



<http://www.moda-ml.org>

GUIDA DI IMPLEMENTAZIONE TRANSAZIONE "LISTINO TESSUTO"

Versione: 2013-1

Data di rilascio: 18/11/2011

Codice documento: G009

Repository XML Schema: <http://www.moda-ml.org/moda-ml/repository/schema/v2013-1/default.asp>

Repository guide: <http://www.moda-ml.org/moda-ml/repository/guide/v2013-1/default.asp>

Nome file: G009-MODA-ML-ListinoTessuto.pdf

1. DESCRIZIONE DI BUSINESS

1.1 Scopo

Questa guida ha lo scopo di illustrare alle aziende del settore tessile abbigliamento la forma standard XML del tipo documento "LISTINO TESSUTI", fornendo le istruzioni per il suo impiego in ogni contesto di commercio elettronico tra Confezionisti e Produttori di Tessuti.

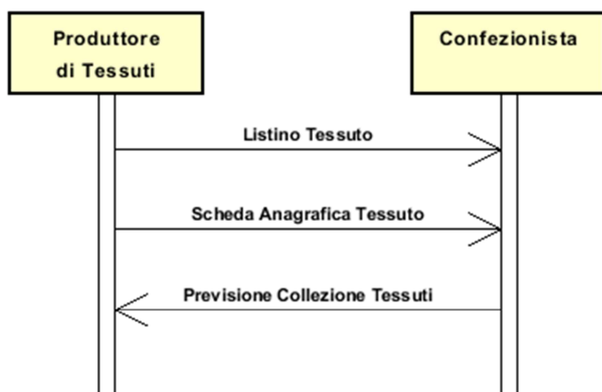
Tutte le regole necessarie per la costruzione e la validazione del documento sono espresse mediante uno specifico schema XML, che è presentato in dettaglio nel paragrafo "Guida alla implementazione".

1.2 Generalità

Questo Documento è usabile non tanto come catalogo (vetrina/offerta) quanto per scambiare preventivamente tra Fornitori e Clienti i dati di prodotto, in modo da permettere la sincronizzazione dei corrispondenti data-base.

Esso riporta gli articoli che compongono l'offerta del Produttore di Tessuti (codici, descrizioni, prezzi e condizioni di vendita) e può includere le alcuni dati tecnico-descrittivi del tessuto (nome commerciale, composizione, peso e altezza, ...)

1.3. Scenario applicativo



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

TEXCatalog

@msgfunction [Optional] [Default= OR]

@version [Optional] [Default= 2013-1]

@useProfile [Optional]

| **TCHheader 1-1**

| | msgN 1-1

| - scegli -

| | msgID 0-1

| - oppure -

| | docID 0-1

| | @numberingOrg [Optional]

| - fine scelta -

| | msgDate 1-1

| | @dateForm [Optional]

| | msgCurrency 0-1

| | season 0-1

| | validityStart 0-1

| | @dateForm [Optional]

| | validityEnd 0-1

| | @dateForm [Optional]

| | **buyer 0-1**

| | @logo [Optional]

| | @sender [Optional]

| | | id 1-1

| | | @numberingOrg [Optional]

| | | legalName 0-1

| | | dept 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

supplier 1-1

@logo [Optional]
@sender [Optional]
id 1-1
 @numberingOrg [Optional]
legalName 0-1
dept 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
note 0-19
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @noteLabel [Optional]

TCbody 1-1

TCgroup 1-unbounded

artGroup 0-1
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @listName [Optional]
 @listVersion [Optional]

artGroupName 0-1

TCitem 1-unbounded

lineN 1-1
 @VAT [Optional]
fabricNameSupplier 0-1
art 1-1
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @listName [Optional]
 @listVersion [Optional]
pattern 0-1
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @listName [Optional]
 @listVersion [Optional]
color 0-99
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @listName [Optional]
 @listVersion [Optional]
added 0-99
 @numberingOrg [Optional]
 @addType [Optional]
catalogPrice 0-9
 @um [Required]
 @minQty [Optional]
 @garmentMarket [Optional]

generalChar 0-1

 fabricNameSupplier 1-1
 fabricNameBuyer 0-1
 season 0-1
 tradeMark 0-1
 customsStat 0-1

fabricCompos 1-1
 | percCompos 1-9
 | @fibre [Required]
 dyeProcess 0-1
 dyeStuff 0-1
 careLabel 0-1
 minLot 0-1
 @um [Required]
 minLotExclusive 0-1
 @um [Required]
 avgDeliveryDD 0-1
 estFaultiness 0-1
 note 0-19
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @noteLabel [Optional]

construction 0-1
 fabricWeightM 1-1
 @um [Optional] [Default= GRM]
 fabricWeightM2 0-1
 @um [Optional] [Default= GRM]
 fabricWidth 0-1
 @um [Optional] [Default= CMT]
 fabricCutWidth 0-1
 @um [Optional] [Default= CMT]
 pieceLength 0-1
 @um [Optional] [Default= MTR]
 weave 0-1
 warpCount 0-9
 @method [Optional] [Default= ISO-2060]
 @fibre [Optional]
 weftCount 0-9
 @method [Optional] [Default= ISO-2060]
 @fibre [Optional]
 warpEndsN 0-1
 weftEndsN 0-1
 bowingWarp 0-1
 @method [Optional]
 bowingWeft 0-1
 @method [Optional]
 checksFlaw 0-1
 @method [Optional]
 weftDev 0-1
 @method [Optional]
 resin 0-1
 note 0-19
 @numberingOrg [Optional]
 @codeList [Optional]
 @noteLabel [Optional]

2.2 Descrizione di dettaglio degli elementi del documento

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

2.2.1 Elementi complessi (Aggregate Business Information Entities)

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

buyer	dati del Cliente - tipo base: Nad, (XPath: TEXCatalog/TCheader/buyer) 0-1
construction	dati e caratteristiche di costruzione riportati nella scheda anagrafica del tessuto (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction) 0-1
fabricCompos	composizione fibrosa del tessuto secondo la Direttiva 97/37/CE (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/fabricCompos) 1-1
generalChar	dati generali riportati nella scheda anagrafica del tessuto (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar) 0-1
supplier	dati del Fornitore - tipo base: Nad, (XPath: TEXCatalog/TCheader/supplier) 1-1
TCbody	corpo del documento LISTINO TESSUTI (XPath: TEXCatalog/TCbody) 1-1
TCgroup	raggruppamento articoli del LISTINO TESSUTI (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup) 1-unbounded - note: <i>questo livello è inserito per permettere il raggruppamento degli articoli per famiglie</i>
TCheader	testata del documento LISTINO TESSUTI (XPath: TEXCatalog/TCheader) 1-1
TCitem	riga del documento LISTINO TESSUTI (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem) 1-unbounded

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.

added	elemento aggiuntivo di codifica, non includibile nei precedenti - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/added) 0-99 - note: <i>questo dato può essere ripetuto per evidenziare varie caratteristiche dell'articolo</i>
--------------	---

@addType	<p>qualificatore dell'elemento aggiuntivo di codifica di un prodotto</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T44</p> <p>http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_T44.xml</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/added/@addType)</p> <p>[Optional]</p>
art	<p>codice articolo del prodotto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 25,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/art) 1-1</p>
artGroup	<p>codice che identifica la famiglia del prodotto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/artGroup) 0-1</p>
artGroupName	<p>descrizione della famiglia cui appartiene il prodotto</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 70,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/artGroupName) 0-1</p>
avgDeliveryDD	<p>tempo medio intercorrente tra ricevimento ordine e consegna, specificato dal Fornitore per un articolo (giorni lavorativi)</p> <p>- tipo base: duration,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/avgDeliveryDD) 0-1</p>
bowingWarp	<p>sinuosità in catena</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/bowingWarp) 0-1</p>
bowingWeft	<p>sinuosità in trama</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/bowingWeft) 0-1</p>
careLabel	<p>codifica delle istruzioni di manutenzione rappresentate in etichetta (simboli ISO 3758)</p> <p>- tipo base: string, lunghezza: 5,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/careLabel) 0-1</p> <p>- note: <i>composizione del codice: 1°cifra=identificatore simbolo lavaggio umido, 2°=i.s. candeggio, 3°=i.s. stiratura, 4°=i.s. lavaggio secco, 5°=i.s. asciugatura. Vedere ALLEGATO B</i></p>
catalogPrice	<p>prezzo esposto nel listino del Fornitore</p> <p>- tipo base: decimal, cifre decimali: 2,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/catalogPrice) 0-9</p> <p>- note: <i>questo dato può essere ripetuto quando il prezzo varia con la quantità acquistata (vedi attributo "minQty")</i></p>
checksFlaw	<p>irregolarità dei quadri</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/checksFlaw) 0-1</p>
city	<p>nome della città</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 40,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCHheader/buyer/city) 0-1</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCHheader/supplier/city) 0-1</p>
@codeList	<p>specifica l'indirizzo di rete (URL) dove si trova la lista di codici usati per istanziare l'elemento</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 255,</p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/artGroup/@codeList) [Optional]</p> <p>- nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato in ALTERNATIVA agli altri</i></p> <p>(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/artGroup/@codeList)</p>

	<p>TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/note/@codeList [Optional] - nota: <i>deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</i> (XPath: TEXCatalog/THeader/note/@codeList) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/pattern/@codeList) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato in ALTERNATIVA agli altri</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/art/@codeList) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato in ALTERNATIVA agli altri</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/note/@codeList) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per esplicitare (URL) la lista dei codici usati in "noteLabel"</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/color/@codeList) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato in ALTERNATIVA agli altri</i></p>
color	<p>codice della variante colore, quando non incluso nel codice modello o tessuto - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/color) 0-99 - note: <i>questo dato può essere ripetuto per evidenziare la gamma colori dell'articolo</i></p>
country	<p>codice della nazione - tipo base: string, tabella cod.: T10 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_T10.xml (XPath: TEXCatalog/THeader/supplier/country) 0-1 (XPath: TEXCatalog/THeader/buyer/country) 0-1</p>
customsStat	<p>codice statistico assegnato dalla dogana al prodotto specificato - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/customsStat) 0-1</p>
@dateForm	<p>formato in cui è espressa la data - tipo base: string, tabella cod.: NT29 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT29.xml (XPath: TEXCatalog/THeader/validityStart/@dateForm) [Optional] (XPath: TEXCatalog/THeader/validityEnd/@dateForm) [Optional] (XPath: TEXCatalog/THeader/msgDate/@dateForm) [Optional]</p>
dept	<p>nome o codice di una unità (Divisione, Ufficio, Stabilimento) contattata all'interno della Parte - tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath: TEXCatalog/THeader/supplier/dept) 0-1 (XPath: TEXCatalog/THeader/buyer/dept) 0-1</p>
docID	<p>numero identificativo del documento referenziato (dalla versione 2008-1 se ne sconsiglia l'uso in testata (è sostituito da msgID) - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath: TEXCatalog/THeader/docID) 0-1</p>
dyeProcess	<p>processo di tintura usato per il tessuto - tipo base: string, tabella cod.: T15 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_T15.xml (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/dyeProcess) 0-1</p>
dyeStuff	<p>tipo di colorante usato nel processo di tintura del tessuto - tipo base: string, tabella cod.: T16 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_T16.xml</p>

	(XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/dyeStuff) 0-1
@email	indirizzo di posta elettronica di una persona contattata - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath: TEXCatalog/THeader/buyer/person/@email) [Optional] (XPath: TEXCatalog/THeader/supplier/person/@email) [Optional]
estFaultiness	difettosità percentuale stimata dal Fornitore per un articolo - tipo base: decimal, min incluso: 0, max incluso: 100, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/estFaultiness) 0-1
fabricCutWidth	altezza utile del tessuto (ai fini della confezione) come specifica tecnica - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/fabricCutWidth) 0-1
fabricNameBuyer	nome dato dal Cliente al tessuto (articolo/disegno) - tipo base: string, lunghezza max: 70, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/fabricNameBuyer) 0-1 - note: <i>Non specificare questa informazione quando generalChar è in TCItem, specificarla a livello di item</i>
fabricNameSupplier	nome dato dal Fornitore al tessuto (articolo/disegno) - tipo base: string, lunghezza max: 70, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/fabricNameSupplier) 1-1 - note: <i>Non specificare questa informazione quando generalChar è in TCItem, specificarla a livello di item</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/fabricNameSupplier) 0-1
fabricWeightM	peso al metro lineare del tessuto come specifica tecnica - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/fabricWeightM) 1-1
fabricWeightM2	peso al metro quadro del tessuto come specifica tecnica - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/fabricWeightM2) 0-1
fabricWidth	altezza del tessuto come specifica tecnica - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/fabricWidth) 0-1
@fax	numero di fax di una persona contattata - tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath: TEXCatalog/THeader/buyer/person/@fax) [Optional] (XPath: TEXCatalog/THeader/supplier/person/@fax) [Optional]
@fibre	tipo di fibra usata in un prodotto tessile - tipo base: string, tabella cod.: T19 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_T19.xml (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/warpCount/@fibre) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/weftCount/@fibre) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/fabricCompos/percCompos/@fibre) [Required]
@garmentMarket	segmento di mercato dell'abbigliamento - tipo base: string, tabella cod.: NT34

	http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT34.xml (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/catalogPrice/@garmentMarket) [Optional]
id	codice identificativo primario della Parte in causa (Cliente, Fornitore, Destinatario merce ecc.), si raccomanda il formato: codice nazione (ISO 3166) + partita IVA (11crt), con il qualificatore "numberingOrg"= MF - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath: TEXCatalog/THeader/buyer/id) 1-1 (XPath: TEXCatalog/THeader/supplier/id) 1-1
legalName	ragione sociale della Parte - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath: TEXCatalog/THeader/buyer/legalName) 0-1 (XPath: TEXCatalog/THeader/supplier/legalName) 0-1
lineN	numero che contraddistingue la riga del presente messaggio (documento xml) - tipo base: positiveInteger, min incluso: 1, max incluso: 9999, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/lineN) 1-1
@listName	specifica il nome della lista di codici usati per istanziare l'elemento - tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/color/@listName) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/pattern/@listName) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/art/@listName) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/artGroup/@listName) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg"</i>
@listVersion	specifica la versione della lista di codici usati per istanziare l'elemento - tipo base: string, lunghezza max: 6, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/artGroup/@listVersion) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/pattern/@listVersion) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/color/@listVersion) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/art/@listVersion) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato sempre in abbinamento a "numberingOrg" e "listName"</i>
@logo	logo aziendale (URL dell'immagine in formato jpg o gif). Si raccomanda che l'immagine non ecceda i 640 pixel di larghezza. - tipo base: string, lunghezza max: 255, (XPath: TEXCatalog/THeader/buyer/@logo) [Optional] (XPath: TEXCatalog/THeader/supplier/@logo) [Optional]
@method	norma o procedura standard usata per ricavare il valore

	<p>sperimentale.</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 25, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/warpCount/@method) [Optional] [Default= ISO-2060] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/weftDev/@method) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/bowingWarp/@method) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/bowingWeft/@method) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/weftCount/@method) [Optional] [Default= ISO-2060] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/checksFlaw/@method) [Optional]</p>
minLot	<p>quantità minima ordinabile richiesta dal Fornitore</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/minLot) 0-1</p>
minLotExclusive	<p>quantità minima ordinabile richiesta dal Fornitore per un colore esclusivo</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/minLotExclusive) 0-1</p>
@minQty	<p>quantità minima per l'applicazione di un dato prezzo</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/catalogPrice/@minQty) [Optional]</p>
msgCurrency	<p>valuta in cui sono espressi gli importi del documento</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T9 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_T9.xml (XPath: TEXCatalog/THeader/msgCurrency) 0-1</p>
msgDate	<p>data di emissione del presente messaggio (documento xml), espressa in uno dei formati: AAAA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana)</p> <p>- tipo base: string, (XPath: TEXCatalog/THeader/msgDate) 1-1</p>
@msgfunction	<p>funzione rivestita dal presente messaggio in relazione alla sua trasmissione</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT18 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT18.xml (XPath: TEXCatalog/@msgfunction) [Optional] [Default= OR]</p>
msgID	<p>chiave identificativa del documento nel sistema informativo della Parte emittente</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath: TEXCatalog/THeader/msgID) 0-1</p>
msgN	<p>numero identificativo assegnato al messaggio (documento xml) da chi lo emette</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath: TEXCatalog/THeader/msgN) 1-1</p>
note	<p>nota in testo libero o strutturata (computer processing). Per strutturare la nota si devono usare gli attributi "noteLabel" e "codelist"</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 350, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/note) 0-19 - note: <i>qui possono essere indicate le maggiorazioni per quantitativi sub-ottimali o per tagli e pezze campione</i> (XPath: TEXCatalog/THeader/note) 0-19 (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/note) 0-19</p>

@noteLabel	<p>qualificatore dell'argomento di una nota</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath: TEXCatalog/TChheader/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/note/@noteLabel) [Optional] - nota: <i>deve usarsi per qualificare l'argomento della nota</i>
@numberingOrg	<p>organizzazione che ha creato la codifica o immatricolazione in oggetto</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, tabella cod.: NT6 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT6.xml (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/note/@numberingOrg) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/note/@numberingOrg) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/pattern/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath: TEXCatalog/TChheader/supplier/id/@numberingOrg) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/color/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath: TEXCatalog/TChheader/note/@numberingOrg) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/artGroup/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/art/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>questo attributo dovrebbe essere usato o singolarmente o in abbinamento con "listName" e "listVersion"</i> (XPath: TEXCatalog/TChheader/buyer/id/@numberingOrg) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TChheader/docID/@numberingOrg) [Optional] - nota: <i>qui si può specificare quale numerazione è usata per identificare il documento (es.: del Cliente, del Fornitore, ..)</i> (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/added/@numberingOrg) [Optional]
pattern	<p>codice del disegno, quando non incluso nel codice articolo</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 15, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/pattern) 0-1
percCompos	<p>peso percentuale della fibra nella composizione del prodotto</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: decimal, min incluso: 0, max incluso: 100, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/fabricCompos/percCompos) 1-9
person	<p>nome della persona di riferimento all'interno della Parte</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 40, (XPath: TEXCatalog/TChheader/supplier/person) 0-1 (XPath: TEXCatalog/TChheader/buyer/person) 0-1
@phone	<p>numero di telefono di una persona contattata</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo base: string, lunghezza max: 35, (XPath: TEXCatalog/TChheader/supplier/person/@phone) [Optional] (XPath: TEXCatalog/TChheader/buyer/person/@phone) [Optional]

pieceLength	lunghezza della pezza - tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 2, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/pieceLength) 0-1
postCode	codice postale - tipo base: string, lunghezza max: 10, (XPath: TEXCatalog/TCheader/supplier/postCode) 0-1 (XPath: TEXCatalog/TCheader/buyer/postCode) 0-1
resin	percentuale di resina in peso finito - tipo base: decimal, min incluso: 0, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/resin) 0-1
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: TEXCatalog/TCheader/season) 0-1 (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/season) 0-1
@sender	qualificatore che distingue la Parte che spedisce il documento - tipo base: boolean, (XPath: TEXCatalog/TCheader/buyer/@sender) [Optional] - nota: <i>L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole creare lo STYLESHEET</i> (XPath: TEXCatalog/TCheader/supplier/@sender) [Optional] - nota: <i>L'uso di questo attributo è obbligatorio quando si vuole creare lo STYLESHEET</i>
street	via e numero civico di una locazione - tipo base: string, lunghezza max: 80, (XPath: TEXCatalog/TCheader/supplier/street) 0-1 (XPath: TEXCatalog/TCheader/buyer/street) 0-1
subCountry	sigla o codice della provincia (sub-country) - tipo base: string, lunghezza max: 9, (XPath: TEXCatalog/TCheader/buyer/subCountry) 0-1 (XPath: TEXCatalog/TCheader/supplier/subCountry) 0-1
tradeMark	nome della linea commerciale del prodotto specificato - tipo base: string, lunghezza max: 50, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/tradeMark) 0-1
@um	unità di misura fisica - tipo base: string, tabella cod.: NT7 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT7.xml (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/catalogPrice/@um) [Required] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/fabricCutWidth/@um) [Optional] [Default= CMT] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/minLot/@um) [Required] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/fabricWeightM/@um) [Optional] [Default= GRM] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/fabricWeightM2/@um) [Optional] [Default= GRM] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/fabricWidth/@um) [Optional] [Default= CMT] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/pieceLength/@um) [Optional] [Default= MTR] (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/generalChar/minLotExclusive/@um) [Required]
@useProfile	profilo uso al quale il presente documento è conforme nel caso sia

	<p>stato definito tra le parti. Preferibile sia un URI con nome aziende o eventualmente un URL con link al profilo.</p> <p>- tipo base: string, (XPath: TEXCatalog/@useProfile) [Optional]</p>
validityEnd	<p>data di fine della validità, espressa in uno dei formati: AAAA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana)</p> <p>- tipo base: string, (XPath: TEXCatalog/TCheader/validityEnd) 0-1</p>
validityStart	<p>data di inizio della validità, espressa in uno dei formati: AAAA-MM-GG, AAAA-MM-GG:HH-MM o AAAA-SS (cioè anno-settimana)</p> <p>- tipo base: string, (XPath: TEXCatalog/TCheader/validityStart) 0-1</p>
@VAT	<p>aliquota o causale IVA (deprecato, usare dtScheme)</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT16 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT16.xml (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/lineN/@VAT) [Optional]</p>
@version	<p>Versione del dizionario da cui è creata l'istanza</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: NT100 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_NT100.xml (XPath: TEXCatalog/@version) [Optional] [Default= 2013-1]</p>
warpCount	<p>misura di finezza del filo di ordito</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 10, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/warpCount) 0-9</p>
warpEndsN	<p>numero di fili di ordito in 1 centimetro</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 1, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/warpEndsN) 0-1</p>
weave	<p>armatura usata nella costruzione del tessuto</p> <p>- tipo base: string, tabella cod.: T17 http://www.moda-ml.net/moda-ml/repository/codelist/v2013-1/gc_T17.xml (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/weave) 0-1</p>
weftCount	<p>misura di finezza del filo di trama</p> <p>- tipo base: string, lunghezza max: 10, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/weftCount) 0-9</p>
weftDev	<p>scarto angolare in trama</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/weftDev) 0-1</p>
weftEndsN	<p>numero di fili di trama in 1 centimetro</p> <p>- tipo base: decimal, min incluso: 0, cifre decimali: 1, (XPath: TEXCatalog/TCbody/TCgroup/TCitem/construction/weftEndsN) 0-1</p>

2.3 Tabelle di codifica utilizzate

Elenco delle tabelle di enumerazione utilizzate nel documento XML. I relativi codici sono presenti all'indirizzo: <http://www.moda-ml.org/moda-ml/imple/moda-ml-2013-1.asp?lingua=it&pag=6>

NT100 - Versione eBIZ Moda-ML
NT16 - aliquota o causale IVA
NT18 - funzione messaggio
NT29 - formato data
NT34 - segmentazione mercato abbigliamento
NT6 - ente codificatore
NT7 - unità di misura
T10 - ISO3166 - Nazione
T15 - tipo tintura/stampa
T16 - tipo colorante
T17 - tipo armatura
T19 - tipo di fibra
T44 - tipo codice addizionale
T9 - ISO4217 - Valuta

Allegato A

Immagini rappresentative della struttura dei principali elementi complessi.

