

## **ALLEGATO A- Tracciato concernente i parametri tecnici per la trasmissione telematica delle ricette dalle farmacie al MEF (Disciplinare tecnico comma 5/art50)**

### **6.1 DESCRIZIONE DEL FILE RELATIVO ALLE RICETTE PER PRESCRIZIONE DI FARMACI**

Nelle tabelle seguenti vengono riportati, al fine di favorire una migliore interpretazione dei campi elementari definiti nel file xml da generare, le descrizioni e le regole di compilazione di ciascun elemento.

La struttura gerarchica generale del file XML è incorporata in un tag <file> che rappresenta la costruzione dell' intero file strutturato da due aree identificabili in testata e dettaglio:

- La testata contiene i dati identificativi per la verifica della integrità del file e dell'utente responsabile del trattamento dei dati;
- Il dettaglio contiene la descrizione di tutti i dati presenti nella ricetta ovvero di quelli necessari alla corretta valorizzazione della stessa.

I campi in grassetto e sottolineati nello schema dei dati si ripetono il numero di volte necessario a riportare i prodotti presenti nella ricetta.

### 6.1.1 RECORD DI TESTATA – RICETTE PER PRESCRIZIONE DI FARMACI

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
Header	Campo riservato al servizio telematico	Il campo va lasciato vuoto		
Telematico1	Campo riservato al servizio telematico	Nel campo può essere inserito, in modo criptato, il pincode assegnato alla struttura inviante. <i>(Campo facoltativo)</i>	Corretta assegnazione	Scarto fornitura
Telematico2	Campo riservato al servizio telematico	Il campo va lasciato vuoto		
Telematico3	Campo riservato al servizio telematico	Il campo va lasciato vuoto		
RegFarma	Codice Regione o provincia autonoma della struttura inviante responsabile della fornitura	Nel caso di fornitura da parte della Regione effettuata ai sensi del comma 11, il campo deve essere impostato a 900 <i>(Campo obbligatorio)</i>	Corretta assegnazione	Scarto fornitura
CodAsl	Codice ASL della struttura inviante responsabile della fornitura.	Nel caso di fornitura da parte della Regione effettuata ai sensi del comma 11, il campo deve essere impostato a 801. <i>(Campo obbligatorio)</i>	Corretta assegnazione	Scarto fornitura
CodFarma	Codice farmacia inviante responsabile della fornitura	Nel caso di fornitura da parte della Regione effettuata ai sensi del comma 11, il campo deve essere impostato con il codice assegnato alla Regione. <i>(Campo obbligatorio)</i>	Corretta assegnazione	Scarto fornitura

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
TotRic	Indica il numero totale delle ricette contenute nella fornitura	<p>Deve essere riportato il numero totale delle ricette presenti nella fornitura in inserimento, in variazione, in cancellazione</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra <b>“1” e “99999999”</b>.</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Scarto fornitura
TotConf	Indica il numero totale delle confezioni erogate nelle ricette contenute nella fornitura	<p>Rappresenta la somma algebrica del valore del tag “QuantitaProd” di tutte le fustelle delle ricette presenti nella fornitura</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra <b>“0” e “99999999”</b>.</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Nessuno Scarto
TotS conto	Indica il totale importo relativo allo sconto dovuto all’SSN o SSR delle ricette contenute nella fornitura	<p>Rappresenta la somma algebrica del valore del tag “TotScontoPercSSN” di tutte le ricette presenti nella fornitura</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra <b>“0.00” e “99999999.99”</b>.</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Nessuno Scarto
TotQuotaAss	Indica il totale importo quota fissa (ticket) dovuta dall’assistito	<p>Rappresenta la somma algebrica del valore del tag “TotImpQuotaAss” di tutte le ricette presenti nella fornitura</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra <b>“0.00” e “99999999.99”</b>.</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Nessuno Scarto
TotQuotaRic	Indica il totale importo quota percentuale dovuta dall’assistito	<p>Rappresenta la somma algebrica del valore del tag “TotImpQuotaPerc” di tutte le ricette presenti nella fornitura</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra <b>“0.00” e “99999999.99”</b>.</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
TotImpCaricoAss	Indica il totale importo dovuto dall'assistito	<p>Rappresenta la somma algebrica del valore del tag "TotImpCaricoAssRic" di tutte le ricette presenti nella fornitura</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999999.99".</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Nessuno Scarto
TotTurni	Indica il totale importo per contributo turno diurno/notturno a carico dell'SSN o SSR	<p>Rappresenta la somma algebrica del valore del tag "ImpContDiuNott" di tutte le ricette presenti nella fornitura</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999999.99".</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Nessuno Scarto
TotGalenici	Indica il totale importo prodotti galenici magistrali e dell'ossigeno	<p>Rappresenta la somma algebrica del valore del tag "TotImpGalenico" di tutte le ricette presenti nella fornitura</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999999.99".</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Nessuno Scarto
TotImportoRic	Totale importo delle ricette inviate	<p>Rappresenta la somma algebrica del valore del tag "TotImpRicetta" di tutte le ricette presenti nella fornitura</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra "0.01" e "999999999.99".</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Scarto fornitura
TotOnere	Indica il totale valore nelle ricette dell'onere di distribuzione	<p>Rappresenta la somma algebrica del valore del tag "TotOnereRicetta" di tutte le ricette presenti nella fornitura</p> <p>Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "999999999.99".</p> <p><i>(Campo obbligatorio)</i></p>	Quadratura	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
TotRicNuove	Indica il numero delle ricette presenti nella fornitura, per un primo inserimento nella base dati	Rappresenta il totale delle ricette presenti nella fornitura, aventi il tag "FlagOperazione" impostato a "I"  Valori ammessi: numerico compreso tra "0" e "99999999".  (Campo obbligatorio)	Quadratura	Scarto fornitura
TotRicVariaz	Indica il numero delle ricette presenti nella fornitura, da variare nella base dati	Rappresenta il totale delle ricette presenti nella fornitura, aventi il tag "FlagOperazione" impostato a "V"  Valori ammessi: numerico compreso tra "0" e "99999999".  (Campo obbligatorio)	Quadratura	Scarto fornitura
TotRicCanc	Indica il numero delle ricette presenti nella fornitura, da cancellare dalla base dati	Rappresenta il totale delle ricette presenti nella fornitura, aventi il tag "FlagOperazione" impostato a "C"  Valori ammessi: numerico compreso tra "0" e "99999999".  (Campo obbligatorio)	Quadratura	Scarto fornitura
TotFarmacie	Indica se il file inviato è unico o se per motivi di spazio è stato diviso in più parti	Valori ammessi: <b>1</b> se il file è inviato da una sola farmacia; <b>valore maggiore di 1:</b> riservato alle Regioni comma 11 per indicare il numero totale di farmacie contenute nel file (Campo obbligatorio)	Formalità	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
AnnoMeseNoInvio	Indica l'anno e il mese per il quale viene dichiarata una sospensione nell'invio telematico delle ricette	<p>Valori ammessi: <b>aaaamm</b></p> <p>Per comunicare la sospensione dell'invio predisporre un file che contenga, oltre tale campo, le informazioni sull'inviante. (<i>Campo facoltativo</i>)</p>	Formalità	Nessuno Scarto

### 6.1.2 RECORD DI DETTAGLIO - RICETTE PER PRESCRIZIONE DI FARMACI

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
FlagOperazione	Indica il tipo di operazione da effettuare sulla ricetta	Valori ammessi: "T" = inserimento ovvero nuova ricetta; "V" = Variazione; "C" = Cancellazione.  (Campo obbligatorio)	Corretta assegnazione	Scarto Singola Ricetta
RegFarmRic	Contiene codice Regione o provincia autonoma della farmacia	(Campo obbligatorio)	Corretta assegnazione	Scarto Singola Ricetta
CodAslRic	Codice ASL della farmacia	(Campo obbligatorio)	Corretta assegnazione	Scarto Singola Ricetta
CodFarmaRic	Codice farmacia che ha evaso la ricetta	(Campo obbligatorio)	Corretta assegnazione	Scarto Singola Ricetta
CodRegione	Codice Regione o Provincia Autonoma o sede SASN della ricetta	Valori ammessi: Come indicato dalle prime tre cifre nella prima parte del codice a barre della ricetta  (Campo obbligatorio)	Corretta Relazione	Verifica della rispondenza di quanto riportato negli archivi del sistema TS per le ricette di cui al decreto attuativo del comma 2 dell'articolo 50

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
AnnoProduzione	Ultime 2 cifre dell'anno di produzione della ricetta	Valori ammessi: Come indicato dalla quarta e quinta cifra nella prima parte del codice a barre della ricetta  (Campo obbligatorio)	Corretta Relazione	Verifica della rispondenza di quanto riportato negli archivi del sistema TS per le ricette di cui decreto attuativo del comma 2 dell'articolo 50.
ProgRicettaRicettario	Numero progressivo della ricetta nell'ambito del medesimo ente competente	Valori ammessi: Come indicato dalle nove cifre nella seconda parte del codice a barre della ricetta  (Campo obbligatorio)	Corretta Relazione	Verifica della rispondenza di quanto riportato negli archivi del sistema TS per le ricette di cui al decreto attuativo del comma 2 dell'articolo 50.
CheckDigit	Carattere di controllo di parità del progressivo della ricetta	Valori ammessi: Come indicato dalla decima cifra nella seconda parte del codice a barre della ricetta  (Campo obbligatorio)	Corretta Relazione	Verifica della rispondenza di quanto riportato negli archivi del sistema TS per le ricette di cui al decreto attuativo del comma 2 dell'articolo 50.



Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
CodiceAss	Codice Fiscale ovvero codice STP	<p>Codifica STP: “STP”+codice regione +codice ASL+progressivo)</p> <p>In caso di discordanza tra il codice fiscale presente nella tessera e quello trascritto nella ricetta, ovvero in assenza di tessera sanitaria, nel campo previsto per il Codice Assistito dovrà essere <b>aggiunto</b> il carattere “<b>D</b>” alla sequenza dei caratteri del codice fiscale rilevato o acquisito.</p> <p><i>(Campo obbligatorio ad eccezione dei soggetti assicurati da istituzioni estere)</i></p>	Cifratura  Formalità	<p>Risulta assente se non non cifrato correttamente</p> <p>Risulta assente se non rispetta lo standard del Codice Fiscale</p>
ProgRicettaFarmacia	Numero assoluto progressivo della ricetta assegnato dalla farmacia erogatrice nell'ambito del mese secondo il proprio sistema gestionale	<p>Il campo è lungo 255 byte senza codifica predefinita</p> <p><i>(Campo facoltativo)</i></p>	Formalità	Nessuno Scarto
SiglaProvincia	Contiene l'indicazione della provincia nella quale è situata la ASL di residenza dell'assistito	<i>(Campo facoltativo)</i>	Formalità	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
ASLAssistito	Contiene l'indicazione della ASL di residenza dell'assistito	(Campo facoltativo)	Formalità	Nessuno Scarto
DispReg	Campo della ricetta a disposizione delle Regioni per provvedimenti specifici	(Campo obbligatorio se presente in ricetta)	Formalità	Nessuno Scarto
Suggerita	I n d i c a l'informazione di ricetta suggerita	Valore ammesso: <b>S= Suggesta</b>  (Campo obbligatorio se presente in ricetta)	Formalità	Nessuno Scarto
Altro	Modalità di individuazione delle ricette afferenti a mesi precedenti rispetto ai termini previsti dall'art. 50	Necessario nel caso in cui la ricetta si riferisca a mesi precedenti rispetto a quello per cui si sta effettuando la fornitura, secondo i termini previsti per la spedizione mensile.  Valore ammesso: S	Formalità	Nessuno Scarto
AltroRic	F l a g a disposizione delle regioni per scopi diversi (come da Decreto nuova ricetta)	Valori ammessi: <b>"null"</b> = Casella "Altro" non biffata; <b>1</b> = Casella "Altro" biffata  (Campo obbligatorio se presente in ricetta)	Formalità	Nessuno Scarto
DataCompilazione	D a t a compilazione del medico	Valori ammessi: formato Data XML ( <b>aaaa-mm-gg</b> )  (Campo obbligatorio)	Formalità	Scarto singola Ricetta

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
DataEvasione	Data evasione/spedizione ricetta da parte della farmacia erogante	Valori ammessi: formato Data XML ( <b>aaaa-mm-gg</b> )  ( <i>Campo obbligatorio</i> )	Formalità	Scarto singola Ricetta
AnnoMeseFatt	Anno e Mese di fatturazione della ricetta, come da presentazione della stessa alla ASL da parte della farmacia	Valori ammessi: ( <b>aaaamm</b> )  ( <i>Campo obbligatorio</i> )	Formalità	Scarto singola Ricetta
TipoRic	Codice identificativo di una prescrizione per soggetti stranieri o naviganti.	Valori ammessi:  <b>EE</b> = Assicurati extra-europei in temporaneo soggiorno <b>UE</b> = Assicurati europei in temporaneo soggiorno <b>NA</b> = Assistiti SASN con visita ambulatoriale <b>ND</b> = Assistiti SASN con visita domiciliare <b>NE</b> = Assistiti da istituzioni europee <b>NX</b> = Assistiti SASN extraeuropei <b>ST</b> = Stranieri in temporaneo soggiorno  ( <i>Campo obbligatorio se presente in ricetta</i> )	Formalità	Nessuno Scarto
NonEsente	Valore assunto dalla casella "N – NON ESENTE" presente in ricetta	Valori ammessi: <b>"null"</b> = Casella "N" non biffata, con significato di prescrizione per soggetto esente; <b>1</b> = Casella "N" biffata, con significato di prescrizione per soggetto non esente  ( <i>Campo obbligatorio se presente la biffatura in ricetta</i> )	Formalità	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
CodEsenzione	Codice esenzione	Valori ammessi: <b>“null”</b> = campo vuoto in ricetta; <b>Codice di esenzione</b> riportato in ricetta come da tabella nazionale ovvero da trascodifiche regionali.  <i>(Campo obbligatorio se presente in ricetta)</i>	Corretta Relazione	Verifica della rispondenza di quanto riportato in ricetta
Reddito	Valore assunto dalla casella “R – REDDITO” presente in ricetta	Valori ammessi: <b>“null”</b> = Casella “R” non biffata, con significato di prescrizione per soggetto non esente; <b>1</b> = Casella “R” biffata, con significato di prescrizione per soggetto esente ovvero autocertificazione del soggetto esente da reddito tramite apposizione della firma  <i>(Campo obbligatorio se presente la biffatura in ricetta o la firma di autocertificazione)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
CodRaggrup	Tipologia di raggruppamento delle ricette Informatizzate e non informatizzate	Valori ammessi: <b>0</b> = Ricetta manuale <b>1</b> = Ricetta informatizzata con biffatura campo “Stampa PC” e codice fiscale in barcode <b>2</b> = Ricetta informatizzata con la sola biffatura del campo “Stampa PC”  <i>(Campo obbligatorio)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
TotPezzi	Numero totale confezioni	Valori ammessi: numerico compreso tra <b>“1” e “999”</b> .  <i>(Campo obbligatorio)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
TotScontoPercSSN	Totale importo sconto percentuale all’SSN	Valori ammessi: numerico compreso tra <b>“0.00” e “9999.99999”</b> .  <i>(Campo obbligatorio se per almeno un prodotto è presente lo sconto)</i>	Formalità	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
TotScontoIndustrie	Sconto alle industrie	Valori ammessi: numerico compreso tra “0.00” e “9999.99999”.  <i>(Campo per l'importo dello sconto del “ripiano spesa farmaceutica”. La compilazione è riservata alle sole Regioni che inviano dati secondo il comma 11)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
TotScontoAltro	Altri Sconti previsti	Valori ammessi: numerico compreso tra “0.00” e “9999.99999”.  <i>(Campo per l'importo di altri possibili sconti (ad es.payback). La compilazione è riservata alle sole Regioni che inviano dati secondo il comma 11).</i>	Formalità	Nessuno Scarto
TotImpQuotaAss	Totale importo quota assistito	Valori ammessi: numerico compreso tra “0.00” e “99999.99”.  <i>(Campo obbligatorio se per almeno un prodotto è presente l'importo quota assistito)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
TotImpQuotaPerc	Totale importo quota percentuale a carico dell'assistito	Valori ammessi: numerico compreso tra “0.00” e “99999.99”.  <i>(Campo obbligatorio se per almeno un prodotto è presente la quota percentuale)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
TotImpCaricoAssRic	Totale importo a carico dell'assistito	Valori ammessi: numerico compreso tra “0.00” e “99999.99”.  <i>(Campo obbligatorio se per almeno un prodotto è presente l'importo quota assistito)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
ImpContDiuNott	Importo contributo turno diurno/notturno	Valori ammessi: numerico compreso tra “0.00” e “99999.99”.  <i>(Campo obbligatorio se dovuto alla farmacia un importo per contributo turno diurno/notturno)</i>	Formalità	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
TotImpGalenico	Totale importo galenico, magistrale e dell'ossigeno	Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999.99".  (Campo obbligatorio a fronte di prescrizione di farmaci galenici nella ricetta)	Formalità	Nessuno Scarto
TotImpRicetta	Totale importo ricetta – indica il totale dei prodotti presenti in ricetta sia forniti di fustelle che eventuale importo di galenici magistrali privi di fustelle	Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999.99".  (Campo obbligatorio)	Formalità	Nessuno Scarto
TotOnereRicetta	Totale onere distribuzione	Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999.99".  (Campo obbligatorio se per almeno un prodotto è presente l'onere percentuale di distribuzione)	Formalità	Nessuno Scarto
StatoEstero	Sigla dello Stato estero di appartenenza dell'assistito	Valori ammessi: come da tabella Stati Esteri  (Campo Obbligatorio nei casi in cui sia presente in ricetta, al fine di attribuire la spesa all'istituzione estera del soggetto)	Formalità	Nessuno Scarto
IstituzCompetente	Istituzione competente del soggetto assicurato da istituzione estera	Valori ammessi: come riportato in ricetta ovvero prelevato dalla TS Stati Esteri  (Campo Obbligatorio nei casi in cui sia presente in ricetta, al fine di attribuire la spesa all'istituzione estera del soggetto)	Formalità	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
NumIdentPers	Numero di identificazione personale del soggetto assicurato da istituzione estera	Valori ammessi: come riportato in ricetta ovvero prelevato dalla TS Stati Esteri  <i>(Campo obbligatorio nei casi in cui sia presente in ricetta, al fine di attribuire la spesa all'istituzione estera del soggetto)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
NumIdentTess	Numero di identificazione della tessera del soggetto assicurato da istituzione estera	Valori ammessi: come riportato in ricetta ovvero prelevato dalla TS Stati Esteri  <i>(Campo obbligatorio nei casi in cui sia presente in ricetta, al fine di attribuire la spesa all'istituzione estera del soggetto)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
DataNascitaEstero	Data di nascita del soggetto assicurato da istituzione estera	Valori ammessi: come riportato in ricetta ovvero prelevato dalla TS Stati Esteri nel formato Data XML ( <b>aaaa-mm-gg</b> )  <i>(Campo obbligatorio nei casi in cui sia presente in ricetta, al fine di attribuire la spesa all'istituzione estera del soggetto)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
DataScadTessera	Data di scadenza della tessera europea di assicurazione malattia dell'assistito	Valori ammessi: come riportato in ricetta ovvero prelevato dalla TS Stati Esteri nel formato Data XML ( <b>aaaa-mm-gg</b> )  <i>(Campo obbligatorio nei casi in cui sia presente in ricetta, al fine di attribuire la spesa all'istituzione estera del soggetto)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
CodiceProd	Codice prodotto AIC o Paraf	  <i>(Campo obbligatorio se presente in ricetta)</i>	Formalità	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
<b>TipoErogazione</b>	Tipologia di erogazione dei farmaci	Valori ammessi: <b>C</b> ="Distribuzione per conto", <b>D</b> ="Distribuzione diretta", <b>A</b> ="Assistenza integrativa domiciliare", <b>I</b> ="Assistenza integrativa",  <i>(Campo obbligatorio solo nel caso in cui il farmaco che si sta descrivendo è stato erogato secondo una delle codifiche qui riportate)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
<b>Targatura</b>	Codice targatura identificativo della singola confezione	<i>(Campo obbligatorio nel caso in cui sia presente in fustella)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
<b>ClasseProd</b>	Classe di concedibilità SSN o SSR	Valori ammessi: <b>A</b> = classe A - farmaco concedibile ssn <b>C</b> = classe C - farmaco non concedibile SSN  <i>(Campo obbligatorio per il riscontro del valore attribuito dalla farmacia)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
<b>NotaProd</b>	Nota ALFA del prodotto	Valori ammessi: come da codifica ALFA  <i>(Campo obbligatorio nel caso in cui sia presente in ricetta, per la verifica della concedibilità del farmaco)</i>	Corretta Relazione	Verifica della rispondenza di quanto riportato in ricetta
<b>QuantitaProd</b>	Quantità erogata	Valori ammessi: numerico compreso tra "1" e "999".  <i>(Campo obbligatorio)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
<b>PrezzoProd</b>	Prezzo al pubblico vigente al momento dell'erogazione	Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999.99".  <i>(Campo necessario per il riscontro del valore attribuito dalla farmacia)</i>	Formalità	Nessuno Scarto



Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
<b>IvaProd</b>	Iva del prodotto vigente al momento dell'erogazione	Valori ammessi: numerico compreso tra "00" e "99".  <i>(Campo necessario per il riscontro del valore attribuito dalla farmacia)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
<b>ScontoPercProd</b>	Percentuale di sconto riconosciuta al SSN o SSR	Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99.99".  <i>(Campo obbligatorio nel caso in cui sia previsto lo sconto)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
<b>SostProd</b>	Flag indicante se il prodotto è stato sostituito ovvero se il farmaco di riferimento non è reperibile	Valori ammessi: <b>0</b> = Non sostituito <b>1</b> = Sostituzione etico con generico <b>2</b> = Sostituzione o generico con generico <b>3</b> = Generico irreperibile, differenza importo sul Prezzo di Rif. a carico SSN  <i>(Campo obbligatorio nel caso in cui il valore sia "3")</i>	Formalità	Nessuno Scarto
<b>PrezzoRifProd</b>	Prezzo di riferimento prodotto	Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999.99".  <i>(Campo necessario per il riscontro del valore attribuito dalla farmacia)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
<b>ImpQuotaAssProd</b>	Importo quota fissa assistito prodotto	Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999.99".  <i>(Campo necessario per il riscontro del valore attribuito dalla farmacia)</i>	Formalità	Nessuno Scarto
<b>ImpQuotaPercProd</b>	Importo quota percentuale prodotto a carico dell'assistito	Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999.99".  <i>(Campo necessario per il riscontro del valore attribuito dalla farmacia)</i>	Formalità	Nessuno Scarto

Elemento XML	Descrizione Funzionale	Norme di Codifica	Tipologia Controllo	Tipologia Segnalazione
OnereProd	Onere distribuzione prodotto espresso come valore dell'importo calcolato	Valori ammessi: numerico compreso tra "0.00" e "99999.99". <i>(Campo necessario per il riscontro del valore attribuito dalla farmacia)</i>	Formalità	Nessuno Scarto

## 7. SCHEMI XSD

Nel paragrafo seguente è descritta la struttura degli schemi XSD per predisporre i file in formato XML per l'invio telematico delle ricette farmaceutiche e per quelle per prestazioni specialistiche, nonché la struttura dei dati valida per entrambi gli schemi XSD.

Le caratteristiche tecniche dei file da predisporre per l'invio telematico, in modo particolare per ciò che concerne le dimensioni massime da rispettare, sono riportate nell'apposito manuale a pubblicato nel sito [www.sistemats.it](http://www.sistemats.it) alla voce "Invio telematico".

### 7.1 SCHEMA XSD PER RICETTE FARMACEUTICHE

```
<?xml version=" 1.0" encoding="UTF-8"?>

<!--
=====
-->
<!--Trasmissione telematica delle ricette farmaceutiche

VERSIONE: 2.0

Data: 03/03/2008
-->
<!--
=====
-->

<xs: schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
  <xs :include schemaLocation="TipiDatiRicette_v1 .xsd"/>
  <xs :element name="Ricette">
    <xs:annotation>
      <xs :documentation>Elemento Strutturale
Primario</xs :documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:complexType>
```

```

    <xs:sequence>
      <xs:element ref="Header"/>
      <xs:element ref="Telematico1"/>
      <xs:element ref="Telematico2"/>
      <xs:element ref="Telematico3"/>
      <xs:element ref="Testata"/>
      <xs:element ref="Ricetta" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

  <xs:element name="Testata">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Elemento strutturale che comprende tutti i
dati comuni a tutte le ricette</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="RegFarma"/>
      <xs:element ref="CodAsl"/>
      <xs:element ref="CodFarma"/>
      <xs:element ref="TotRic"/>
      <xs:element ref="TotConf"/>
      <xs:element ref="TotSconto"/>
      <xs:element ref="TotQuotaAss"/>
      <xs:element ref="TotQuotaRic"/>
      <xs:element ref="TotImpCaricoAss"/>
      <xs:element ref="TotTurni"/>
      <xs:element ref="TotGalenici"/>
      <xs:element ref="TotImportoRic"/>
      <xs:element ref="TotOnere"/>
      <xs:element ref="TotRicNuove"/>
      <xs:element ref="TotRicVariaz"/>
      <xs:element ref="TotRicCanc"/>
      <xs:element ref="TotFarmacie"/>
      <xs:element ref="AnnoMeseNoInvio"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

  <xs:element name="Ricetta">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Elemento strutturale contenitore per i dati
della ricetta</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:complexType>
    <xs:sequence>

```

```

<xs:element ref="FlagOperazione"/>
<xs:element ref="RegFarmRic"/>
<xs:element ref="CodAsIRic"/>
<xs:element ref="CodFarmaRic"/>
<xs:element ref="CodRegione"/>
<xs:element ref="AnnoProduzione"/>
<xs:element ref="ProgRicettaRicettario"/>
<xs:element ref="CheckDigit"/>
<xs:element ref="CodiceAss"/>
<xs:element ref="ProgRicettaFarmacia"/>
<xs:element ref="SiglaProvincia"/>
<xs:element ref="ASLAssistito"/>
<xs:element ref="DispReg"/>
<xs:element ref="Suggerita"/>
<xs:element ref="Altro"/>
<xs:element ref="AltroRic"/>
<xs:element ref="DataCompilazione"/>
<xs:element ref="DataEvasione"/>
<xs:element ref="AnnoMeseFatt"/>
<xs:element ref="TipoRic"/>
<xs:element ref="NonEsente"/>
<xs:element ref="CodEsenzione"/>
<xs:element ref="Reddito"/>
<xs:element ref="CodRaggrup"/>
<xs:element ref="TotPezzi"/>
<xs:element ref="TotScontoPercSSN"/>
<xs:element ref="TotScontoIndustrie"/>
<xs:element ref="TotScontoAltro"/>
<xs:element ref="TotImpQuotaAss"/>
<xs:element ref="TotImpQuotaPerc"/>
<xs:element ref="TotImpCaricoAssRic"/>
<xs:element ref="ImpContDiuNott"/>
<xs:element ref="TotImpGalenico"/>
<xs:element ref="TotImpRicetta"/>
<xs:element ref="TotOnereRicetta"/>
<xs:element ref="StatoEstero"/>
<xs:element ref="IstituzCompetente"/>
<xs:element ref="NumIdentPers"/>
<xs:element ref="NumIdentTess"/>
<xs:element ref="DataNascitaEstero"/>
<xs:element ref="DataScadTessera"/>
    <xs:element ref="Fustella" maxOccurs="unbounded"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    <xs:element name="Header">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Header del file gestito dal
telematico</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Telematico 1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Campo riservato al Servizio
Telematico</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Telematico2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Campo riservato al Servizio
Telematico</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Telematico3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Campo riservato al Servizio
Telematico</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Fustella">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Elemento identificativo di ogni singolo
farmaco</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element ref="CodiceProd"/>
        <xs:element ref="TipoErogazione"/>
        <xs:element ref="Targatura"/>
        <xs:element ref="ClasseProd"/>
        <xs:element ref="NotaProd"/>
        <xs:element ref="QuantitaProd"/>
        <xs:element ref="PrezzoProd"/>
        <xs:element ref="IvaProd"/>
        <xs:element ref="ScontoPercProd"/>
        <xs:element ref="SostProd"/>
        <xs:element ref="PrezzoRifProd"/>
        <xs:element ref="ImpQuotaAssProd"/>
        <xs:element ref="ImpQuotaPercProd"/>
        <xs:element ref="OnereProd"/>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>

```

```

                </xs:sequence>
            </xs:complexType>
        </xs:element>
        <xs:element name="RegFarma" type="varChar3">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Codice regione della farmacia
</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="CodAsl" type="varChar3">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Codice della ASL di appartenenza della
farmacia</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="CodFarma" type="varChar5">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Codice della farmacia</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="TotRic" type="Int8MinTipo">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Numero totale di ricette</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="TotConf" type="Int8MinTipo0">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Numero totale di confezioni #mod v
2#</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="TotSconto" type="Dec 1 0TipoPositivo">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Totale importo sconto % all' SSN per tutte le
ricette</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="TotQuotaAss" type="Dec 1 0TipoPositivo">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Totale importo quota Assistito per tutte le
ricette</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="TotQuotaRic" type="Dec 1 0TipoPositivo">
            <xs:annotation>

```

```

                <xs:documentation>Totale importo quota % delle
ricette</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="TotImpCaricoAss" type="Dec 1 0TipoPositivo">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Totale importo a carico dell' assistito per
tutte le ricette</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="TotTurni" type="Dec 1 0TipoPositivo">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Totale importo contribuito per turno diurno e
notturno delle ricette</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="TotGalenici" type="Dec 1 0TipoPositivo">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Totale importo Galenici, magistrali ed
ossigeno</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="TotImportoRic" type="Dec 1 2MinTipo">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Totale importo delle ricette
inviato</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="TotOnere" type="Dec 1 2TipoPositivo">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Totale onere di distribuzione
Ricette</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="TotRicNuove" type="Int8MinTipo0">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Totale ricette nuove #mod v 2#
</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="TotRicVariaz" type="Int8MinTipo0">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Totale ricette in variazione
#mod v 2#</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>

```



```

    </xs :element>
    <xs :element name="TotRicCanc" type="Int8MinTipo0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Totale ricette in cancellazione #mod v
2#</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs :element>
    <xs :element name="TotFarmacie" type="Int6MinTipo">
      <xs:annotation>
        <xs :documentation>Numero totale delle farmacie presenti nella
fornitura - Vale 1 per le Farmacie</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs :element>
    <xs :element name="AnnoMeseNoInvio" type="Data6TipoOpt">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Anno e mese di invio della
ricetta</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs :element>
    <xs :element name="FlagOperazione" type="FlagOperazioneTipo">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Flag operazione (indica se: "I" = nuova,"V" =
variazione; "C" = cancellazione)</xs :documentation>
      </xs:annotation>
    </xs :element>
    <xs :element name="RegFarmRic" type="varChar3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Codice regione della farmacia che ha evaso
la ricetta</xs :documentation>
      </xs:annotation>
    </xs :element>
    <xs :element name="CodAslRic" type="varChar3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Codice asl della farmacia che ha evaso la
ricetta</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs :element>
    <xs :element name="CodFarmaRic" type="varChar5">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Codice farmacia che ha evaso la
ricetta</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs :element>
    <xs :element name="CodRegione" type="varChar3">
      <xs:annotation>

```

```

                <xs:documentation>Codice Regione o provincia autonoma o sede
SASN</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="AnnoProduzione" type="int2">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Anno di produzione del
ricettario</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="ProgRicettaRicettario" type="int9">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Numero progressivo ricetta nell' ambito del
medesimo ente competente</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="CheckDigit" type="int1">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Carattere di controllo di parita' del
progressivo</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="CodiceAss" type="Stringa256Tipo">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Codice fiscale/STP/anonimo dell'
assistito</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="ProgRicettaFarmacia" type="Stringa255Tipo">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Numero progressivo assoluto della ricetta
evasa dalla farmacia erogatrice nell' ambito del mese #mod v 2#</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="SiglaProvincia" type="varChar2_opt">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Provincia nella quale e' situata la ASL di
competenza dell' assistito</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="ASLAssistito" type="varChar3_opt">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>ASL di competenza dell'
assistito</xs:documentation>
            </xs:annotation>

```

```

    </xs :element>
  <xs :element name="DispReg" type="varChar1_8_opt">
    <xs:annotation>
      <xs :documentation>Disp Reg</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs :element>
  <xs :element name=" Suggestita" type="SuggestitaTipo">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Flag indicazione ricetta suggerita (" " = non
suggerita, "S" = suggerita)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs :element>
  <xs :element name="Altro" type="SuggestitaTipo">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Flag a disposizione delle regioni per scopi
diversi</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs :element>
  <xs :element name="AltroRic" type=" StringaFissaA1 Tipo">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Flag a disposizione delle regioni per scopi
diversi</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs :element>
  <xs :element name="DataCompilazione" type="DataMin">
    <xs:annotation>
      <xs :documentation>Data compilazione della ricetta (indicata dal
medico)</xs :documentation>
    </xs:annotation>
  </xs :element>
  <xs :element name="DataEvasione" type="DataMin">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Data evasione della ricetta, dalla parte della
farmacia erogante</xs :documentation>
    </xs:annotation>
  </xs :element>
  <xs :element name="AnnoMeseFatt" type="Data6Tipo">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Anno e mese
fatturazione</xs :documentation>
    </xs:annotation>
  </xs :element>
  <xs :element name="TipoRic" type="varChar2_opt">
    <xs:annotation>

```

```

                <xs :documentation>Tipo ricetta;
EE/UE/NA/ND/DP/NE/NX/ST/AD</xs:documentation>
            < / x s : a n n o t
a t i o n > </xs
:element>
<xs :element name="NonEsente" type="StringaFissaA1 Tipo">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Codice esenzione
#mod v 2#</xs:documentation>
    < / x s : a n n o t
a t i o n > </xs
:element>
<xs :element name="CodEsenzione" type="varChar0_6_opt">
    <xs:annotation>
        <xs :documentation>Codice esenzione</xs
:documentation> </xs:annotation>
</xs :element>
<xs :element name="Reddito" type="StringaFissaA1 Tipo">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Codice esenzione
#mod v 2# </xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs :element>
<xs :element name="CodRaggrup" type="varChar1_2">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation> Tipologia raggruppamento delle ricette
prevista per la tariffazione</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs :element>
<xs :element name="TotPezzi" type="Int3MinTipo">
    <xs:annotation>
        <xs :documentation>Numero totale dei pezzi</xs :documentation>
    </xs:annotation>
</xs :element>
<xs :element name="TotScontoPercSSN" type="decimal95Opt">
    <xs:annotation>
        <xs :documentation>Totale importo sconto percentuale all'
SSN</xs :documentation>
    </xs:annotation>
</xs :element>
<xs :element name="TotScontoIndustrie" type="decimal95Opt">
    <xs:annotation>
        <xs :documentation>Totale importo sconto
industrie</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs :element>
<xs :element name="TotScontoAltro" type="decimal95Opt">

```

```

        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Totale importo sconto
altro</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="TotImpQuotaAss" type="decimal72Opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Totale importo quota
assistito</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="TotImpQuotaPerc" type="decimal72Opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Totale importo quota percentuale a carico
dell' assistito</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="TotImpCaricoAssRic" type="decimal72Opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Totale importo a carico dell'
assistito</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="ImpContDiuNott" type="decimal72Opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Importo contributo turno
Diurno/notturno</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="TotImpGalenico" type="decimal72Opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Totale importo galenico, magistrale ed
ossigeno</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="TotImpRicetta" type="Dec7MinTipo">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Totale importo ricetta</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="TotOnereRicetta" type="decimal72Opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Totale onere di
distribuzione</xs:documentation>
        </xs:annotation>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="StatoEstero" type="varChar2_opt">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Sigla dello stato estero di appartenenza dell'
assistito</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="IstituzCompetente" type="varChar0_28_opt">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Istituzione competente del soggetto
assicurato da istituzione estera</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="NumIdentPers" type="varChar0_20_opt">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Numero di identificazione personale del
soggetto assicurato da istituzione estera</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="NumIdentTess" type="varChar0_20_opt">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Numero di identificazione della tessera del
soggetto assicurato da istituzione estera.</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="DataNascitaEstero" type="dateOpt">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Data di nascita estera #mod v
2#</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="DataScadTessera" type="dateOpt">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Data scadenza tessera #mod v
2#</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="CodiceProd" type="varChar0_9_opt">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Codice AIC o para</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="TipoErogazione" type="Stringa1 FissaTipo">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tipo erogazione</xs:documentation>

```

```

        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Targatura" type="varChar0_1_0_opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Codice identificativo della singola
confezione</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="ClasseProd" type="varChar0_1_opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Classe di concedibilita" SSN o
SSR</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="NotaProd" type="varChar0_3_opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Nota AIFA del prodotto</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="QuantitaProd" type="Int3MinTipo">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Quantita" prodotto(in caso di integrativa il
numero puo' superare le due (2) cifre)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="PrezzoProd" type="decimal72Opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Prezzo al pubblico vigente al momento dell'
erogazione</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="IvaProd" type="integer2Opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Iva del prodotto vigente al momento dell'
erogazione</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name=" ScontoPercProd" type="decimal42Opt">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Percentuale sconto riconosciuta al SSN o
SSR</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name=" SostProd" type="varChar1_opt">
        <xs:annotation>

```

```

        </xs
            <xs:documentation>Flag indicante se il prodotto e' stato sostituito:
0="Non sostituito", 1 ="Sostituzione etico con generico", 2="Sostituzione generico con
generico", 3="Generico irreperibile, differenza importo sul prezzo di riferimento a carico
SSN" .</xs:documentation>
        </xs:annotation> </xs
:element>
<xs :element name="PrezzoRifProd" type="decimal72Opt">
    <xs:annotation>
        <xs :documentation>Prezzo di riferimento del
prodotto</xs :documentation>
    </xs:annotation> </xs
:element>
<xs :element name="ImpQuotaAssProd" type="decimal72Opt">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Importo quota fissa a carico dell'
assistito</xs:documentation>
    </xs:annotation> </xs
:element>
<xs :element name="ImpQuotaPercProd" type="decimal72Opt">
    <xs:annotation>
        <xs :documentation>Importo quota percentuale a carico dell'
assistito</xs:documentation>
    </xs:annotation> </xs
:element>
<xs :element name="OnereProd" type="decimal72Opt">
    <xs:annotation>
        <xs :documentation>..... </xs :documentation>
    </xs:annotation>
</xs :element>
</xs: schema>

```

### 7.3 TIPOLOGIA DEI DATI PER SCHEMI XSD PER RICETTE FARMACEUTICHE E PER RICETTE PER PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

```

<?xml version=" 1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs: schema xmlns:xs="http://www.w3 .org/200 1 /XMLSchema"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
    <xs :annotation>
        <xs:documentation> ----- Tipi dati
farmaceutica-----</xs :documentation>
    </xs :annotation>
    <xs : simpleType name="varChar3">
        <xs:restriction base="xs: string">

```



```

        </xs
            <xs:pattern value="([A-Z,0-9]{3})"/>
        </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar5">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="([A-Z,0-9] {5 } )"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="Int8MinTipo">
    <xs:restriction base="xs:int">
        <xs:minInclusive value=" 1 "/>
        <xs :maxInclusive value="99999999"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="Int8MinTipo0">
    <xs:restriction base="xs:int">

```

```

        <xs :minInclusive value="0"!>
        <xs :maxInclusive value="99999999"!>
    <!--restriction-->
<!--simpleType-->
<xs : simpleType name="Dec 1 0TipoPositivo">
    <xs:restriction base="xs:decimal">
        <xs :totalDigits value=" 10"!>
        <xs :fractionDigits value="2"!>
        <xs :minInclusive value="0.00"!>
    <!--restriction-->
<!--simpleType-->
<xs : simpleType name="Dec 1 2MinTipo">
    <xs:restriction base="xs:decimal">
        <xs :totalDigits value=" 12"!>
        <xs :fractionDigits value="2"!>
        <xs:minInclusive value="0.01 "!>
    <!--restriction-->
<!--simpleType-->
<xs : simpleType name="Dec 1 2TipoPositivo">
    <xs:restriction base="xs:decimal">
        <xs :totalDigits value=" 12"!>
        <xs :fractionDigits value="2"!>
        <xs :minInclusive value="0.00"!>
    <!--restriction-->
<!--simpleType-->
<xs : simpleType name="Int6MinTipo">
    <xs:restriction base="xs:int">
        <xs:minInclusive value=" 1 "!>
        <xs:maxInclusive value="999999"!>
    <!--restriction-->
<!--simpleType-->
<xs : simpleType name="Data6TipoOpt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="([0-9] {6} )?!>
    <!--restriction-->
<!--simpleType-->
    <xs : simpleType name="FlagOperazioneTipo">
        <xs:restriction base="xs: string">
            <xs :enumeration value="I"!>
            <xs :enumeration value="V"!>
            <xs :enumeration value="C"!>
        <!--restriction-->
<!--simpleType-->
<xs : simpleType name="int2">
    <xs:restriction base="xs: string">

```

```

        <xs:pattern value="[0-9]{2}"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="int9">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="[0-9]{9}"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs:simpleType name="int1 ">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :pattern value=" [0-9] { 1 } "/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name=" Stringa256Tipo">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :maxLength value="256"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name=" Stringa255Tipo">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :maxLength value="255 "/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar2_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="([A-Z,0-9] {2} )?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar3_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="([A-Z,0-9]{3})?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar1_8_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :pattern value="([A-Z,0-9] { 1,8 } )?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="SuggeritaTipo">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :enumeration value=" S"/>
        <xs :enumeration value=" "/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name=" Stringa1 FissaTipo">

```

```

    <xs:restriction base="xs: string">
      <xs:maxLength value="1" />
    </xs:restriction>
  </xs : simpleType>
  <xs : simpleType name="DataMin">
    <xs:restriction base="xs:date">
      <xs :minInclusive value="200 1-01-01" />
    </xs:restriction>
  </xs : simpleType>
  <xs : simpleType name="Data6Tipo">
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs :totalDigits value="6"/>
      <xs :minInclusive value="200 101" />
      <xs:maxInclusive value="9999 1 2"/>
    </xs:restriction>
  </xs : simpleType>
  <xs : simpleType name=" StringaFissaA1 Tipo">
    <xs:restriction base="xs: string">
      <xs:enumeration value=" 1"/>
      <xs :enumeration value=" " />
    </xs:restriction>
  </xs : simpleType>
  <xs : simpleType name="varChar0_6_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
      <xs:pattern value="([A-Z,0-9] {0,6} )?"/>
    </xs:restriction>
  </xs : simpleType>
  <xs : simpleType name="varChar1_2">
    <xs:restriction base="xs: string">
      <xs:pattern value="([A-Z,0-9]{1,2})"/>
    </xs:restriction>
  </xs : simpleType>
  <xs : simpleType name="Int3MinTipo">
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:minInclusive value=" 1" />
      <xs :maxInclusive value="999"/>
    </xs:restriction>
  </xs : simpleType>
  <xs : simpleType name="decimal95Opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
      <xs:pattern value="([0-9] { 1,4} [.] [0-9] {5} )?"/>
    </xs:restriction>
  </xs : simpleType>
  <xs : simpleType name="decimal72Opt">
    <xs:restriction base="xs: string">

```

```

        <xs:pattern value="([0-9] { 1,5 } [.] [0-9] {2})?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="Dec7MinTipo">
    <xs:restriction base="xs:decimal">
        <xs :totalDigits value="7"/>
        <xs :fractionDigits value="2"/>
        <xs:minInclusive value="0.01 "/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar0_28_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :pattern value="([A-Z,0-9] {0,28 } )?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar0_20_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="([A-Z,0-9] {0,20 } )?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs: simpleType name="dateOpt">
<xs:restriction base="xs: string">
    <xs:pattern value="([2-9] [0-9] {3 } [-](((01|03|05|07|08|10|11 2)[\
]([0][1-9]|[1 -2][0-9]|[3][0-1]))((04|06|09|1 1)[\ -]([0][1-9]| [1-2][0-9]|30))|(02[\ -]([0][1-
9]| [1-2] [0-9])))))/>
</xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar0_9_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="([A-Z,0-9] {0,9 } )?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar0_1 0_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :pattern value="([A-Z,0-9] {0, 1 0 } )?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar0_1_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="([A-Z,0-9]{0,1})?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar0_3_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="([A-Z,0-9]{0,3})?"/>

```

```

        </xs:restriction>
    </xs : simpleType>
    <xs : simpleType name="integer2Opt">
        <xs:restriction base="xs: string">
            <xs:pattern value="([0-9] {2} )?"/>
        </xs:restriction>
    </xs : simpleType>
    <xs : simpleType name="decimal42Opt">
        <xs:restriction base="xs: string">
            <xs:pattern value="([0-9] { 1 ,2} [,] [0-9] {2})?"/>
        </xs:restriction>
    </xs : simpleType>
    <xs : simpleType name="varChar1_opt">
        <xs:restriction base="xs: string">
            <xs:pattern value="([A-Z,0-9]{1})?"/>
        </xs:restriction>
    </xs : simpleType>
    <xs :annotation>
        <xs:documentation>----- Fine tipi dati
farmaceutica ----- </xs :documentation>
    </xs :annotation>
    <xs :annotation>
        <xs:documentation>----- Aggiunta tipi dati
specialistica ----- </xs:documentation>
    </xs :annotation>
    <xs : simpleType name="varChar6">
        <xs:restriction base="xs: string">
            <xs:pattern value="([A-Z,0-9] {6} )"/>
        </xs:restriction>
    </xs : simpleType>
    <xs : simpleType name="Dec 1 2Tipo">
        <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs :totalDigits value=" 1 2"/>
            <xs :fractionDigits value="2"/>
        </xs:restriction>
    </xs : simpleType>
    <xs : simpleType name="integer0 1 ">
        <xs:restriction base="xs: string">
            <xs :enumeration value="0"/>
            <xs:enumeration value=" 1 "/>
            <xs :enumeration value=" "/>
        </xs:restriction>
    </xs : simpleType>
<xs:simpleType name="varChar1">
    <xs:restriction base="xs: string">

```

```

                <xs:pattern value="([A-Z,0-9]{1})?"/>
            </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar7">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :pattern value="([A-Z,0-9] { 1,7 } )?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="Int5MinTipo">
    <xs:restriction base="xs:int">
        <xs:minInclusive value=" 1"/>
        <xs:maxInclusive value="99999"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="Dec7Tipo">
    <xs:restriction base="xs:decimal">
        <xs :totalDigits value="7"/>
        <xs :fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar0_255_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :pattern value="([A-Z,0-9] {0,255 } )?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar1_9">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs :pattern value="([A-Z,0-9] { 1,9 } )"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="varChar0_2_opt">
    <xs:restriction base="xs: string">
        <xs:pattern value="([A-Z,0-9] {0,2 } )?"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs : simpleType name="Int4MinTipo">
    <xs:restriction base="xs:int">
        <xs:minInclusive value=" 1"/>
        <xs:maxInclusive value="9999"/>
    </xs:restriction>
</xs : simpleType>
<xs :annotation>
    <xs:documentation>--Fine tipi dati specialistica--</xs:documentation>
</xs :annotation>
</xs: schema>

```