

http://www.ebiz-tcf.eu



Estratto di GUIDA DI IMPLEMENTAZIONE TRANSAZIONE "INFORMAZIONI PRELIMINARI CIRCOLARITA MCI"

Versione: draft

Data di rilascio: 10/7/2023 Codice documento: TRC017e

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

Repository XML Schema: http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/schema/draft/default.asp

Repository guide: http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/guide/draft/default.asp

Nome file: TRC017-eBIZ-InformazioniPreliminariCircolaritaMci.pdf

0. PREMESSA

Questo documento riporta una **proposta di aggiornamento** ed estensione delle specifiche eBIZ a partire dalla versione eBIZ 2018. Sotto la denominazione di 'versione Draft' viene infatti riportato il risultato di un ampio lavoro di analisi e consultazione finalizzato a sviluppare e mantenere le specifiche eBIZ.

In particolare il contenuto di questa proposta è il risultato di diverse attività, principalmnete quelle svolte nel quadro del **progetto TRICK**, finanziato dalla Commissione Europea: grant agreement 958352, call H2020-LOW-CARBON-CIRCULAR-INDUSTRIES-2020 / H2020-LCCI-2020-EASME-twostage.

I contenuti tecnici sono retrocompatibili con l'ultima versione ufficiale pubblicata, con l'esclusione dei concetti totalmente nuovi aggiunti esplicitamente per la versione che sono inseriti come evoluzione incrementale della base di conoscenza. Ogni proposta aggiuntiva rispetto a quelle specifiche costituisce una proposta, non ancora una specifica accettata, ma verrà proposta nelle apposite sedi per essere accettata nelle future versioni eBIZ.

1. DESCRIZIONE DI BUSINESS

1.1 Scopo

Questa guida ha lo scopo di illustrare la forma standard XML del tipo documento "Informazioni preliminari MCI", fornendo le istruzioni per il suo impiego nel contesto di un SISTEMA DI TRASPARENZA che coinvolga Produttori Fashion, loro clienti, terze parti ed eventualmente autorità doganali, piattaforme di eBusiness ed eCommerce. 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. Scenario applicativo

S2.1 Esecuzione del servizio di assessment circolarita' dei materiali



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

Struttura del documento XML

```
MCIPreliminaryInformationSupply
@version [Optional] [Default= draft]
@useProfile [Optional]
@disclosureLevel [Optional]
@storageAction [Optional]
   SRVheader 1-1
       msgID 0-1
        msgDate 0-1
        @dateForm [Optional]
        senderParty 1-1
        @role [Optional]
        @sender [Optional]
            id 1-1
            @numberingOrg [Optional]
            legalName 0-1
            dept 0-1
            subDept 0-1
            person 0-1
            .
@email [Optional]
            @phone [Optional]
            @fax [Optional]
            street 0-1
            city 0-1
            subCountry 0-1
            country 0-1
            postCode 0-1
            geoCoordinates 0-1
            @um [Optional] [Default= DEGD]
            @geoRefSystem [Optional]
                xGeoCoord 1-1
                yGeoCoord 1-1
              ZGeoCoord 0-1
        receiverParty 1-1
        @role [Optional]
        @sender [Optional]
            id 1-1
            @numberingOrg [Optional]
            legalName 0-1
            dept 0-1
            subDept 0-1
            person 0-1
            @email [Optional]
            @phone [Optional]
            @fax [Optional]
            street 0-1
            city 0-1
```

subCountry 0-1

```
country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
        @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
            xGeoCoord 1-1
            yGeoCoord 1-1
          | zGeoCoord 0-1
    platformServiceReference 1-1
        platformServiceCode 1-1
        @codeList [Optional]
        serviceTicketID 0-1
        serviceRequestedAction 1-1
        @codeList [Optional]
ProductIdentification 1-1
    uniqueProductID 1-1
    @schemeID [Required]
    objectTypeCode 1-1
    description 0-9
  | @In [Optional]
  - scegli -
   rawCode 0-2
    @numberingOrg [Optional]
        art 1-1
        @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
      @In [Optional]
  - oppure -
   yarnCode 0-2
    @numberingOrg [Optional] [Default= CL]
        @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
        @In [Optional]
  - oppure -
  | texCode 0-2
    @numberingOrg [Optional]
        art 1-1
        @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
      @In [Optional]
- oppure
| acsCode 1-2
  @numberingOrg [Optional]
      art 1-1
      @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
      @In [Optional]
- oppure -
  garmentPartCode 0-2
  @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
      @numberingOrg [Optional]
      @codeList [Optional]
      @listName [Optional]
      @listVersion [Optional]
      description 0-unbounded
      @In [Optional]
- oppure -
garmentCode 0-2
  @numberingOrg [Optional]
```

- scegli -

5

```
garmentCodeB 1-1
         @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
                 variantType 1-1
                 @numberingOrg [Optional]
                 @codeList [Optional]
                 @listName [Optional]
                 @listVersion [Optional]
                 variantCode 1-1
                 @numberingOrg [Optional]
                 @codeList [Optional]
                 @listName [Optional]
                 @listVersion [Optional]
             drop 0-1
             @numberingOrg [Optional]
             @codeList [Optional]
             @listName [Optional]
             @listVersion [Optional]
             size 0-1
             @numberingOrg [Optional]
             @codeList [Optional]
             @listName [Optional]
             @listVersion [Optional]
            artGroup 0-1
             @numberingOrg [Optional]
             @codeList [Optional]
             @listName [Optional]
             @listVersion [Optional]
             added 0-9
             @numberingOrg [Optional]
             @addType [Optional]
             description 0-unbounded
             @In [Optional]
     - oppure -
        garmentCodeA 1-1
            art 1-1
             @numberingOrg [Optional]
             @codeList [Optional]
             @listName [Optional]
             @listVersion [Optional]
             description 0-unbounded
             @In [Optional]
     - fine scelta -
  - fine scelta -
    note 0-99
    @numberingOrg [Optional]
     @codeList [Optional]
    @noteLabel [Optional]
productReferenceQty 0-1
```

| @um [Required]
| billOfComponents 1-1

```
@um [Required]
@limitedByDisclosureIndicator [Optional]
@exhaustiveInformation [Required]
@disclosureLevel [Required]
@storageAction [Required]
   productReferenceQty 0-1
    @um [Required]
   productComponent 0-unbounded
    @internallyPerformed [Required]
     | uniqueProductID 1-1
       @schemeID [Required]
    - scegli -
     | rawCode 0-2
        @numberingOrg [Optional]
           art 1-1
            @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
            @In [Optional]
    - oppure -
       yarnCode 0-2
        @numberingOrg [Optional] [Default= CL]
           art 1-1
            @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
          @In [Optional]
    - oppure -
       texCode 0-2
        @numberingOrg [Optional]
           art 1-1
            @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
	@In [Optional]
- oppu	re -
	sCode 0-2
@r	numberingOrg [Optional]
!!!!	art 1-1
!!!!!	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional] pattern 0-1
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
1 1 1	@listVersion [Optional]
i i i i	color 0-1
i i i i	@numberingOrg [Optional]
iiii	@codeList [Optional]
i i i i	@listName [Optional]
iiii	@listVersion [Optional]
iiii	added 0-9
iiii	@numberingOrg [Optional]
	@addType [Optional]
	description 0-unbounded
	@In [Optional]
- oppu	
	rmentPartCode 0-2
@	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
1 1 1	@numberingOrg [Optional]
i i i i	@codeList [Optional]
i i i i	@listName [Optional]
iiii	@listVersion [Optional]
iiii	added 0-19
iiii	@numberingOrg [Optional]
iiii	@addType [Optional]
iiii	size 0-1
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
	description 0-unbounded
	@In [Optional]
- oppu	
	rmentCode 0-2
	numberingOrg [Optional]
- SC	regli -
	garmentCodeB 1-1
	@numberingOrg [Optional] mod 1-1
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
	fabric 0-1
	@numberingOrg [Optional]
j j j	@codeList [Optional]

	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
	color 0-1
	@numberingOrg [Optional] @codeList [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listVersion [Optional]
1 1 1	garmentVariant 0-9
iiii	variantType 1-1
iiii	@numberingOrg [Optional]
i i i i	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
	variantCode 1-1
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional] @listVersion [Optional]
	drop 0-1
	@numberingOrg [Optional]
iiii	@codeList [Optional]
iiii	@listName [Optional]
i i i i	@listVersion [Optional]
	size 0-1
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
	artGroup 0-1
	@numberingOrg [Optional] @codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
iiii	added 0-9
iiii	@numberingOrg [Optional]
i i i i	@addType [Optional]
	description 0-unbounded
	@In [Optional]
- oppu	
	armentCodeA 1-1
	art 1-1
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
i i i i	description 0-unbounded
i i i i	@In [Optional]
- fine s	scelta -
- fine sce	
refDo	
	Type [Required]
1 1 1 1	ocID 1-2
0	@numberingOrg [Optional] ocDate 0-1
	Dobate 0-1 DdateForm [Optional]
	eason 0-1
	DnumberingOrg [Optional]
	DcodeList [Optional]
	DistName [Optional]
(DlistVersion [Optional]
	emID 0-1
	ttachment 0-1
(Quid [Optional]
	fileName 0-1
	@numberingOrg [Optional]
	binaryObject 0-1 @format [Optional]
	@rime [Optional]
1 1 1	J [Spaintal]

```
@encoding [Optional]
        @characterSet [Optional]
        externalReference 0-99
            uri 1-1
            @isURL [Optional] [Default= true]
            mimeCode 0-1
            formatCode 0-1
            encodingCode 0-1
          | characterSetCode 0-1
        hashFootprint 0-1
        @schemeID [Optional]
        @hashMethod [Required]
        blockChainReference 0-9
            uri 1-1
             @isURL [Optional] [Default= true]
            transactionReceipt 1-9
certificate 0-9
@docStatusCode [Required]
@docValidity [Required]
    docID 1-1
    @numberingOrg [Optional]
    certificateID 1-1
    @schemeID [Optional]
    certificationStandardName 1-1
    @standardOwner [Required]
    docDate 1-1
    @dateForm [Optional]
    title 0-unbounded
    @In [Optional]
    description 0-unbounded
    @In [Optional]
    validityStart 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityEnd 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityExtensionDate 0-1
    @dateForm [Optional]
    sustainabilityCharacteristicText 0-99
    @In [Optional]
    issuerParty 1-1
        id 0-1
        @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
        @email [Optional]
        @phone [Optional]
        @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
        subCountry 0-1
        country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
        @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
            xGeoCoord 1-1
            vGeoCoord 1-1
          | zGeoCoord 0-1
       issuerAccreditationInfo 0-1
    certifiedParty 1-1
        id 0-1
        @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
```

```
@email [Optional]
         @phone [Optional]
         @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
        subCountry 0-1
        country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
         @um [Optional] [Default= DEGD]
         @geoRefSystem [Optional]
            xGeoCoord 1-1
            yGeoCoord 1-1
           | zGeoCoord 0-1
    certifiedEntity 0-unbounded
        entityID 1-3
         @schemeID [Required]
        entityTypeCode 1-1
        description 0-9
        @In [Optional]
    attachment 0-1
    @uid [Optional]
        fileName 0-1
         @numberingOrg [Optional]
        binaryObject 0-1
         @format [Optional]
         @mime [Optional]
         @encoding [Optional]
         @characterSet [Optional]
        externalReference 0-99
            uri 1-1
             @isURL [Optional] [Default= true]
            mimeCode 0-1
            formatCode 0-1
            encodingCode 0-1
            characterSetCode 0-1
        hashFootprint 0-1
         @schemeID [Optional]
         @hashMethod [Required]
        blockChainReference 0-9
            uri 1-1
             @isURL [Optional] [Default= true]
            transactionReceipt 1-9
    note 0-99
    @numberingOrg [Optional]
    @codeList [Optional]
    @noteLabel [Optional]
selfAssertion 0-99
@disclosureLevel [Optional]
@docStatusCode [Optional]
    sustainabilityCharacteristicText 0-99
    @In [Optional]
    assertionCategory 1-1
    description 1-99
    @In [Optional]
    issuerParty 1-1
        id 0-1
         @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
         .
@email [Optional]
         @phone [Optional]
         @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
        subCountry 0-1
```

```
country 0-1
    postCode 0-1
    geoCoordinates 0-1
    @um [Optional] [Default= DEGD]
    @geoRefSystem [Optional]
        xGeoCoord 1-1
        yGeoCoord 1-1
      | zGeoCoord 0-1
   issuerAccreditationInfo 0-1
selfAssertionEntity 0-unbounded
    entityID 1-3
    @schemeID [Required]
    entityTypeCode 1-1
    description 0-9
    @In [Optional]
externalRefDoc 0-99
    docID 1-1
    @numberingOrg [Optional]
    docDate 0-1
    @dateForm [Optional]
    title 0-unbounded
    @In [Optional]
    description 0-unbounded
    @In [Optional]
    validityStart 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityEnd 0-1
    @dateForm [Optional]
    documentType 0-1
    issuerParty 0-1
        id 0-1
        @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
        @email [Optional]
        @phone [Optional]
        @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
       subCountry 0-1
        country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
        @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
            xGeoCoord 1-1
            yGeoCoord 1-1
            zGeoCoord 0-1
       issuerAccreditationInfo 0-1
    signatureInformation 0-1
        signatureTypeCode 1-1
        signatoryParty 0-unbounded
            id 0-1
            @numberingOrg [Optional]
            legalName 0-1
            dept 0-1
            subDept 0-1
            person 0-1
            @email [Optional]
            @phone [Optional]
            @fax [Optional]
            street 0-1
            city 0-1
            subCountry 0-1
            country 0-1
            postCode 0-1
```

```
geoCoordinates 0-1
                @um [Optional] [Default= DEGD]
                @geoRefSystem [Optional]
                    xGeoCoord 1-1
                    yGeoCoord 1-1
                   | zGeoCoord 0-1
        attachment 0-1
        @uid [Optional]
            fileName 0-1
            @numberingOrg [Optional]
            binaryObject 0-1
            @format [Optional]
            @mime [Optional]
            @encoding [Optional]
            @characterSet [Optional]
            externalReference 0-99
                uri 1-1
                @isURL [Optional] [Default= true]
                mimeCode 0-1
                formatCode 0-1
                encodingCode 0-1
               characterSetCode 0-1
            hashFootprint 0-1
            @schemeID [Optional]
            @hashMethod [Required]
            blockChainReference 0-9
                uri 1-1
                @isURL [Optional] [Default= true]
              transactionReceipt 1-9
        note 0-99
        @numberingOrg [Optional]
        @codeList [Optional]
        @noteLabel [Optional]
    validityStart 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityEnd 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityExtensionDate 0-1
    @dateForm [Optional]
objectTypeCode 0-1
qty 0-2
@um [Required]
supplier 0-9
@logo [Optional]
@sender [Optional]
   id 1-1
    @numberingOrg [Optional]
    additionalIdentifier 0-9
    @numberingOrg [Optional]
    @idQualifier [Optional]
    legalName 0-1
    dept 0-1
    subDept 0-1
    person 0-1
    @email [Optional]
    @phone [Optional]
    @fax [Optional]
    street 0-1
    city 0-1
    subCountry 0-1
    country 0-1
    postCode 0-1
    geoCoordinates 0-1
    @um [Optional] [Default= DEGD]
    @geoRefSystem [Optional]
        xGeoCoord 1-1
        yGeoCoord 1-1
       zGeoCoord 0-1
```

```
productCompos 1-1
    percCompos 1-99
    .
@fibre [Required]
    @materialSource [Optional]
    @recyclingProcessMethod [Optional]
    @percSourcesRenewable [Optional]
    @validationMethod [Optional]
    @recyclingProcessEfficiency [Optional]
certificate 0-9
@docStatusCode [Required]
@docValidity [Required]
   docID 1-1
    @numberingOrg [Optional]
    certificateID 1-1
    @schemeID [Optional]
    certificationStandardName 1-1
    @standardOwner [Required]
    docDate 1-1
    @dateForm [Optional]
    title 0-unbounded
    @In [Optional]
    description 0-unbounded
    @In [Optional]
    validityStart 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityEnd 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityExtensionDate 0-1
    @dateForm [Optional]
    sustainabilityCharacteristicText 0-99
    @In [Optional]
    issuerParty 1-1
        id 0-1
         @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
        .
@email [Optional]
        @phone [Optional]
        @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
        subCountry 0-1
        country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
         @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
            xGeoCoord 1-1
            yGeoCoord 1-1
           | zGeoCoord 0-1
        issuerAccreditationInfo 0-1
    certifiedParty 1-1
        id 0-1
         @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
        @email [Optional]
        @phone [Optional]
        @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
      | subCountry 0-1
```

```
country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
        @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
            xGeoCoord 1-1
            yGeoCoord 1-1
          zGeoCoord 0-1
    certifiedEntity 0-unbounded
        entityID 1-3
        @schemeID [Required]
        entityTypeCode 1-1
        description 0-9
        @In [Optional]
    attachment 0-1
    @uid [Optional]
        fileName 0-1
        @numberingOrg [Optional]
        binaryObject 0-1
        @format [Optional]
        @mime [Optional]
        @encoding [Optional]
        @characterSet [Optional]
        externalReference 0-99
            uri 1-1
            @isURL [Optional] [Default= true]
            mimeCode 0-1
            formatCode 0-1
            encodingCode 0-1
           characterSetCode 0-1
        hashFootprint 0-1
        @schemeID [Optional]
        @hashMethod [Required]
        blockChainReference 0-9
            uri 1-1
            @isURL [Optional] [Default= true]
            transactionReceipt 1-9
    note 0-99
    @numberingOrg [Optional]
    @codeList [Optional]
    @noteLabel [Optional]
selfAssertion 0-9
@disclosureLevel [Optional]
@docStatusCode [Optional]
   sustainabilityCharacteristicText 0-99
    @In [Optional]
    assertionCategory 1-1
    description 1-99
    @In [Optional]
   issuerParty 1-1
        id 0-1
        @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
        .
@email [Optional]
        @phone [Optional]
        @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
        subCountry 0-1
        country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
        @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
```

```
xGeoCoord 1-1
        yGeoCoord 1-1
      | zGeoCoord 0-1
   issuerAccreditationInfo 0-1
selfAssertionEntity 0-unbounded
   entityID 1-3
    @schemeID [Required]
    entityTypeCode 1-1
    description 0-9
    @In [Optional]
externalRefDoc 0-99
   docID 1-1
    @numberingOrg [Optional]
    docDate 0-1
    @dateForm [Optional]
    title 0-unbounded
    @In [Optional]
    description 0-unbounded
    @In [Optional]
    validityStart 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityEnd 0-1
    @dateForm [Optional]
    documentType 0-1
    issuerParty 0-1
       id 0-1
        @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
        .
@email [Optional]
        @phone [Optional]
        @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
        subCountry 0-1
        country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
        @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
            xGeoCoord 1-1
            yGeoCoord 1-1
           zGeoCoord 0-1
      issuerAccreditationInfo 0-1
    signatureInformation 0-1
        signatureTypeCode 1-1
        signatoryParty 0-unbounded
            @numberingOrg [Optional]
            legalName 0-1
            dept 0-1
            subDept 0-1
            person 0-1
            .
@email [Optional]
            @phone [Optional]
            @fax [Optional]
            street 0-1
            city 0-1
            subCountry 0-1
            country 0-1
            postCode 0-1
            geoCoordinates 0-1
            @um [Optional] [Default= DEGD]
            @geoRefSystem [Optional]
                xGeoCoord 1-1
              | yGeoCoord 1-1
```

```
| | zGeoCoord 0-1
        attachment 0-1
        @uid [Optional]
            fileName 0-1
            @numberingOrg [Optional]
            binaryObject 0-1
            @format [Optional]
            @mime [Optional]
            @encoding [Optional]
            @characterSet [Optional]
            externalReference 0-99
                uri 1-1
                @isURL [Optional] [Default= true]
                mimeCode 0-1
                formatCode 0-1
                encodingCode 0-1
                characterSetCode 0-1
            hashFootprint 0-1
            @schemeID [Optional]
            @hashMethod [Required]
            blockChainReference 0-9
                uri 1-1
                @isURL [Optional] [Default= true]
                transactionReceipt 1-9
        note 0-99
        @numberingOrg [Optional]
        @codeList [Optional]
        @noteLabel [Optional]
    validityStart 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityEnd 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityExtensionDate 0-1
    @dateForm [Optional]
assessmentStudyDocument 0-9
@disclosureLevel [Optional]
@docStatusCode [Optional]
@isStudyDataset [Required]
    docID 0-1
    @numberingOrg [Optional]
    docDate 0-1
    @dateForm [Optional]
    ProductIdentification 0-99
        uniqueProductID 1-1
        @schemeID [Required]
        objectTypeCode 1-1
        description 0-9
      | @In [Optional]
     - scegli -
      | rawCode 0-2
        @numberingOrg [Optional]
            art 1-1
            @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
            @In [Optional]
     - oppure -
```

```
yarnCode 0-2
   @numberingOrg [Optional] [Default= CL]
       art 1-1
       @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
       @In [Optional]
- oppure -
  texCode 0-2
   @numberingOrg [Optional]
       art 1-1
       @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
       @In [Optional]
- oppure -
  acsCode 1-2
   @numberingOrg [Optional]
       art 1-1
       @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
       @In [Optional]
- oppure -
 | garmentPartCode 0-2
   @numberingOrg [Optional]
      gPart 1-1
     | mod 1-1
```

	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
	abric 0-1
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
	color 0-1
	@numberingOrg [Optional]
i i i i	@codeList [Optional]
i i i i	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
	added 0-19
	@numberingOrg [Optional]
	@addType [Optional]
	size 0-1
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
	description 0-unbounded
	@In [Optional]
- oppure	
	nentCode 0-2
	mberingOrg [Optional]
- sceg	gli -
	garmentCodeB 1-1
	@numberingOrg [Optional]
	mod 1-1
	1
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
i i i i	@listVersion [Optional]
i i i i	fabric 0-1
!!!!!	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@listName [Optional]
	@listVersion [Optional]
iiii	color 0-1
	@numberingOrg [Optional]
	@numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] variantCode 1-1
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] variantCode 1-1 @numberingOrg [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] variantCode 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional] wariantCode 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9 variantType 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] variantCode 1-1 @numberingOrg [Optional] @codeList [Optional]
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9
	@codeList [Optional] @listName [Optional] @listVersion [Optional] garmentVariant 0-9

```
@codeList [Optional]
             @listName [Optional]
             @listVersion [Optional]
            added 0-9
             @numberingOrg [Optional]
             @addType [Optional]
            description 0-unbounded
            @In [Optional]
    - oppure -
        garmentCodeA 1-1
            art 1-1
             @numberingOrg [Optional]
             @codeList [Optional]
             @listName [Optional]
             @listVersion [Optional]
            description 0-unbounded
            @In [Optional]
    - fine scelta -
- fine scelta -
    note 0-99
    @numberingOrg [Optional]
    @codeList [Optional]
    @noteLabel [Optional]
year 0-1
title 0-unbounded
@In [Optional]
description 0-unbounded
@In [Optional]
publishableAbstract 0-99
@In [Optional]
author 0-1
@email [Optional]
@phone [Optional]
@fax [Optional]
reviewerParty 0-9
    id 1-1
    @numberingOrg [Optional]
    legalName 0-1
    dept 0-1
    subDept 0-1
    person 0-1
    @email [Optional]
    @phone [Optional]
    @fax [Optional]
    street 0-1
    city 0-1
    subCountry 0-1
    country 0-1
    postCode 0-1
    geoCoordinates 0-1
    @um [Optional] [Default= DEGD]
    @geoRefSystem [Optional]
        xGeoCoord 1-1
        yGeoCoord 1-1
      | zGeoCoord 0-1
reviewDate 0-1
@dateForm [Optional]
issuerParty 0-1
    @numberingOrg [Optional]
    legalName 0-1
    dept 0-1
    subDept 0-1
    person 0-1
    .
@email [Optional]
    @phone [Optional]
    @fax [Optional]
   street 0-1
```

```
city 0-1
    subCountry 0-1
    country 0-1
    postCode 0-1
    geoCoordinates 0-1
    @um [Optional] [Default= DEGD]
    @geoRefSystem [Optional]
        xGeoCoord 1-1
        yGeoCoord 1-1
      ZGeoCoord 0-1
   issuerAccreditationInfo 0-1
validityStart 0-1
@dateForm [Optional]
validityEnd 0-1
@dateForm [Optional]
signatureInformation 0-1
   signatureTypeCode 1-1 signatoryParty 0-unbounded
        id 0-1
        @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
        .
@email [Optional]
        @phone [Optional]
        @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
        subCountry 0-1
        country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
        @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
            xGeoCoord 1-1
            yGeoCoord 1-1
            zGeoCoord 0-1
attachment 0-1
@uid [Optional]
   fileName 0-1
    @numberingOrg [Optional]
    binaryObject 0-1
    @format [Optional]
    @mime [Optional]
    @encoding [Optional]
    @characterSet [Optional]
    externalReference 0-99
        uri 1-1
        @isURL [Optional] [Default= true]
        mimeCode 0-1
        formatCode 0-1
        encodingCode 0-1
      characterSetCode 0-1
    hashFootprint 0-1
    @schemeID [Optional]
    @hashMethod [Required]
    blockChainReference 0-9
        @isURL [Optional] [Default= true]
       transactionReceipt 1-9
note 0-99
@numberingOrg [Optional]
@codeList [Optional]
@noteLabel [Optional]
```

billOfWaste 0-1

@limitedByDisclosureIndicator [Optional]

```
@exhaustiveInformation [Required]
@disclosureLevel [Optional]
@storageAction [Required]
   productReferenceQty 0-1
   @um [Required]
   year 0-1
   facilityLocation 0-1
       location 1-1
        @LRI [Optional]
       street 0-1
       city 0-1
       subCountry 0-1
       country 0-1
       postCode 0-1
       geoCoordinates 0-1
        @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
           xGeoCoord 1-1
           yGeoCoord 1-1
           zGeoCoord 0-1
   wasteDescriptor 0-99
   @indirectIncluded [Required]
       EWCWasteCode 1-1
       wasteTypeCode 0-9
        @schemeID [Required]
       description 0-99
        @In [Optional]
       declaredQty 0-1
        @um [Required]
        @validationMethod [Optional]
        @referenceYear [Optional]
       productReferenceQty 0-1
        @um [Required]
       routeLength 0-1
        @um [Required]
       wasteFinalTreatmentType 0-9
        @part [Optional]
        @recyclingProcessEfficiency [Optional]
       note 0-9
        @numberingOrg [Optional]
        @codeList [Optional]
        @noteLabel [Optional]
   externalRefDoc 0-99
       docID 1-1
        @numberingOrg [Optional]
       docDate 0-1
        @dateForm [Optional]
       title 0-unbounded
        @In [Optional]
       description 0-unbounded
        @In [Optional]
       validityStart 0-1
        @dateForm [Optional]
       validityEnd 0-1
        @dateForm [Optional]
       documentType 0-1
       issuerParty 0-1
           id 0-1
            @numberingOrg [Optional]
           legalName 0-1
           dept 0-1
           subDept 0-1
           person 0-1
            .
@email [Optional]
            @phone [Optional]
            @fax [Optional]
           street 0-1
          | city 0-1
```

```
subCountry 0-1
            country 0-1
            postCode 0-1
            geoCoordinates 0-1
             @um [Optional] [Default= DEGD]
             @geoRefSystem [Optional]
                xGeoCoord 1-1
                yGeoCoord 1-1
              | zGeoCoord 0-1
          issuerAccreditationInfo 0-1
        signatureInformation 0-1
            signatureTypeCode 1-1
            signatoryParty 0-unbounded
                id 0-1
                 @numberingOrg [Optional]
                legalName 0-1
                dept 0-1
                subDept 0-1
                person 0-1
                 .
@email [Optional]
                 @phone [Optional]
                 @fax [Optional]
                street 0-1
                city 0-1
                subCountry 0-1
                country 0-1
                postCode 0-1
                geoCoordinates 0-1
                 @um [Optional] [Default= DEGD]
                 @geoRefSystem [Optional]
                    xGeoCoord 1-1
                    yGeoCoord 1-1
                    zGeoCoord 0-1
        attachment 0-1
        @uid [Optional]
            fileName 0-1
             @numberingOrg [Optional]
            binaryObject 0-1
             @format [Optional]
             @mime [Optional]
             @encoding [Optional]
             @characterSet [Optional]
            externalReference 0-99
                uri 1-1
                 @isURL [Optional] [Default= true]
                mimeCode 0-1
                formatCode 0-1
                encodingCode 0-1
                characterSetCode 0-1
            hashFootprint 0-1
             @schemeID [Optional]
             @hashMethod [Required]
            blockChainReference 0-9
                uri 1-1
                 @isURL [Optional] [Default= true]
                transactionReceipt 1-9
        note 0-99
        @numberingOrg [Optional]
        @codeList [Optional]
        @noteLabel [Optional]
    note 0-9
    @numberingOrg [Optional]
    @codeList [Optional]
    @noteLabel [Optional]
expectedUsagePerformance 0-1
    averageWashingNumber 0-9
```

@um [Required]

```
@validationMethod [Optional]
@referenceYear [Optional]
averageProductLifetime 0-9
@um [Required]
@validationMethod [Optional]
@referenceYear [Optional]
averageReferenceProductLifeTime 0-9
@um [Required]
@validationMethod [Optional]
@referenceYear [Optional]
externalRefDoc 0-99
    docID 1-1
    @numberingOrg [Optional]
    docDate 0-1
    @dateForm [Optional]
    title 0-unbounded
    @In [Optional]
    description 0-unbounded
    @In [Optional]
    validityStart 0-1
    @dateForm [Optional]
    validityEnd 0-1
    @dateForm [Optional]
    documentType 0-1
    issuerParty 0-1
       id 0-1
        @numberingOrg [Optional]
        legalName 0-1
        dept 0-1
        subDept 0-1
        person 0-1
        @email [Optional]
        @phone [Optional]
        @fax [Optional]
        street 0-1
        city 0-1
        subCountry 0-1
        country 0-1
        postCode 0-1
        geoCoordinates 0-1
        @um [Optional] [Default= DEGD]
        @geoRefSystem [Optional]
            xGeoCoord 1-1
            yGeoCoord 1-1
           zGeoCoord 0-1
      issuerAccreditationInfo 0-1
    signatureInformation 0-1
        signatureTypeCode 1-1
        signatoryParty 0-unbounded
            @numberingOrg [Optional]
            legalName 0-1
            dept 0-1
            subDept 0-1
            person 0-1
            .
@email [Optional]
            @phone [Optional]
            @fax [Optional]
            street 0-1
            city 0-1
            subCountry 0-1
            country 0-1
            postCode 0-1
            geoCoordinates 0-1
            @um [Optional] [Default= DEGD]
            @geoRefSystem [Optional]
                xGeoCoord 1-1
              | yGeoCoord 1-1
```

```
| | zGeoCoord 0-1
        attachment 0-1
        @uid [Optional]
            fileName 0-1
             @numberingOrg [Optional]
            binaryObject 0-1
             @format [Optional]
             @mime [Optional]
             @encoding [Optional]
             @characterSet [Optional]
            externalReference 0-99
                uri 1-1
                 @isURL [Optional] [Default= true]
                mimeCode 0-1
                formatCode 0-1
                encodingCode 0-1
                characterSetCode 0-1
            hashFootprint 0-1
            @schemeID [Optional]
             @hashMethod [Required]
            blockChainReference 0-9
                uri 1-1
                 @isURL [Optional] [Default= true]
                transactionReceipt 1-9
        note 0-99
        @numberingOrg [Optional]
        @codeList [Optional]
        @noteLabel [Optional]
    note 0-9
    @numberingOrg [Optional]
    @codeList [Optional]
    @noteLabel [Optional]
endOfLifePerformance 0-1
    collectedFractionMassPercentage 0-9
    @um [Required]
    @validationMethod [Optional]
    @referenceYear [Optional]
    fractionMassToCompostingPerc 0-9
    @um [Required]
    @validationMethod [Optional]
    @referenceYear [Optional]
    @energyRecoveryEfficiency [Optional]
    fractionMassToRecyclingPerc 0-9
    @um [Required]
    @recyclingProcessMethod [Optional]
    @validationMethod [Optional]
    @referenceYear [Optional]
    @recyclingProcessEfficiency [Optional]
    fractionMassToReusePerc 0-9
    @um [Required]
    @validationMethod [Optional]
    @referenceYear [Optional]
    externalRefDoc 0-99
        docID 1-1
         @numberingOrg [Optional]
        docDate 0-1
        @dateForm [Optional]
        title 0-unbounded
        @In [Optional]
        description 0-unbounded
        @In [Optional]
        validityStart 0-1
        @dateForm [Optional]
        validityEnd 0-1
        @dateForm [Optional]
        documentType 0-1
        issuerParty 0-1
```

```
id 0-1
      @numberingOrg [Optional]
     legalName 0-1
     dept 0-1
      subDept 0-1
      person 0-1
      .
@email [Optional]
      @phone [Optional]
      @fax [Optional]
     street 0-1
     city 0-1
     subCountry 0-1
     country 0-1
     postCode 0-1
      geoCoordinates 0-1
      @um [Optional] [Default= DEGD]
      @geoRefSystem [Optional]
         xGeoCoord 1-1
         yGeoCoord 1-1
         zGeoCoord 0-1
    | issuerAccreditationInfo 0-1
 signatureInformation 0-1
     signatureTypeCode 1-1
      signatoryParty 0-unbounded
         id 0-1
          @numberingOrg [Optional]
         legalName 0-1
          dept 0-1
          subDept 0-1
          person 0-1
          @email [Optional]
          @phone [Optional]
          @fax [Optional]
          street 0-1
          city 0-1
          subCountry 0-1
          country 0-1
          postCode 0-1
          geoCoordinates 0-1
          @um [Optional] [Default= DEGD]
          @geoRefSystem [Optional]
              xGeoCoord 1-1
              yGeoCoord 1-1
              zGeoCoord 0-1
 attachment 0-1
  @uid [Optional]
     fileName 0-1
      @numberingOrg [Optional]
      binaryObject 0-1
      @format [Optional]
      @mime [Optional]
      @encoding [Optional]
      @characterSet [Optional]
      externalReference 0-99
          uri 1-1
          @isURL [Optional] [Default= true]
          mimeCode 0-1
         formatCode 0-1
         encodingCode 0-1
         characterSetCode 0-1
     hashFootprint 0-1
      @schemeID [Optional]
      @hashMethod [Required]
      blockChainReference 0-9
         uri 1-1
          @isURL [Optional] [Default= true]
         transactionReceipt 1-9
| note 0-99
```

| | @numberingOrg [Optional] | | @codeList [Optional] | | @noteLabel [Optional] | note 0-9 | @numberingOrg [Optional] | @codeList [Optional] | @noteLabel [Optional]

| note 0-9 | @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, 2) tipo di dato e vincoli sintattici , 3) informazioni relative all'uso dell'elemento in una particolare collocazione nel documento: note di aggregazione.

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.

	T
acsCode	codifica che identifica un prodotto accessorio associato a capo o altro prodotto fashion
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode: 1-2
	- nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca
	so di diversa numbering organisation
	XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific
	ation/acsCode: 1-2
	- nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca
	so di diversa numbering organisation
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/acsCode: 0-2
	- nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca
	so di diversa numbering organisation
assessmentStudyDocument	documento risultante di studio (ad esempio LCA). Puo' essere relativo a componente
,	o prodotto. Puo' essere report o set di dati (in qualsiasi formato) a seconda del flag isS
	tudyDataSet. Nel caso di studio PEF, se possibile preferire PEFStudyDocument.
	- tipo base: ,
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: qualunque ulteriore documentazione utile
attachment	un documento allegato. Un allegato può fare riferimento a un documento esterno o es
	sere incluso nel documento scambiato
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/
	externalRefDoc/attachment: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: indica dove reperire il documento oppure lo contien
	e come oggetto binario (la seconda opzione è sconsigliata per ragioni di praticita')
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/certificate/attachment: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: indica dove reperire il documento oppure lo contien
	e come oggetto binario (la seconda opzione è sconsigliata per ragioni di praticita') XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/attac
	hment: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: indica dove reperire il documento oppure lo contien
	e come oggetto binario (la seconda opzione è sconsigliata per ragioni di praticita')
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/
	externalRefDoc/attachment: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: indica dove reperire il documento oppure lo contien e come oggetto binario (la seconda opzione è sconsigliata per ragioni di praticita')
	XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc
	/attachment: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: indica dove reperire il documento oppure lo contien
	e come oggetto binario (la seconda opzione è sconsigliata per ragioni di praticita')
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/attachment: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: indica dove reperire il documento oppure lo contien
	e come oggetto binario (la seconda opzione è sconsigliata per ragioni di praticita')
	XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/attachment: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: indica dove reperire il documento oppure lo contien
	e come oggetto binario (la seconda opzione è sconsigliata per ragioni di praticita') XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/attachment: 0-1
	AF aut Morr reilfilliarythioffilationSupply/certificate/attachment. 0-1

	- nota relativa a questa posizione: indica dove reperire il documento oppure lo contien e come oggetto binario (la seconda opzione è sconsigliata per ragioni di praticita')
billOfComponents	distinta dei componenti utilizzati per creare il prodotto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents: 1-1 - nota relativa a questa posizione: obbligatorio indicare quantita' in peso relativa a qua ntita di prodotto finale di riferimento (productReferenceQty)
billOfWaste	distinta dei rifiuti generati per realizzare il prodotto, escluse le acque reflue, relativi a u na quantità di prodotto di riferimento o a dati annuali di uno stabilimento/impianto. - tipo base: , XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste: 0-1 - nota relativa a questa posizione: indicazione del rifiuto prodotto pre-consumo (cioe' r elativo alla produzione). Obbligatorio specificare in wasteFinalTreatmentType l'efficien za (in percentuale di massa) del processo di riciclaggio per i rifiuti derivanti dalla produ zione.
blockChainReference	riferimento in blockchain - tipo base: string, lunghezza max: 80,
certificate	Riferimento e dettagli relativi ad un documento contenente una certificazione rilasciata da un soggetto terzo che e' intitolato a rilasciarlo - tipo base: , XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/certificate: 0-9 - nota relativa a questa posizione: certificato di scopo del componente
certifiedEntity	L'entità (organizzazione, processo, prodotto) per la quale la certificazione è valida tipo base: ,
certifiedParty	l'identificazione e gli estremi del soggetto cui è stato rilasciato il certificato - tipo base: Nad,
endOfLifePerformance	performance di fine vita del prodotto
expectedUsagePerformance	performance attese nell'uso del prodotto.
externalRefDoc	documento esterno, per riportare generici documenti di ufficio (come pdf, docx, xls, ad esempio delle istruzioni per allestire una vetrina); può essere firmato digitalmente - tipo base: , XPath MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc: 0-99 - nota relativa a questa posizione: documentazione di supporto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/externalRefDoc: 0-99 - nota relativa a questa posizione: Qualsiasi tipo di documentazione di supporto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc : 0-99 - nota relativa a questa posizione: documentazione di supporto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/selfAssertion/externalRefDoc: 0-99 - nota relativa a questa posizione: Qualsiasi tipo di documentazione di supporto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/externalRefDoc: 0-99 - nota relativa a questa posizione: any supporting information
externalReference	informazioni su un oggetto esterno al documento, ad esempio un documento memoriz zato in una locazione remota
facilityLocation	dati relativi al luogo di una facility (Indicare almeno identificatore location o un indirizzo , citta e paese) - tipo base: , XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/facilityLocation: 0-1 Best Practice - nota relativa a questa posizione: se presente indica che i dati raccolti sono riferiti ad una specifica fac ility.
garmentCode	codifica dell'articolo di abbigliamento XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/garmentCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode: 0-2

	- nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca
	so di diversa numbering organisation XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific
	ation/garmentCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation
garmentCodeA	codifica dell'articolo di abbigliamento - tipo A
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeA: 1-1 - nota relativa a questa posizione: qui deve indicarsi l'eventuale barcode EAN-13 o EA N-8
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeA: 1-1 - nota relativa a questa posizione: qui deve indicarsi l'eventuale barcode EAN-13 o EA
	N-8 XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/garmentCode/garmentCodeA: 1-1 - nota relativa a questa posizione: qui deve indicarsi l'eventuale barcode EAN-13 o EA N-8
garmentCodeB	codifica dell'articolo di abbigliamento - tipo B
garmentPartCode	codifica della componente o parte di un articolo fashion
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/garmentPartCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation
garmentVariant	variante prodotto abbigliamento
geoCoordinates	coordinate geografiche
issuerParty	Dati del soggetto che ha emesso il documento. - tipo base: Nad, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/issuerParty: 1-1 - nota relativa a questa posizione: Indicare almeno la denominazione XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/selfAssertion/issuerParty: 1-1 - nota relativa a questa posizione: Indicare almeno la denominazione
platformServiceReference	istruzioni e riferimenti sul servizio - tipo base: string,
productComponent	descrittore di uno degli elementi utilizzati per creare il prodotto, indica i codici del comp onente, la quantità per unità di prodotto finale, il fornitore e l' eventuale documentazion e
productCompos	Composizione quantitativa di un prodotto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/productCompos: 1-1 - nota relativa a questa posizione: obbligatorio specificare la parte di materie prime da fonti riutilizzate, da fonti riciclate (e relativa efficienza del processo di riciclaggio) e da fonti rinnovabili
ProductIdentification	Identifica il prodotto di cui si riportano le caratteristiche di trasparenza e sostenibilità XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation: 0-99
	- nota relativa a questa posizione: indica il prodotto/i a cui è relativo lo studio

	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification: 1-1
rawCode	- nota relativa a questa posizione: indicare la classificazione del tipo di oggetto codifica completa di un articolo di materia prima
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/rawCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation
receiverParty	Dati del soggetto che riceve il documento tipo base: Nad,
refDoc	identificazione di un documento di riferimento ed eventualmente di un suo item (riga)
reviewerParty	Dati del soggetto che ha verificato la conformita' del metodo usato tipo base: Nad,
selfAssertion	Una autodichiarazione che l'emittente è in grado di supportare con descrizioni o docu mentazione dettagliate. Potrebbe essere conforme agli standard sulle asserzioni (è il c aso ad esempio della ISO14021 per le asserzioni ambientali).
selfAssertionEntity	L'entità (organizzazione, processo, prodotto) a cui si riferisce la autodichiarazione - tipo base: ,
senderParty	Dati del soggetto che invia il documento tipo base: Nad,
signatoryParty	Dati del soggetto che ha firmato il documento tipo base: Nad,
signatureInformation	informazioni sulla firma del documento
SRVheader	testata dei documenti di supporto a Servizi di piattaforma
supplier	dati del Fornitore (parte che fornisce il bene o il servizio oggetto del processo di collab orazione corrente) - tipo base: Nad, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
texCode	codifica dell'articolo tessile XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/texCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode: 0-2
	- nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation
wasteDescriptor	descrive un tipo di rifiuto generato dalle attività a cui è associato ed eventualmente la s ua quantità in relazione a una quantità di riferimento di prodotto
yarnCode	codifica completa di un articolo di filato XPath MOLDralimina y defermation Surplu/generale estatutu De surplu/Dradueti de stiffe
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific

ation/yarnCode: 0-2

- nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/yarnCode: 0-2

- nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode: 0-2 - nota relativa a questa posizione: questo elemento puo' avere due istanze solo nel ca so di diversa numbering organisation

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.

- 44- 4	
added	elemento aggiuntivo di codifica, non includibile nei precedenti - tipo base: string, lunghezza max: 80,
	XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/added: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: qui puo' specificarsi un ulteriore codifica (vedere tab ella T44)
	XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/added: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: qui puo' specificarsi un ulteriore codifica (vedere tab ella T44) XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/added: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: qui puo' specificarsi un ulteriore codifica (vedere tab ella T44) XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/added: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: qui puo' specificarsi un ulteriore codifica (vedere tab ella T44)
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/texCode/added: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: qui puo' specificarsi un ulteriore codifica (vedere tab ella T44)
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/acsCode/added: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: qui puo' specificarsi un ulteriore codifica (vedere tab ella T44)
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/yarnCode/added: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: qui puo' specificarsi un ulteriore codifica (vedere tab ella T44)
	XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/added: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: qui puo' specificarsi un ulteriore codifica (vedere tab ella T44) XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/added: 0-9 - nota relativa a questa posizione: qui puo' specificarsi un ulteriore codifica (vedere tab ella T44)
additionalIdentifier	codice identificativo aggiuntivo della Parte in causa (Cliente, Fornitore, Destinatario m
	erce ecc), ad esempio per registri delle dogane o altri registri - tipo base: string, lunghezza max: 15, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/supplier/additionalIdentifier: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: identificatori ad esempio per registri esportazioni, co me MID (Manufacturer Identification Code), REX (identificatore nel sistema europeo d
	egli Esportatori registrati)

@addType

qualificatore dell'elemento aggiuntivo di codifica di un prodotto

- tipo base: string, tabella cod.: T44

http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_T44.xml

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elemento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre. XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

XPath

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product Identific at ion/acsCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/texCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/yarnCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

XPath

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product I dentific at ion/texCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre. XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/rawCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/added/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/adde d/@addType: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/added/@add Type: [Optional]

	- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/added/@add Type: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre. XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/added/@add Type: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre. XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/added/@addType: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: addType consente di indicare il significato dell'elem ento added; si consiglia fortemente di utilizzarlo sempre.
art	codice articolo del prodotto - tipo base: string, lunghezza max: 80,
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/texCode/art: 1-1
	- nota relativa a questa posizione: puo' identificare sia l'articolo base (a meno di disegn o/colore) sia l'articolo tout-court (SKU)
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/art: 1-1
	- nota relativa a questa posizione: puo' identificare sia l'articolo base (a meno di disegn o/colore) sia l'articolo tout-court (SKU) XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/art: 1-1 - nota relativa a questa posizione: puo' identificare sia l'articolo base (a meno di disegn o/colore) sia l'articolo tout-court (SKU)
artGroup	codice che identifica la famiglia del prodotto - tipo base: string, lunghezza max: 40,
assertionCategory	categoria di asserzione, indica l'oggetto dell'asserzione - tipo base: string, tabella cod.: NT323 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT323.xml
author	indicazione testuale degli autori, uno o piu' - tipo base: string, lunghezza max: 40,
averageProductLifetime	tempo di vita medio del prodotto (nella fase di uso ordinario) tipo base: , min incluso: 0, XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/averageProductLifetime: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: indicare piu' valori solo se originati da metodi di valu tazione differenti (valori differenti di validationMethod).
averageReferenceProductLifeTi me	tempo di vita medio (nella fase di uso ordinario) di un prodotto di riferimento sul mercat o, diverso dal prodotto in esame - tipo base: , min incluso: 0, XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/averageRefere nceProductLifeTime: 0-9 - nota relativa a questa posizione: indicare piu' valori solo se originati da metodi di valu
	tazione differenti (valori differenti di validationMethod oppure indicare in note).
averageWashingNumber	media del numero atteso di lavaggi durante la vita prevista del prodotto - tipo base: , min incluso: 0, cifre decimali: 0, XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/averageWashingNumber: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: indicare piu' valori solo se originati da metodi di valu tazione differenti (valori differenti di validationMethod).
binaryObject	Oggetto binario di grandi dimensioni contenente un documento allegato. E' raccomand ata la codifica 'base64Binary'

	- tipo base: base64Binary,
certificateID	Identificatore del certificato assegnato dall'emittente - tipo base: string,
certificationStandardName	indica la specifica che è stata utilizzata come base normativa del certificato. (esempi: 'GRS – standard di riciclaggio globale' o 'Standard 100 OEKO-TEX') - tipo base: string,
@characterSet	set di caratteri dell'oggetto binario (esempi UTF-8, UTF-16, Windows-1252, ISO-8859-7,) - tipo base: normalizedString,
characterSetCode	il set di caratteri del documento esterno (ad esempio UTF-8, UTF-16, Windows-1252, I SO-8859-7,) - tipo base: normalizedString,
city	nome della città - tipo base: string, lunghezza max: 40,
@codeList	specifica l'indirizzo di rete (URL) dove si trova la lista di codici usati per istanziare l'ele mento - tipo base: string, lunghezza max: 255, XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/color/@codeList: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm
	ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/color/@code
	List: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/art/@codeList: [Optional]
	 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/acsCode/color/@codeList: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/texCode/color/@codeList: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
	 XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/note/@codeList: [Optional] nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/art/@codeList: [Optional]
	 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	 productComponent/texCode/pattern/@codeList: [Optional] nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/pattern/@codeList: [Optional] - nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/art/@codeList: [Optional]
	 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment

CodeB/fabric/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/

wasteDescriptor/note/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/pattern/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/fabric/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/color/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/art/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/art/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@codeList: [Option

al]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/SRVheader/

platformServiceReference/serviceRequestedAction/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: Inserire URL della codel list delle azioni dei servizi d isponibili

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeA/art/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

 $\label{lem:maryInformationSupply} MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/note/\\ @codeList: [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Part Code/color / @code List: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath

 $\label{lem:mcl} MCIP reliminary Information Supply/expected Usage Performance/note/@codeList: [Optional]$

 nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc/note/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/refDoc/season/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

 $XPath\ MCIP reliminary Information Supply/certificate/note/@codeList: [Optional]\\$

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u

sati in "noteLabel"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/note/@codeList : [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/SRVheader/

platformServiceReference/platformServiceCode/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: indica URL della piattaforma che fornisce il servizio XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/ @codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/

externalRefDoc/note/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/art/@codeLi st: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/mod/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/mod/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/fabric/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/color/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/color/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/art/@codeList : [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/ @codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/mod/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/color/@codeL ist: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product Identific at ion/garment Code/garment Code B/mod/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/pattern/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product I dentific at ion/garment Code/garment Code B/color/@code List: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariantType/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/color/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product I dentific at ion/garment Part Code/fabric/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/mod/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/rawCode/color/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/rawCode/art/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

 $MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/acsCode/art/@codeListration. \\ [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/note/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garmentCode/garmentVariant/variantCode/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/certificate/note/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/note/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

XPath

 $\label{lem:mclPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/note/@codeList: [Optional] } MCIP reliminaryInformationSupply/ProductIdentification/note/@codeList: [Optional] \\$

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

 $\label{lem:mcl} MCIP reliminary Information Supply/ProductIdentification/acsCode/color/@codeList: [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeA/art/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garmentCodeA/art/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/note/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/yarnCode/art/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/color/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/

externalRefDoc/note/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/texCode/art/@codeList: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/color/@codeList: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/color/@codeList: [Optional]

nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm

	ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/color/@codeList: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/yarnCode/color/@codeList: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/art/@codeList: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/pattern/@codeList: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/mod/@codeList: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/note/@codeList: [Optional] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici u sati in "noteLabel"
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/pattern/@cod eList: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: dovrebbe essere sempre valorizzato almeno uno tra questo attributo e "numberingOrg"
collectedFractionMassPercenta ge	percentuale della massa di prodotto raccolta post consumo complessivamente (calcol ata sul peso). - tipo base: , XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/collectedFractionMas sPercentage: 0-9 - nota relativa a questa posizione: <i>Utilizzare elementi distinti per i dati relativi ad anni d</i>
	iversi
color	codice della variante colore, quando non incluso nel codice modello o tessuto - tipo base: string, lunghezza max: 15,
	MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/color: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stes so codice assegnato al capo intero XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/color: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stes so codice assegnato al capo intero XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/garmentPartCode/color: 0-1
	- nota relativa a questa posizione: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stes so codice assegnato al capo intero
country	codice della nazione - tipo base: string, tabella cod.: T10 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_T10.xml
@dateForm	formato in cui è espressa la data - tipo base: string, tabella cod.: NT29 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT29.xml
declaredQty	quantita' netta dichiarata (riferibile ad un anno; potrebbe essere misurata, stimata o de

	rivata da letteratura o altra sorgente, come specificato dall'apposito attributo) - tipo base: , min incluso: 0, cifre decimali: 2, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/
dept	nome o codice di una unità (Divisione, Ufficio, Stabilimento) - tipo base: string, lunghezza max: 40,
description	descrizione in testo libero.II contenuto dell'elemento deve essere unico, eventualment e tradotto e ripetuto in più lingue (quindi ogni istanza ha lingua differente). - tipo base: string, lunghezza max: 250, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	o valore dell'attributo 'ln' (lingua) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/texCode/description: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/description: 0-unbounded
	- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/selfAssertion/description: 1-99 - nota relativa a questa posizione: nel caso inserire qui il riferimento a standard/certific azioni esistenti o standard di asserzione, come la ISO14021.
	Una sola istanza di queste elemento per ogni diverso valore dell'attributo 'In' (lingua)
	MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product Identific at ion/yarn Code/description: 0-unbounded
	 nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/ certifiedEntity/description: 0-9
	- nota relativa a questa posizione: Denominazione o breve descrizione testuale dell'ent ita'. Una sola istanza di queste elemento per ogni diverso valore dell'attributo 'ln' (lingu a)
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeA/description: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/description: 0 -unbounded
	 nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al materiale XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/garmentPartCode/description: 0-unbounded
	 nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita alla parte XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/acsCode/description: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/certificate/certifiedEntity/description: 0-9 - nota relativa a questa posizione: Denominazione o breve descrizione testuale dell'ent ita'. Una sola istanza di queste elemento per ogni diverso valore dell'attributo 'In' (lingu a) XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/description: 0-9
	 nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'ln' (lingua) XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc/description: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: <i>Una sola istanza di queste elemento per ogni divers</i>
	o valore dell'attributo 'In' (lingua) XPath
	MCIP reliminary Information Supply/end Of Life Performance/external Ref Doc/desc

```
ription: 0-unbounded
```

- nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'ln' (lingua)

XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Code/garment Code A/description: 0-unbounded

- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath

 $\label{lem:maryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/description: 0-unbounded} MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/description: 0-unbounded$

- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita alla parte

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/description: 0-unbounded

- nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'ln' (lingua)

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/description: 0-unbounded

- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al materiale

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/

externalRefDoc/description: 0-unbounded

 nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'In' (lingua)
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/description: 0-unbounded

- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/

selfAssertionEntity/description: 0-9

- nota relativa a questa posizione: Denominazione o breve descrizione testuale dell'ent ita'. Una sola istanza di queste elemento per ogni diverso valore dell'attributo 'In' (lingu a)

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/selfAssertion/selfAssertionEntity/description: 0-9

 nota relativa a questa posizione: Denominazione o breve descrizione testuale dell'ent ita'. Una sola istanza di queste elemento per ogni diverso valore dell'attributo 'In' (lingu a)
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/texCode/description: 0-unbounded

- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/rawCode/description: 0-unbounded

- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al materiale XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/description: 0-9

- nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'ln' (lingua)

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/description: 1-99

- nota relativa a questa posizione: nel caso inserire qui il riferimento a standard/certific azioni esistenti o standard di asserzione, come la ISO14021.

Una sola istanza di queste elemento per ogni diverso valore dell'attributo 'ln' (lingua) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/description: 0-unbounded

- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product Identific at ion/garment Part Code/description: 0-unbounded

- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita alla parte

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/

wasteDescriptor/description: 0-99

- nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'In' (lingua)

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Code/garment CodeB/description: 0-unbounded

- nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/description: 0-

	unbounded - nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/description: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'In' (lingua) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/description: 0-unbounded
	 nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/garmentCode/garmentCodeA/description: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/description: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Descrizione riferita al prodotto XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/description: 0-u nbounded - nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'In' (lingua)
@disclosureLevel	indica il livello di divulgazione consentito alle informazioni a cui è associato - tipo base: decimal, tabella cod.: NT311 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT311.xml
docDate	data di emissione del documento in oggetto, espressa in uno dei formati: AAAA-MM-G G, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana) - tipo base: string,
docID	numero identificativo del documento referenziato - tipo base: string, lunghezza max: 80, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/certificate/docID: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento al certificato interno ai sistemi dei parteci panti alla filiera XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/docID: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento al certificato interno ai sistemi dei parteci panti alla filiera
@docStatusCode	stato attuale del documento - tipo base: decimal, tabella cod.: NT313 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT313.xml
@docType	tipo del documento cui si fa riferimento - tipo base: string, tabella cod.: T21 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_T21.xml
documentType	tipo del documento - tipo base: string, tabella cod.: T21 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_T21.xml
@docValidity	indicatore della validità attuale del documento - tipo base: boolean,
drop	codice drop del capo di confezione - tipo base: string, lunghezza max: 15, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/drop: 0-1 - nota relativa a questa posizione: Indicare il drop qui se è unico per tutte le taglie del modello. Altrimenti indicarlo all'interno dell'elemento csRange. XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/garmentCode/garmentCodeB/drop: 0-1

@email @encoding encodingCode	 nota relativa a questa posizione: Indicare il drop qui se è unico per tutte le taglie del modello. Altrimenti indicarlo all'interno dell'elemento csRange. XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/drop: 0-1 - nota relativa a questa posizione: Indicare il drop qui se è unico per tutte le taglie del modello. Altrimenti indicarlo all'interno dell'elemento csRange. indirizzo di posta elettronica di una persona contattata - tipo base: string, lunghezza max: 250, algoritmo di decodifica dell'oggetto binario - tipo base: normalizedString, l'algoritmo di codifica / decodifica utilizzato con l'oggetto esterno (ad esempio 'base64 Binary') - tipo base: normalizedString,
@energyRecoveryEfficiency	valore di efficicienza del processo di di recupero energia (indicatore calcolato in Wh su Kg di prodotto) - tipo base: decimal,
entityID	numero identificativo univoco assegnato ad una entita'. - tipo base: string, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/ certifiedEntity/entityID: 1-3 - nota relativa a questa posizione: Identificatore dell'entita'. Sono ammessi piu' valori p urche' riferiti alla medesima entita' secondo schemi di identificazione differenti (valore di schemeID differente) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/certificate/certifiedEntity/entityID: 1-3 - nota relativa a questa posizione: Identificatore dell'entita'. Sono ammessi piu' valori p urche' riferiti alla medesima entita' secondo schemi di identificazione differenti (valore di schemeID differente) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/selfAssertion/selfAssertionEntity/entityID: 1-3 - nota relativa a questa posizione: Identificatore dell'entita'. Sono ammessi piu' valori p urche' riferiti alla medesima entita' secondo schemi di identificazione differenti (valore di schemeID differente) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/ selfAssertionEntity/entityID: 1-3 - nota relativa a questa posizione: Identificatore dell'entita'. Sono ammessi piu' valori p urche' riferiti alla medesima entita' secondo schemi di identificazione differenti (valore di schemeID differente)
entityTypeCode	codice che indica il tipo di entità a cui ci si riferisce - tipo base: string, tabella cod.: NT201 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT201.xml
EWCWasteCode	codice del rifiuto secondo la classificazione del Catalogo Europeo dei Rifiuti (CER ovv ero EWC). Fare riferimento alla tabella NT315 o direttamente alla normativa se il codic e cercato non è presente. - tipo base: string, lunghezza max: 9,
@exhaustiveInformation	indica che le informazioni fornite sono garantite come esaurienti (tutte le informazioni s ono citate – con le sole limitazioni dovute ai diritti di accesso-) o non esaustive (l'elenc o contiene solo alcuni elementi): valore true=esaustivo - tipo base: boolean, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/@exhaustiveInformation: [Required] - nota relativa a questa posizione: Se VERO il mittente garantisce come esaurienti le i nformazioni fornite (tutte le informazioni sono esplicitate – con le sole limitazioni dovut e ai diritti di accesso-) Se FALSO, informazioni non esaustive (elenco contiene solo al cune di quelle previste). XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/@exhaustiveInformation: [Required] - nota relativa a questa posizione: Se VERO il mittente garantisce come esaurienti le i nformazioni fornite (tutte le informazioni sono esplicitate – con le sole limitazioni dovut e ai diritti di accesso-) Se FALSO, informazioni non esaustive (elenco contiene solo al cune di quelle previste).
fabric	codice tessuto del capo di confezione - tipo base: string, lunghezza max: 15,

-	
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/fabric: 0-1 - nota relativa a questa posizione: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stes so codice assegnato al capo intero XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/garmentPartCode/fabric: 0-1 - nota relativa a questa posizione: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stes so codice assegnato al capo intero XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/fabric: 0-1 - nota relativa a questa posizione: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stes so codice assegnato al capo intero
@fax	numero di fax di una persona contattata - tipo base: string, lunghezza max: 35,
@fibre	tipo di fibra usata in un prodotto tessile - tipo base: string, tabella cod.: T19 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_T19.xml
fileName	nome identificativo univoco del file - tipo base: string, lunghezza max: 255,
@format	formato del contenuto binario (esempio xml, pdf, doc,) - tipo base: string,
formatCode	il formato dell'oggetto esterno (esempio xml, pdf, doc,) - tipo base: normalizedString,
fractionMassToCompostingPerc	percentuale della massa di prodotto raccolta post consumo destinata a compostaggio. - tipo base: , XPath MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/fractionMassToComp ostingPerc: 0-9 - nota relativa a questa posizione: Utilizzare elementi distinti per i dati relativi ad anni d iversi
fractionMassToRecyclingPerc	percentuale della massa di prodotto raccolta post consumo destinata a riciclaggio. - tipo base: , XPath MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/fractionMassToRecy clingPerc: 0-9 - nota relativa a questa posizione: Utilizzare elementi distinti per i dati relativi ad anni d iversi
fractionMassToReusePerc	percentuale della massa di prodotto raccolta post consumo destinata a riuso. - tipo base: , XPath
@geoRefSystem	sistema di georeferenziazione adottato per le coordinate (ad esempio wgs84, con grad i decimali o minuti e secondi) - tipo base: string,
gPart	codice che specifica il tipo di componente o parte di un prodotto fashion (manica, collo ,) - tipo base: string, tabella cod.: T48 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_T48.xml
hashFootprint	impronta ottenuta applicando un algoritmo di hash - tipo base: string, lunghezza max: 80,
@hashMethod	tipo algoritmo hashing utilizzato - tipo base: string, lunghezza max: 80, tabella cod.: NT333 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT333.xml
id	codice identificativo primario di una Parte; si consiglia di utilizzare un numero EORI (c

	on @numberingOrg= "EO") o il formato: codice nazione (ISO 3166) + codice tributario nazionale (ad es.partita IVA) con @numberingOrg= "MF" - tipo base: string, lunghezza max: 15,
@idQualifier	Qualificatore che distingue l'identificativo. - tipo base: string, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/supplier/additionalIdentifier/@idQualifier: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo va utilizzato nel caso che numberin gOrg non sia sufficiente o adeguato a indicare la natura dell'identificatore
@indirectIncluded	indica che sono stati considerati anche i consumi o le emissioni o gli impatti indiretti (a d esempio i consumi energetici dei sistemi ausiliari). Valore false= solo impatti diretti, v alore true anche impatti indiretti tipo base: boolean,
@internallyPerformed	indica che operazione è svolta internamente (valore TRUE) all'organizzazione e non p resso terzista o altro soggetto (valore FALSE) - tipo base: boolean, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
@isStudyDataset	se 'true' l'elemento a cui e' associato e' il dataset di uno studio da trattare come datase t binario, altrimenti e' un report - tipo base: boolean,
issuerAccreditationInfo	informazioni di accreditamento dell'emittente del documento - tipo base: string,
@isURL	indica se l'elemento a cui si riferisce e' un URL (true) oppure no (false) - tipo base: boolean, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/attac hment/blockChainReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: l'uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/refDoc/attachment/blockChainReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: l'uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/attachment/externalReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: l'uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/ externalRefDoc/attachment/blockChainReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: l'uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/attachment/externalReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: l'uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/ attachment/externalReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: l'uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/certificate/attachment/externalReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: l'uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/sassessmentStudyDocument/attachment/bloc kChainReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: l'uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/ attachment/blockChainReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: l'uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/ attachment/blockChainReference/uri/@isURL: [Optional

	MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc /attachment/externalReference/uri/@isURL: [Optional] [Default= true] - nota relativa a questa posizione: //uso di URL è raccomandato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/
itemID	numero che contraddistingue la riga/item del documento in oggetto - tipo base: string, lunghezza max: 40,
legalName	ragione sociale - tipo base: string, lunghezza max: 250,
@limitedByDisclosureIndicator	indica se il contenuto è stato limitato dalla applicazione di diritti di accessibilità (cioè po trebbe non essere completo): true=limitato, false= non limitato - tipo base: boolean, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/@limitedByDisclosureIndicator: [Optional] - nota relativa a questa posizione: usare quando si vuole segnalare che il contenuto fo rnito e' solo una parte di quanto effettivamente archiviato XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/@limitedByDisclosureIndicator: [Optional] - nota relativa a questa posizione: usare quando si vuole segnalare che il contenuto fo rnito e' solo una parte di quanto effettivamente archiviato
@listName	il nome della lista di codici usati per istanziare l'elemento (può avere intento descrittivo , p.es. 'tecnologie di stampa', oppure non averlo, ad es. 'T264') - tipo base: string, lunghezza max: 40, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@listName: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/color/@listName: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeA/art/@listName: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/acsCode/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/mod/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/fabric/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeA/art/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/texCode/pattern/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product Identific at ion/texCode/pattern/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@listName: [Optio

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/mod/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/size/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/drop/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/size/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/art/@listName: IOptionalI

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garmentCodeB/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/size/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific

ation/garmentCode/garmentCodeB/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/artGroup/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

VPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/art/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/mod/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/art/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Code/garment CodeB/fabric/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/color/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Code/garment Co

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/rawCode/art/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/drop/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/fabric/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product Identific at ion/texCode/art/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/pattern/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/color /@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/size/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/garmentVariantType/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

VPote

VPot

VPote

VPot

VPot

VPot

VPot

VPot

VPot

VPot

VPot

VPot

V

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product I dentific ation/garment Code/garment Code/drop/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/texCode/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

 $product Component/garment Code/garment Code B/garment Variant Variant Code/\\ @ listName: [Optional]$

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/yarnCode/art/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/pattern/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

 $\label{lem:mcl} MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/color/@listName: [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/yarnCode/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/art/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/size/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/texCode/art/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

 $\label{lem:matter} MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/acsCode/art/@listName: [Optional]$

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/art/@listName

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/fabric/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product I dentific at ion/garment Code/garment Code B/art Group/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product I dentific ation/acsCode/color/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/pattern/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/size/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garmentCodeA/art/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/rawCode/color/@listName: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/mod/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/color/@listNa me: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/refDoc/season/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/color/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/art/@listNam e: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/pattern/@list Name: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/art/@listName: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/color/@listNa me: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg"

@listVersion

specifica la versione della lista di codici usati per istanziare l'elemento

- tipo base: string, lunghezza max: 6, **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/art/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/color/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/pattern/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/pattern/@listV ersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/art/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/color/@listVersion: [Optional

П

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/color/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

 $\label{lem:matter} MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Part Code/size/\\ @ list Version: [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@listVersion: [Optiona

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/color/@listVersion: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@listVersion: [Option all

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

 $\label{lem:maryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/art/@listVersion: [Optional]} \\$

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/artGroup/@listVersion: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@listVersion: [Option all

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listVersion: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/size/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

 $\label{lem:maryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/art/@listVersion: [Optional]} MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/art/@listVersion: [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/fabric/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/mod/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/garmentVariant/variantType/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/color/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/color/@listVe rsion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/garmentVariant/variantCode/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/pattern/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/size/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/drop/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/mod/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/color/@listV ersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/art/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/fabric/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/art/@listVersi on: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/yarnCode/color/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/color/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/fabric/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/yarnCode/art/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/color/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/art/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/size/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/color/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeA/art/@listVersion: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeA/art/@listVersion: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

 $\label{lem:mclPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/art/@listVersion: [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/drop/@listVersion: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/color/@listVer sion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/color /@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

 $product Component/garment Code/garment Code B/garment Variant/variant Code/\\ @list Version: [Optional]$

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garmentCodeA/art/@listVersion: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific

ation/garmentPartCode/size/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/texCode/pattern/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@listVersion: [Opti

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/mod/ @listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/pattern/@list Version: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/size/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/fabri c/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/rawCode/art/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/art/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/pattern/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/fabric/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/refDoc/season/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" **XPath**

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/color/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/ @listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/drop/@listVersion: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"

	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/acsCode/color/@listVersion: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/texCode/color/@listVersion: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/rawCode/color/@listVersion: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/texCode/art/@listVersion: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/mod/@listVersion: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/color/@listVersion: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/color/@listVersion: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato sempre in a bbinamento a "numberingOrg" e "listName"
@In	Codice lingua. - tipo base: string, tabella cod.: NT60 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT60.xml XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/ sustainabilityCharacteristicText/@In: [Optional] - nota relativa a questa posizione: indica la lingua usata nel testo XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/selfAssertion/sustainabilityCharacteristicText/@In: [Optiona] - nota relativa a questa posizione: indica la lingua usata nel testo XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/certificate/sustainabilityCharacteristicText/@In: [Optional] - nota relativa a questa posizione: indica la lingua usata nel testo XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/ sustainabilityCharacteristicText/@In: [Optional] - nota relativa a questa posizione: indica la lingua usata nel testo
location	specificazione di luogo. Può essere rappresentato da un codice identificativo (preferibil e) o un breve testo (sconsigliato). Ad esempio un codice GS1-GLN, che richiede di as segnare il valore "GLN" all'attributo@LRI. - tipo base: string, lunghezza max: 128, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/ facilityLocation/location: 1-1 - nota relativa a questa posizione: Usa questo elemento solo per indicare un codice id entificativo di questo luogo.
@logo	logo aziendale (URL dell'immagine in formato jpg o gif). Si raccomanda che l'immagin e non ecceda i 640 pixel di larghezza. - tipo base: string, lunghezza max: 255,
@LRI	emittente dell'identificatore (o sistema di identificazione) di una località tipo base: string, tabella cod.: NT3 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT3.xml
@materialSource	Indica se il materiale è vergine oppure proviene da processi di riciclo o riuso - tipo base: string, tabella cod.: T306 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_T306.xml
@mime	tipo mime dell'oggetto binario - tipo base: normalizedString,
mimeCode	tipo mime dell'oggetto esterno - tipo base: normalizedString,

codice modello del capo di confezione - tipo base: string, lunghezza max: 15, XPath
MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/mod: 1-1 - nota relativa a questa posizione: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stes
so codice assegnato al capo intero XPath
MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/mod: 1-1
- nota relativa a questa posizione: <i>nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stes so codice assegnato al capo intero</i> XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
productComponent/garmentPartCode/mod: 1-1 - nota relativa a questa posizione: nel caso di un componente, dovrebbe essere lo stes so codice assegnato al capo intero
data di emissione del presente messaggio (documento xml), espressa in uno dei form ati: AAAA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana) - tipo base: string,
chiave identificativa univoca del documento di business nel sistema informativo della P arte emittente. Mantiene il medesimo valore In caso di più spedizioni del medesimo do cumento di business. - tipo base: string, lunghezza max: 35,
nota in testo libero o strutturata (computer processing). Per strutturare la nota si devon o usare gli attributi "noteLabel" e "codelist" - tipo base: string, lunghezza max: 350,
qualificatore dell'argomento di una nota - tipo base: string, lunghezza max: 35, XPath
MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/note/@noteLab el: [Optional] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/note/@noteLabel: [Opti
onal] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/
wasteDescriptor/note/@noteLabel: [Optional] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/note/@noteLabel: [Optional] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc
/note/@noteLabel: [Optional] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/note/@noteLabel: [Optional] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/note/@noteLabel: [Optional]
- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/ externalRefDoc/note/@noteLabel: [Optional]
- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota XPath
MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/note/@noteLabel: [Optional] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/note/
@noteLabel: [Optional] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/note/@noteLab
el: [Optional] - nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/certificate/note/@noteLabel: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota XPath MCIPreliminaryInformationSupply/note/@noteLabel: [Optional]
- nota relativa a questa posizione: *deve usarsi per qualificare l'argomento della nota* XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/

externalRefDoc/note/@noteLabel: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota XPath

$\label{lem:mcl} MCIP reliminary Information Supply/endOfLife Performance/note/@noteLabel: [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per qualificare l'argomento della nota

@numberingOrg

organizzazione che ha creato la codifica o immatricolazione in oggetto

- tipo base: string, tabella cod.: NT6

http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT6.xml

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/rawCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

**Path

$\label{lem:matter} MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/rawCode/art/@numberingOrg: [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

$\label{lem:maryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/added/@numberingOrg: [Optional]} MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/rawCode/added/@numberingOrg: [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/size/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/note/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/color/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc/docID/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: qui si può specificare quale numerazione è usata pe r identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/art/@number ingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific

ation/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/docl D/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: qui si può specificare quale numerazione è usata pe r identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)

MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc/note/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/drop/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/yarnCode/added/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath

$\label{lem:mcl} MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/note/@numbering Org: [Optional]$

 nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Part Code/size/@numbering Org: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Code/garment CodeB/mod/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/added/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/

wasteDescriptor/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/fabric/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

YPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/color /@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/adde d/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garmentCodeB/drop/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/size/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Code/garment CodeB/art Group/@numbering Org: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/fabric/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeB/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/garment Code/garment CodeB/garment Variant Type/@numbering Org: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/texCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/texCode/pattern/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/added/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product Identific at ion/garment Code/garment Code/B/added/@numbering Org: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm

ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/texCode/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/note/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/Product Identification/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/

externalRefDoc/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/added/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

**Path

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentCode/garment CodeA/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/

externalRefDoc/docID/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: qui si può specificare quale numerazione è usata pe r identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/garmentPartCode/mod/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeA/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/pattern/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/ProductIdentification/acsCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/mod/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/docID/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: qui si può specificare quale numerazione è usata pe

r identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/fabric/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/

externalRefDoc/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/supplier/additionalIdentifier/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: qui deve specificarsi il soggetto che ha assegnato il codice

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/size/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentPartCode/added/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/pattern/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/added/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/acsCode/added/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/rawCode/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeA/art/@numberingOrg: [Option

ıl]

```
- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm
ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
```

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/added/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/refDoc/docID/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: qui si può specificare quale numerazione è usata pe r identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

product Component/garment Code/garment Code B/color/@numbering Org: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/note/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/drop/@numberingOrg: [Optional]

onal]
- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm

ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

VPath MCIProliminary Information Supply (colf Assortion)

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/

externalRefDoc/docID/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: qui si può specificare quale numerazione è usata pe r identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantCode/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/artGroup/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/garmentVariant/variantType/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

product Component/garment Code/garment Code B/size/@numbering Org: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/certificate/docID/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: qui si può specificare quale numerazione è usata pe r identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)

 $XPath\ MCIP reliminary Information Supply/certificate/docID/@numberingOrg:\ [Optional]$

- nota relativa a questa posizione: qui si può specificare quale numerazione è usata pe r identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/refDoc/season/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/garmentCode/garmentCodeB/mod/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

 $XPath\ MCIP reliminary Information Supply/bill Of Components/$

 $product Component/garment Code/garment Code B/fabric/@numbering Org: \cite{Component} garment Code B/fabric/@numbering$

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/yarnCode/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/added/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/fabric/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/mod/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/yarnCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/texCode/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/art/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/yarnCode/added/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
 XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/acsCode/pattern/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentCode/garmentCodeB/mod/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/certificate/note/@numberingOrg: [Optional]

 nota relativa a questa posizione: deve usarsi per esplicitare la organizzazione che cr eato la lista dei codici usati in "noteLabel"
 XPath

MCIP reliminary Information Supply/assessment Study Document/Product Identific ation/garment Code/garment Code/fabric/@numbering Org: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/added/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/color/@numberingOrg: [Optional]

- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"

	Ţ
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/rawCode/added/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/rawCode/color/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/docID/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: qui si può specificare quale numerazione è usata pe r identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore,) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/rawCode/art/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/garmentPartCode/size/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/added/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/added/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/texCode/color/@numberingOrg: [Optional]
	- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific
	ation/texCode/pattern/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/color/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	- nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/texCode/art/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/texCode/pattern/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion" XPath
	MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/ProductIdentific ation/yarnCode/added/@numberingOrg: [Optional] - nota relativa a questa posizione: questo attributo dovrebbe essere usato o singolarm ente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"
objectTypeCode	codice che identifica il tipo di oggetto - tipo base: string, tabella cod.: T302 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_T302.xml
@part	frazione percentuale - tipo base: decimal, min incluso: 1, max incluso: 100, cifre decimali: 2, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/ wasteDescriptor/wasteFinalTreatmentType/@part: [Optional] - nota relativa a questa posizione: Indica la quota di rifuto in percentuale destinata a q uesto trattamento (riferita a unità misura di relatedQuantity), se assente si assume sia

	100%.
pattern	codice del disegno, quando non incluso nel codice articolo - tipo base: string, lunghezza max: 15,
percCompos	peso percentuale della fibra nella composizione del prodotto - tipo base: decimal, min incluso: 0, max incluso: 100, cifre decimali: 2,
@percSourcesRenewable	indica la percentuale di sorgenti rinnovabili - tipo base: decimal, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/productCompos/ percCompos/@percSourcesRenewable: [Optional] - nota relativa a questa posizione: utilizzare solo per materiale vergine
person	nome di una persona (ad esempio persona di riferimento all'interno di una organizzazi one) - tipo base: string, lunghezza max: 40,
@phone	numero di telefono di una persona contattata - tipo base: string, lunghezza max: 35,
platformServiceCode	codice del servizio disponibile - tipo base: string, tabella cod.: TRK01 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_TRK01.xml
postCode	codice postale - tipo base: string, lunghezza max: 10,
productReferenceQty	quantità netta di riferimento del prodotto - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/
publishableAbstract	sommario pubblicabile dello studio - tipo base: string, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/publishableAbst ract: 0-99 - nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'In' (lingua)
qty	quantità netta dell'articolo o dell'oggetto correlato, qualificata dalla funzione del docum ento e dal contesto - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
@recyclingProcessEfficiency	valore di efficicienza del processo di riciclaggio (percentuale calcolata sul peso) - tipo base: decimal, min incluso: 0, max incluso: 100, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/
	fibra

	- tipo base: string, tabella cod.: T307 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_T307.xml XPath MCIPreliminaryInformationSupply/productCompos/ percCompos/@recyclingProcessMethod: [Optional] - nota relativa a questa posizione: utilizzare solo per materiale non vergine
@referenceYear	anno di riferimento per l'elemento a cui è associato - tipo base: positiveInteger,
reviewDate	data di completamento della review del documento, espressa in uno dei formati: AAAA -MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana) - tipo base: string,
@role	qualificatore del ruolo della Terza Parte - tipo base: string, tabella cod.: NT2 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT2.xml XPath MCIPreliminaryInformationSupply/SRVheader/
routeLength	lunghezza di un percorso - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/ wasteDescriptor/routeLength: 0-1 - nota relativa a questa posizione: lunghezza del percorso effettuato per portare al tratt amento finale il rifiuto (preferibile unita' di misura in chilometri)
@schemeID	identificatore di uno schema di identificazione - tipo base: string, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc /attachment/hashFootprint/@schemelD: [Optional] - nota relativa a questa posizione: specificare per quale sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/attachment/hashFootprint/@ schemelD: [Optional] - nota relativa a questa posizione: specificare per quale sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/certificate/attachment/hashFootprint/@schemelD: [Optional] - nota relativa a questa posizione: specificare per quale sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/attachment/hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/ attachment/hashFootprint/@schemelD: [Optional] - nota relativa a questa posizione: specificare per quale sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/attac hment/hashFootprint/@schemelD: [Optional] - nota relativa a questa posizione: specificare per quale sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/attac hment/hashFootprint/@schemelD: [Optional] - nota relativa a questa posizione: specificare per quale sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS) XPath MCIPrel
	R/ XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/refDoc/attachment/hashFootprint/@schemeID: [Optional] nota relativa a questa posizione: specificare per quale sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS)

	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/ externalRefDoc/attachment/hashFootprint/@schemeID: [Optional] - nota relativa a questa posizione: specificare per quale sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/ externalRefDoc/attachment/hashFootprint/@schemeID: [Optional] - nota relativa a questa posizione: specificare per quale sistema questa impronta hash potrebbe essere utilizzata come identificatore (ad esempio sistema HDFS)
season	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 tipo base: string, lunghezza max: 15, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/refDoc/season: 0-1 - nota relativa a questa posizione: qui indica la stagione a cui appartiene il documento in oggetto
@sender	qualificatore che distingue la Parte che spedisce il documento - tipo base: boolean, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/SRVheader/
serviceRequestedAction	azione richiesta al servizio - tipo base: string, tabella cod.: TRK02 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_TRK02.xml
serviceTicketID	identificatore del ticket relativo al servizio - tipo base: string, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/SRVheader/ platformServiceReference/serviceTicketID: 0-1 - nota relativa a questa posizione: obbligatorio dopo attivazione
signatureTypeCode	indicatore della esistenza e del tipo di firma presente - tipo base: string,
size	codice taglia del prodotto fashion (maglieria, confezione,) - tipo base: string, lunghezza max: 15,
@standardOwner	proprietario dello standard è l'organizzazione che possiede e gestisce le specifiche sta ndard (ad esempio Textile exchange o OEKO-TEX) - tipo base: string,
@storageAction	indica le modalità di inserimento in un archivio delle informazioni a cui si riferisce, spec ificando anche che cosa debba avvenire delle informazioni pre-esistenti. - tipo base: string, tabella cod.: NT312 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT312.xml
street	via e numero civico di una locazione - tipo base: string, lunghezza max: 80,
subCountry	sigla o codice della provincia (sub-country) - tipo base: string, lunghezza max: 9,
subDept	nome o codice di una unità (Divisione, Ufficio, Stabilimento) - tipo base: string, lunghezza max: 40,
sustainabilityCharacteristicText	testo che descrive una singola caratteristica di sostenibilità (ad esempio un claim). Il c ontenuto dell'elemento deve essere unico, può essere tradotto e ripetuto in più lingue (quindi non più di un'istanza per ogni lingua) tipo base: string, lunghezza min: 1,

	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	productComponent/selfAssertion/sustainabilityCharacteristicText: 0-99 - nota relativa a questa posizione: Descrivere la asserzione. Potrebbe essere un claim pubblico. Una sola istanza di queste elemento per ogni diverso valore dell'attributo 'In' (lingua) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/sustainabilityCharacteristicText: 0-99
	 nota relativa a questa posizione: Descrivere la asserzione. Potrebbe essere un claim pubblico. Una sola istanza di queste elemento per ogni diverso valore dell'attributo 'In' (lingua)
title	titolo di un documento - tipo base: string, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
	MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/title: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'ln' (lingua) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/title: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'ln' (lingua)
	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/certificate/title: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'In' (lingua) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/ externalRefDoc/title: 0-unbounded
	 nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'In' (lingua) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/title: 0-unbound
	ed - nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers o valore dell'attributo 'In' (lingua) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/ externalRefDoc/title: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers
	o valore dell'attributo 'In' (lingua) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc /title: 0-unbounded - nota relativa a questa posizione: Una sola istanza di queste elemento per ogni divers
transactionReceipt	o valore dell'attributo 'ln' (lingua) ricevuta di transazione in blockchain
@uid	- tipo base: string, lunghezza max: 1028, identificatore elemento, univoco all'interno del documento xml
@um	- tipo base: string, unità di misura fisica
	 tipo base: string, tabella cod.: NT7 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT7.xml XPath MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc/signatureInformation/signatoryParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEG D] - nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/
	 nota relativa a questa posizione: tale unità di misura è l'unità di riferimento per le qua ntità di ciascuna componente; se vale 'pezzo', ogni quantità è riferita alla quantità del c omponente necessaria per 1 pezzo. XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/certificate/issuerParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [D

```
efault= DEGD]
- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/
certifiedParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]
- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/
```

externalRefDoc/issuerParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/

issuerParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/

facilityLocation/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/signatureInformation/signatoryParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/SRVheader/

receiverParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: *se non indicata si assumono GRADI decimali* XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/certificate/certifiedParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/

externalRefDoc/signatureInformation/signatoryParty/geoCoordinates/@um: [O ptional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/reviewerParty/g eoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: *se non indicata si assumono GRADI decimali* XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/issuerParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc/issuerParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali

MCIP reliminary Information Supply/end Of Life Performance/external Ref Doc/sign at ure Information/signatory Party/geo Coordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/selfAssertion/issuerParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: *se non indicata si assumono GRADI decimali* XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/supplier/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/signatureInformation/signatoryParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/

issuerParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath MCIPreliminaryInformationSupply/SRVheader/

senderParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath

MCIP reliminary Information Supply/endOf Life Performance/external Ref Doc/issuer Party/geo Coordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali XPath

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/issuerParty/geoCoordinates/@um: [Optional] [Default= DEGD]

- nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali

	XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/ externalRefDoc/signatureInformation/signatoryParty/geoCoordinates/@um: [O ptional] [Default= DEGD] - nota relativa a questa posizione: se non indicata si assumono GRADI decimali
uniqueProductID	Identificatore unico di prodotto. Identifica il prodotto in maniera completa, differenziand o eventuali varianti, taglie, colori ecc. Dovrebbe essere univo lungo tutta la catena del valore. (Puo' essere il GTIN) - tipo base: string, lunghezza max: 80,
uri	URI (Uniform Resource Identifier) che identifica l'oggetto esterno come una risorsa Int ernet - tipo base: normalizedString, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/ externalRefDoc/attachment/blockChainReference/uri: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento alla blockchain utilizzata (p.es. url https://etherscan.io/ di ethereum) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/certificate/attachment/blockChainReference/uri: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento alla blockchain utilizzata (p.es. url https://etherscan.io/ di ethereum) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/ productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/attachment/blockChainReference/uri: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento alla blockchain utilizzata (p.es. url https://etherscan.io/ di ethereum) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/ externalRefDoc/attachment/blockChainReference/uri: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento alla blockchain utilizzata (p.es. url https://etherscan.io/ di ethereum) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc/attachment/blockChainReference/uri: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento alla blockchain utilizzata (p.es. url https://etherscan.io/ di ethereum) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/attachment/blockChainReference/uri: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento alla blockchain utilizzata (p.es. url https://etherscan.io/ di ethereum) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/attachment/blockChainReference/uri: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento alla blockchain utilizzata (p.es. url https://etherscan.io/ di ethereum) XPath MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/attachment/blockChainReference/uri: 1-1 - nota relativa a questa posizione: riferimento alla blockchain utilizzata (p.es. url https://etherscan.io/ di ethereum) XPath MCIPre
@useProfile	/etherscan.io/ di ethereum) 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 pro filo tipo base: string,
@validationMethod	tipo di metodo utilizzato per ottenere la grandezza a cui si riferisce. Ad esempio indica se sia stata misurata sul campo, stimata per via indiretta, approvata da un esperto o tr atta da letteratura. - tipo base: string, tabella cod.: NT329 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT329.xml
validityEnd	data di fine della validità, espressa in uno dei formati: AAAA-MM-GG, AAAA-MM-GG: HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana) - tipo base: string,
validityExtensionDate	data di fine della validità risultante da estensione, espressa in uno dei formati: AAAA-
	1

	MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana) - tipo base: string,
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,
variantCode	Codice di variante utilizzata per prodotto fashion tipo base: string,
variantType	Tipo di variante utilizzata per prodotto fashion (esempi 'trattamento', 'tipo lavaggio', "cl asse di misure",) - tipo base: string,
@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/draft/gc_NT100.xml
wasteFinalTreatmentType	indica il trattamento finale del rifiuto (tutto o in parte) - tipo base: string, tabella cod.: NT316 http://www.ebiz.enea.it/moda-ml/repository/codelist/draft/gc_NT316.xml
wasteTypeCode	indica un codice del tipo di rifiuto secondo una classificazione che può essere di varia natura, solitamente di maggior dettaglio rispetto a a quella CER; la classificazione è in dividuata da SchemelD - tipo base: string,
xGeoCoord	coordinata geografica x, corrispondente a latitudine - tipo base: decimal,
year	anno di riferimento - tipo base: integer, min incluso: 1800, max incluso: 2100, XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/year: 0-1 - nota relativa a questa posizione: se presente indica che i dati raccolti sono riferiti ad un anno specifico XPath MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/year: 0-1 - nota relativa a questa posizione: indicare l'anno a cui si riferisce lo studio
yGeoCoord	coordinata geografica y, corrispondente a longitudine - tipo base: decimal,
zGeoCoord	coordinata geografica z, corrispondente ad altitudine - tipo base: decimal, XPath

```
certifiedParty/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/
       externalRefDoc/issuerPartv/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
       productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/signatureInformation/signator
yParty/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
       MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc
/issuerParty/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
       productComponent/selfAssertion/issuerParty/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
       productComponent/certificate/issuerParty/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/SRVheader/
       receiverParty/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
       MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc
/signatureInformation/signatoryParty/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
       MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/reviewerParty/g
eoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath
       MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/sign
atureInformation/signatoryParty/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/
       externalRefDoc/signatureInformation/signatoryParty/geoCoordinates/zGeoCoo
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/
       productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/issuerParty/geoCoordinates/
zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath
       MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/issuerParty/geo
Coordinates/zGeoCoord: 0-1
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
XPath MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/
       externalRefDoc/signatureInformation/signatoryParty/geoCoordinates/zGeoCoo
- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa
```

XPath MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/supplier/geoCoordinates/zGeoCoord: 0-1

- nota relativa a questa posizione: altitudine puo' essere omessa

2.3 Best practice suggerite

MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/facilityLocation (dati relativi al luogo di una facility (Indicare almeno ide ntificatore location o un indirizzo, citta e paese))

Usualmente indicare anche anno a cui si riferiscono i dati riportati. D'altrocanro productReferenceQty va ignorato se da ti riferiti a facility.

MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/refDoc/docID (numero identificativo del documento referenziato)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/refDoc/attachment/externalReference/mimeCode (tipo mime dell'oggetto esterno)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/expectedUsagePerformance/externalRefDoc/attachment/externalReference/mimeCode (tipo mime dell'oggetto esterno)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/endOfLifePerformance/externalRefDoc/attachment/externalReference/mimeCode (tipo mime dell'oggetto esterno)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/certificate/

attachment/externalReference/mimeCode (tipo mime dell'oggetto esterno)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/selfAssertion/externalRefDoc/attachment/externalReference/mimeCode (tipo mime d ell'oggetto esterno)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/

externalRefDoc/attachment/externalReference/mimeCode (tipo mime dell'oggetto esterno)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/selfAssertion/

externalRefDoc/attachment/externalReference/mimeCode (tipo mime dell'oggetto esterno)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/billOfComponents/

productComponent/certificate/attachment/externalReference/mimeCode (tipo mime dell'oggetto esterno)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/assessmentStudyDocument/attachment/externalReference/mimeCode (tipo mime dell'oggetto esterno)

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

MCIPreliminaryInformationSupply/billOfWaste/productReferenceQty (quantità netta di riferimento del prodotto)

Si puo' ignorare nel caso sia indicato facilityLocation

2.4 Tabelle di codifica utilizzate

Elenco delle tabelle di enumerazione utilizzate nel documento XML. Tutte le tabelle e i relativi codici sono presenti all'indirizzo: http://www.ebiz.enea.it/eBIZ/imple/eBIZTCU-draft.asp?lingua=it&pag=6

NT100 - Versione eBIZ TCFUpstream

NT2 - qualificatore terzaparte

NT201 - tipo di entita'

NT29 - formato data

NT3 - emittente dell'identificatore (o sistema di identificazione) di una località.

NT311 - livello di divulgazione delle informazioni

NT312 - azione di archiviazione

NT313 - stato del documento

NT316 - tipo di trattamento finale del rifiuto

NT323 - categoria dell'oggetto della dichiarazione

NT329 - tipo di metodo di validazione della grandezza

NT333 - tipo algoritmo hashing

NT6 - ente codificatore

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

NT7 - unità di misura

T10 - ISO3166 - Nazione

T19 - tipo di fibra

T21 - tipo documento

T302 - tipo di oggetto

T306 - attributo di circolarità del materiale

T307 - metodo del processo di riciclo

T44 - tipo codice addizionale

T48 - tipo di parte del capo confezionato

TRK01 - lista dei servizi disponibili

TRK02 - lista funzioni dei servizi

RICONOSCIMENTO



Questa azione fa parte del progetto TRICK, che ha ricevuto finanziamenti dal programma Horizon 2020 contratto No. 958352 dell'Unione europea.

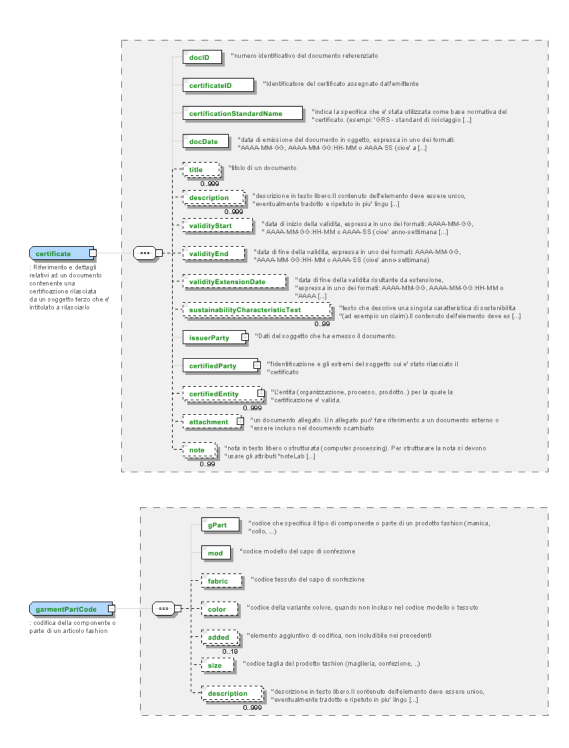
AVVERTENZA

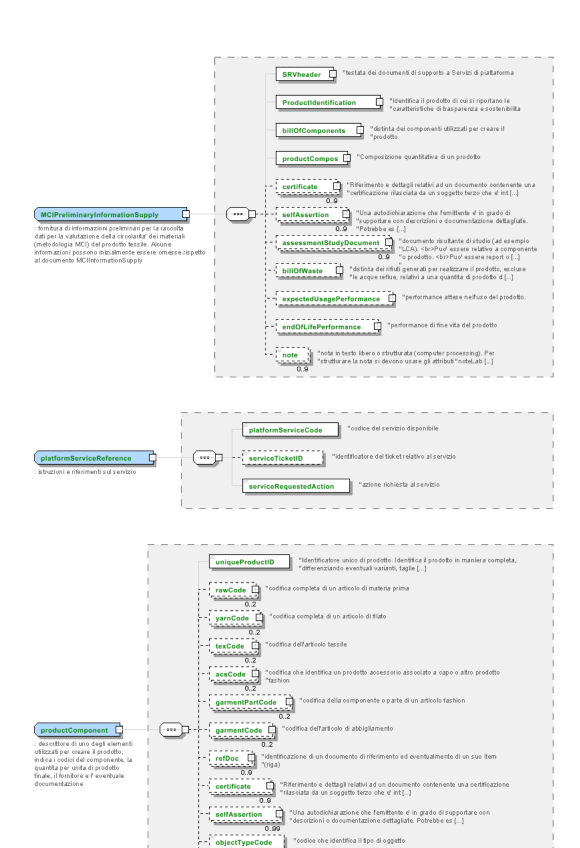
Il contenuto di questo documento rappresenta solo il punto di vista degli autori ed è di loro esclusiva responsabilità; non si può ritenere che rifletta le opinioni della Commissione europea o qualsiasi altro organismo dell'Unione europea.

La Commissione europea non si assumone alcuna responsabilità per l'uso che può essere fatto delle informazioni in esso contenute.

Allegato A

Immagini rappresentative della struttura dei principali elementi complessi.





y "quantita netta dell'articolo o dell'oggetto correlato, qualificata dalla funzione del "documento e dal confesto

supplier dati del Fornitore (parte che fornisce il bene o il servizio oggetto del "processo di collaborazione corrente"

qty 0..2

