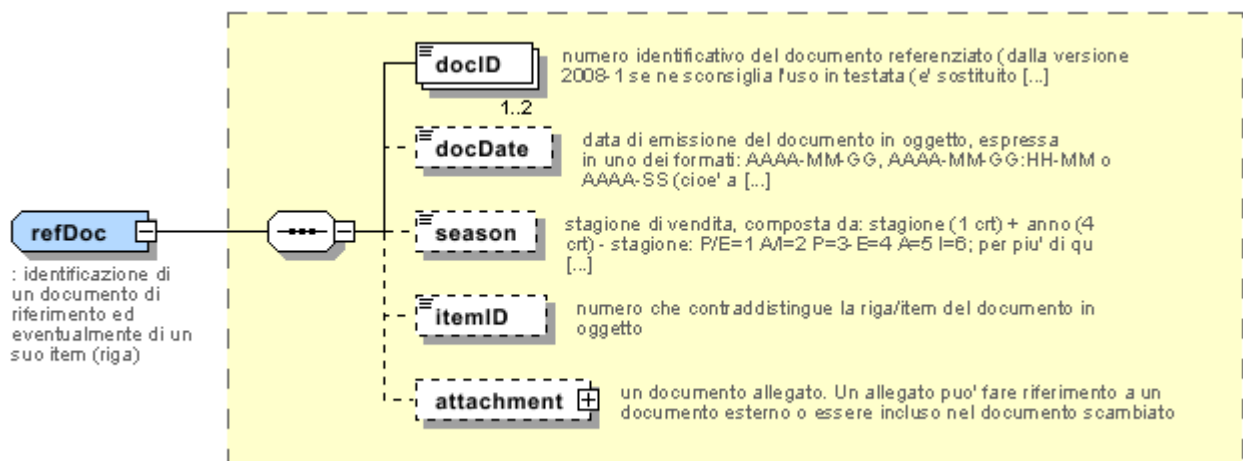
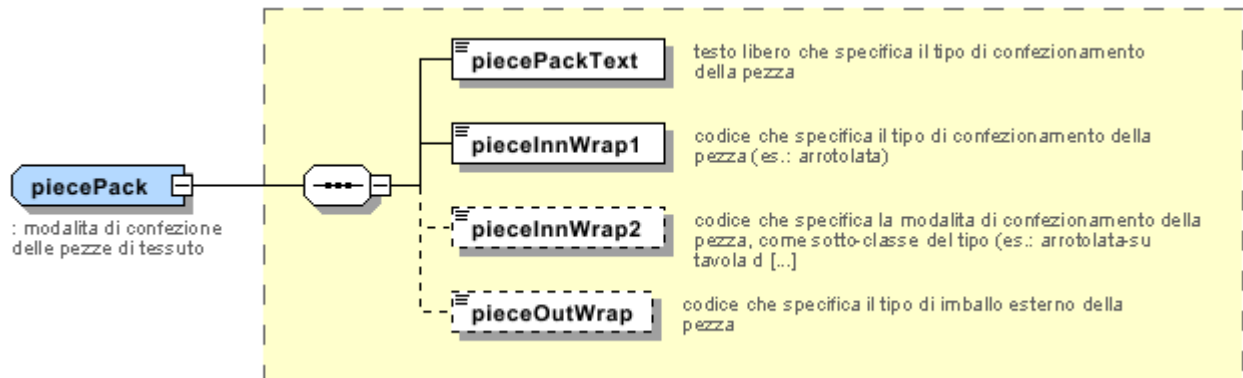
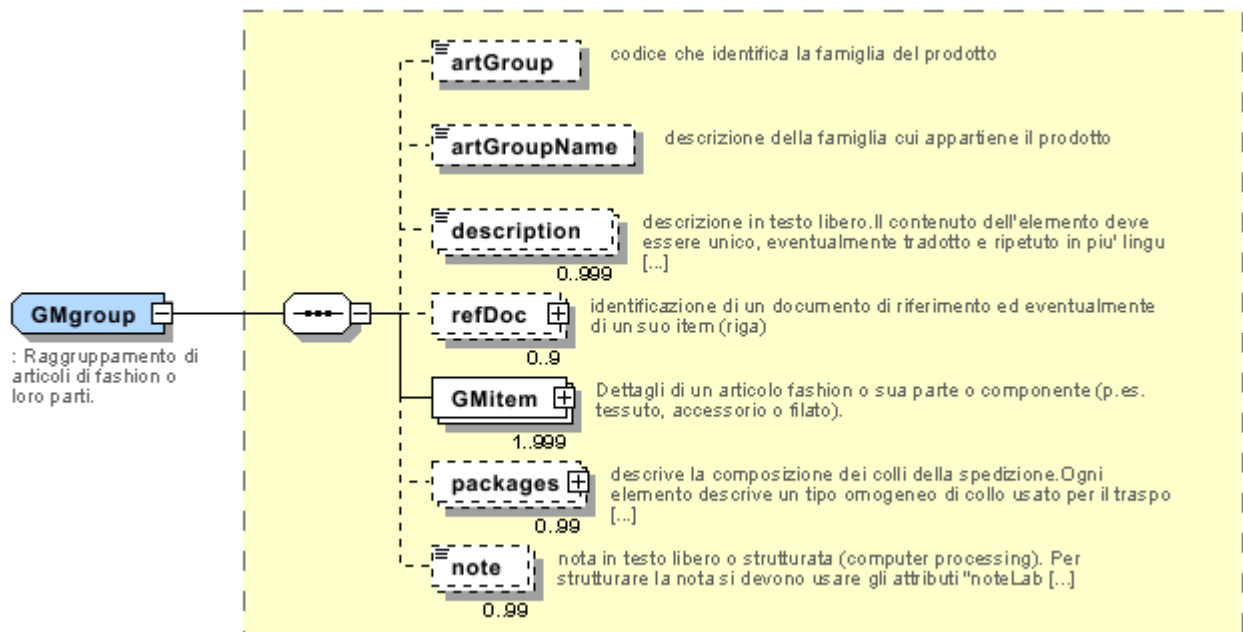
- N: new table
- U: updated properties

NT100 - Versione eBIZ TCFUpstream
NT16 - aliquota o causale IVA
NT18 - funzione messaggio
NT2 - qualificatore terzaparte
NT29 - formato data
NT43 - qualificatore di codice operativo (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)
T19 - tipo di fibra
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
T48 - tipo di parte del capo confezionato
T5 - confezione pezza - Modalità
T6 - confezione pezza - Imballo
T61 - tipo di imposta o tassa
T62 - categoria di imposta o tassa

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			

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)			

NT43 - qualificatore di codice operativo (N)

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: NT43

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_NT43.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
1	evento		(N)	08/09/2017
2	canale vendita		(N)	08/09/2017
3	tipo di gestione del prodotto		(N)	08/09/2017
4	iniziativa speciale		(N)	08/09/2017

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

T19 - tipo di fibra

tipo di fibra usata in un prodotto tessile

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T19

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T19.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
AB	abaca			20/08/2018
AC	acetato			
AF	altre fibre			
AG	alginica			
AL	alfa			20/08/2018

CA	canapa			
CC	cocco			20/08/2018
CL	clorofibra			
CO	cotone			
CU	cupro			
EA	elastan			
EL	gomma			20/08/2018
FL	fluorofibra			
GI	ginestra			20/08/2018
GL	vetro tessile			
HA	pelo - crine (in genere)			20/08/2018
HE	henequen			20/08/2018
HL	misto lino			
HL	cotone misto lino			20/08/2018
JU	juta			
KE	kenaf			20/08/2018
KP	kapoc			20/08/2018
LI	lino			
LY	lyocell			20/08/2018
MA	modacrilica			
MD	modal			
ME	metallizzata			
MG	Maguey			20/08/2018
PA	poliaamide (nylon)			
PB	poliureica			
PC	acrilica			
PE	polietilenica			
PI	carta tessile			20/08/2018
PL	poliestere			
PM	poliimmide			
PP	polipropilenica			
PR	proteica			
PU	poliuretana			
RA	Ramiè			20/08/2018
SE	seta			

SI	sisal			20/08/2018
SN	sunna			20/08/2018
TA	triacetato			
TR	residui tessili			20/08/2018
TV	trivinilica			
VI	viscosa			
VY	vinilal			
WA	angora			
WB	castoro			20/08/2018
WC	cashgora			
WG	vigogna			
WK	cammello			
WL	lama			
WM	mohair			
WN	pelliccia coniglio			20/08/2018
WO	lana			
WP	alpaca			
WS	cashmir			
WT	lontra			20/08/2018
WU	guanaco			
WV	lana vergine			
WY	yack			

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			

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			

T61 - tipo di imposta o tassa

tipo di imposta o tassa

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T61

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T61.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
BOL	imposta di bollo			01/07/2013
CUD	dazio			01/07/2013
ENV	tassa ambientale			01/07/2013
FRE	non tassabile			01/07/2013
OTH	tasse diverse			01/07/2013
VAT	IVA			01/07/2013

T62 - categoria di imposta o tassa

categoria di imposta o tassa

Agenzia: eBIZ

tabella cod.: T62

File lista codici (Generic code): http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/v2018-1/gc_T62.xml

Codice	Descrizione	Note di adozione	Stato versione	Data di inserimento
AA	aliquota ridotta			01/07/2013
E	esente			01/07/2013
H	aliquota maggiorata			01/07/2013
O	non imponibile			01/07/2013
S	aliquota standard			01/07/2013

Z	aliquota zero			01/07/2013
---	---------------	--	--	------------

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): 309

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

Element(I)	additional ComponentCode	NEW	component Code	
Element(E)	art	UPDATED	article identifier	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 25 Nuovo valore: 80
Attrib	art	UPDATED	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(I)	attachment	NEW	attachment	
Attrib	binaryObject	NEW	binary object	Ha NUOVO attributo: character set
Attrib	binaryObject	NEW	binary object	Ha NUOVO attributo: format
Attrib	binaryObject	NEW	binary object	Ha NUOVO attributo: mime
Attrib	binaryObject	NEW	binary object	Ha NUOVO attributo: encoding
Element(I)	binaryObject	NEW	binary object	
Attrib	brand	NEW	Brand	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	brand	NEW	Brand	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	brand	NEW	Brand	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	brand	NEW	Brand	Ha NUOVO attributo: code list reference
Element(I)	brand	NEW	Brand	
Element(I)	character SetCode	NEW	character set code	
Element(I)	character Set	NEW	character set	

Attrib	macroClass	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	subClass	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	class	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	subClass	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	class	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	macroClass	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	class	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	macroClass	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	subClass	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	class	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	subClass	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	macroClass	NEW	class identifier	Ha NUOVO attributo: code list version
Element(l)	class	NEW	class identifier	
Element(l)	codeQualifier	NEW	code qualifier	
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
Child	composition	NEW	composition	Ha NUOVO figlio : description
Child	composition	NEW	composition	Ha NUOVO figlio : garment composition
Element(l)	composition	NEW	composition	
Element(E)	packageContainerNE	UPDATE	container reference	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 25 Nuovo valore: 40
Element(l)	conversionRate	NEW	rate	
Attrib	description	NEW	description	Ha NUOVO attributo: In
Element(E)	description	UPDATE	description	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 70 Nuovo valore: 250
Child	productDim	NEW	dimensions	Ha NUOVO figlio : length measure
Child	productDim	NEW	dimensions	Ha NUOVO figlio : width measure
Child	productDim	NEW	dimensions	Ha NUOVO figlio : height measure
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
Element(E)	email	UPDATE	e-mail	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 80 Nuovo valore: 250
Element(l)	encoding Code	NEW	encoding code	
Element(l)	encoding	NEW	encoding	
Attrib	extended Description	NEW	extended description	Ha NUOVO attributo: In
Element(l)	extended Description	NEW	extended description	
Child	externalReference	NEW	external reference	Ha NUOVO figlio : mime code

Child	externalReference	NEW	external reference	Ha NUOVO figlio : character set code
Child	externalReference	NEW	external reference	Ha NUOVO figlio : encoding code
Child	externalReference	NEW	external reference	Ha NUOVO figlio : uri
Child	externalReference	NEW	external reference	Ha NUOVO figlio : format code
Element(l)	externalReference	NEW	external reference	
Attribute	fabric	UPDATE	fabric identifier	<p>proprio attributo: code list reference</p> <p>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></p>
Element(E)	piecePackText	UPDATE	fabric piece packing text	<p>Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 40 Nuovo valore: 250</p>
Child	fashionProduct	NEW	fashion Product	Ha NUOVO figlio : general note
Child	fashionProduct	NEW	fashion Product	Ha NUOVO figlio : Textiles product code
Child	fashionProduct	NEW	fashion Product	Ha NUOVO figlio : Garment product identifier
Child	fashionProduct	NEW	fashion Product	Ha NUOVO figlio : Yarn product code
Child	fashionProduct	NEW	fashion Product	Ha NUOVO figlio : Accessory code
Child	fashionProduct	NEW	fashion Product	Ha NUOVO figlio : color-size range
Child	fashionProduct	NEW	fashion Product	Ha NUOVO figlio : component Code
Child	fashionProduct	NEW	fashion Product	Ha NUOVO figlio : Garment part code
Element(l)	fashionProduct	NEW	fashion Product	
Attribute	fileName	NEW	file name	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Element(l)	fileName	NEW	file name	
Attribute	fillingCriterion	NEW	filling criterion	Ha NUOVO attributo: progressive number
Element(l)	fillingCriterion	NEW	filling criterion	

Element(l)	formatCode	NEW	format code	
Element(l)	format	NEW	format	
Child	GARMasterData	NEW	GARMasterData (*)	Ha NUOVO figlio : Transport packages details
Child	GARMasterData	NEW	GARMasterData (*)	Ha NUOVO figlio : GM header
Child	GARMasterData	NEW	GARMasterData (*)	Ha NUOVO figlio : GM body
Attribute	GARMasterData	NEW	GARMasterData (*)	Ha NUOVO attributo: message function
Element(l)	GARMasterData	NEW	GARMasterData (*)	
Child	garmentCategory	NEW	garment classification	Ha NUOVO figlio : goods Classification
Child	garmentCategory	NEW	garment classification	Ha NUOVO figlio : general note
Child	garmentCategory	UPDATE	garment classification	relazione con nodo figlio: sub-group identifier Proprieta': Cardmin Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 0
Child	garmentCategory	UPDATE	garment classification	relazione con nodo figlio: group identifier Proprieta': Cardmin Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 0
Child	garmentCategory	UPDATE	garment classification	relazione con nodo figlio: sex identifier Proprieta': Cardmin Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 0
Child	garmentCodeA	UPDATE	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>
Child	garmentCompos	NEW	garment composition	Ha NUOVO figlio : composition rate
Attribute	garPackCode	NEW	garment packing code	Ha NUOVO attributo: code list name
Attribute	garPackCode	NEW	garment packing code	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attribute	garPackCode	NEW	garment packing code	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attribute	garPackCode	NEW	garment packing code	Ha NUOVO attributo: code list version
Child	garPack	NEW	garment packing	Ha NUOVO figlio : garment packing text
Child	garPack	NEW	garment packing	Ha NUOVO figlio : garment packing code
Child	garmentPartCode	NEW	Garment part code	Ha NUOVO figlio : articles additional identifier
Child	garmentPartCode	UPDATE	Garment part code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': Cardmax Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 999
Child	garmentPartCode	UPDATE	Garment part code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Descrizione riferita alla parte</i>
Child	garmentVariant	NEW	garment variant	Ha NUOVO figlio : variant code

Child	garmentVariant	NEW	garment variant	Ha NUOVO figlio : variant type
Element(l)	garmentComposition	NEW	garment composition	
Element(l)	garmentVariant	NEW	garment variant	
Element(l)	garPackCode	NEW	garment packing code	
Element(l)	garPack	NEW	garment packing	
Element(l)	garPackText	NEW	garment packing text	
Attribute	note	UPDATED	general note	proprio attributo: numbering organisation code Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>deve usarsi per esplicitare la organizzazione che crea o la lista dei codici usati in "noteLabel"</i>
Child	GMbody	NEW	GM body	Ha NUOVO figlio : GM Group
Child	GMgroup	NEW	GM Group	Ha NUOVO figlio : description
Child	GMgroup	NEW	GM Group	Ha NUOVO figlio : group name
Child	GMgroup	NEW	GM Group	Ha NUOVO figlio : GM Item
Child	GMgroup	NEW	GM Group	Ha NUOVO figlio : general note
Child	GMgroup	NEW	GM Group	Ha NUOVO figlio : Transport packages details
Child	GMgroup	NEW	GM Group	Ha NUOVO figlio : reference document details
Child	GMgroup	NEW	GM Group	Ha NUOVO figlio : group identifier
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : reference document details
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : message IT identifier
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : validity end date
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : Receiver Party
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : Sender Party

Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : message identifier
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : message date
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : Third Party
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : general note
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : season identifier
Child	GMheader	NEW	GM header	Ha NUOVO figlio : validity start date
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : Brand
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : operational code
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : unit of measure
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : composition
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : measureConversionRate
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : line identifier
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : tax scheme
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : dimensions
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : handling Characteristics
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : product line
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : extended description
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : garment classification
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : fashion Product
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : reference document details
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : Transport packages details
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : Third Party

Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : line number
Child	GMitem	NEW	GM Item	Ha NUOVO figlio : general note
Element(l)	GMbody	NEW	GM body	
Element(l)	GMgroup	NEW	GM Group	
Element(l)	GMheader	NEW	GM header	
Element(l)	GMitem	NEW	GM Item	
Child	goodsClassification	NEW	goods Classification	Ha NUOVO figlio : class identifier
Child	goodsClassification	NEW	goods Classification	Ha NUOVO figlio : class identifier
Child	goodsClassification	NEW	goods Classification	Ha NUOVO figlio : class identifier
Element(l)	goodsClassification	NEW	goods Classification	
Attribute	artGroup	UPDATE	group 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)	artGroupName	UPDATE	group name	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 70 Nuovo valore: 80
Child	handlingCharacter	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : yarn presentation details
Child	handlingCharacter	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : volume measure
Child	handlingCharacter	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : sortable Indicator
Child	handlingCharacter	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : gross weight measure
Child	handlingCharacter	NEW	handling Characteristics	Ha NUOVO figlio : stackability Level
Child	handlingCharacter	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(l)	handlingCharacteristics	NEW	handling Characteristics	
Element(l)	handlingType	NEW	handling type	
Element(l)	idQualifier	NEW	id Qualifier	
Element(l)	isURL	NEW	is URL	
Child	itemIdentification	NEW	item identification	Ha NUOVO figlio : serial number
Element(l)	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
Element(l)	itemsList	NEW	items list	
Element(l)	itemsPerPackage	NEW	items per package	
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	UPD ATE D	line number	proprio attributo: VAT rate Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Usa deprecato, preferire dtScheme quando previsto.</i>
Elem(l)	lineID	NE W	line identifier	
Elem(l)	ln	NE W	ln	
Elem(l)	macroClass	NE W	class identifier	
Elem(l)	measureConversion	NE W	measureConversion Rate	
Child	measureConversion	NE W	measureConversion Rate	Ha NUOVO figlio : unit of measure
Child	measureConversion	NE W	measureConversion Rate	Ha NUOVO figlio : unit of measure
Child	measureConversion	NE W	measureConversion Rate	Ha NUOVO figlio : rate
Elem(l)	measureQualifier	NE W	um qualifier	
Elem(l)	mimeCode	NE W	mime code	
Elem(l)	mime	NE W	mime	
Attrib	minItemsPerPackage	NE W	minimum items per package	Ha NUOVO attributo: unit of measure code
Elem(l)	minItemsPerPackage	NE W	minimum items per package	
Attrib	mod	UPD ATE D	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>
Attrib	operationalCode	NE W	operational code	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	operationalCode	NE W	operational code	Ha NUOVO attributo: code qualifier
Attrib	operationalCode	NE W	operational code	Ha NUOVO attributo: code list name

Attrib	operationalCode	NEW	operational code	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	operationalCode	NEW	operational code	Ha NUOVO attributo: code list reference
Element(I)	operationalCode	NEW	operational code	
Attrib	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(I)	packageModelCode	NEW	package model code	
Attrib	productLine	NEW	product line	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	productLine	NEW	product line	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	productLine	NEW	product line	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	productLine	NEW	product line	Ha NUOVO attributo: code list reference
Element(I)	productDimension	NEW	dimensions	
Element(I)	productLine	NEW	product line	
Element(I)	progressive	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
Attrib	qualityLevel	NEW	quality level	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	qualityLevel	NEW	quality level	Ha NUOVO attributo: code list reference
Element(I)	qualityLevel	NEW	quality level	
Attrib	receiverParty	NEW	Receiver Party (*)	Ha NUOVO attributo: sender Party qualifier
Child	receiverParty	NEW	Receiver Party (*)	Ha NUOVO figlio : Party identifier
Element(I)	receiverParty	NEW	Receiver Party (*)	

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>
Attribute	season	NEW	season identifier	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attribute	season	NEW	season identifier	Ha NUOVO attributo: code list name
Attribute	season	NEW	season identifier	Ha NUOVO attributo: code list version
Attribute	season	NEW	season identifier	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attribute	senderParty	NEW	Sender Party (*)	Ha NUOVO attributo: sender Party qualifier
Child	senderParty	NEW	Sender Party (*)	Ha NUOVO figlio : Party identifier
Element(I)	senderParty	NEW	Sender Party (*)	
Attribute	serialIN	NEW	serial number	Ha NUOVO attributo: id Qualifier
Element(E)	serialIN	UPDATED	serial number	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 15 Nuovo valore: 250
Attribute	artSex	UPDATED	sex 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	size	NEW	size identifier	Ha NUOVO attributo: code list version
Attribute	size	NEW	size identifier	Ha NUOVO attributo: code list name
Attribute	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	UPDATE	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>
Element(I)	sortableIndicator	NEW	sortable Indicator	
Element(I)	stackabilityLevel	NEW	stackability Level	
Element(I)	subClass	NEW	class identifier	
Element(I)	subDept	NEW	department identifier	
Attribute	artSubGroup	UPDATE	sub-group 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	legalRef	NEW	tax legal reference	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attribute	legalRef	NEW	tax legal reference	Ha NUOVO attributo: code list name
Attribute	legalRef	NEW	tax legal reference	Ha NUOVO attributo: code list version
Attribute	legalRef	UPDATE	tax legal reference	proprio attributo: code list reference Proprieta': Use Vecchio valore: <i>Required</i> Nuovo valore: <i>Optional</i>
Child	dtScheme	UPDATE	tax scheme	relazione con nodo figlio: general note Proprieta': Cardmax Vecchio valore: <i>19</i> Nuovo valore: <i>99</i>
Child	texCode	UPDATE	Textiles product code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': NotaAggregazione Vecchio valore: Nuovo valore: <i>Descrizione riferita al prodotto</i>
Child	texCode	UPDATE	Textiles product code	relazione con nodo figlio: description Proprieta': Cardmax

				Vecchio valore: 1 Nuovo valore: 999
Attrib	thirdParty	NE W	Third Party (*)	Ha NUOVO attributo: sender Party qualifier
Child	thirdParty	NE W	Third Party (*)	Ha NUOVO figlio : Party identifier
Element(E)	packageText	UPDATE D	transport package text	Proprieta': Lunghezza_Max Vecchio valore: 40 Nuovo valore: 80
Child	packages	NE W	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : package model code
Child	packages	NE W	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : minimum items per package
Child	packages	NE W	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : description
Child	packages	NE W	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : items per package
Child	packages	NE W	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : handling Characteristics
Child	packages	NE W	Transport packages details	Ha NUOVO figlio : filling criterion
Child	packages	UPDATE D	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	unitOfMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	unitOfTargetMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	unitOfTargetMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	unitOfSourceMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	unitOfTargetMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: um qualifier
Attrib	unitOfMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code

Attrib	unitOfMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: um qualifier
Attrib	unitOfSourceMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	unitOfSourceMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	unitOfMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	unitOfTargetMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	unitOfSourceMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	unitOfSourceMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: um qualifier
Attrib	unitOfTargetMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	unitOfMeasure	NE W	unit of measure	Ha NUOVO attributo: code list name
Element(l)	unitOfMeasure	NE W	unit of measure	
Element(l)	unitOfSourceMeasure	NE W	unit of measure	
Element(l)	unitOfTargetMeasure	NE W	unit of measure	
Attrib	uri	NE W	uri	Ha NUOVO attributo: is URL
Element(l)	uri	NE W	uri	
Attrib	variantCode	NE W	variant code	Ha NUOVO attributo: numbering organisation code
Attrib	variantCode	NE W	variant code	Ha NUOVO attributo: code list name
Attrib	variantCode	NE W	variant code	Ha NUOVO attributo: code list reference
Attrib	variantCode	NE W	variant code	Ha NUOVO attributo: code list version
Attrib	variantType	NE W	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(l)	variantCode	NEW	variant code	
Element(l)	variantType	NEW	variant type	
Element(E)	yarnOuterPackText	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): 161

Test Type	Status	Code table	Descrizione tabella	Code	Descrizione modifica
Table	UPDATED	NT100	eBIZ TCFUpstream version		Descrizione Vecchio valore: <i>Versione eBIZ Moda-ML</i> Nuovo valore: <i>Versione eBIZ TCFUpstream</i>
Code	NEW	NT100		2018-1 (v2018-1)	
Code	NEW	NT100		draft (draft)	
Table	UPDATED	NT16	VAT rate or code		Generalita Vecchio valore: <i>aliquota o causale IVA (deprecato, usare dtScheme)</i> Nuovo valore: <i>aliquota o causale IVA (DEPRECATO, usare dtScheme)</i>
Code	NEW	NT2		AU (Auditor)	
Code	NEW	NT2		CE (Autorita certificatrice)	
Code	NEW	NT2		SC (Terzista)	
Code	NEW	NT2		SM (Gestore servizio/ePlatform)	
Table	NEW	NT43	operational code qualifier		
Code	NEW	NT43		1 (evento)	
Code	NEW	NT43		2 (canale vendita)	
Code	NEW	NT43		3 (tipo di gestione del prodotto)	
Code	NEW	NT43		4 (iniziativa speciale)	

Table	NE W	NT 51	Filling Criterion for Package ho mogeneity		
Code	NE W	NT 51		<i>COL</i> (Colore)	
Code	NE W	NT 51		<i>MOD</i> (Modello)	
Code	NE W	NT 51		<i>SIZ</i> (Taglia)	
Code	NE W	NT 6		<i>EB</i> (eBIZ)	
Code	UPD ATE D	NT 6		<i>MF</i> (Ministero Finanze (codice IVA))	Testo Vecchio valore: <i>Ministero Finanze (codice IV A)</i> Nuovo valore: <i>Ministero Finanze (codice IVA)</i>
Code	UPD ATE D	NT 6		<i>ML</i> (<i>)</i>	adoption_note Vecchio valore: Nuovo valore: <i>DEPRECATED</i>
Table	NE W	NT 60	language, cod es from ISO 63 9-1 (subset)		
Code	NE W	NT 60		<i>F</i> (Femminile)	
Code	NE W	NT 60		<i>af</i> (Afrikaans)	
Code	NE W	NT 60		<i>ar</i> (Arabic)	
Code	NE W	NT 60		<i>be</i> (Belarusian)	
Code	NE W	NT 60		<i>bg</i> (Bulgarian)	
Code	NE W	NT 60		<i>bn</i> (Bengali)	
Code	NE W	NT 60		<i>bo</i> (Tibetan)	
Code	NE W	NT 60		<i>bs</i> (Bosnian)	
Code	NE W	NT 60		<i>ca</i> (Catalan, Valencian)	
Code	NE W	NT 60		<i>cs</i> (Czech)	
Code	NE W	NT 60		<i>da</i> (Danish)	
Code	NE W	NT 60		<i>de</i> (German)	
Code	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 Auxiliary Language Associ- ation))	
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, Letzebur gesch)	
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, M oldovan)	
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		so (Somali)	
Co de	NE W	NT 60		sq (Albanian)	
Co de	NE W	NT 60		sr (Serbian)	
Co de	NE W	NT 60		sv (Swedish)	
Co de	NE W	NT 60		sw (Swahili)	
Co de	NE W	NT 60		ta (Tamil)	
Co de	NE W	NT 60		th (Thai)	
Co de	NE W	NT 60		tr (Turkish)	
Co de	NE W	NT 60		uk (Ukrainian)	
Co de	NE W	NT 60		ur (Urdu)	
Co de	NE W	NT 60		uz (Uzbek)	
Co de	NE W	NT 60		vi (Vietnamese)	
Co de	NE W	NT 60		zh (Chinese)	
Co de	UPD ATE D	NT 7		PZ (pezzi o pezza)	Testo Vecchio valore: <i>pezzi o pezza</i> Nuovo valore: <i>pezzo o pezza</i>
Co de	NE W	NT 7		CMK (centimetro quadro)	
Co de	NE W	NT 7		CMQ (centimetro cubo)	
Co de	NE W	NT 7		E37 (pixel)	
Co de	NE W	NT 7		KWH (kilowattora)	
Co de	NE W	NT 7		MMK (millimetro quadro)	
Co de	NE W	NT 7		MTK (metro quadro)	
Co de	NE W	NT 7		CO2TON (tonnellate di CO2)	
Ta ble	UPD ATE D	NT 7	unit of measure		OtherExternalReferenceURL Vecchio valore: Nuovo valore: http://docs.oasis-open.org/ub

					<i>/os-UBL-2.1/cl/gc/default/UnitOfMeasureCode-2.1.gc#</i>
Code	UPD ATED	T1 1		4A (box, acciaio)	Testo Vecchio valore: <i>box, acciaio</i> Nuovo valore: <i>Scatola, acciaio</i>
Code	UPD ATED	T1 1		4C (box, legno)	Testo Vecchio valore: <i>box, legno</i> Nuovo valore: <i>Scatola, legno</i>
Code	NE W	T1 1		4G (Scatola, cartone)	
Code	NE W	T1 1		4H (Scatola, plastica)	
Code	NE W	T1 1		5H (Borsa, tessuto di plastica)	
Code	NE W	T1 1		5L (Borsa, tessile)	
Code	UPD ATED	T1 1		5M (bag, carta)	Testo Vecchio valore: <i>bag, carta</i> Nuovo valore: <i>Borsa, carta</i>
Code	NE W	T1 1		AJ (Cono)	
Code	NE W	T1 1		BL (Balla, compressa)	
Code	NE W	T1 1		BN (Balla, non compressa)	
Code	UPD ATED	T1 1		BX (box)	Testo Vecchio valore: <i>box</i> Nuovo valore: <i>Scatola</i>
Code	NE W	T1 1		CI (scatola metallica)	
Code	NE W	T1 1		CL (spirale/avvolgimento/rotolo)	
Code	NE W	T1 1		CN (Container, non altrimenti specificato come equipaggiamento di trasporto)	
Code	NE W	T1 1		CS (Astuccio)	
Code	NE W	T1 1		CT (scatola di cartone)	
Code	NE W	T1 1		EC (Borsa, plastica)	
Code	NE W	T1 1		ED (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, c artone)	
Co de	NE W	T1 1		<i>EG</i> (Cassa, con base pallet, pl astica)	
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 flessibi le)	
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 12 0 cm)	
Co de	NE W	T1 1		<i>OC</i> (Pallet, CHEP 100 cm x 1 20 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		SO (Rocchetto)	
Co de	UPD ATE D	T1 1		TU (tubo)	Testo Vecchio valore: <i>tubo</i> Nuovo valore: <i>Tubo</i>
Co de	UPD ATE D	T1 1		XD (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		XK (bag, paper, multi-wall, wa ter resistant)	Testo Vecchio valore: <i>bag, paper, multi-wall, water resistant</i> Nuovo valore: <i>Borsa, paper, multi-wall, water resistant</i>
Co de	NE W	T1 1		ZZ (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 di c ollo 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/ub l/os-UBL-2.1/cl/gc/default/TransportEquipme ntTypeCode-2.1.gc#</i>
Co de	NE W	T2 1		BOR (ordine aperto)	
Co de	NE W	T2 1		CEO (Certificato di origine)	
Co de	NE W	T2 1		CER (Certificato)	
Co de	NE W	T2 1		MCI (Istruzioni visual merchan dising)	
Co de	NE W	T2 1		VMI (istruzioni visual merchan dising)	
Co de	NE W	T4 4		CO (codice identificativo azien da)	
Co de	NE W	T4 8		BB (bottom retro)	
Co de	NE W	T4 8		BF (bottom davanti)	
Co de	NE W	T4 8		CO (collare)	
Co de	NE W	T4 8		CU (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)	