



Nuovo Sistema Informativo Sanitario Regionale

D4.14 D4.15 - Specifica tecnica dei flussi informativi ed esportazione dati Area Strutture Informative

Versione 1.00

09/09/2011

DIRITTI DI AUTORE E CLAUSOLE DI RISERVATEZZA

La proprietà del presente documento è regolata dal contratto tra Regione Puglia ed il RTI Svimservice¹ – Almaviva – Consis. Tutti i diritti sono riservati.

A norma della legge sul diritto di autore e del Codice Civile è vietata la riproduzione di questo scritto o di parte di esso con qualsiasi mezzo elettronico, meccanico, per mezzo di fotocopie, microfilm, registratori ed altro, salvo per quanto espressamente autorizzato.

Questo documento è consegnato anche a Innova Puglia su disposizione della Regione Puglia.

CONTROLLO DELLA CONFIGURAZIONE

Titolo: Specifica tecnica flussi informativi esportazione dati area Strutture Informative

Riferimento: Specifiche tecniche flussi informativi esportazione dati area Strutture Informative.doc

Storia del Documento

Ver	Stato	Data	Memorizzato in:	
	1.00	Bozza	09/09/2011	Specifiche tecniche flussi informativi ed esportazione dati area Strutture Informative.doc

Storia delle Revisioni

Ver	Modifiche	
	1.00	Versione iniziale.

Modifiche Previste

Nessuna.

Tabella Redazione/Approvazione

Responsabile redazione	Responsabile approvazione
Svimservice	Regione Puglia

¹ Società per azioni con socio unico – Direzione e Coordinamento Exprivia SpA

INDICE DEI CONTENUTI

0. Introduzione.....	4
1. Scopo e Campo di Applicazione	4
2. Riferimenti.....	4
3. Termini e definizioni.....	4
4. Flussi informativi di input al sistema.....	5
5. Flussi informativi prodotti dal sistema.....	6
5.1. Export dei dati relativi al flusso Catalogo unificato regionale delle prestazioni specialistiche ambulatoriali _____	6
5.2. Export dei dati relativi al flusso Diagnosi (ICD-9 CM)	6
5.3. Export dei dati relativi al flusso DRG	6
5.4. Export dei dati relativi al flusso Interventi e procedure	6
5.5. Export dei dati relativi al flusso MDC.....	6
5.6. Export dei dati relativi al flusso Nomenclatore tariffario delle protesi.....	7
5.7. Export dei dati relativi al flusso Nomenclatore tariffario regionale delle prestazioni specialistiche ambulatoriali	7
5.8. Export dei dati relativi al flusso Patologie	7
5.9. Export dei dati relativi al flusso PPIP	7
5.10. Export dei dati relativi al flusso Prontuario farmaceutico.....	8
5.11. Export dei dati relativi al flusso Tariffario delle prestazioni di ricovero.....	8
5.12. Export dei dati relativi al flusso Tariffario delle prestazioni riabilitative erogate da strutture ex-art 26 DGR 1392/99	8
5.13. Export dei dati relativi al flusso Tariffario delle prestazioni termali.....	8
5.14. Export dei dati relativi al flusso TUC.....	8
ALLEGATI.....	9

0.Introduzione

Questo documento descrive le specifiche tecniche dei flussi informativi che mediante le funzionalità dell'area possono essere esportati (risp. importati) dal (risp. nel) database del sistema. Il documento è strutturato in due sezioni

- flussi informativi di input al sistema NSISR e che possono essere importati utilizzando le funzionalità di upload dell'area
- flussi informativi prodotti mediante le funzionalità di export dell'area

In ogni sezione viene fornita una sintetica definizione del flusso e le relative specifiche tecniche di tracciato, XML, CSV, ecc., dipendentemente da quanto definito in [2, 2] o più in generale dalle specifiche formalizzate nella progettazione esecutiva dell'area.

1.Scopo e Campo di Applicazione

Il presente documento è destinato a progettisti e sviluppatori dei sistemi informativi che devono integrarsi con il sistema NSISR mediante acquisizione (risp. produzione) di flussi informativi che vengono prodotti (risp. acquisiti) da tale sistema. Costituisce quindi la specifica di riferimento per lo sviluppo di funzionalità di acquisizione (risp. produzione) di flussi informativi rispondenti a tale specifica.

Non vengono riportate in questo documento le specifiche di flussi informativi la cui specifica tecnica è definita dai documenti normativi nazionali o regionali.

2.Riferimenti

1. Nuovo Sistema Informativo Sanitario Regionale D2.3 – Analisi dei Processi dell'Area Strutture Informative
2. Nuovo Sistema Informativo Sanitario Regionale D2.3 – Specifiche dei Requisiti Software del sistema applicativo N-SISR – Parte 2 – Area Strutture Informative
3. Nuovo Sistema Informativo Sanitario Regionale D2.4 - Architettura del Software del sistema applicativo N-SISR – Parte 3 – Area Strutture Informative

3.Termini e definizioni

<i>DRG</i>	<i>Diagnosys Related Group</i>
<i>MDC</i>	<i>Major Diagnostic Categories</i>
<i>TUC</i>	<i>Tariffa Unica Convenzionata</i>
<i>PPIP</i>	<i>Prestazioni di Particolare Impegno Professionale</i>

4.Flussi informativi di input al sistema

In questa area non sono previsti flussi di input al sistema.

5.Flussi informativi prodotti dal sistema

Tutti i flussi descritti in questo paragrafo sono prodotti con struttura XML.

5.1.Export dei dati relativi al flusso Catalogo unificato regionale delle prestazioni specialistiche ambulatoriali

Questo flusso contiene i dati relativi alle prestazioni specialistiche, di diagnostica strumentale e di laboratorio e di altre prestazioni previste dal Catalogo Unificato Regionale.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 01 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.2.Export dei dati relativi al flusso Diagnosi (ICD-9 CM)

Questo flusso contiene i dati relativi alle condizioni morbose che possono essere trattate o prese in esame durante un ricovero.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 02 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.3.Export dei dati relativi al flusso DRG

Questo flusso contiene i dati relativi al raggruppamento omogeneo di diagnosi (ROD) rispetto alle risorse consumate durante il ricovero, che tiene conto della diagnosi principale, di interventi chirurgici, dell'età, del sesso, di diagnosi secondarie e del tipo di dimissione.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 03 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.4.Export dei dati relativi al flusso Interventi e procedure

Questo flusso contiene i dati relativi agli interventi o procedure diagnostiche o terapeutiche che un assistibile può eseguire in seguito ad un ricovero.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 04 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.5.Export dei dati relativi al flusso MDC

Questo flusso contiene i dati relativi al raggruppamento più generale dei DRG.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 05 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.6.Export dei dati relativi al flusso Nomenclatore tariffario delle protesi

Questo flusso contiene i dati relativi ai dispositivi oggetto di assistenza protesica e possono essere di tipo:

- *protesi*, cioè apparecchi che sostituiscono parti del corpo mancanti o non funzionanti (arti o anche artificiali, denti, protesi agli occhi o alle orecchie, ecc.)
- *ortesi*, cioè macchine che, applicate al corpo, suppliscono ad una funzione mancante (corsetti, busti, collari, ecc.)
- *ausili tecnici* (letti ortopedici, cuscini e materassi anti-decubito, bendaggi, cateteri, sacche, pannoloni, traverse per il letto, ecc.)

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 06 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.7.Export dei dati relativi al flusso Nomenclatore tariffario regionale delle prestazioni specialistiche ambulatoriali

Questo flusso contiene i dati relativi alle prestazioni specialistiche o di diagnostica strumentale e dilaboratorio, compresa la diagnostica radioimmunologica, la medicina nucleare e di fisiokinesiterapia, con relative tariffe.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 07 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.8.Export dei dati relativi al flusso Patologie

Questo flusso contiene la codifica che consente di identificare in modo univoco le categorie e le malattie rare, croniche ed invalidanti che danno diritto all'esenzione dalla partecipazione al costo per le prestazioni di assistenza sanitaria.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 08 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.9.Export dei dati relativi al flusso PPIP

Questo flusso contiene i dati relativi alle prestazioni di particolare impegno professionale che possono essere eseguite dal medico di medicina generale o pediatra di libera scelta al di fuori dei compiti ordinari previsti dal rapporto convenzionale

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 09 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.10.Export dei dati relativi al flusso Prontuario farmaceutico

Questo flusso contiene i dati relativi ai farmaci inclusi nel prontuario farmaceutico nazionale, nel prontuario ospedaliero nonché i dati dei farmaci appartenenti al PHT inclusi nel prontuario farmaceutico nazionale.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 10 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.11.Export dei dati relativi al flusso Tariffario delle prestazioni di ricovero

Questo flusso contiene i dati relativi alle tariffe regionali delle prestazioni ospedaliere.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 11 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.12.Export dei dati relativi al flusso Tariffario delle prestazioni riabilitative erogate da strutture ex-art 26 DGR 1392/99

Questo flusso contiene i dati relativi alle prestazioni riabilitative a carattere continuativo.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 12 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.13.Export dei dati relativi al flusso Tariffario delle prestazioni termali

Questo flusso contiene i dati relativi alle tipologie di prestazioni termali erogate secondo quanto stabilito nell'accordo stipulato dalla Conferenza dei Presidenti delle Regioni e delle Province autonome e Federterme.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 13 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

5.14.Export dei dati relativi al flusso TUC

Questo flusso contiene i dati relativi al tariffario (TUC) per la valorizzazione dei ricoveri erogati in regime di Mobilità Interregionale, così come definito ed approvato in sede di Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome.

L'export di tale file è effettuato dalla funzione *Esportare Archivio*

In allegato 14 viene fornita una descrizione del flusso in formato XSD con relativa definizione dei singoli tag previsti dallo schema.

ALLEGATI

ALLEGATO 01

Specifiche dell'export "Catalogo unificato regionale delle prestazioni specialistiche ambulatoriali" in formato XSD

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
    <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>

    <xs:complexType name="archivioType">
        <xs:sequence>
            <xs:element name="sinonimoPrestazione" type="sinonimoPrestazioneType"
maxOccurs="unbounded"/>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>

    <xs:complexType name="sinonimoPrestazioneType">
        <xs:sequence>
            <xs:element name="codice" type="xs:normalizedString">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Codice del sinonimo di prestazione
specialistica</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Descrizione del sinonimo di prestazione
specialistica</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="descrizioneBreve" type="xs:normalizedString" minOccurs="0">
                <xs:annotation>

```

```

<xs:documentation>Descrizione breve del sinonimo di prestazione
specialistica</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="prestazioneSpecialistica" type="prestazioneSpecialisticaType">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Prestazione specialistica associata al sinonimo di
prestazione specialistica</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="dataInizio" type="slashData">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Data di inizio validità del sinonimo di
prestazione specialistica</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="dataFine" type="slashData" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Data di fine validità del sinonimo di prestazione
specialistica</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="prestazioneSpecialisticaType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="codice" type="xs:normalizedString">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Codice della prestazione
specialistica</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">

```

```
<xs:annotation>
    <xs:documentation>Descrizione della prestazione
specialistica</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:simpleType name="slashData">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:pattern value="\d{2}^\d{2}^\d{4}"/>
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>

</xs:schema>
```

ALLEGATO 02

Specifiche dell'export "Diagnosi" in formato XSD

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>
  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="diagnosi" type="diagnosiType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="diagnosiType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codice" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice della diagnosi</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione della diagnosi</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="sesso" type="sessoType" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice del sesso eventualmente richiesto per una
diagnosi</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="etaMinima" type="xs:integer">
```

```
<xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica l'eventuale età minima richiesta per una
diagnosi</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="etaMassima" type="xs:integer">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Indica l'eventuale età massima richiesta per una
diagnosi</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="neoplastica" type="xs:boolean">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Indica se si tratta di una diagnosi
neoplastica</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="flagParto" type="xs:boolean">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Indica se la diagnosi si riferisce ad un
parto</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="flagAS" type="xs:boolean">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Indica se la diagnosi si riferisce ad un
spontaneo</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="flagIVG" type="xs:boolean">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Indica se la diagnosi si riferisce ad una
interruzione volontaria di gravidanza</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
```

```
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="sessoType">
  <xs:restriction base="xs:normalizedString">
    <xs:enumeration value="M"/>
    <xs:enumeration value="F"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

ALLEGATO 03

Specifiche dell'export "DRG" in formato XSD

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>
  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="DRG" type="DRGType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="DRGType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codice" type="xs:integer">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice del DRG</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione del DRG</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="classe" type="classeType" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Classe del DRG</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="tipo" type="tipoType" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
```



```

    <xs:documentation>Indica il Tipo DRG (Medico o
Chirurgico)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="MDC" type="MDCType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Elenco di MDC associati</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="MDCType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="codice" type="xs:integer">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Codice MDC</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Descrizione MDC</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="classeType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString"/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="tipoType">
  <xs:restriction base="xs:normalizedString">
    <xs:enumeration value="M"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```
<xs:enumeration value="C"/>  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>  
</xs:schema>
```

ALLEGATO 04

Specifiche dell'export "Interventi e procedure" in formato XSD

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>
  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="intervento" type="interventoType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="interventoType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codice" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice dell'intervento</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione dell'intervento</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="tipo" type="tipoType">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Identifica il tipo dell'intervento (0 = intervento
chirurgico, 1 = procedura)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="flagParto" type="flagPartoType">
```

```
<xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica se l'intervento si riferisce ad un aborto
spontaneo</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="sesso" type="sessoType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Codice del sesso ('M' o 'F') eventualmente
richiesto per un intervento</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="etaMinima" type="xs:integer">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Indica l'eventuale età minima richiesta per un
intervento</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="etaMassima" type="xs:integer">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Indica l'eventuale età massima richiesta per un
intervento</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="dataInizio" type="SlashData">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Data inizio validità</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="dataFine" type="SlashData" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Data fine validità</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
```

```
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="SlashData">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{2}^\d{2}^\d{4}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="tipoType">
  <xs:restriction base="xs:integer">
    <xs:enumeration value="0"/>
    <xs:enumeration value="1"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="flagPartoType">
  <xs:restriction base="xs:integer">
    <xs:enumeration value="0"/>
    <xs:enumeration value="1"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="sessoType">
  <xs:restriction base="xs:normalizedString">
    <xs:enumeration value="M"/>
    <xs:enumeration value="F"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

ALLEGATO 05

Specifiche dell'export "MDC" in formato XSD

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>
  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="MDC" type="MDCType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="MDCType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codice" type="xs:integer">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice MDC</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione MDC</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="dataInizio" type="SlashData">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Data inizio validità</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="dataFine" type="SlashData" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Data fine validità</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="SlashData">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{2}^\d{2}^\d{4}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

ALLEGATO 06

Specifiche dell'export "Nomenclatore tariffario delle protesi" in formato XSD

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>
  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="protesi" type="protesiType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

  <xs:complexType name="protesiType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="classeISO" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Indica il tipo di classe ISO del dispositivo
(C=classe,S= sottoclasse,D=divisione, P=dispositivo)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="codiceExDM281292" type="xs:normalizedString"
minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice secondo il Nomenclatore Tariffario ex
D.M. 28/12/1992.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione del dispositivo</xs:documentation>
        </xs:annotation>

```



```
</xs:element>
<xs:element name="categoria" type="xs:integer">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica se il dispositivo è di tipo
PERSONALIZZATO (1) o PREDISPOSTO (2)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="prezzo" type="prezzoType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tariffe del dispositivo</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="prezzoType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="dataInizio" type="slashDatType">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Data di inizio validità</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="dataFine" type="slashDatType" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Data di fine validità</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="importo" type="xs:decimal">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Importo della tariffa</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>

<xs:simpleType name="slashDatType">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{2}\^d{2}\^d{4}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

ALLEGATO 07

Specifiche dell'export "Nomenclatore tariffario regionale delle prestazioni specialistiche ambulatoriali" in formato XSD

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>
  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="prestazioneSpecialisticaAmbulatoriale"
type="prestazioneSpecialisticaAmbulatorialeType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="prestazioneSpecialisticaAmbulatorialeType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codice" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice della prestazione
specialistica</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione della prestazione
specialistica</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:schema>

```

ALLEGATO 08

Specifiche dell'export "Patologie" in formato XSD

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>

  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="patologia" type="patologiaType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

  <xs:complexType name="patologiaType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codice" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice della patologia</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione della patologia</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```

ALLEGATO 09

Specifiche dell'export "PIIP" in formato XSD

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>
  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="prestazioneAggiuntiva" type="prestazioneAggiuntivaType"
maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="prestazioneAggiuntivaType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codice" type="xs:integer">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice della prestazione
aggiuntiva</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione della prestazione
aggiuntiva</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="flagADI" type="xs:integer">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Indica se la prestazione in questione può essere
erogata durante un accesso domiciliare</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```

```
</xs:element>
<xs:element name="flagMedicoCa" type="xs:integer">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica se è una prestazione erogata dal medico di
continuità assistenziale. Vale 1 se è relativa al medico di continuità assistenziale, 0 altrimenti</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="flagMedicoDiBase" type="xs:integer">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica se è una prestazione erogata dal medico di
base. Vale 1 se è relativa al medico di base, 2 se relativa al pediatra</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="flagMedicoServizi" type="xs:integer">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica se la prestazione in questione può essere
erogata da un medico dei servizi</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="flagNecessariaAutorizz" type="xs:integer">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica se è una prestazione che necessita di
autorizzazione. Vale 1 se è necessaria l'autorizzazione, 0 altrimenti</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="flagProfessAmbulatoriale" type="xs:integer">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica se la prestazione in questione può essere
erogata da un professionista ambulatoriale</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="numFrequenza" type="xs:integer" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Numero di frequenza</xs:documentation>
```

```
</xs:annotation>  
  </xs:element>  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>  
</xs:schema>
```

ALLEGATO 10

Specifiche dell'export "Prontuario farmaceutico" in formato XSD

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>

  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="farmaco" type="farmacoType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

  <xs:complexType name="farmacoType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codEAN" type="xs:normalizedString" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice a barre in formato EAN (European
Article Number)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="codMinisteriale" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice ministeriale del
farmaco</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="codProprietario" type="xs:integer">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice proprietario</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```



```
</xs:element>
<xs:element name="dataFineVendita" type="slashDataType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Data di fine validità</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="flagOspedaliero" type="xs:boolean">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica se il farmaco è
ospedaliero</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="flagRipetibile" type="xs:boolean">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica se il farmaco è
ripetibile</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="nome" type="xs:normalizedString">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Nome del farmaco</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="periodiATC" type="periodiATCType">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>ATC relativo ad una certa
data</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="periodiPrezzo" type="periodiPrezzoType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tariffa relativa ad un certo
periodo</xs:documentation>
```

```
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="qtaInConfezione" type="xs:integer">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Quantità in una confezione</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="periodiATCType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="atc" type="atcType"/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="atcType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="codATC" type="xs:normalizedString">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Codice ATC (Anatomical Therapeutic Chemical
Classification System)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="descATC" type="xs:normalizedString">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Descrizione dell'ATC</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="periodiPrezzoType">
```

```
<xs:sequence>
  <xs:element name="impPrezzo" type="xs:decimal">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Prezzo del farmaco ad una certa
data</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="impRimborso" type="xs:decimal">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Importo del rimborso</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="impTicket" type="xs:decimal">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Importo del Ticket</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="percIVA" type="xs:decimal">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Percentuale IVA</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="slashDataType">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{2}\d{2}\d{4}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

ALLEGATO 11

Specifiche dell'export "Tariffario delle prestazioni di ricovero" in formato XSD

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>

  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tariffarioPrestazioniRicovero"
type="tariffarioPrestazioniRicoveroType" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

  <xs:complexType name="tariffarioPrestazioniRicoveroType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="dataEntrataInVigore" type="slashDataType">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Data dell'entrata in vigore</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="tariffaLungoDegenti" type="xs:decimal">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Importo della tariffa per periodi
lungodegenti</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="moltiplicatore" type="xs:decimal">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Coefficiente da applicare al tariffario
SDO</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```

```
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="elencoTariffe" type="elencoTariffeType"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="elencoTariffeType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="tariffaPrestazioneRicovero"
type="tariffaPrestazioneRicoveroType" maxOccurs="unbounded"/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="tariffaPrestazioneRicoveroType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="tariffaGiornaliera" type="xs:decimal">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Tariffa forfettaria per i ricoveri ordinari di una
sola giornata</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="valoreSoglia" type="xs:decimal">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Numero di giornate di degenza oltre il quale i
singoli casi riferiti allo specifico DRG sono considerati anomali</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="importoIncrementoProDie" type="xs:decimal">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Tariffa ordinaria giornaliera per prestazioni di
riabilitazione ospedaliera erogate in regime di degenza oltre il sessantesimo giorno</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="tariffaRicoveroOrdinario" type="xs:decimal">
```

```

        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Tariffa per ricoveri ordinari</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="tariffaRicoveroDayHospital" type="xs:decimal">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Tariffa per ricoveri in Day-
Hospital</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="tariffaOrdinaria" type="xs:decimal">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Tariffa ordinaria</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="pesoRelativo" type="xs:decimal">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Coefficiente che esprime la complessità della
prestazione in termini di utilizzo di risorse, nell'ambito del sistema di pesi regionale</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="tariffaRiabilitazione" type="xs:decimal">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Tariffa ordinaria per una
riabilitazione</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="DRG" type="DRGType" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="DRGType">
    <xs:sequence>

```

```
<xs:element name="codice" type="xs:integer">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Codice del DRG</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Descrizione del DRG</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="slashDataType">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{2}\d{2}\d{4}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

ALLEGATO 12

Specifiche dell'export "Tariffario delle prestazioni riabilitative erogate da strutture ex-art 26 DGR 1392/99" in formato XSD

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>

  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="prestazioneRiabilitativa" type="prestazioneRiabilitativaType"
maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

  <xs:complexType name="prestazioneRiabilitativaType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codice" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice della prestazione riabilitativa a carattere
continuativo come da DGR 5 ottobre 2001, n. 1392.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione della prestazione riabilitativa a
carattere continuativo come da DGR 5 ottobre 2001, n. 1392</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="tipoPrestazione" type="tipoPrestazioneType">
        <xs:annotation>
```


<xs:documentation>Indica se la prestazione riabilitativa rientra nella categoria delle residenziali o semiresidenziali (non residenziali).</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:element>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="tipoPrestazioneType">

<xs:sequence>

<xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">

</xs:sequence>

</xs:complexType>

</xs:schema>

ALLEGATO 13

Specifiche dell'export "Tariffario delle prestazioni termali" in formato XSD

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>
  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="prestazioneTermale" type="prestazioneTermaleType"
maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="prestazioneTermaleType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codice" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Codice della prestazione
termale</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Descrizione della prestazione
termale</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="quantitaMax" type="xs:integer">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Numero massimo di prescrizioni ammesse per
una prestazione</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="tariffa" type="tariffaType" maxOccurs="unbounded">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tariffe della prestazione</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="tariffaType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="dataInizio" type="slashDataType">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Data di inizio validità</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="dataFine" type="slashDataType" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Data di fine validità</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="importo" type="xs:decimal">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Importo della tariffa della
prestazione</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="slashDataType">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{2}/\d{2}/\d{4}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```



</xs:schema>

ALLEGATO 14

Specifiche dell'export "TUC" in formato XSD

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="archivio" type="archivioType"/>
  <xs:complexType name="archivioType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tariffaUnicaConvenzionale"
type="tariffaUnicaConvenzionaleType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="tariffaUnicaConvenzionaleType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="dataEntrataVigore" type="SlashDataType">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Data di inizio validità</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="elencoDRG" type="elencoDRGType"/>
      <xs:element name="elencoVociContabili" type="elencoVociContabiliType"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="elencoDRGType">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tariffaDRG" type="tariffaDRGType" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="tariffaDRGType">
    <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="costoMarginale" type="xs:decimal">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Costo di ciascuna giornata di degenza che
eccede il valore soglia del numero delle giornate di degenza previsto per lo specifico del DRG prevista nella
TUC.</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="tariffaGiornaliera" type="xs:decimal">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tariffa forfettaria per i ricoveri ordinari di una
sola giornata prevista nella TUC, ovvero ricoveri la cui durata di degenza, calcolata quale differenza fra la data di
ricovero e la data di dimissione, risulti inferiore a due, che non siano stati trasferiti ad altro istituto e che non siano
caratterizzati da decesso del paziente.</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="tariffaRicoveriDayHospital" type="xs:decimal">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tariffa per ricoveri in Day-Hospital prevista
nella TUC</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="tariffaRicoveriOrdinari" type="xs:decimal">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tariffa per ricoveri ordinari prevista nella
TUC</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="tariffaOrdinariaPrestazioniRiabilitative" type="xs:decimal">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Indica la tariffa ordinaria per una riabilitazione
prevista nella TUC</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="tariffaDayHospitalPrestazioniRiabilitative" type="xs:decimal">
  <xs:annotation>
```

```

<xs:documentation>Tariffa per ricoveri in Day-Hospital prevista
nella TUC per prestazioni riabilitative</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="tariffaOrdinariaRiabilitazione" type="xs:decimal">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Indica la tariffa ordinaria per una riabilitazione
prevista nella TUC</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="sogliaNumeroGiornateDegenza" type="xs:integer">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Numero di giornate di degenza oltre il quale i
singoli casi riferiti allo specifico DRG sono considerati anomali previsto nella TUC</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="DRG" type="DRGType"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DRGType">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="codice" type="xs:integer">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Codice del DRG</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Descrizione del DRG</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<xs:complexType name="elencoVociContabileType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="tariffaVoceContabile" type="tariffaVoceContabileType"
maxOccurs="unbounded"/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="tariffaVoceContabileType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="voceContabile" type="voceContabileType">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Voce Contabile</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="importo" type="xs:decimal">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Importo previsto per la specifica voce
contabile</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="percentuale" type="xs:decimal">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Indica la percentuale prevista per la specifica
voce contabile</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="voceContabileType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="descrizione" type="xs:normalizedString">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Descrizione della voce
contabile</xs:documentation>

```



```
</xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="SlashDataType">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{2}^\d{2}^\d{4}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```