## **ALLEGATO B**

Specifiche tecniche per la trasmissione telematica dei dati presenti nelle schede per la scelta della destinazione dell' otto, del cinque e del due per mille dell'IRPEF per l'anno di imposta 2022 (Scelte 2023)

CONTENUTO E CARATTERISTICHE TECNICHE DEI DATI RELATIVI ALLE SCELTE PER LA DESTINAZIONE DELL'OTTO, DEL CINQUE E DEL DUE PER MILLE DELL'IRPEF PER L'ANNO DI IMPOSTA 2022 DA TRASMETTERE ALL'AGENZIA DELLE ENTRATE IN VIA TELEMATICA

#### 1 AVVERTENZE GENERALI

L'Agenzia delle Entrate ha scelto di adottare, per la definizione della fornitura relativa alle scelte dell'otto, del cinque e del due per mille dell'IRPEF, il linguaggio XML (eXtensible Markup Language).

Il contenuto e le caratteristiche della fornitura dei dati relativi alle suddette scelte da trasmettere all'Amministrazione finanziaria sono contenuti nelle specifiche tecniche XML di seguito esposte.

### 2. REGOLE GENERALI

I dati presenti nella scheda dell'otto, del cinque e del due per mille dell'IRPEF devono essere acquisiti così come indicati dal contribuente.

I dati relativi alla scelta dell'otto, del cinque e del due per mille dell'IRPEF devono essere rilevati in base alla firma apposta dal contribuente nell'apposita scheda.

Nel caso la compilazione della scheda non risultasse corretta (ad esempio codice fiscale del contribuente errato, salvo quanto successivamente specificato) i dati in essa contenuti devono comunque essere sempre acquisiti; la presenza di tale anomalie deve essere evidenziata impostando l'opportuno campo di segnalazione dell'errore, così come indicato nelle istruzioni contenute nelle presenti specifiche tecniche.

L'errata impostazione dei campi relativi alla segnalazione di incongruenze o anomalie rilevate nella compilazione della scheda costituisce motivo di scarto in sede di trasmissione telematica del modello che accoglie i dati della scelta stessa.

Si ricorda che i dati relativi alla scelta dell'otto, del cinque e del due per mille possono derivare dalla relativa scheda allegata al modello 730/2023 (mod. 730-1), dalla scheda pubblicata con il modello Redditi Persone fisiche 2023 ovvero con il modello di Certificazione Unica 2023.

Nell'acquisizione dei dati deve essere riportata la tipologia della scheda utilizzata dal contribuente con le modalità descritte nelle presenti specifiche tecniche - schema xml delle Scelte 2023.

Inoltre, come chiarito successivamente, devono essere effettuate distinte forniture (codice Fornitura) a seconda della tipologia della scheda utilizzata per esprimere la scelta dell'otto, del

cinque e del due per mille dell'irpef. In particolare, il codice Fornitura deve essere impostato al valore:

- 'SCE23' se i dati provengono dal CU ovvero dalle schede del modello Redditi Persone Fisiche 2023;
- 'SCS23' se i dati provengono dal modello 730-1 relativa al modello 730/2023 (si rimanda alle indicazioni riportate nel successivo paragrafo "Scheda allegata al modello 730 2023 mod. 730-1).

# 3. SCHEDA ALLEGATA AL MOD. 730/2023 (MOD. 730-1), AL MODELLO REDDITI PF 2023 OVVERO ALLA CERTIFICAZIONE UNICA 2023

Le informazioni da acquisire ed i controlli da effettuare si differenziano a seconda della scheda utilizzata (730-1, Redditi PF 2023 o CU 2023) per esprimere la scelta dell'otto, del cinque e del due per mille dell'Irpef. Per quanto non disciplinato nel presente paragrafo, trovano applicazione i criteri definiti nei successivi paragrafi.

## SCHEDA ALLEGATA AL MODELLO 730 2023 (MOD. 730-1)

L'articolo 37, comma 2-bis, lettera c-bis), del decreto legislativo 9 luglio 1997, n. 241, come modificato dal decreto-legge 21 giugno 2022, n. 73, convertito, con modificazioni, dalla legge 4 agosto 2022, n. 122, ha previsto che le modalità di trasmissione all'Agenzia delle entrate dei dati contenuti nelle schede per le scelte della destinazione dell'otto, del cinque e del due per mille dell'IRPEF, modello 730-1, da parte dei sostituti d'imposta che prestano assistenza fiscale, siano stabilite con apposito provvedimento del Direttore dell'Agenzia, sentito il Garante per la protezione dei dati personali.

A seguito dell'adozione di tale provvedimento, le eventuali integrazioni alle presenti specifiche tecniche saranno rese disponibili nell'apposita sezione del sito internet dell'Agenzia delle entrate.

Tuttavia, di seguito si forniscono le istruzioni relative all'acquisizione dei dati contenuti nel mod. 730-1 (dati che al momento non possono comunque essere acquisiti e trasmessi) che dovranno essere osservate solo dopo l'emanazione del suddetto provvedimento e conseguente aggiornamento delle presenti specifiche tecniche.

Il codice fiscale indicato nella busta è obbligatorio e deve essere formalmente corretto. Se formalmente errato o assente va impostato il campo "CF Busta Assente o errato"; in tal caso nel campo relativo al codice fiscale della Busta presente nel tracciato telematico, va riportato in duplica, il codice fiscale del contribuente presente nella sezione dei dati anagrafici della scheda, se quest'ultimo risulta formalmente corretto. Se anche il codice fiscale del contribuente presente nella scheda è assente o formalmente errato, i dati della scheda non possono essere acquisiti e pertanto non devono essere trasmessi in via telematica all'Agenzia delle entrate.

Pertanto, costituiscono condizione di scarto della scheda senza possibilità di conferma le seguenti situazioni:

- Codice fiscale della busta assente o formalmente errato e codice fiscale presente nella scheda assente o formalmente errato;
- Se impostato ad "1" il campo: "CF Busta Assente o formalmente errato", il codice fiscale della busta deve essere identico a quello presente nella scheda ed entrambe devono essere formalmente corretti.

### SCHEDA ALLEGATA AL MODELLO REDDITI PF 2023

Il codice fiscale indicato nella busta è obbligatorio e deve essere formalmente corretto. L'assenza o la non correttezza formale del codice fiscale comporta lo scarto del singolo documento senza possibilità di conferma.

Secondo le modalità descritte nelle presenti specifiche tecniche xml delle Scelte 2023, deve essere acquisita, se presente, (impostando ad "1" il relativo campo) anche l'informazione relativa alla firma apposta in calce alla scheda attestante "... sotto la propria responsabilità, che non è tenuto né intende avvalersi della facoltà di presentare la dichiarazione dei redditi.". Se il dato risulta assente deve essere impostato con il codice "2" il campo "AltreAnomalie".

## SCHEDA ALLEGATA ALLA CERTIFICAZIONE UNICA 2023

Il codice fiscale indicato nella busta è obbligatorio e deve essere formalmente corretto. L'assenza o la non correttezza formale del codice fiscale comporta lo scarto del singolo documento senza possibilità di conferma.

Secondo le modalità descritte nelle presenti specifiche tecniche xml delle Scelte 2023, devono essere acquisite, se presenti, anche le seguenti informazioni:

- informazione relativa alla firma apposta in calce alla scheda attestante "... sotto la propria responsabilità, che non è tenuto né intende avvalersi della facoltà di presentare la dichiarazione dei redditi.", impostando ad "1" il relativo campo. Se il dato risulta assente deve essere impostato con il codice "2" il campo "AltreAnomalie".
- Il codice fiscale del sostituto d'imposta presente nella parte alta della scheda. L'assenza di tale informazione comporta una semplice segnalazione di warning

## 4. MODALITÀ DI SEGNALAZIONE DELLE ANOMALIE RISCONTRATE NELLA BUSTA O NELLA SEZIONE DELLA SCHEDA RISERVATA AI DATI ANAGRAFICI

Di seguito si descrivono le modalità con le quali segnalare la presenza di eventuali anomalie nei dati presenti nella busta o nella sezione della scheda riservata ai dati anagrafici.

## 1) Busta senza scheda

Se nella busta consegnata, non risulta presente alcuna scheda relativa alla scelta dell'otto, del cinque e del due per mille dell'IRPEF, il codice fiscale ed il cognome e nome presenti nella busta devono essere comunque acquisiti e deve essere impostato con il valore "1" (Busta con all'interno nessuna scheda) il relativo campo "Busta Vuota".

## 2) Busta contenente più schede

Qualora il contribuente abbia erroneamente inserito all'interno di una busta più schede, i dati relativi alle singole schede devono essere acquisite come se fossero stati inseriti in buste separate, seguendo le istruzioni di seguito fornite:

- Per la trasmissione delle singole schede, nei campi riservati alla busta, devono essere riportate le informazioni presenti nell'unica busta consegnata;
- o In ogni scheda deve essere valorizzato con il valore "1" il campo "AltreAnomalie".
- O Per il resto valgono tutte le indicazioni fornite nel presente documento, salvo il caso di Scheda allegata al modello 730/2023 (mod. 730-1) con codice fiscale della Busta errato o assente; in tal caso i dati relativi a tutte le schede non possono essere acquisiti e pertanto trasmessi in via telematica all'Agenzia delle entrate.

Nel caso di scheda allegata al modello Redditi PF o di scheda allegata alla Certificazione Unica 2023 ed assenza della firma apposta in calce alla scheda attestante "... sotto la propria responsabilità, che non è tenuto né intende avvalersi della facoltà di presentare la dichiarazione dei redditi.", ed in presenza di una busta contenente più schede, per segnalare entrambe le anomalie (assenza firma attestazione e Busta con più schede) deve essere impostato con il codice "3" il campo "AltreAnomalie".

## 3) <u>Codice fiscale del contribuente errato o assente (scheda)</u>

Se in presenza anche di una sola scelta espressa (firma apposta dal contribuente) o di dati anagrafici compilati, nella scheda il codice fiscale del contribuente è formalmente errato o assente, i dati relativi alla scelta devono comunque essere acquisiti (compreso il codice fiscale risultato errato) e deve essere impostato con il *valore* "1" il relativo campo "CFAnagAssenteErrato ".

## 4) Codice fiscale del contribuente indicato nella scheda diverso da quello indicato nella busta

Qualora il codice fiscale presente nella scheda risulti diverso da quello indicato nella busta tale situazione deve essere segnalata impostando ad "1" il relativo campo "AnagBustaDiversiAnagScheda".

Se il codice fiscale indicato nella scheda oltre ad essere diverso da quello indicato nella busta risulta anche formalmente errato deve essere impostato con il valore "1" anche il relativo campo "CFAnagAssenteErrato".

### 5) Cognome e Nome indicati nella scheda diversi da quelli indicati nella busta

Qualora il cognome e/o il nome presenti nella scheda risultino diversi da quelli indicati nella busta tale situazione deve essere segnalata impostando ad "1" il relativo campo "AnagBustaDiversiAnagScheda".

## 6) Dati anagrafici della scheda assenti

Se in presenza di una scelta espressa (firma apposta dal contribuente) o di codice fiscale del contribuente compilato, uno o più dei seguenti dati anagrafici risultano assenti: Cognome, Nome, Sesso, Data di nascita, Comune o stato estero di nascita e provincia, i dati relativi alla scelta devono comunque essere acquisiti e deve essere impostato con il *valore* "1" il relativo campo "DatiAnagIncompleti".

## 5. SCELTA DELL'OTTO PER MILLE DELL'IRPEF

In caso di firma del contribuente per una delle Istituzioni beneficiarie, deve essere impostato a "1" il relativo campo.

<u>Se il contribuente non ha effettuato alcuna scelta</u>, tutti i campi previsti per riportare la scelta dell'otto per mille dell'irpef del contribuente non devono essere compilati e deve essere impostato ad "1" il relativo campo "scelta non effettuata dal contribuente".

Come chiarito nelle istruzioni al modello 730/2023 ed al modello Redditi PF, <u>nella destinazione dell'otto per mille allo Stato</u> il contribuente ha la facoltà di effettuare tale scelta indicando una specifica finalità tra quelle di seguito riportate ed utilizzando l'apposito codice previsto:

```
codice 1 – Fame nel mondo
```

codice 2 – Calamità

codice 3 – Edilizia Scolastica

codice 4 – Assistenza ai rifugiati

codice 5 – Beni culturali

Pertanto, se nel riquadro Stato è indicata anche la finalità, nell'apposito campo della fornitura impostare:

- a "1" se nel riquadro è presente il codice 1 Fame nel mondo;
- a "2" se nel riquadro è presente il codice 2 Calamità;
- a "3" se nel riquadro è presente il codice 3 Edilizia Scolastica;
- a "4" se nel riquadro è presente il codice 4 Assistenza ai rifugiati;
- a "5" se nel riquadro è presente il codice 5 Beni culturali.

#### Anomalia nell'apposizione della firma

Nel caso di anomalie nell'apposizione della firma per la destinazione dell'otto per mille dell'Irpef, il relativo campo "Anomalia" deve essere impostato con uno dei seguenti valori:

- 0 nessuna anomalia
- 1 presenza di più firme
- 2 unica firma su più caselle
- 3 segno non riconducibile a firma
- 4 presenza del codice nella casella Stato in assenza della firma nel relativo riquadro
- 5 presenza del codice nella casella Stato corrispondente ad un valore non ammesso
- 6 contestuale presenza di due o più anomalie di cui ai punti precedenti.

Anche in presenza di anomalia, deve essere impostato il campo relativo alle istituzioni beneficiarie dell'otto per mille dell'Irpef. Si propongono di seguito alcuni esempi.

- <u>Esempio 1</u>: se un contribuente ha firmato per tutte le Istituzioni beneficiarie devono essere impostati ad "1" tutti i campi previsti nella fornitura relativi alle Istituzioni beneficiarie e deve essere impostato ad "1" il flag anomalia.
- <u>Esempio 2</u>: se la firma si estende su più caselle devono essere impostati ad "1" tutti i campi relativi alle Istituzioni beneficiarie interessate e deve essere impostato a "2" il flag anomalia.
- <u>Esempio 3</u>: se il contribuente ha apposto un segno non riconducibile a firma deve essere impostato ad "1" il campo relativo all'Istituzione beneficiaria interessata e deve essere impostato a "3" il flag anomalia.
- <u>Esempio 4</u>: se sono presenti i dati anagrafici del contribuente sulla scheda dell'otto per mille dell'Irpef, ed è stata espressa la scelta in uno dei riquadri ed in un altro si rileva un qualsiasi segno, vanno acquisiti i dati delle scelte impostando a "3" il campo relativo alle anomalie riscontrate.
- Esempio 5: se un contribuente ha indicato un codice nella casella presente nel riquadro Stato, ma non ha apposto la firma in alcuno dei riquadri ovvero ha apposto la firma in un riquadro diverso da quello riservato allo "Stato", devono essere acquisiti i dati delle scelte impostando a "4" il campo delle anomalie.
- Esempio 6: se un contribuente ha indicato un codice errato nella casella presente nel riquadro Stato e ha apposto la firma nello stesso riquadro, deve essere acquisito il dato della scelta impostando a "1" il relativo campo (firma) della fornitura da inviare all'Agenzia delle Entrate e deve essere impostato a "5" il campo delle anomalie.

Si precisa che la non rispondenza dei dati alle specifiche tecniche qui riportate determina lo scarto della scelta da inviare.

## 6. SCELTA DEL CINQUE PER MILLE DELL'IRPEF

In caso di firma del contribuente per una delle finalità destinatarie della quota del cinque per mille dell'IRPEF, deve essere impostato a "1" il relativo campo.

<u>Se il contribuente non ha effettuato alcuna scelta,</u> tutti i campi previsti per riportare la scelta del contribuente non devono essere compilati e deve essere impostato ad "1" il relativo campo "scelta non effettuata".

## Codice fiscale del soggetto beneficiario della scelta del cinque per mille

Nel caso in cui il contribuente abbia indicato anche il codice fiscale dello specifico soggetto cui intende destinare direttamente la quota del cinque per mille dell'Irpef, tale dato va riportato nel corrispondente campo previsto nelle presenti specifiche tecniche. Il codice fiscale deve risultare formalmente corretto. Nel caso in cui il contribuente abbia indicato un codice fiscale formalmente non corretto, tale codice fiscale deve comunque essere acquisito, purché numerico, e deve essere impostato con il valore "1" il relativo campo "Flag AnomaliaCFbeneficiario".

### Anomalia nell'apposizione della firma

Nel caso di anomalie nell'apposizione della firma per la destinazione del cinque per mille dell'Irpef, il relativo campo "Anomalia" deve essere impostato con uno dei seguenti valori:

- 0 nessuna anomalia
- 1 presenza di più firme
- 2 unica firma su più caselle
- 3 segno non riconducibile a firma
- 4 presenza del codice fiscale del soggetto beneficiario in assenza della firma nel relativo riquadro
- 5 contestuale presenza dell'anomalia "2" e dell'anomalia "4"
  - (presenza di più firme ed indicazione del codice fiscale in un riquadro nel quale risulta assente la firma)

Anche in presenza di anomalia, deve essere impostato il campo relativo alla finalità beneficiaria interessata. Si propongono di seguito alcuni esempi.

- <u>Esempio 1</u>: se un contribuente ha firmato per tutte le finalità destinatarie devono essere impostati ad "1" tutti i campi previsti nella fornitura relativi alle finalità destinatarie del cinque per mille e deve essere impostato ad "1" il flag anomalia.
- <u>Esempio 2</u>: se la firma si estende su più caselle devono essere impostati ad "1" tutti i campi relativi alle finalità destinatarie interessate e deve essere impostato a "2" il flag anomalia.

- <u>Esempio 3</u>: se il contribuente ha apposto un segno non riconducibile a firma deve essere impostati ad "1" il campo relativo alla finalità destinataria interessata e deve essere impostato a "3" il flag anomalia.
- <u>Esempio 4</u>: se sono presenti i dati anagrafici del contribuente sulla scheda del cinque per mille dell'Irpef, ed è stata espressa la scelta in uno dei riquadri ed in un altro si rileva un qualsiasi segno, vanno acquisiti i dati delle scelte impostando a "3" il campo relativo alle anomalie riscontrate.

Si precisa che la non rispondenza dei dati alle specifiche tecniche qui riportate determina lo scarto della scelta da inviare.

## 7. SCELTA PER LA DESTINAZIONE DEL DUE PER MILLE DELL'IRPEF AI PARTITI POLITICI

Come chiarito nelle istruzioni al modello 730/2023 e al modello REDDITI PF 2023, per esprimere la scelta a favore di uno dei partiti politici destinatari della quota del due per mille dell'Irpef, il contribuente deve apporre la propria firma nel riquadro presente sulla scheda, indicando nell'apposita casella il codice del partito prescelto.

La scelta deve essere fatta esclusivamente per uno solo dei partiti politici beneficiari.

Il dato relativo alla scelta del due per mille dell'IRPEF deve essere rilevato in base al codice relativo al partito prescelto indicato nell'apposita casella, accompagnato dall'apposizione della firma nello specifico riquadro.

In caso di firma del contribuente nello specifico riquadro della scheda riservato alla scelta per la destinazione del due per mille dell'irpef, va impostato con il valore "1" l'apposito campo descritto nelle presenti specifiche tecniche xml delle scelte 2023.

Il codice relativo al partito prescelto indicato nell'apposita casella presente nello specifico riquadro, deve essere riportato nell'apposito campo previsto nelle presenti specifiche tecniche xml.

Il codice può assumere solo uno dei valori riportati nella seguente tabella:

PARTITI POLITICI AMMESSI AL BENEFICIO DELLA DESTINAZIONE VOLONTARIA DEL DUE PER MILLE DELL'IRPEF	
PARTITO POLITICO	CODICE
Articolo 1 - Movimento Democratico e Progressista	Z40
Azione	S48
Centro Democratico	A10
Coraggio Italia	A52
Democrazia Solidale – Demo. S	A41
Europa Verde - Verdi	B30
Fratelli d'Italia – Alleanza Nazionale	C12
Italia al Centro	C53
Italia dei Valori	C31
Italia Viva	C46
Lega Nord per l'Indipendenza della Padania	D13
Lega per Salvini Premier	D43
Movimento Associativo Italiani all'Estero – MAIE	E14
Movimento 5 Stelle	E54
Movimento politico Forza Italia	F15
Noi con l'Italia	E50
Partito Autonomista Trentino Tirolese	K18
Partito Democratico	M20
Partito Socialista Italiano	R22
+ Europa	R45
Possibile	S36
Radicali italiani	S47
Sinistra Italiana	T44
Stella Alpina	U37
Sud chiama Nord	U55
Südtiroler Volkspartei	W26
UDC – Unione di centro	Y29
Unione Sudamericana Emigrati Italiani	Z38
Union Valdôtaine	Y27

Se il contribuente non ha effettuato alcuna scelta, i campi previsti per riportare la scelta del contribuente non devono essere compilati e deve essere impostato ad "1" il relativo campo "Scelta non effettuata dal contribuente".

## Anomalie nell'apposizione della firma

Nel caso di anomalie nell'apposizione della firma per la destinazione del due per mille dell'Irpef il relativo campo "Anomalia" deve essere impostato con uno dei seguenti valori:

0 - nessuna anomalia

- 1 codice relativo al partito prescelto non presente tra i valori ammessi (in tal caso il codice errato NON deve essere acquisito)
- 2 Assenza della firma in presenza del codice relativo al partito prescelto, corrispondente ad un valore ammesso, relativo al partito prescelto (in tal caso il campo relativo al partito prescelto deve essere comunque acquisito)
- 3- Assenza del codice relativo al partito prescelto in presenza della firma (in tal caso il campo relativo alla firma deve essere comunque acquisito)
- 4 segno non riconducibile a firma (in tal caso il campo relativo al partito prescelto deve essere comunque acquisito)

Si precisa che la non rispondenza dei dati alle specifiche tecniche qui riportate determina lo scarto della scelta da inviare senza possibilità di conferma.

## 9. AVVERTENZE PARTICOLARI POSTE ITALIANE S.P.A.

Il campo "Numero di Protocollo" è destinato a contenere il numero di protocollo che le Poste Italiane S.p.A. appongono sulla ricevuta di presentazione della scheda per la scelta del due per mille ai partiti politici.

Il campo ha una lunghezza di 25 caratteri. Il campo "Numero di protocollo" presenta, in ordine, la seguente struttura:

- per le Poste Italiane S.p.A.:
  - 5 caratteri contenenti il numero identificativo dell'agenzia postale;
  - 5 caratteri contenenti un numero progressivo univoco per agenzia postale;
  - 8 caratteri contenenti la data di consegna della Scheda nel formato GGMMAAAA.
  - 7 caratteri impostati a spazi.

Sono stati predisposti alcuni flag per la gestione delle anomalie che si possono presentare e che **determinano lo scarto della scheda** da inviare.

Queste anomalie vengono eliminate impostando il flag relativo e adottando il comportamento descritto di seguito:

#### • Formato errato

Nel caso in cui il contribuente abbia commesso errori formali tali da rendere impossibile l'acquisizione del dato, occorre impostare ad "1" il flag **"Formato errato"** e non riportare il relativo campo.

Tale situazione ricorre, ad esempio, quando sono stati indicati valori alfanumerici in campi destinati ad accogliere solamente numeri, oppure una data formalmente errata ovvero un valore non ammesso in un campo che prevede un range di valori.

#### • Protocollo con identificativo del modello errato.

Nel caso in cui l'identificativo del modello presente nel protocollo della dichiarazione sia diverso da "SCE" o "SCS", affinché la dichiarazione possa essere trasmessa, senza essere riprotocollata (situazione comunque preferibile), è necessario impostare ad "1" il flag "Protocollo con identificativo del modello errato".

## **BUSTA SENZA SCHEDA**

Nel caso di Busta senza scheda al suo interno, il codice fornitura da utilizzare deve essere desunto dalla modalità con la quale la Busta è stata consegnata all'ufficio Postale.

Nei casi in cui non fosse possibile individuare il canale di consegna (ad es. smarrimento della relativa bolla), poiché il codice fornitura è essenziale per procedere all'invio, può essere indicato convenzionalmente il codice "SCE23".

#### 9. SPECIFICHE TECNICHE IN FORMATO XML

L'Agenzia delle Entrate ha scelto di adottare, per la definizione della fornitura relativa alle Scelte dell'otto, del cinque e del due per mille relative all'anno di imposta 2022, il linguaggio XML (eXtensible Markup Language).

L'XML è un metalinguaggio, ossia una "grammatica", per la definizione di documenti da gestire con strumenti informatici.

Per "grammatica" si intende l'insieme standard di definizioni e di regole sintattiche mediante le quali la struttura logica di un documento viene tradotta in una corrispondente struttura fisica, composta di elementi sintattici chiamati **tag,** ossia sequenze di caratteri delimitate dai segni '<' e '>'.

Concretamente, un file XML è un file di testo costituito da diversi **elementi** individuati dai **tag,** ciascuno dei quali identifica un componente logico del documento.

Gli **elementi** sono organizzati secondo una **struttura gerarchica**: ciascun **elemento** può infatti contenere altri elementi (**sottoelementi**) oppure del testo. L'elemento principale della struttura "ad albero" così ottenuta è denominato **radice** (**root element**).

Agli **elementi** possono essere associate altre informazioni che ne descrivono le proprietà, tali informazioni sono chiamate **attributi**.

La modellazione della fornitura delle Scelte per l'anno d'imposta 2022 è stata realizzata prevedendo la radice denominata Messaggio, all'interno della quale sono stati individuati i due sottoelementi Intestazione e Contenuto.

L'elemento <u>Intestazione</u> espone il codice fiscale del soggetto responsabile dell'invio telematico, l'elemento <u>Contenuto</u> definisce al suo interno una Fornitura astratta che, nel caso delle Scelte, assume le caratteristiche di quella ad esso relativa e descritta nei paragrafi seguenti.

L'elemento Contenuto espone l'attributo codice Fornitura che per il suddetto modello deve essere impostato al valore:

- 'SCE23' se i dati provengono dal CU ovvero dalle schede del modello Redditi PF 2023;
- 'SCS23' se i dati provengono dal modello 730-1 (si rimanda alle indicazioni riportate nel precedente paragrafo "Scheda allegata al modello 730 2023 mod. 730-1).

#### Nel paragrafi seguenti vengono fornite ulteriori indicazioni degli elementi sopra citati.

La struttura della fornitura xml è descritta, mediante l'**XML Schema**, in uno specifico documento (**schema document**), identificato dall'estensione "**xsd**". Il file XSD (XML Schema Definition) delinea il contenuto della fornitura definendone gli elementi ed evidenziandone attributi e relazioni reciproche.

In particolare, lo **schema** relativo alla fornitura xml identifica tre diverse tipologie di componenti: elementi di significato generale, ossia indipendenti dal tipo di documento contenuto nella fornitura stessa, elementi che rappresentano i componenti logici di una generica dichiarazione ed elementi che costituiscono, più specificamente, la struttura di una dichiarazione Modello Scelte.

Ciascuna delle suddette tipologie di componenti individua un "dominio di nomi" (namespace), un ambito nel quale gli elementi sono univoci ed hanno significato omogeneo.

Concretamente, lo schema relativo al modello delle Scelte dell'otto e del cinque per mille si compone di un insieme di documenti xsd, associati ai tre diversi namespace, nei quali sono definiti, oltre agli elementi della fornitura, anche i tipi di dati ad essi associati ed alcuni elenchi di codici predefiniti previsti per gli elementi della dichiarazione.

## 10. CONTENUTO DELLA FORNITURA

La fornitura oggetto della trasmissione telematica deve essere conforme alle specifiche dell'eXtensible Markup Language (XML) 1.0 (raccomandazione WC3 10 febbraio 1998) e deve essere codificata secondo la codifica UTF-8.

Il contenuto della fornitura xml, relativa al Modello Scelte, deve inoltre soddisfare la sintassi descritta nel file XSD denominato "fornituraSce\_2023\_v1.xsd", allegato al presente documento.

Il suddetto schema definisce la struttura della fornitura xml, delineando gli elementi permessi, i loro attributi, i tipi di dati ad essi associati e la relazione gerarchica tra gli elementi stessi.

La procedura distribuita dall'Agenzia delle Entrate esegue una prima fase di **validazione** della fornitura, ossia di verifica che il file sia conforme allo schema ad esso associato ed una successiva fase di **controllo**, nella quale esamina la correttezza dei dati indicati applicando regole specifiche per ciascun elemento.

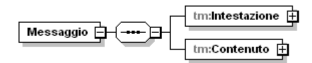
## L'esito negativo della validazione determina lo scarto dell'intera fornitura.

I diagnostici generati in fase di **controllo** possono avere una diversa gravità a seconda dell'elemento interessato e possono determinare lo scarto della singola dichiarazione o dell'intera fornitura.

#### 11 GENERALITA'

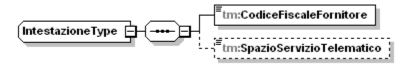
## **Messaggio**

Lo schema prevede la definizione di un elemento principale (radice della struttura) denominato **Messaggio**. Esso è un elemento xml di tipo complesso contenente la sequenza ordinata di due sotto-elementi obbligatori **Intestazione** e **Contenuto** dei quali può essere presente una sola occorrenza.



## Intestazione

L'elemento xml denominato **Intestazione** è un elemento obbligatorio di tipo complesso **Intestazione\_Type** illustrato nella figura seguente.



L'elemento **Intestazione** deve contenere i seguenti sottoelementi semplici rispettando la sequenza indicata:

#### CodiceFiscaleFornitore

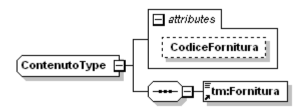
E' un elemento obbligatorio di tipo semplice che deve esporre il codice fiscale del soggetto responsabile della trasmissione telematica. Il dato è di tipo alfanumerico e può essere composto, in alternativa, o da 11 caratteri numerici (nel caso in cui il codice fiscale si riferisca ad una persona giuridica) oppure da 16 caratteri alfanumerici maiuscoli (nel caso in cui il codice fiscale sia relativo ad una persona fisica).

#### **SpazioServizioTelematico**

E' un elemento opzionale che deve esporre alcune informazioni riservate al servizio telematico. Tale elemento, pertanto, viene creato esclusivamente da funzionalità predisposte dal servizio telematico. Il dato in esso contenuto è di tipo alfanumerico.

## **Contenuto**

L'elemento xml denominato **Contenuto** deve contenere, al suo interno, i dati identificativi della fornitura ai fini della trasmissione telematica. Pertanto è un elemento di tipo complesso **Contenuto\_Type** illustrato nella figura successiva.



In particolare tale elemento prevede un attributo denominato **CodiceFornitura** ed un sottoelemento **Fornitura**.

L'attributo **CodiceFornitura** identifica il codice della fornitura e serve per individuare in maniera univoca la tipologia di documento contenuto nel file. Tale elemento di tipo semplice è obbligatorio e deve essere composto da 5 caratteri alfanumerici maiuscoli. Per il modello Scelte relative all'anno di imposta 2022 deve assumere il valore "SCE23" o il valore "SCS23".

L'elemento xml denominato **Fornitura**, invece, è un elemento obbligatorio di tipo astratto che deve essere, di volta in volta, implementato dai diversi tipi di fornitura XML.

## **Fornitura**

L'elemento denominato **Fornitura** ed è un elemento xml complesso contenente la sequenza ordinata di due sottoelementi: **Intestazione** e **Documento**, del quale possono essere presenti una o più occorrenze.

## Intestazione

L'elemento Intestazione contiene i dati del soggetto responsabile dell'invio telematico (fornitore):

- **TipoFornitore** è' l'elemento che definisce la tipologia del soggetto che esegue la trasmissione, è di tipo DatoNP\_Type. L'elemento può assumere i seguenti valori:
  - 1 Soggetti che inviano le proprie scelte
  - o 3 Caf Dipendenti
  - o 5 Caf Imprese
  - 7 Poste
  - o 10 Altri intermediari
- SpazioUtente è un elemento opzionale il cui contenuto può essere liberamente definito dall'utente ed è di tipo DatoAN\_Type

#### **Documento**

L'elemento Documento è di tipo Documento\_SCE\_Type. Il tipo Documento\_SCE\_Type definisce l'attributo obbligatorio denominato <u>identificativo</u>. Tale attributo ha lo scopo di identificare univocamente il generico documento nell'ambito della fornitura ed è di tipo DatoNP\_Type.

Controlli previsti per l'attributo:

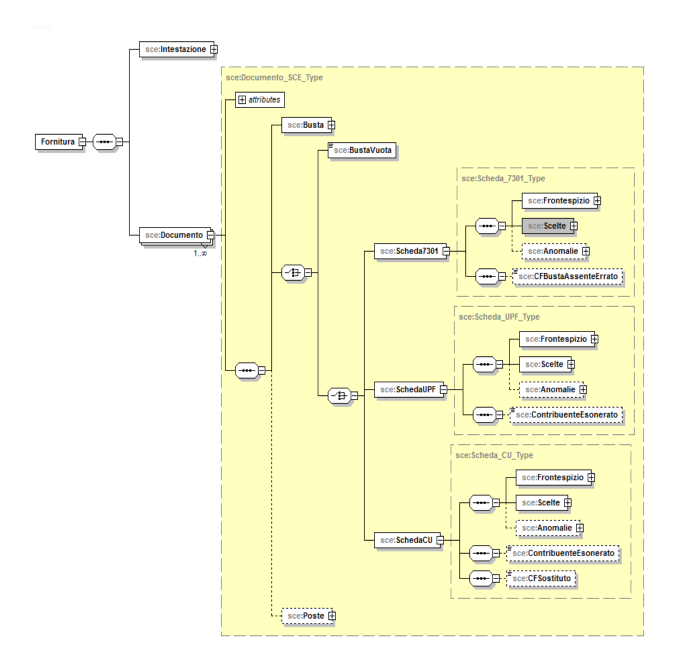
Validazione: la lunghezza massima prevista è di 5 caratteri.

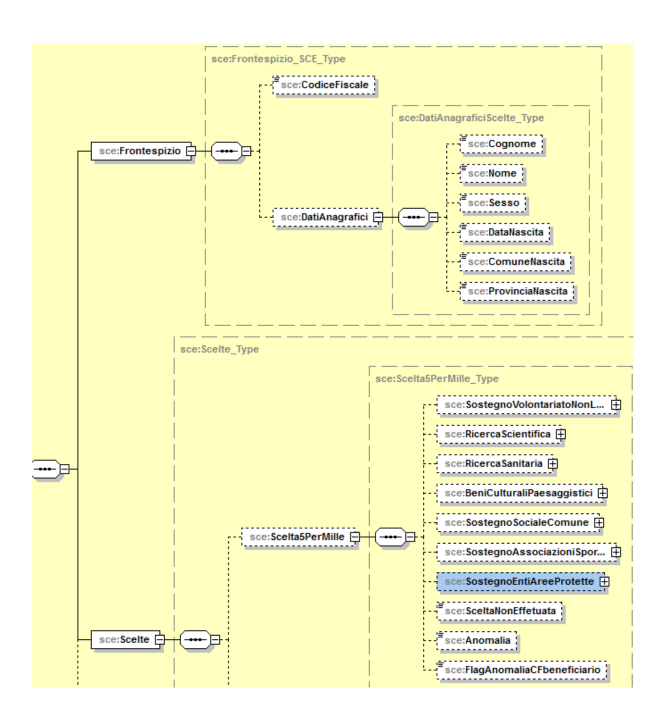
Controllo bloccante: il valore assunto dall'attributo deve essere univoco all'interno dell'intera fornitura.

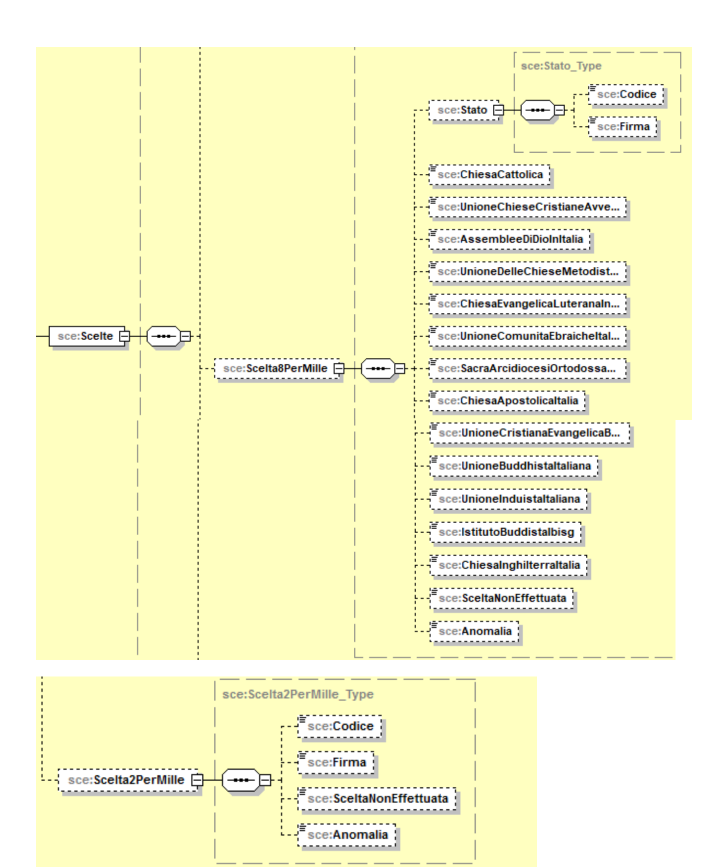
## **12 SPECIFICHE XML**

Di seguito viene descritto il contenuto informativo dei dati della fornitura da trasmettere in via telematica (fornituraSce\_2023\_v1.xsd).

Si rappresentano di seguito dei schemi riepilogativi della fornitura.







## Schema fornituraSce\_2023\_v1.xsd

schema location: fornituraSce\_2023\_v1.xsd

unqualified attributeFormDefault: elementFormDefault: qualified

targetNamespace: urn:www.agenziaentrate.gov.it:specificheTecniche:sco:sce

#### Elements **Fornitura**

documentoSce\_2023\_v1.xsd schema location:

attributeFormDefault: unqualified elementFormDefault: qualified

targetNamespace: urn:www.agenziaentrate.gov.it:specificheTecniche:sco:sce

Complex types

Anomalie\_Type Busta Type DatiAnagraficiScelte\_Type Documento SCE Type Frontespizio SCE Type Scheda 7301 Type Scheda\_CU\_Type Scheda\_Type Scheda UPF Type

intestazioneSce\_2023\_v1.xsd schema location:

attributeFormDefault: unqualified elementFormDefault: qualified

targetNamespace: urn:www.agenziaentrate.gov.it:specificheTecniche:sco:sce

Complex types

Intestazione SCE Type

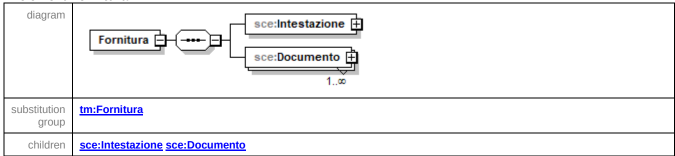
datiSce\_2023\_v1.xsd schema location:

attributeFormDefault: unqualified elementFormDefault: qualified

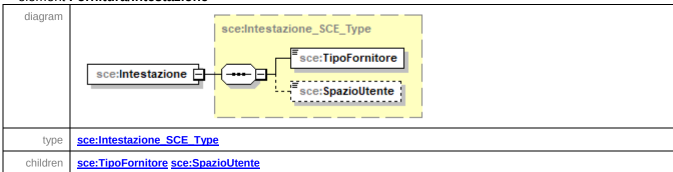
targetNamespace: urn:www.agenziaentrate.gov.it:specificheTecniche:sco:sce

Complex types
Scelta2PerMille Type Scelta2PerMilleAssCult Type Scelta5PerMille\_Type Scelta8PerMille\_Type Scelte\_Type Stato\_Type

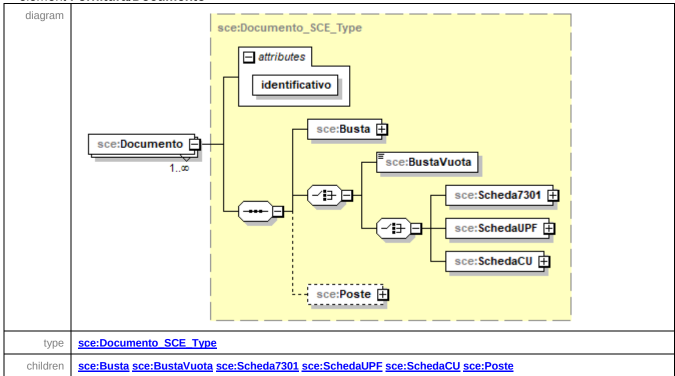
#### element Fornitura



## element Fornitura/Intestazione

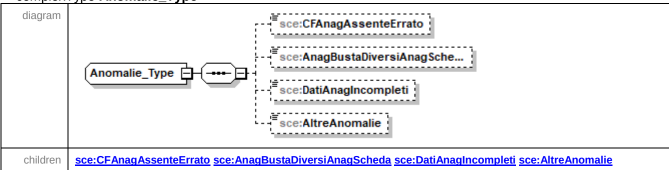


## element Fornitura/Documento



attributes	Name	Туре	Use	Default	Fixed	
attributes	<u>identificativo</u>	Identificativo_Type	required			

complexType Anomalie\_Type



element Anomalie\_Type/CFAnagAssenteErrato

diagram	sce:CFAnagAssenteErrato
type	DatoCB Type

element Anomalie\_Type/AnagBustaDiversiAnagScheda

diagram	sce:AnagBustaDiversiAnagSche
type	DatoCB Type

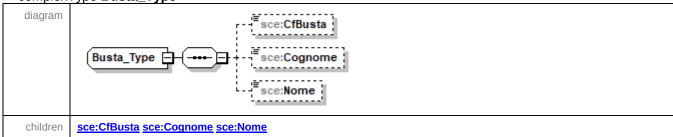
element Anomalie\_Type/DatiAnagIncompleti

diagram	sce:DatiAnagIncompleti
type	DatoCB Type

element Anomalie Type/AltreAnomalie

diagram	sce:AltreAnomalie
type	DatoNP_Type

complexType Busta\_Type



element Busta Type/CfBusta

diagram	sce:CfBusta
type	Dato AN_Type

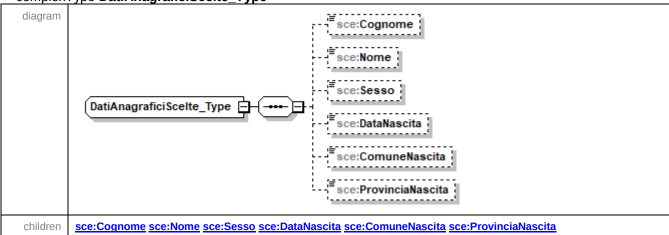
element Busta\_Type/Cognome

diagram	sce:Cognome (
type	Dato AN_Type

element Busta\_Type/Nome

diagram	sce:Nome
type	Dato AN Type

complexType DatiAnagraficiScelte\_Type



element DatiAnagraficiScelte\_Type/Cognome

diagram	sce:Cognome
type	Dato AN Type

element DatiAnagraficiScelte\_Type/Nome

diagram	sce:Nome
type	Dato AN Type

element DatiAnagraficiScelte\_Type/Sesso

diagram	sce:Sesso
type	Sesso Type
facets	Kind Value enumeration M enumeration F

element DatiAnagraficiScelte\_Type/DataNascita

diagram	sce:DataNascita
type	DatoDT Type

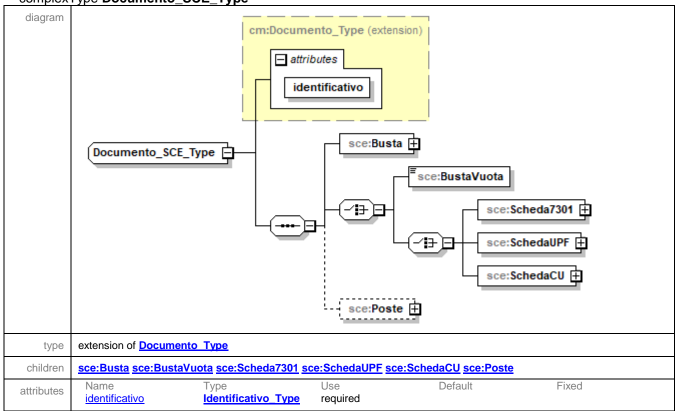
element DatiAnagraficiScelte Type/ComuneNascita

diagram	sce:ComuneNascita
type	Dato AN_Type

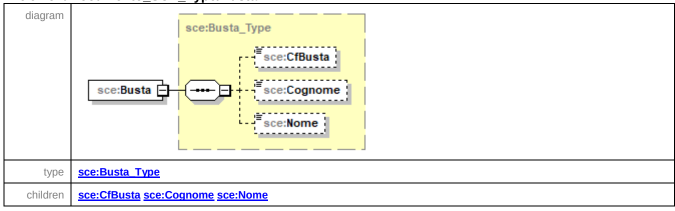
element DatiAnagraficiScelte Type/ProvinciaNascita

diagram	sce:ProvinciaNascita
type	PN_Type

complexType <a href="Documento\_SCE\_Type">Documento\_SCE\_Type</a>



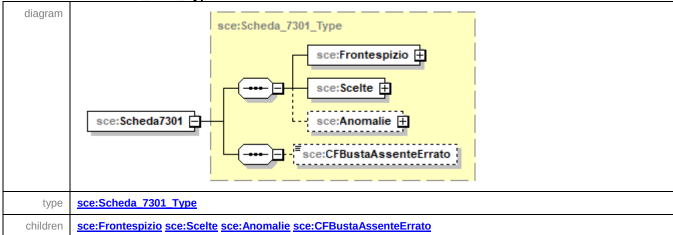
element Documento\_SCE\_Type/Busta



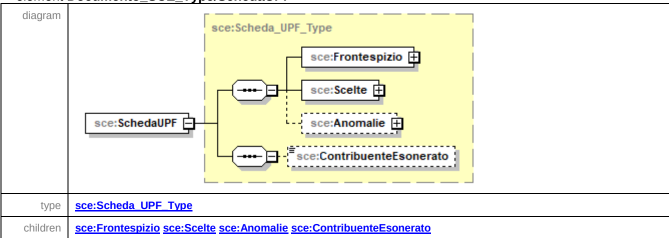
element Documento\_SCE\_Type/BustaVuota

diagram	sce:BustaVuota
type	DatoCB Type

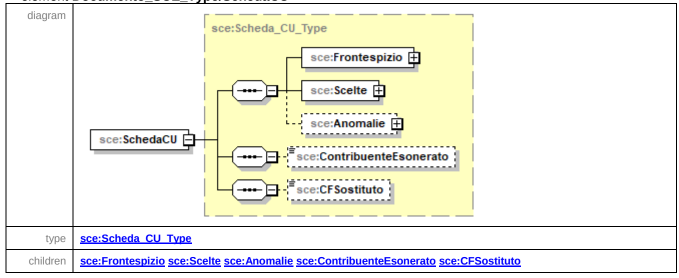




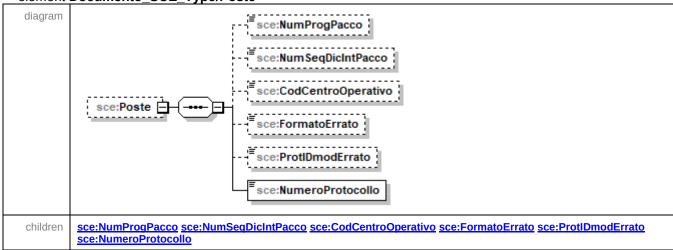
element Documento\_SCE\_Type/SchedaUPF



element Documento\_SCE\_Type/SchedaCU



element Documento\_SCE\_Type/Poste



element Documento\_SCE\_Type/Poste/NumProgPacco

diagram	sce:NumProgPacco
type	restriction of DatoNP Type

element Documento SCE Type/Poste/NumSeqDicIntPacco

	diagram	sce:NumSeqDicIntPacco
ŀ	type	restriction of <u>DatoNP_Type</u>

element Documento\_SCE\_Type/Poste/CodCentroOperativo

diagram	sce:CodCentroOperativo
type	restriction of DatoAN Type

element Documento\_SCE\_Type/Poste/FormatoErrato

diagram	sce:FormatoErrato
type	DatoCB Type

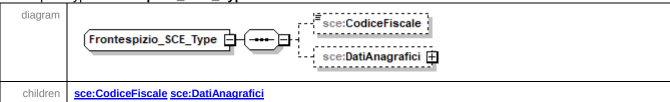
element Documento SCE Type/Poste/ProtIDmodErrato

diagram	sce:ProtIDmodErrato
type	DatoCB Type

element Documento SCE Type/Poste/NumeroProtocollo

element bocumento_oot_Type/T oste/Numeror Totocomo		
	diagram	sce:NumeroProtocollo
	type	restriction of DatoAN_Type

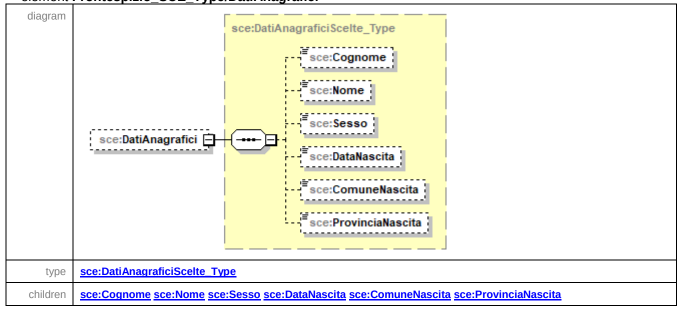
complexType Frontespizio\_SCE\_Type



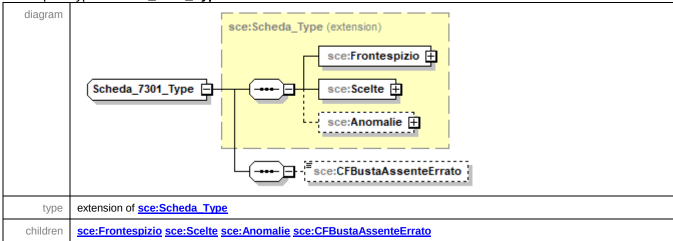
element Frontespizio SCE Type/CodiceFiscale

element Frontespizio_3CE_rype/Codiceriscale		Frontespizio_3CE_1ype/CodiceFiscale
	diagram	sce:CodiceFiscale
	type	Dato AN_Type

element Frontespizio\_SCE\_Type/DatiAnagrafici



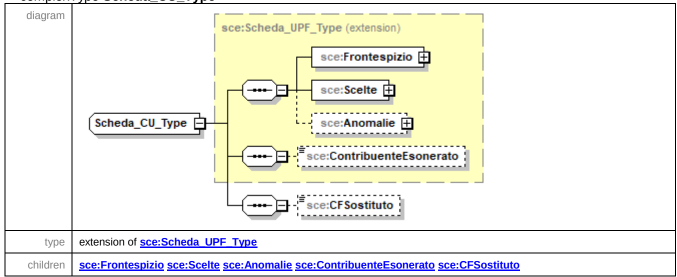
complexType Scheda\_7301\_Type



element Scheda 7301 Type/CFBustaAssenteErrato

diagram	sce:CFBustaAssenteErrato
type	DatoCB_Type

complexType Scheda\_CU\_Type



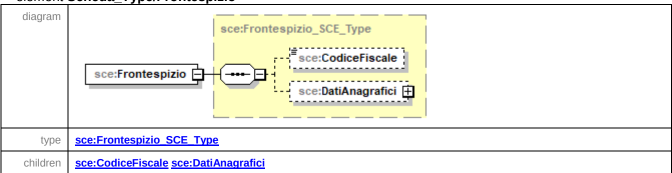
element Scheda CU Type/CFSostituto

diagram	sce:CFSostituto
type	DatoCF_Type

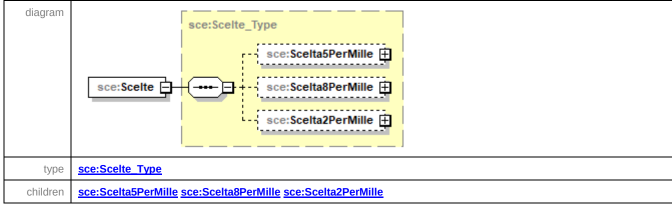
complexType Scheda\_Type



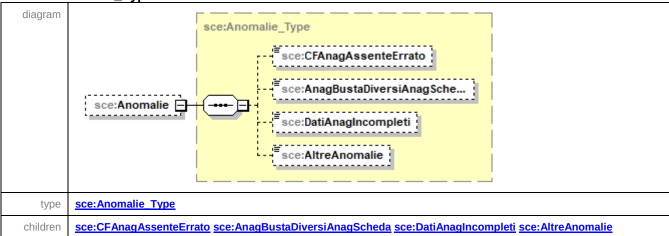
element Scheda\_Type/Frontespizio



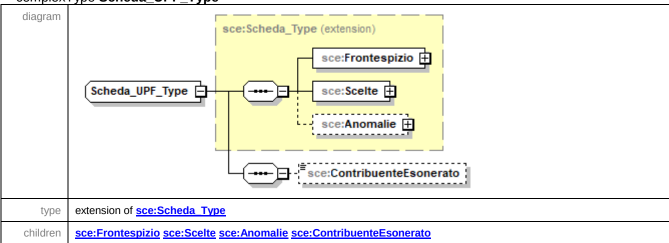
element Scheda\_Type/Scelte



element Scheda\_Type/Anomalie



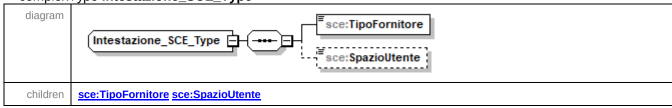
complexType Scheda\_UPF\_Type



element Scheda UPF Type/ContribuenteEsonerato

diagram	sce:ContribuenteEsonerato
type	DatoCB Type

complexType Intestazione\_SCE\_Type



element Intestazione\_SCE\_Type/TipoFornitore

diagram	sce:TipoFornitore
type	restriction of Dato AN Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 3 enumeration 5 enumeration 7 enumeration 10

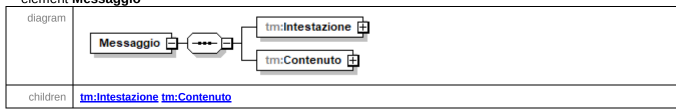
element Intestazione\_SCE\_Type/SpazioUtente

diagram	sce:SpazioUtente
type	Dato AN Type

## element Fornitura



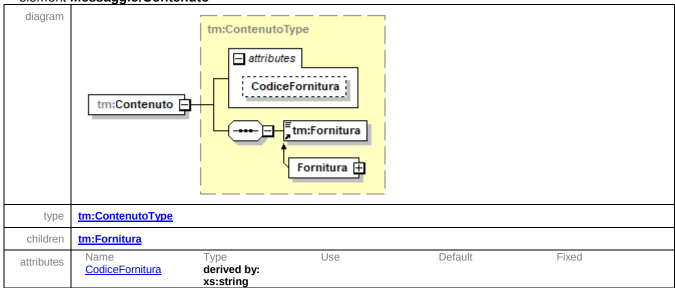
element Messaggio



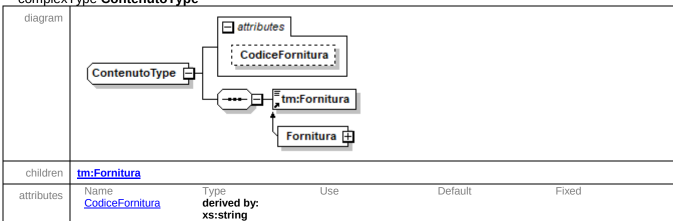
element Messaggio/Intestazione



element Messaggio/Contenuto



complexType ContenutoType



attribute ContenutoType/@CodiceFornitura

form a	and the state of the state of	
type	restriction of xs:string	

complexType IntestazioneType



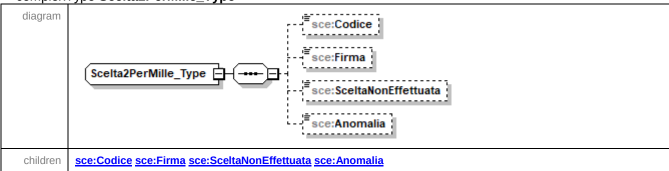
element IntestazioneType/CodiceFiscaleFornitore

diagram	™:CodiceFiscaleFornitore
type	restriction of xs:string

element IntestazioneType/SpazioServizioTelematico

diagram	tm:SpazioServizioTelematico
type	restriction of xs:string

complexType Scelta2PerMille\_Type



element Scelta2PerMille Type/Codice

diagram	sce:Codice
type	Dato AN_Type

element Scelta2PerMille\_Type/Firma

diagram	sce:Firma
type	DatoCB_Type

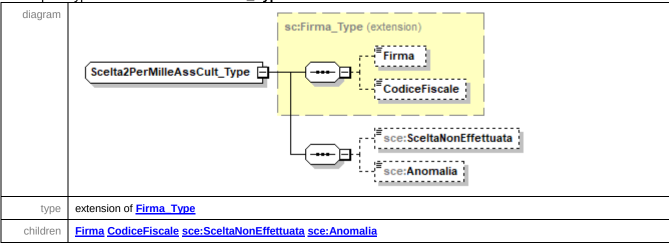
element Scelta2PerMille Type/SceltaNonEffettuata

diagram	sce:SceltaNonEffettuata
type	DatoCB_Type

element Scelta2PerMille Type/Anomalia

	occitazi orinino_1 ypoi/tiromana
diagram	sce:Anomalia
type	restriction of DatoN1 Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4

complexType Scelta2PerMilleAssCult\_Type



element Scelta2PerMilleAssCult\_Type/SceltaNonEffettuata

diagram	sce:SceltaNonEffettuata
type	DatoCB Type

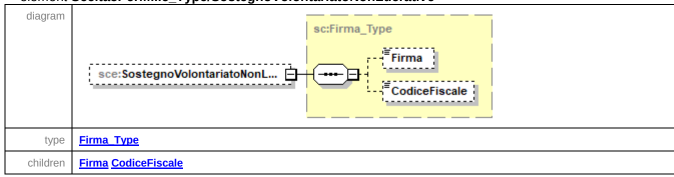
element Scelta2PerMilleAssCult\_Type/Anomalia

diagram	sce:Anomalia
type	restriction of DatoN1 Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 4 enumeration 5

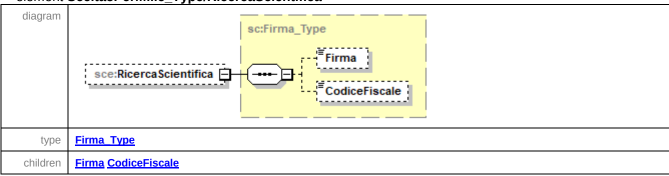
complexType Scelta5PerMille\_Type



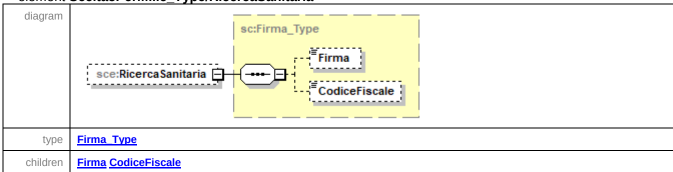
element Scelta5PerMille\_Type/SostegnoVolontariatoNonLucrative



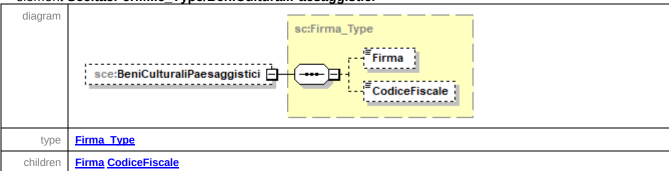
element Scelta5PerMille\_Type/RicercaScientifica



element Scelta5PerMille\_Type/RicercaSanitaria



element Scelta5PerMille\_Type/BeniCulturaliPaesaggistici



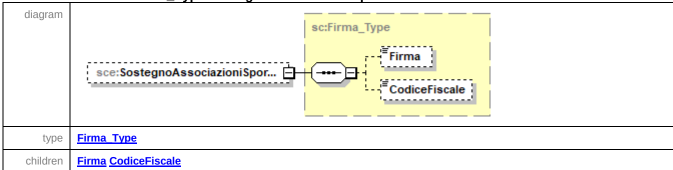
element Scelta5PerMille\_Type/SostegnoSocialeComune



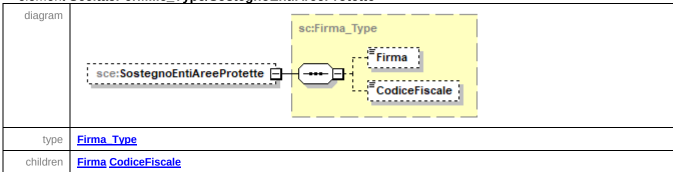
element Scelta5PerMille\_Type/SostegnoSocialeComune/Firma

diagram	sce:Firma
type	DatoCB_Type

element Scelta5PerMille\_Type/SostegnoAssociazioniSportive



element Scelta5PerMille\_Type/SostegnoEntiAreeProtette



element Scelta5PerMille Type/SceltaNonEffetuata

diagram	sce:SceltaNonEffetuata
type	DatoCB Type

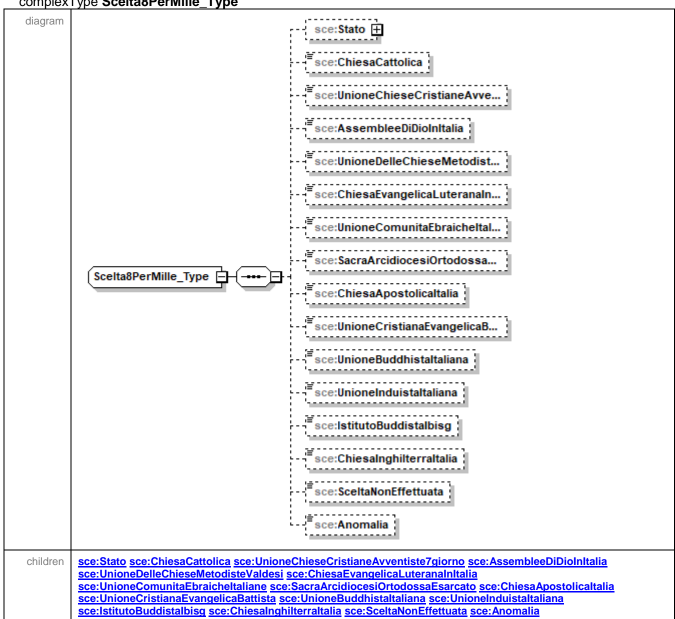
element Scelta5PerMille\_Type/Anomalia

diagram	sce:Anomalia
type	restriction of DatoN1 Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4 enumeration 5

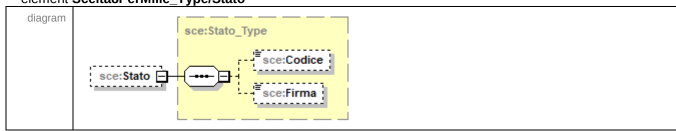
element Scelta5PerMille Type/FlagAnomaliaCFbeneficiario

diagram	sce:FlagAnomaliaCFbeneficiario
type	DatoCB Type

complexType Scelta8PerMille\_Type



element Scelta8PerMille\_Type/Stato



type	sce:Stato Type
children	sce:Codice sce:Firma

element Scelta8PerMille\_Type/ChiesaCattolica

diagrai	sce:ChiesaCattolica
typ	DatoCB Type

 $element \ \textbf{Scelta8PerMille\_Type/UnioneChieseCristianeAvventiste7giorno}$ 

diagram	sce:UnioneChieseCristianeAvve
type	DatoCB Type

element Scelta8PerMille\_Type/AssembleeDiDioInItalia

diagra	sce:AssembleeDiDioInItalia
typ	e DatoCB Type

element Scelta8PerMille Type/UnioneDelleChieseMetodisteValdesi

diagram	sce:UnioneDelleChieseMetodist
type	DatoCB_Type

element Scelta8PerMille\_Type/ChiesaEvangelicaLuteranaInItalia

diagram	sce:ChiesaEvangelicaLuteranaln
type	DatoCB_Type

element Scelta8PerMille\_Type/UnioneComunitaEbraicheltaliane

diagram	sce:UnioneComunitaEbraicheItal
type	DatoCB_Type

element Scelta8PerMille\_Type/SacraArcidiocesiOrtodossaEsarcato

diagram	sce:SacraArcidiocesiOrtodossa
type	DatoCB Type

element Scelta8PerMille Type/ChiesaApostolicaltalia

diagram	sce:ChiesaApostolicaltalia
type	DatoCB Type

element Scelta8PerMille\_Type/UnioneCristianaEvangelicaBattista

diagram	sce:UnioneCristianaEvangelicaB
type	DatoCB_Type

element Scelta8PerMille\_Type/UnioneBuddhistaltaliana

diagram	sce:UnioneBuddhistaltaliana
type	DatoCB Type

element Scelta8PerMille Type/UnioneInduistaltaliana

diagram	sce:UnioneInduistaltaliana
type	DatoCB_Type

element Scelta8PerMille Type/IstitutoBuddistalbisg

diagram	≅ sce:lstitutoBuddistalbisg
type	DatoCB Type

element Scelta8PerMille\_Type/ChiesaInghilterraltalia

г	Clement Occitator Crimine_1yperorinesating interrational	
	diagram	sce:Chiesalnghilterraltalia
	type	DatoCB Type

element Scelta8PerMille Type/SceltaNonEffettuata

diagram	sce:SceltaNonEffettuata
type	DatoCB_Type

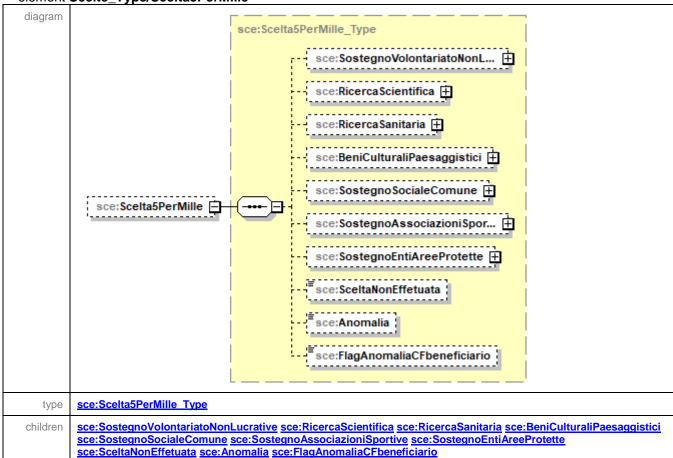
element Scelta8PerMille\_Type/Anomalia

diagram	sce:Anomalia
type	restriction of DatoN1 Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4 enumeration 5 enumeration 6

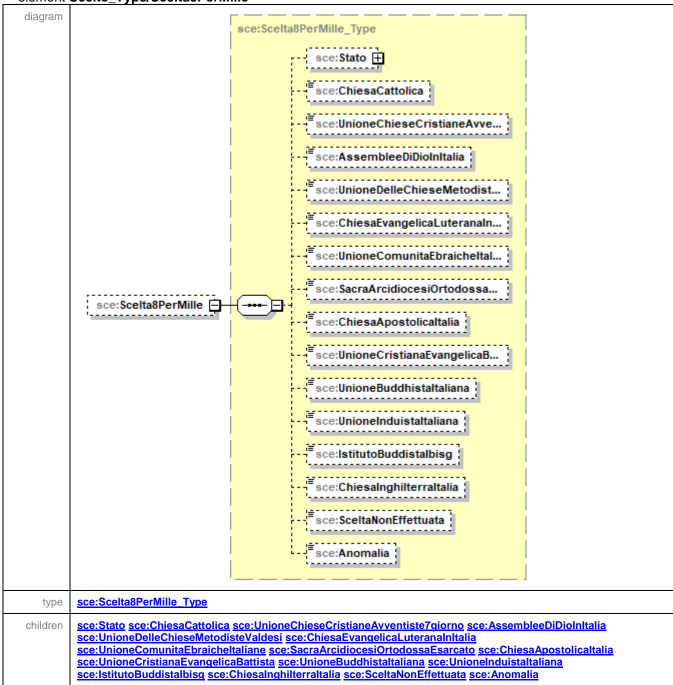
complexType Scelte\_Type



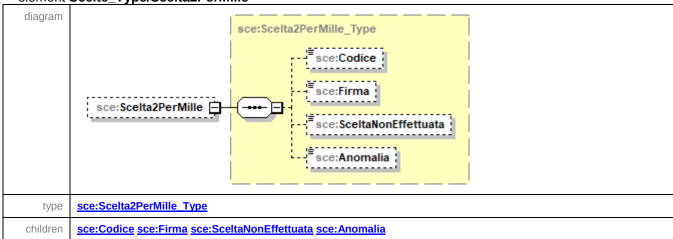
element Scelte\_Type/Scelta5PerMille



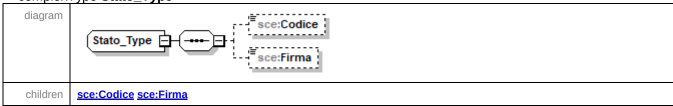
element Scelte\_Type/Scelta8PerMille



element Scelte\_Type/Scelta2PerMille



complexType Stato\_Type



element Stato\_Type/Codice

CICILICIIL	Stato_1 ype/Cource
diagram	sce:Codice
type	restriction of DatoAN Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4 enumeration 5

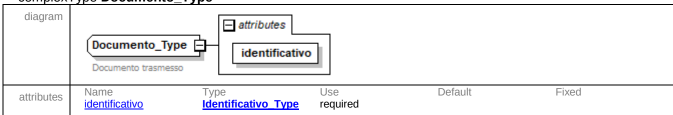
element Stato Type/Firma

diagram	sce:Firma
type	DatoCB Type





complexType Documento\_Type



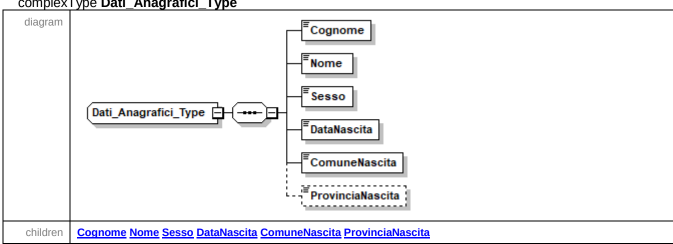
attribute Documento\_Type/@identificativo

type Identificativo\_Type

simpleType Identificativo\_Type

restriction of xs:string type

complexType Dati\_Anagrafici\_Type



element Dati\_Anagrafici\_Type/Cognome

diagram	Cognome
type	Dato AN Type

element Dati\_Anagrafici\_Type/Nome

diag		Nome
t	type	DatoAN Type

element Dati\_Anagrafici\_Type/Sesso

diagram	E Sesso □
type	Sesso Type
facets	Kind Value enumeration M enumeration F

element Dati\_Anagrafici\_Type/DataNascita

diagram	■ DataNascita
type	DatoDT Type

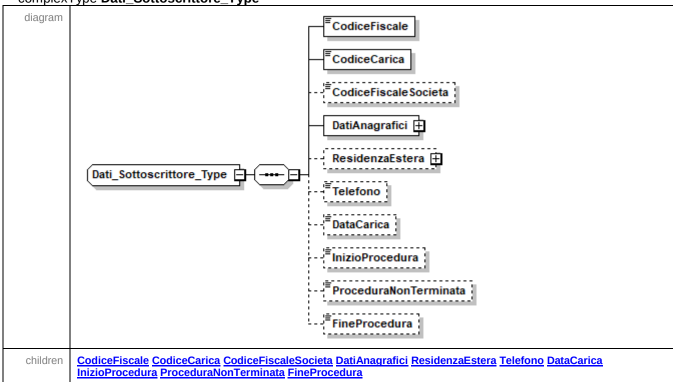
element Dati\_Anagrafici\_Type/ComuneNascita

diagra	am	<sup>≡</sup> ComuneNascita
ty	/ре	DatoAN Type

element Dati Anagrafici Type/ProvinciaNascita

diagram	ProvinciaNascita :
type	PN Type

complexType Dati\_Sottoscrittore\_Type



element Dati\_Sottoscrittore\_Type/CodiceFiscale

diagram	CodiceFiscale
type	DatoCF_Type

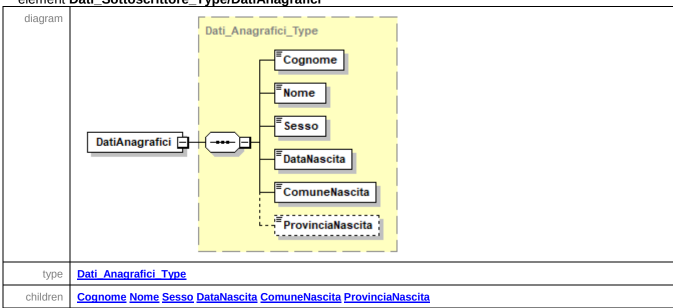
element Dati Sottoscrittore Type/CodiceCarica

5.51110111	oati_Sottoscrittore_rypercoalicecarica	
diagram	<sup>™</sup> CodiceCarica	
type	Codice Carica Type	
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4 enumeration 5 enumeration 6 enumeration 7 enumeration 8 enumeration 9 enumeration 10 enumeration 11 enumeration 12 enumeration 13 enumeration 13 enumeration 14 enumeration 14 enumeration 15	

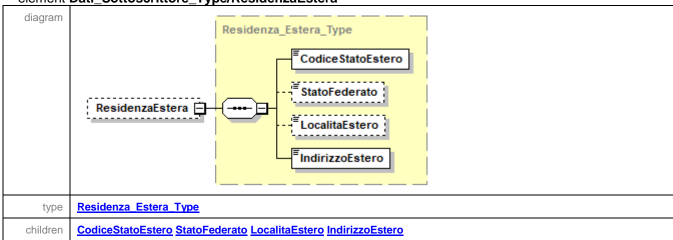
element Dati\_Sottoscrittore\_Type/CodiceFiscaleSocieta

diagram	**CodiceFiscaleSocieta
type	DatoCN Type

element Dati\_Sottoscrittore\_Type/DatiAnagrafici



element Dati\_Sottoscrittore\_Type/ResidenzaEstera



element Dati\_Sottoscrittore\_Type/Telefono

diagram	<sup>™</sup> Telefono
---------	-----------------------

type DatoTL Type

element Dati\_Sottoscrittore\_Type/DataCarica

diagram	DataCarica
type	DatoDT Type

element Dati\_Sottoscrittore\_Type/InizioProcedura

diagram	InizioProcedura
type	DatoDT_Type

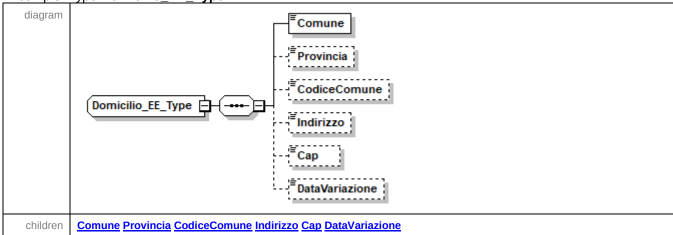
element Dati\_Sottoscrittore\_Type/ProceduraNonTerminata

diagram	ProceduraNonTerminata
type	DatoCB Type

element Dati\_Sottoscrittore\_Type/FineProcedura

CIOITIOIR	olomonic Bati_Cottoconttoro_1 ypor mor rocodara	
diagram	FineProcedura	
type	DatoDT Type	

complexType **Domicilio\_EE\_Type** 



element Domicilio\_EE\_Type/Comune

diagram	Comune
type	DatoAN Type

element Domicilio EE Type/Provincia

diagram	Provincia
type	PE_Type

element Domicilio\_EE\_Type/CodiceComune

diagram	CodiceComune
type	Dato AN_Type

element Domicilio\_EE\_Type/Indirizzo

diagram	[= Indirizzo
type	Dato AN Type

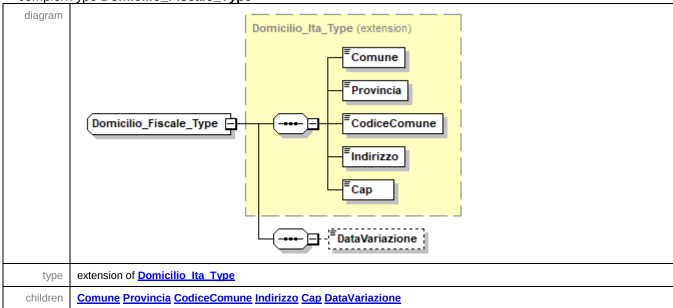
element Domicilio EE Type/Cap

diagram	Cap
type	DatoCP_Type

element Domicilio EE Type/DataVariazione

diagram	DataVariazione
type	DatoD6 Type

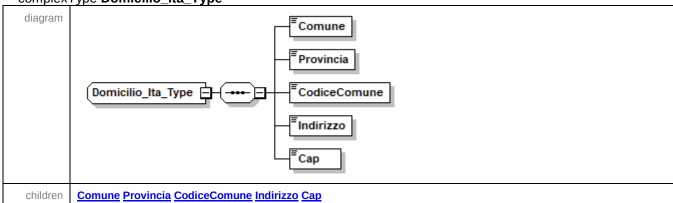
complexType Domicilio\_Fiscale\_Type



element Domicilio\_Fiscale\_Type/DataVariazione

diagram	DataVariazione
type	DatoD6 Type

complexType Domicilio\_Ita\_Type



element Domicilio Ita Type/Comune

diagram	©Comune Comune
type	DatoAN Type

element Domicilio\_Ita\_Type/Provincia

diagram	Provincia
type	PR_Type

element Domicilio\_Ita\_Type/CodiceComune

diagram	© CodiceComune
type	Dato AN Type

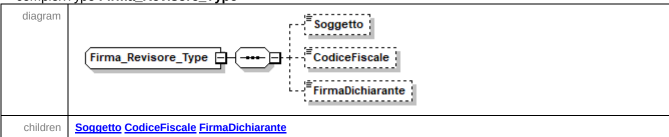
element Domicilio\_Ita\_Type/Indirizzo

diagram	■Indirizzo
type	Dato AN_Type

element Domicilio\_Ita\_Type/Cap

diagram	<sup>™</sup> Cap
type	DatoCP_Type

complexType Firma\_Revisore\_Type



element Firma Revisore Type/Soggetto

diagram	Soggetto
type	restriction of DatoNP Type

element Firma\_Revisore\_Type/CodiceFiscale

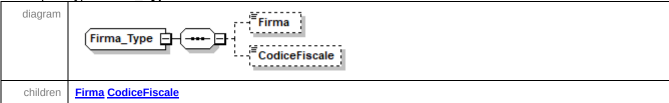
diagram	CodiceFiscale	

type DatoCF Type

element Firma\_Revisore\_Type/FirmaDichiarante

diagram	FirmaDichiarante
type	DatoCB Type

complexType Firma\_Type



element Firma\_Type/Firma

diagram	Firma
type	DatoCB_Type

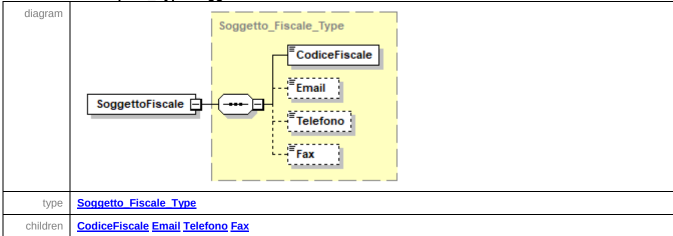
element Firma\_Type/CodiceFiscale

element i ima_i yperocalcer isoale		
	diagram	CodiceFiscale
	type	restriction of xs:string

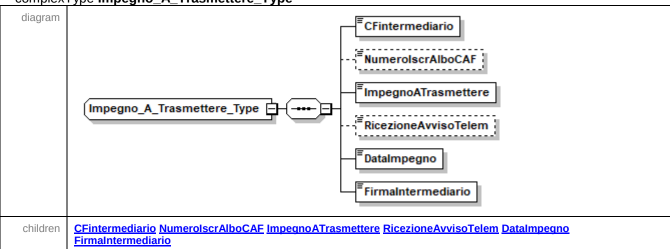
complexType Frontespizio\_Type



element Frontespizio\_Type/SoggettoFiscale



complexType Impegno\_A\_Trasmettere\_Type



element Impegno\_A\_Trasmettere\_Type/CFintermediario

diagram	<b>™</b> CFintermediario
type	DatoCF Type

element Impegno\_A\_Trasmettere\_Type/NumerolscrAlboCAF

diagram	NumerolscrAlboCAF
type	restriction of DatoNU Type

element Impegno\_A\_Trasmettere\_Type/ImpegnoATrasmettere

ali a aura na	
diagram	ImpegnoATrasmettere
	Impegnoxitasinetere
type	restriction of DatoNP_Type
туро	leadholler of <u>batery 1795</u>
facets	Kind Value
laceis	enumeration 1
	enumeration 2

element Impegno\_A\_Trasmettere\_Type/RicezioneAvvisoTelem

diagram	RicezioneAvvisoTelem
type	DatoCB_Type

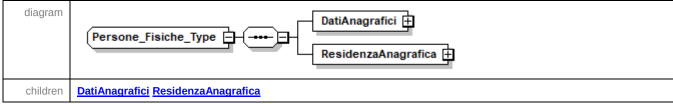
element Impegno\_A\_Trasmettere\_Type/DataImpegno

diagram	DataImpegno
type	DatoDT Type

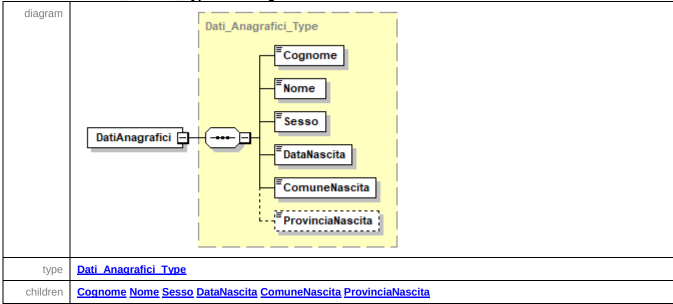
element Impegno\_A\_Trasmettere\_Type/FirmaIntermediario

diagram	FirmaIntermediario
type	DatoCB_Type

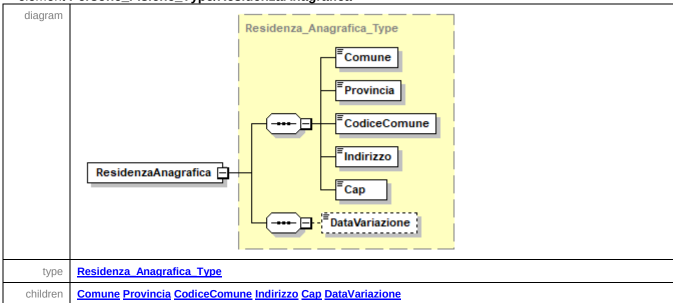
complexType Persone\_Fisiche\_Type



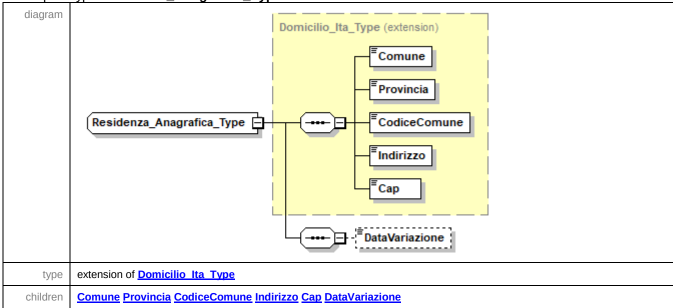
element Persone\_Fisiche\_Type/DatiAnagrafici



element Persone\_Fisiche\_Type/ResidenzaAnagrafica



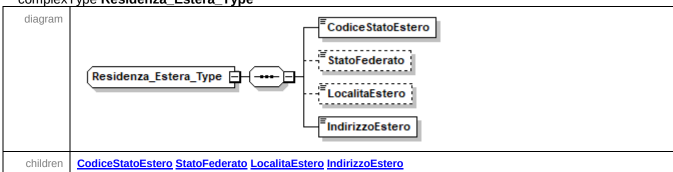




element Residenza\_Anagrafica\_Type/DataVariazione

_	Clement Residenza_Anagranoa_1 yperbata variazione	
	diagram	DataVariazione
-	type	DatoDT_Type

complexType Residenza\_Estera\_Type



element Residenza\_Estera\_Type/CodiceStatoEstero

diagram	© Codice StatoEstero
type	restriction of DatoAN Type

element Residenza\_Estera\_Type/StatoFederato

diagram	StatoFederato
type	restriction of Dato AN Type

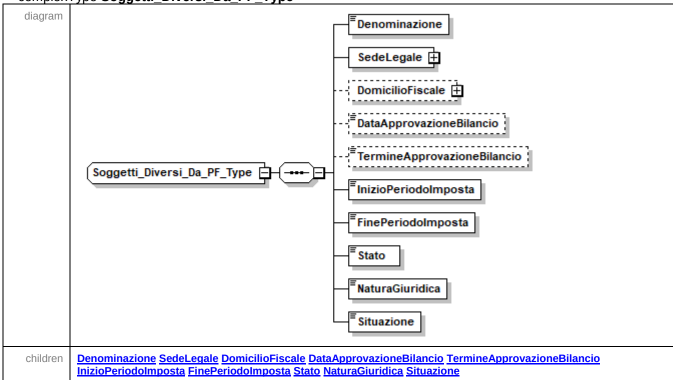
element Residenza Estera Type/LocalitaEstero

diagram	LocalitaEstero
type	Dato AN Type

element Residenza\_Estera\_Type/IndirizzoEstero

diagram	■IndirizzoEstero
type	Dato AN_Type

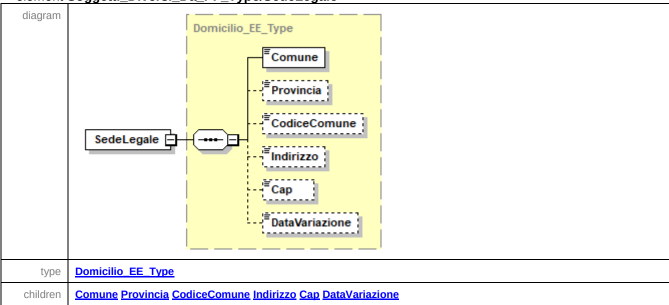
complexType Soggetti\_Diversi\_Da\_PF\_Type



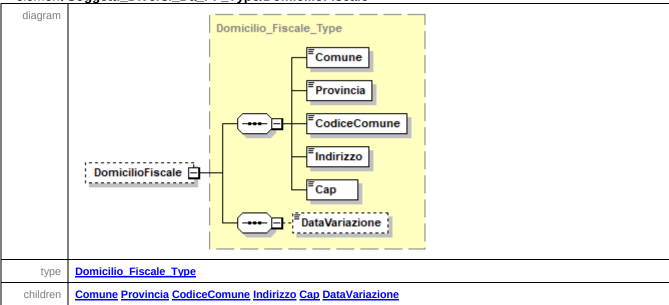
element Soggetti\_Diversi\_Da\_PF\_Type/Denominazione

diagram	Denominazione
---------	---------------





## element Soggetti\_Diversi\_Da\_PF\_Type/DomicilioFiscale



## element Soggetti\_Diversi\_Da\_PF\_Type/DataApprovazioneBilancio

diagram	DataApprovazioneBilancio
type	DatoDT_Type

element Soggetti Diversi Da PF Type/TermineApprovazioneBilancio

diagram	TermineApprovazioneBilancio
type	DatoDT Type

element Soggetti\_Diversi\_Da\_PF\_Type/InizioPeriodoImposta

diagram	■InizioPeriodoImposta
type	DatoDT_Type

element Soggetti\_Diversi\_Da\_PF\_Type/FinePeriodolmposta

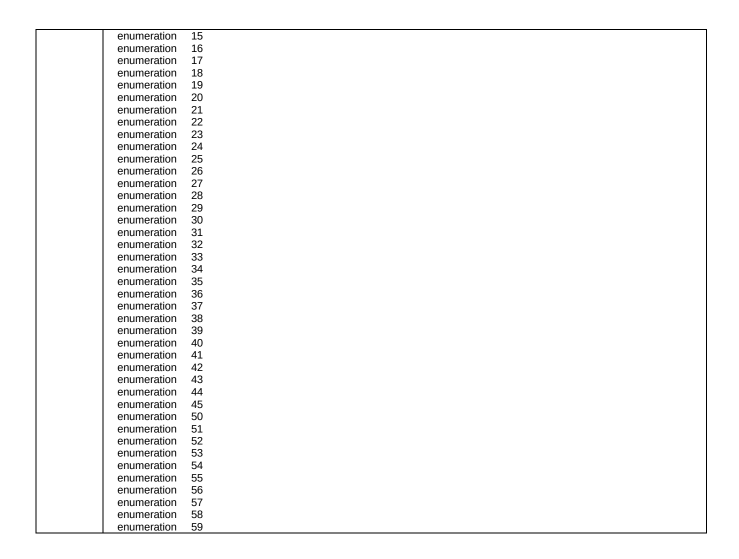
diagram	FinePeriodolmposta
type	DatoDT Type

element Soggetti\_Diversi\_Da\_PF\_Type/Stato

diagram	<sup>≡</sup> Stato
type	Stato Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4

element Soggetti\_Diversi\_Da\_PF\_Type/NaturaGiuridica

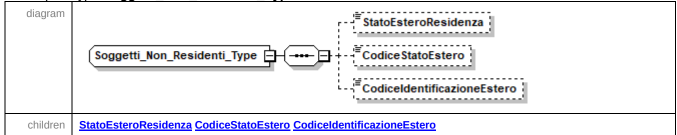
diagram	NaturaGiuridica
type	Natura Giuridica Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4 enumeration 5 enumeration 6 enumeration 7 enumeration 8 enumeration 9 enumeration 10 enumeration 11 enumeration 12 enumeration 12 enumeration 13 enumeration 14



element Soggetti\_Diversi\_Da\_PF\_Type/Situazione

diagram	Situazione
type	Situazione Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4 enumeration 5 enumeration 6 enumeration 7

complexType Soggetti\_Non\_Residenti\_Type



element Soggetti\_Non\_Residenti\_Type/StatoEsteroResidenza

diagram	StatoEsteroResidenza
type	Dato AN_Type

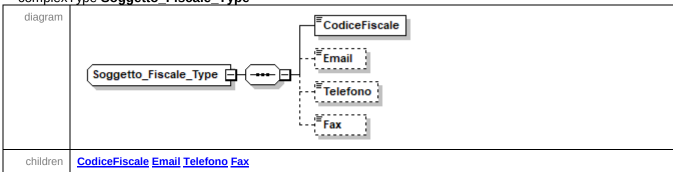
element Soggetti\_Non\_Residenti\_Type/CodiceStatoEstero

diagram	Codice Stato Estero
type	Dato AN Type

element Soggetti\_Non\_Residenti\_Type/CodiceldentificazioneEstero

diagram	CodiceldentificazioneEstero
type	Dato AN Type

complexType Soggetto\_Fiscale\_Type



element Soggetto\_Fiscale\_Type/CodiceFiscale

diagram	<sup>™</sup> CodiceFiscale
type	<u>DatoCF_Type</u>

element Soggetto\_Fiscale\_Type/Email

diagram	Email
type	DatoEM Type

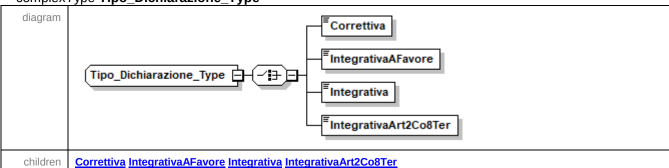
element Soggetto\_Fiscale\_Type/Telefono

diagram	Telefono
type	DatoTL_Type

element Soggetto\_Fiscale\_Type/Fax

diagram	Fax
type	DatoTL Type

complexType Tipo\_Dichiarazione\_Type



element Tipo Dichiarazione Type/Correttiva

diagram	© Correttiva
type	DatoCB_Type

element Tipo\_Dichiarazione\_Type/IntegrativaAFavore

diagram	<b>■</b> IntegrativaAFavore
type	DatoCB Type

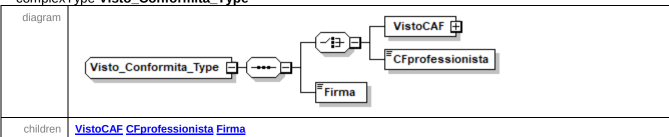
element Tipo Dichiarazione Type/Integrativa

diagram	<sup>™</sup> Integrativa
type	DatoCB_Type

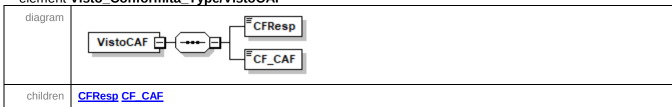
element Tipo Dichiarazione Type/IntegrativaArt2Co8Ter

diagrar	IntegrativaArt2Co8Ter
typ	DatoCB_Type

complexType Visto\_Conformita\_Type



element Visto\_Conformita\_Type/VistoCAF



element Visto\_Conformita\_Type/VistoCAF/CFResp

diagram	<sup>™</sup> CFResp
type	DatoCF Type

element Visto\_Conformita\_Type/VistoCAF/CF\_CAF

diagram	<sup>™</sup> CF_CAF
type	DatoCN Type

element Visto_Conformita_Type/CFprofessionista	
diagram	
type DatoCF Type	
element Visto_Conformita_Type/Firma	
diagram	
type DatoCB Type	
simpleType DatoAN_Type	
type restriction of xs:string	
simpleType DatoCB12_Type	
type restriction of xs:byte	
simpleType DatoCB_Type	
type restriction of xs:byte	
	_
simpleType DatoCF_Type	
type restriction of xs:string	
	_
simpleType DatoCN_Type	
type restriction of xs:string	
simpleType DatoCP_Type	
type restriction of xs:string	
simpleType DatoD6_Type	
type restriction of xs:string	
simpleType <b>DatoDA_Type</b>	
type restriction of xs:string	

simpleTy	/pe DatoDN_Type
type	restriction of xs:string
	/pe DatoDT_Type
type	restriction of xs:string
simpleTy	/pe DatoEM_Type
type	restriction of xs:string
simpleTy	pe DatoGA_Type
type	restriction of xs:string
cimploTy	/pe DatoN1_Type
type	restriction of xs:string
туре	restriction of <b>xs.string</b>
simpleTy	/pe DatoNP_Type
type	restriction of xs:string
	/pe DatoNU_Type
type	restriction of xs:string
simpleTy	/pe DatoPC_Type
type	restriction of xs:string
31	
simpleTy	pe DatoPI_Type
type	restriction of xs:string
حداد مداع	TO Date OLL Tyme
	/pe DatoQU_Type
type	restriction of xs:string
simpleTv	/pe DatoTL_Type
type	restriction of xs:string
71	

simpleType DatoVP\_Type

type	restriction of xs:string
------	--------------------------

simpleType Casella\_Quadro\_Type

type	restriction of Dato AN Type
facets	Kind Value enumeration 0 enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3

simpleType Codice\_Carica\_Type

Simple 1	e Codice_Carica_i ype
type	restriction of DatoNP Type
facets	restriction of DatoNP Type  Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4 enumeration 5 enumeration 6 enumeration 7 enumeration 8 enumeration 9 enumeration 10 enumeration 11 enumeration 12 enumeration 13 enumeration 14
	enumeration 15

simpleType Codice\_Regione\_Type

		egione_1ype
type	restriction of Da	to AN Type
facets	Kind	Value
laceis	enumeration	1
	enumeration	2
	enumeration	3
	enumeration	4
	enumeration	5
	enumeration	6
	enumeration	7
	enumeration	8
	enumeration	9
	enumeration	10
	enumeration	11
	enumeration	12
	enumeration	13
	enumeration	14
	enumeration	15
	enumeration	16
	enumeration	17
	enumeration	18
	enumeration	19
	enumeration	20
	enumeration	21

simpleType Natura\_Giuridica\_Type

simple I y	/pe Natura_Giυ	uridica_Type
type	restriction of Date	
facets		Value
100010		1
	enumeration	2
		3
	enumeration	4
	enumeration	5
	enumeration	6
		7
		8
		9
		10
		11
		12
		13
		14
		15
		16 17
		17
		18 19
	enumeration	20
	enumeration	21
		22
		23
		24
	enumeration	25
		26
	enumeration	27
		28
	enumeration	29
		30
		31
	enumeration	32
		33
		34
		35
		36
	enumeration	37
		38
		39
		40
		41
1		42
1		43 44
		45
		50
1		51
1		52
1		53
1		54
		55
		56
		57
		58
	enumeration	59
-		

## simpleType Sesso\_Type

_	J	<u> </u>	
	type	restriction of Da	toAN_Type
•	facets	Kind enumeration enumeration	Value M F

simpleType Situazione\_Type

	<b>– 7</b> 1	
type	restriction of DatoNP Type	
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4 enumeration 5 enumeration 6 enumeration 7	

simpleType Stato\_Type

type	restriction of DatoNP Type
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3
	enumeration 4

simpleType Eventi\_Ecc\_Type

	· - · · · · · · <u> · · - · · · · · · ·</u>
type	restriction of xs:string
facets	Kind Value enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4

simpleType Estero

type	restriction of xs:string	restriction of xs
facet	Kind Value enumeration EE	Kind

simpleType PE Type

type	union of ( <u>Provincieltaliane</u> , <u>Estero</u> )

simpleType PN\_Type

																																												)	)	•)	•	9	•	9	е	е	е	е	•	•)	)	)	)	)	3	e	е	S	S	S	S	3	S	е
																																																)	)	)	)	)	)	)								)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)						)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)						)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)						)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)						)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)						)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)						)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)						)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)						)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)						)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																															)	)	)	)	)	)	)	)	)					)	)	)	<u>.</u> )	<u>e</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																														)	)	)	)	)	)	)	)	)	)	)				)	)	)	<u>.</u> )	<u>e</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																														)	)	)	)	)	)	)	)	)	)	)				)	)	)	2)	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																														)	)	)	)	)	)	)	)	)	)	)				)	)	)	<u>.</u> )	<u>=</u> )	e)	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																														)	)	)	)	)	)	)	)	)	)	)				)	)	)	<u>.</u> )	<u>=</u> )	<u>e</u> )	se)	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																														)	)	)	)	)	)	)	)	)	)	)				)	)	)	<u>)</u> )	<u>=</u> )	<u>e</u> )	<mark>se</mark> )	se)	oppresse)	Soppresse)	Soppresse)
																																												)	)	)									)	)	)	)	)	)				9	е	se	se	oppresse	Soppresse	Soppresse
																																												)	)	)										)	)	)	)	)				9	е	se	se	oppresse	Soppresse	Soppresse
																																												)	)	)		,								)	)	)	)	)				9	е	se	se	oppresse	Soppresse	Soppresse
																																												)	)	)		,								)	)	)	)	)				9	е	se	se	oppresse	Soppresse	Soppresse
																																												)	)	)		,								)	)	)	)	)				9	е	se	se	oppresse	Soppresse	Soppresse
																																												)	)	)		,								)	)	)	)	)				9	е	se	se	oppresse	Soppresse	Soppresse
																																												)	)	)										)	)	)	)	)				9	е	se	se	oppresse	Soppresse	Soppresse
																																												)	)	)										)	)	)	)	)				9	е	se	se	oppresse	Soppresse	Soppresse
sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse)	sse	sse	SSE	SSE	SS	SSE	SS	SS	SS	SS	SS	SSE	SSE	sse	sse	sse	SSE	SSE	SS	SS	S	S		1	oppre	Soppre	Soppre																						
esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	sse)	sse	sse	SSE	SSE	SS	SSE	SS	SS	SS	SS	SS	SSE	SSE	sse	sse	sse	SSE	SS	SS	SS	S	S			oppr	Soppr	Soppr																													
esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse)	esse	esse	esse	esse	esse	esse	esse	ess	ess	ess	ess	esse	esse	esse	esse	esse	esse	esse	SS	ess	95	98	)		oppi	Soppi	Soppi																						
esse)	<u>esse</u> )	esse)	esse)	<u>esse</u> )	<u>esse</u> )	esse)	esse)	<u>esse</u> )	esse)	<u>esse</u> )	esse)	esse	esse	esse	esse	esse	esse	esse	ess	ess	ess	ess	esse	esse	esse	esse	esse	esse	esse	ess	ess	es	es	e	е	opp	Sopp	Sopp																																
resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse	resse	resse	resse	resse	resse	resse	ress	ress	ress	ress	resse	resse	resse	resse	resse	resse	resse	ress	ress	res	res	re	re	opr	Sopr	Sopr																						
vresse)	vresse)	vresse)	vresse)	vresse)	vresse)	oresse)	vresse)	resse)	oresse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse)	resse	resse	resse	resse	ress	resse	ress	ress	ress	ress	ress	resse	resse	resse	resse	resse	resse	resse	ress	ress	res	res	re	re	op	Sop	Sop											
oresse)	presse)	presse)	oresse)	presse)	oresse)	presse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse)	oresse	oresse	oresse	oresse	oresse	oresse	oresse	oress	oress	oress	oress	oresse	oresse	oresse	oresse	oresse	oresse	oresse	oress	oress	ores	ores	ore	ore	op	Sop	Sop															
oresse)	presse)	oresse)	oresse)	presse)	presse)	presse)	oresse)	presse)	presse	presse	presse	presse	press	presse	press	press	press	oress	press	presse	presse	presse	oresse	oresse	oresse	oresse	oress	oress	ores	ores	ore	ore	or	Sor	Sor																																			
presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse	presse	presse	presse	press	presse	press	press	press	press	press	presse	presse	presse	presse	presse	presse	presse	press	press	pres	pres	pre	pre	O	Sol	So																						
opresse)	ppresse)	ppresse)	opresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	opresse)	presse)	opresse)	ppresse)	ppresse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse)	presse	presse	presse	presse	press	presse	press	press	press	press	press	presse	presse	presse	presse	presse	presse	presse	press	press	pres	pres	pre	pre	0	80	So								
opresse)	ppresse)	opresse)	ppresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	presse)	opresse)	presse)	presse	presse	presse	presse	press	presse	press	press	press	press	press	presse	presse	presse	presse	presse	presse	presse	press	press	pres	pres	pre	pre	0	80	So																															
opresse)	ppresse)	opresse)	ppresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	presse)	opresse)	presse)	presse	presse	presse	presse	press	presse	press	press	press	press	press	presse	presse	presse	presse	presse	presse	presse	press	press	pres	pres	pre	pre	0	80	So																															
opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	opresse)	presse	presse	presse	presse	press	presse	press	press	press	press	press	presse	presse	presse	presse	presse	presse	presse	press	press	pres	pres	pre	opre	C	30	So																						
ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppress	ppresse	ppress	ppress	ppress	ppress	ppress	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppress	ppress	ppres	ppres	ppre	ppre	C	36	Sc																						
ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppress	ppresse	ppress	ppress	ppress	ppress	ppress	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppress	ppress	ppres	ppres	ppre	ppre		3	S																						
ppresse)	oppresse)	oppresse)	ppresse)	oppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse)	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppress	ppresse	ppress	ppress	ppress	ppress	ppress	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppress	ppress	ppres	ppres	ppre	ppre		3	S															
oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	oppresse)	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppress	ppresse	ppress	ppress	ppress	ppress	ppress	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppresse	ppress	ppress	ppres	ppres	ppre	ppre		3	S																						
eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	Soppresse)	eSoppresse)	Soppresse)	Soppresse)	Soppresse)	Soppresse)	Soppresse)	Soppresse)	Soppresse	Soppresse	Soppresse	Soppresse	Soppress	Soppresse	Soppress	Soppress	Soppress	Soppress	Soppress	Soppresse	Soppresse	Soppresse	Soppresse	Soppresse	Soppresse	Soppresse	Soppress	Soppress	Soppres	Soppres	Soppre	Soppre	2	9																							
eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	eSoppresse)	<u>eSoppresse</u>	eSoppresse	eSoppresse	eSoppresse	eSoppresse	eSoppresse	<u>eSoppress</u>	eSoppress:	eSoppress:	<u>eSoppress</u>	eSoppresse	eSoppresse	eSoppresse	eSoppresse	<u>eSoppresse</u>	<u>eSoppresse</u>	<u>eSoppresse</u>	eSoppresse	<u>eSoppress</u>	<u>eSoppress</u>	<u>eSoppres</u>	<b>eSoppres</b>	<u>eSoppre</u>	eSoppre	eS	е																							
ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	<u>ieSoppresse</u>	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres:	ieSoppres	ieSoppre:	ieSoppre	ieS	ie	į																						
ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	<u>ieSoppresse</u>	<u>ieSoppresse</u>	ieSoppresse	ieSoppresse	<u>ieSoppresse</u>	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	<u>ieSoppress</u>	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	<u>ieSoppresse</u>	<u>ieSoppresse</u>	<u>ieSoppresse</u>	<u>ieSoppresse</u>	<u>ieSoppresse</u>	<u>ieSoppress</u>	<u>ieSoppress</u>	ieSoppres:	ieSoppres	<u>ieSoppre</u>	<u>ieSoppre</u>	ieS	ie	į																						
:ieSoppresse)	cieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	eieSoppresse)	:ieSoppresse)	eieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	i																			
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	eieSoppres	cieSoppres	eieSoppre	cieSoppre	cies	cie	i																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	eieSoppres	cieSoppres	eieSoppre	cieSoppre	cies	cie	i																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	<u>cieSoppress</u>	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppress</u>	<u>cieSoppress</u>	cieSoppres:	<u>cieSoppres</u>	<u>cieSoppre</u>	<u>cieSoppre</u>	cieS	cie	ci																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	<u>cieSoppress</u>	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppress</u>	<u>cieSoppress</u>	cieSoppres:	<u>cieSoppres</u>	<u>cieSoppre</u>	<u>cieSoppre</u>	cieS	cie	ci																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	<u>cieSoppress</u>	<u>cieSoppress</u>	cieSoppres:	<u>cieSoppres</u>	<u>cieSoppre</u>	<u>cieSoppre</u>	cie	cie	ci																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	<u>cieSoppress</u>	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppress</u>	<u>cieSoppress</u>	cieSoppres:	cieSoppres	cieSoppre	cieSoppre	cie	cie	ci																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	<u>cieSoppress</u>	cieSoppress	cieSoppres:	cieSoppres	cieSoppre:	cieSoppre	cies	cie	ci																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	<u>cieSoppresse</u>	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppres:	cieSoppres	<u>cieSoppre</u>	cieSoppre	cies	cie	ci																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppres	cieSoppres	cieSoppre	cieSoppre	cies	cie	ci																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppres	cieSoppres	cieSoppre	cieSoppre	cies	cie	2ic																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	cieSoppress	cieSoppres	cieSoppres	cieSoppre	cieSoppre	cie\$	cie	)ic																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	cieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	cieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	eieSoppre	eieSoppre	ieS	ie	i																						
:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	į																																		
ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres:	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	i																						
:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres:	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	į																																							
:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	į																																		
:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	į																																		
:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres:	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	į																																							
:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	į																																		
:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	į																																		
:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres:	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	į																																							
:ieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	:ieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ie	:ie	i																															
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	cieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	cieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	eieSoppre	eieSoppre	ieS	ie	i																						
:ieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	:ieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ie	:ie	i																															
:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres:	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ieS	ie	į																																							
:ieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	:ieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	:ieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	ieSoppre	ieSoppre	ie	:ie	i																															
:ieSoppresse)	cieSoppresse)	<u>:ieSoppresse</u> )	:ieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	:ieSoppre	ieSoppre	ie	:ie	i																																
:ieSoppresse)	cieSoppresse)	<u>:ieSoppresse</u> )	:ieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	:ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	:ieSoppre	ieSoppre	ie	:ie	i																																
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	cieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	cieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	eieSoppre	eieSoppre	ieS	ie	i																						
cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	cieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse)	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	cieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppress	ieSoppress	cieSoppress	ieSoppress	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	ieSoppresse	cieSoppresse	cieSoppress	ieSoppress	ieSoppres	ieSoppres	eieSoppre	eieSoppre	ieS	ie	i																						

simpleType PR\_Type

type	union of ( <u>Provincieltaliane</u> )
------	---------------------------------------

simpleType ProvincieCroate

type	restriction of xs:string	1
facets	Kind Value	е

enumeration	FU
enumeration	PL
enumeration	ZA

simpleType ProvincieItaliane

simpleTy	pe <b>Provincie</b>	Italiane
type	restriction of xs	
facets	Kind	Value
	enumeration	AG
	enumeration	AL
	enumeration	AN
	enumeration enumeration	AO AP
	enumeration	AQ
	enumeration	AR
	enumeration	AT
	enumeration	AV
	enumeration	BA
	enumeration	BG
	enumeration	ВІ
	enumeration	BL
	enumeration	BN BO
	enumeration	BO BB
	enumeration enumeration	BR BS
	enumeration	BT
	enumeration	BZ BZ
	enumeration	CA
	enumeration	CB
	enumeration	CE
	enumeration	CH
	enumeration	CI
	enumeration	CL
	enumeration	CN CO
	enumeration enumeration	CO CR
	enumeration	CS
	enumeration	CT
	enumeration	CZ
	enumeration	EN
	enumeration	FC
	enumeration	FE
	enumeration	FG .
	enumeration	FI
	enumeration	FM FD
	enumeration enumeration	FR GE
	enumeration	GO GO
	enumeration	GR
	enumeration	IM
	enumeration	IS
	enumeration	KR
	enumeration	LC
	enumeration	LE
	enumeration	LI
	enumeration enumeration	LO LT
	enumeration	LU
	enumeration	MB
	enumeration	MC
	enumeration	ME
	enumeration	MI
	enumeration	MN
	enumeration	MO
	enumeration	MS
	enumeration	MT
	enumeration	NA NO
	enumeration	NO



simpleType ProvincieSoppresse

type	restriction of xs:string
facets	Kind Value enumeration FO enumeration PS