

```

1  <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
2  <xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" version="2.03">
3      <xsd:element name="SBNM Marc" type="SBNM Marc"/>
4      <xsd:complexType name="SBNM Marc">
5          <xsd:annotation>
6              <xsd:documentation>root e struttura messaggio</xsd:documentation>
7          </xsd:annotation>
8          <xsd:sequence>
9              <xsd:element name="SbnUser" type="SbnUserType">
10                 <xsd:annotation>
11                     <xsd:documentation>Utente che richiede
12                         l'azione</xsd:documentation>
13                     </xsd:annotation>
14                 </xsd:element>
15             <xsd:element name="SbnMessage" type="SbnMessageType"/>
16             <xsd:attribute name="schemaVersion" type="xsd:decimal" use="required"/>
17         </xsd:complexType>
18         <xsd:complexType name="SbnMessageType">
19             <xsd:choice>
20                 <xsd:element name="SbnRequest" type="SbnRequestType"/>
21                 <xsd:element name="SbnResponse" type="SbnResponseType"/>
22             </xsd:choice>
23         </xsd:complexType>
24         <xsd:complexType name="SbnUserType">
25             <xsd:annotation>
26                 <xsd:documentation>Informazioni di identificazione
27                     client</xsd:documentation>
28             </xsd:annotation>
29             <xsd:sequence>
30                 <xsd:element name="Biblioteca" type="SbnBiblioteca">
31                     <xsd:annotation>
32                         <xsd:documentation>Codice Biblioteca SBN: composto da codice
33                             polo + codice biblioteca</xsd:documentation>
34                     </xsd:annotation>
35                 </xsd:element>
36                 <xsd:element name="UserId" type="SbnUserID" minOccurs="0"/>
37             </xsd:sequence>
38         </xsd:complexType>
39         <xsd:complexType name="SbnProfileType">
40             <xsd:annotation>
41                 <xsd:documentation> Informazioni di profilo client: solo di output
42                     </xsd:documentation>
43             </xsd:annotation>
44             <xsd:sequence>
45                 <xsd:element name="SbnUser" type="SbnUserType"/>
46                 <xsd:element name="BibliotecaUtente" type="SbnBiblioteca" minOccurs="0">
47                     <xsd:annotation>
48                         <xsd:documentation>Biblioteca dell'utente</xsd:documentation>
49                     </xsd:annotation>
50                 </xsd:element>
51                 <xsd:element name="AttivitaAbilitate" type="AttivitaAbilitateType"
52                     maxOccurs="unbounded">
53                     <xsd:annotation>
54                         <xsd:documentation>Elenco delle attivita' abilitate per
55                             l'utente</xsd:documentation>
56                     </xsd:annotation>
57                 </xsd:element>
58                 <xsd:element name="ParametriDocumenti" type="ParametriDocumentiType"
59                     minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
60                     <xsd:annotation>
61                         <xsd:documentation>Parametrizzazioni sulle tipologie di
62                             documenti che gestisce l'utente</xsd:documentation>
63                     </xsd:annotation>
64                 </xsd:element>
65                 <xsd:element name="ParametriAuthority" type="ParametriAuthorityType"
66                     minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
67                     <xsd:annotation>
68                         <xsd:documentation>Parametrizzazioni sulle tipologie di
69                             documenti che gestisce l'utente</xsd:documentation>
70                     </xsd:annotation>
71                 </xsd:element>
72             </xsd:sequence>
73         </xsd:complexType>
74     </xsd:annotation>
75 </xsd:schema>

```

```

63      <xsd:element name="Parametri" type="ParametriConfigType"/>
64  
```

- 65 </xsd:sequence>
- 66
- 67 <xsd:complexType name="AttivitaAbilitateType">
- 68 <xsd:annotation>
- 69 <xsd:documentation> **attivita' e sottoattivita': sono presenti solo quelle abilitate al client** </xsd:documentation>
- 70 </xsd:annotation>
- 71 <xsd:sequence>
- 72 <xsd:element name="Attivita" type="xsd:string">
- 73 <xsd:annotation>
- 74 <xsd:documentation> **nome normalizzato dell'attivita'**</xsd:documentation>
- 75 </xsd:annotation>
- 76 </xsd:element>
- 77 <xsd:element name="SottoAttivita" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
- 78 <xsd:annotation>
- 79 <xsd:documentation> **nome normalizzato della sottoattivita'**</xsd:documentation>
- 80 </xsd:annotation>
- 81 </xsd:element>
- 82 </xsd:sequence>
- 83
- 84 <xsd:complexType name="ParametriDocumentiType">
- 85 <xsd:annotation>
- 86 <xsd:documentation>**Parametri specifici per ogni tipo materiale.**- 87 **Attributi:** **livelloAut=livello di autorita' sui dati specifici del materiale per inserire/correggere**- 88 **abilitaOggetto=tipo di gestione di abilitazione sull'oggetto**- 89 **controlloSimiliDoc=tipo di routine da applicare per il controllo di similitudine**- 90 **abilitatoForzatura=abilitazione a inserire/correggere con forzatura (S/N)**- 91 </xsd:documentation>
- 92 </xsd:annotation>
- 93 <xsd:attribute name="tipoMateriale" type="SbnMateriale" use="required"/>
- 94 <xsd:attribute name="livelloAut" type="SbnLivello" use="required"/>
- 95 <xsd:attribute name="abilitaOggetto" type="SbnAbilitaOggetto" use="required"/>
- 96 <xsd:attribute name="controlloSimiliDoc" type="SbnControlloSimili"/>
- 97 <xsd:attribute name="abilitatoForzatura" type="SbnIndicatore"/>
- 98 </xsd:complexType>
- 99 <xsd:complexType name="ParametriAuthorityType">
- 100 <xsd:annotation>
- 101 <xsd:documentation>**Parametri specifici per authority file.**- 102 **Attributi:** **abilitaAuthority=tipo di gestione di abilitazione sul tipo di authority**- 103 **abilitaLegamiDoc=abilitazione a gestire legami tra un tipo authority e documenti**- 104 **reticoloLegamiDoc=scelta di inserire i legami tra tipo authority e documenti nel reticolo del documento (S/N)**- 105 **livelloAut=livello di autorita' per inserire/correggere**- 106 **controlloSimiliAut=tipo di routine da applicare per il controllo di similitudine**- 107 **abilitatoForzatura=abilitazione a inserire/correggere con forzatura (S/N)**- 108 </xsd:documentation>
- 109 </xsd:annotation>
- 110 <xsd:attribute name="tipoAuthority" type="SbnAuthority" use="required"/>
- 111 <xsd:attribute name="abilitaAuthority" type="SbnAbilitaOggetto" use="required"/>
- 112 <xsd:attribute name="abilitaLegamiDoc" type="SbnIndicatore"/>
- 113 <xsd:attribute name="reticoloLegamiDoc" type="SbnIndicatore"/>
- 114 <xsd:attribute name="livelloAut" type="SbnLivello" use="required"/>
- 115 <xsd:attribute name="controlloSimiliAut" type="SbnControlloSimili"/>
- 116 <xsd:attribute name="abilitatoForzatura" type="SbnIndicatore"/>
- 117 </xsd:complexType>
- 118 <xsd:complexType name="ParametriConfigType">
- 119 <xsd:annotation>
- 120 <xsd:documentation>**Parametri generali di configurazione dell'utente.**- 121 **Attributi:** **livelloAdesione=tipo di adesione a SBN dell'utente**- 122 **livelloAutDoc=livello di autorizzazione a inserire/correggere documenti.**- 123 **tipoReticoloDoc=tipologia di configurazione del reticolo documenti scelto dall'utente.**

```

123          tipoAllineamento=tipologia di informazione di allineamento scelto
124          spogliDiPeriodici=indicatore di gestione spogli di periodici (Si/No)
125          autoriSuperflui=indicatore di gestione legami con autori superflui
126          (Si/No)
127      </xsd:documentation>
128  </xsd:annotation>
129  <xsd:sequence>
130      <xsd:element name="c2_250" type="codiceQuattro" minOccurs="0"
131          maxOccurs="unbounded">
132          <xsd:annotation>
133              <xsd:documentation> codici soggettario gestiti dall'Utente
134              </xsd:documentation>
135          </xsd:annotation>
136      </xsd:element>
137      <xsd:element name="sistemaClassificazione" type="codiceUno"
138          minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
139          <xsd:annotation>
140              <xsd:documentation> codici dei sistemi di classificazione
141              gestiti dall'utente</xsd:documentation>
142          </xsd:annotation>
143      </xsd:element>
144  </xsd:sequence>
145  <xsd:attribute name="livelloAdesione" type="SbnAdesione"/>
146  <xsd:attribute name="livelloAutDoc" type="SbnLivello" use="required"/>
147  <xsd:attribute name="tipoReticoloDoc" type="SbnTipoReticoloDoc"/>
148  <xsd:attribute name="tipoAllineamento" type="SbnTipoAllineamento"/>
149  <xsd:attribute name="spogliDiPeriodici" type="SbnIndicatore"/>
150  <xsd:attribute name="autoriSuperflui" type="SbnIndicatore"/>
151 </xsd:complexType>
152 <xsd:complexType name="SbnRequestType">
153     <xsd:annotation>
154         <xsd:documentation> STRUTTURA DEI MESSAGGI IN ARRIVO </xsd:documentation>
155     </xsd:annotation>
156     <xsd:choice>
157         <xsd:element name="Cerca" type="CercaType"/>
158         <xsd:element name="Crea" type="CreaType"/>
159         <xsd:element name="Modifica" type="ModificaType"/>
160         <xsd:element name="Cancella" type="CancellaType"/>
161         <xsd:element name="Fonde" type="FondeType"/>
162         <xsd:element name="Localizza" type="LocalizzaType"/>
163         <xsd:element name="ChiediAllinea" type="ChiediAllineaType"/>
164         <xsd:element name="ComunicaAllineati" type="ComunicaAllineatiType"/>
165         <xsd:element name="Importa" type="ImportaType"/>
166         <xsd:element name="Esporta" type="EsportaType"/>
167     </xsd:choice>
168 </xsd:complexType>
169 <xsd:complexType name="SbnResponseType">
170     <xsd:annotation>
171         <xsd:documentation> STRUTTURA DEI MESSAGGI DI RISPOSTA</xsd:documentation>
172     </xsd:annotation>
173     <xsd:sequence>
174         <xsd:element name="SbnResult" type="SbnResultType"/>
175         <xsd:choice minOccurs="0">
176             <xsd:element name="SbnUserProfile" type="SbnProfileType"
177                 minOccurs="0"/>
178             <xsd:element name="SbnOutput" type="SbnOutputType" minOccurs="0"/>
179         </xsd:choice>
180     </xsd:sequence>
181 </xsd:complexType>
182 <xsd:complexType name="SbnOutputType">
183     <xsd:annotation>
184         <xsd:documentation> Output. Attributi: idLista=identificativo della
185             lista da cui ripartire per lo scorrimento o applicazione di filtri
186             maxRighe=numero massimo di righe richieste per liste sintetiche
187             (documenti e/o elementi di authority)
188             numPrimo=numero del blocco di record che il client riceve
189             totRighe=numero totale di record della lista sintetica
190             tipoOrd=tipo ordinamento della lista di output
191             tipoOutput=tipo di formato di output richiesto: tipo di sintetica o
192             analitico
193         </xsd:documentation>
194     </xsd:annotation>
195 </xsd:complexType>

```

```

186 <xsd:sequence>
187     <xsd:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
188         <xsd:element name="Documento" type="DocumentoType"/>
189         <xsd:element name="ElementoAut" type="ElementAutType"/>
190     </xsd:choice>
191     <xsd:element name="LocalizzaInfo" type="LocalizzaInfoType" minOccurs="0"
192         maxOccurs="unbounded"/>
193     <xsd:element name="AllineaInfo" type="AllineaInfoType" minOccurs="0"
194         maxOccurs="unbounded"/>
195     <xsd:element name="ImportaInfo" type="ImportaInfoType" minOccurs="0"
196         maxOccurs="unbounded"/>
197     <xsd:element name="PropostaCorrezione" type="PropostaType" minOccurs="0"
198         maxOccurs="unbounded"/>
199 </xsd:sequence>
200 <xsd:attribute name="idLista" type="xsd:string"/>
201 <xsd:attribute name="maxRighe" type="xsd:integer"/>
202 <xsd:attribute name="numPrimo" type="xsd:integer"/>
203 <xsd:attribute name="totRighe" type="xsd:integer"/>
204 <xsd:attribute name="tipoOrd" type="SbnTipoOrd"/>
205 <xsd:attribute name="tipoOutput" type="SbnTipoOutput"/>
206 </xsd:complexType>
207 <xsd:complexType name="CercaType">
208     <xsd:annotation>
209         <xsd:documentation>Strutture di ricerca. Attributi:
210             idLista=identificativo della lista da cui ripartire per lo scorrimento o
211             applicazione di filtri
212             maxRighe=numero massimo di righe richieste per liste sintetiche
213             (documenti e/o elementi di authority), se non presente si applica il
214             default del sistema: 100
215             numPrimo=numero del blocco di record che il client vuole ricevere, se
216             non comunicato si intende 1.
217             tipoOrd=tipo ordinamento della lista di output
218             tipoOutput=tipo di formato di output richiesto: tipo di sintetica o
219             analitico
220             confermaRicerca=utilizzato da utenti di interfaccia diretta per
221             confermare una ricerca in differita
222         </xsd:documentation>
223     </xsd:annotation>
224     <xsd:choice>
225         <xsd:element name="CercaSbnProfile" type="SbnUserType">
226             <xsd:annotation>
227                 <xsd:documentation>Richiesta di visualizzazione del profilo
228                 dell'utente</xsd:documentation>
229             </xsd:annotation>
230         </xsd:element>
231         <xsd:element name="CercaPropostaCorrezione" type="CercaPropostaType">
232             <xsd:annotation>
233                 <xsd:documentation> ricerca delle proposte di
234                 correzione</xsd:documentation>
235             </xsd:annotation>
236         </xsd:element>
237         <xsd:element name="CercaTitolo" type="CercaTitoloType">
238             <xsd:annotation>
239                 <xsd:documentation>Ricerca documento e/o titoli di accesso e/o
240                 titoli uniformi. La risposta a una ricerca senza condizioni
241                 particolari (es. per titolo) puo' comprendere elementi di
242                 authority di tipo 'titolo uniforme'</xsd:documentation>
243             </xsd:annotation>
244         </xsd:element>
245         <xsd:element name="CercaElementoAut" type="CercaElementoAutType">
246             <xsd:annotation>
247                 <xsd:documentation>Ricerca elementi di
248                 authority</xsd:documentation>
249             </xsd:annotation>
250         </xsd:element>
251         <xsd:element name="CercaLocalizzaInfo" type="LocalizzaInfoType">
252             <xsd:annotation>
253                 <xsd:documentation> ricerca delle localizzazioni di un
254                 oggetto</xsd:documentation>
255             </xsd:annotation>
256         </xsd:element>
257     </xsd:choice>
258 
```

```

240
241     <xsd:attribute name="idLista" type="xsd:string"/>
242     <xsd:attribute name="maxRighe" type="xsd:integer"/>
243     <xsd:attribute name="numPrimo" type="xsd:integer"/>
244     <xsd:attribute name="tipoOrd" type="SbnTipoOrd" use="required"/>
245     <xsd:attribute name="tipoOutput" type="SbnTipoOutput" use="required"/>
246     <xsd:attribute name="confermaRicerca" type="SbnIndicatore"/>
247 </xsd:complexType>
248 <xsd:complexType name="CercaTitoloType">
249     <xsd:sequence>
250         <xsd:element name="CercaDatiTit" type="CercaDatiTitType" minOccurs="0">
251             <xsd:annotation>
252                 <xsd:documentation> canali e filtri di ricerca dei documenti.
253                 e/o titoli di accesso e/o titoli uniformi. La risposta a una
254                 ricerca senza condizioni particolari (es. per titolo) puo'
255                 comprendere elementi di authority di tipo 'titolo
256                 uniforme'</xsd:documentation>
257             </xsd:annotation>
258         </xsd:element>
259         <xsd:element ref="ArrivoLegame" minOccurs="0">
260             <xsd:annotation>
261                 <xsd:documentation> ricerca dei titoli collegati a un oggetto
262                 identificato tramite SbnID</xsd:documentation>
263             </xsd:annotation>
264         </xsd:element>
265     </xsd:sequence>
266 </xsd:complexType>
267 <xsd:complexType name="CercaElementoAutType">
268     <xsd:sequence>
269         <xsd:element name="CercaDatiAut" type="CercaDatiAutType">
270             <xsd:annotation>
271                 <xsd:documentation> canali e filtri per la ricerca degli
272                 elementi di un tipo authority. E' obbligatorio il tipo
273                 authority</xsd:documentation>
274             </xsd:annotation>
275         </xsd:element>
276         <xsd:element ref="ArrivoLegame" minOccurs="0">
277             <xsd:annotation>
278                 <xsd:documentation> ricerca degli elementi di un tipo authority
279                 collegati a un oggetto identificato tramite
280                 SbnID</xsd:documentation>
281             </xsd:annotation>
282         </xsd:element>
283     </xsd:sequence>
284 </xsd:complexType>
285 <xsd:complexType name="CercaPropostaType">
286     <xsd:annotation>
287         <xsd:documentation>Ricerca Proposte di correzione</xsd:documentation>
288     </xsd:annotation>
289     <xsd:sequence>
290         <xsd:element name="idProposta" type="xsd:string" minOccurs="0"/>
291         <xsd:element name="tipoOggetto" type="SbnOggetto" minOccurs="0"
292             maxOccurs="unbounded"/>
293         <xsd:element name="idOggetto" type="SbnID" minOccurs="0"/>
294         <xsd:element name="statoProposta" type="SbnStatoProposta" minOccurs="0"/>
295         <xsd:element name="rangeDate" type="SbnRangeDate" minOccurs="0">
296             <xsd:annotation>
297                 <xsd:documentation>intervallo data di inserimento
298                 </xsd:documentation>
299             </xsd:annotation>
300         </xsd:element>
301         <xsd:element name="mittenteProposta" type="SbnUserType" minOccurs="0">
302             <xsd:annotation>
303                 <xsd:documentation>utente che ha inserito</xsd:documentation>
304             </xsd:annotation>
305         </xsd:element>
306         <xsd:element name="destinatarioProposta" type="SbnUserType" minOccurs="0">
307             <xsd:annotation>
308                 <xsd:documentation>polo+biblioteca+eventuale id destinatario
309                 della proposta</xsd:documentation>
310             </xsd:annotation>
311         </xsd:element>
312     </xsd:sequence>
313 </xsd:complexType>
```

```

300 </xsd:complexType>
301 <xsd:complexType name="CercaDatiTitType">
302     <xsd:annotation>
303         <xsd:documentation> CERCA TITOLI canali di ricerca: T001 = SbnID,
304             NumSTD = tipo e numero standard
305             titoloCerca= stringa o chiavi titolo. i canali possono non essere
306             presente se si usa un canale specifico sul tipo materiale.
307             se la ricerca viene fatta per titoloCerca il risultato puo' comprendere
308             anche elementi di authority di tipo 'titolo uniforme' e 'titolo
309             uniforme musicale'
310             Gli altri elementi sono filtri di ricerca
311         </xsd:documentation>
312     </xsd:annotation>
313     <xsd:sequence>
314         <xsd:choice minOccurs="0">
315             <xsd:element name="T001" type="SbnID">
316                 <xsd:annotation>
317                     <xsd:documentation>ricerca per identificativo
318                     Titolo</xsd:documentation>
319                 </xsd:annotation>
320             </xsd:element>
321             <xsd:element name="NumSTD" type="NumStdType">
322                 <xsd:annotation>
323                     <xsd:documentation>ricerca per tipo e numero
324                     standard</xsd:documentation>
325                 </xsd:annotation>
326             </xsd:element>
327             <xsd:element name="titoloCerca" type="titoloCercaType">
328                 <xsd:annotation>
329                     <xsd:documentation>ricerca per stringa titolo o chiave
330                     oclc</xsd:documentation>
331                 </xsd:annotation>
332             </xsd:element>
333             <xsd:element name="BidRange">
334                 <xsd:complexType>
335                     <xsd:sequence>
336                         <xsd:element name="Bid_da" type="SbnID"/>
337                         <xsd:element name="Bid_a" type="SbnID"/>
338                     </xsd:sequence>
339                 </xsd:complexType>
340             </xsd:element>
341         </xsd:choice>
342         <xsd:element name="tipoMateriale" type="SbnMateriale" minOccurs="0"
343             maxOccurs="5">
344             <xsd:annotation>
345                 <xsd:documentation>tipo materiale: se non presente si
346                 considerano tutti</xsd:documentation>
347             </xsd:annotation>
348         </xsd:element>
349         <xsd:element name="naturaSbn" type="codiceUno" minOccurs="0"
350             maxOccurs="4">
351             <xsd:annotation>
352                 <xsd:documentation>possibilita' filtro sulla natura Sbn del
353                 titolo: fino a 4 valori in OR. (natura): se = M si ricercano
354                 Monografie e titoli non significativi (nature M e
355                 W)</xsd:documentation>
356             </xsd:annotation>
357         </xsd:element>
358         <xsd:element name="sottoTipoLegame" type="SbnSpecLegameDoc" minOccurs="0">
359             <xsd:annotation>
360                 <xsd:documentation>possibilita' filtro sul sottotipo del legame,
361                 valido per ricerca di titoli di accesso di natura D, viene
362                 applicato come filtro sulla relazione con i titoli
363                 collegati</xsd:documentation>
364             </xsd:annotation>
365         </xsd:element>
366         <xsd:element name="guida" type="guidaDoc" minOccurs="0" maxOccurs="4">
367             <xsd:annotation>
368                 <xsd:documentation>possibilita' di filtrare per: tipo
369                 record</xsd:documentation>
370             </xsd:annotation>
371         </xsd:element>

```

```

355 <xsd:element name="T005_Range" type="SbnRangeDate" minOccurs="0">
356     <xsd:annotation>
357         <xsd:documentation>intervallo su data di ultima variazione
358             (timestamp)</xsd:documentation>
359     </xsd:annotation>
360 </xsd:element>
361 <xsd:element name="livelloAut_Da" type="SbnLivello" minOccurs="0">
362     <xsd:annotation>
363         <xsd:documentation>estremo inferiore di range su livello
364             autorita': si considerano livelli uguali o superiori. Per
365             ricerca puntuale su un livello deve coincidere con
366             livelloAut_A</xsd:documentation>
367     </xsd:annotation>
368 </xsd:element>
369 <xsd:element name="livelloAut_A" type="SbnLivello" minOccurs="0">
370     <xsd:annotation>
371         <xsd:documentation>estremo superiore di range su livello
372             autorita': si considerano livelli uguali o inferiori. Per
373             ricerca puntuale su un livello deve coincidere con
374             livelloAut_Da</xsd:documentation>
375     </xsd:annotation>
376 </xsd:element>
377 <xsd:element name="T100_Da" type="c100" minOccurs="0">
378     <xsd:annotation>
379         <xsd:documentation>filtri utilizzabili per la ricerca: tipo
380             data; dataUno; dataDue. Estremo inferiore di range sulle date:
381             si considerano valori uguali o superiori. Per ricerca puntuale i
382             valori devono coincidere con T100_A</xsd:documentation>
383     </xsd:annotation>
384 </xsd:element>
385 <xsd:element name="T100_A" type="c100" minOccurs="0">
386     <xsd:annotation>
387         <xsd:documentation>filtri utilizzabili per la ricerca: tipo
388             data; dataUno; dataDue. Estremo superiore di range sulle date:
389             si considerano valori uguali o inferiori. Per ricerca puntuale i
390             valori devono coincidere con T100_A</xsd:documentation>
391     </xsd:annotation>
392 </xsd:element>
393 <xsd:element name="T101" type="c101" minOccurs="0">
394     <xsd:annotation>
395         <xsd:documentation>filtro su codice lingua della
396             pubblicazione</xsd:documentation>
397     </xsd:annotation>
398 </xsd:element>
399 <xsd:element name="T102" type="c102" minOccurs="0">
400     <xsd:annotation>
401         <xsd:documentation>filtro su codice paese della
402             pubblicazione</xsd:documentation>
403     </xsd:annotation>
404 </xsd:element>
405 <xsd:element name="T105" type="c105" minOccurs="0">
406     <xsd:annotation>
407         <xsd:documentation>solo per materiale moderno. Filtro su codice
408             genere: fino a 4 valori in OR</xsd:documentation>
409     </xsd:annotation>
410 </xsd:element>
411 <xsd:element name="paroleEditore" type="xsd:string" minOccurs="0"
412 maxOccurs="4">
413     <xsd:annotation>
414         <xsd:documentation> ricerca per parole all'interno della
415             descrizione</xsd:documentation>
416     </xsd:annotation>
417 </xsd:element>
418 <xsd:element name="filtridiComuniCerca"
419 type="filtridiComuniCercaType" minOccurs="0">
420     <xsd:annotation>
421         <xsd:documentation> filtro sui dati comuni</xsd:documentation>
422     </xsd:annotation>
423 </xsd:element>
424 <xsd:element name="ElementoAutLegato" type="ElementoAutLegatoType"
425 minOccurs="0">
426     <xsd:annotation>

```

```

407         <xsd:documentation>filtro su elementi di authority legati ai
408             documenti</xsd:documentation>
409         </xsd:annotation>
410     </xsd:element>
411 </xsd:sequence>
412 <xsd:complexType name="titoloCercaType">
413     <xsd:annotation>
414         <xsd:documentation>parametri per la ricerca sulla stringa titolo. Il
415             titolo non deve avere l'articolo</xsd:documentation>
416     </xsd:annotation>
417     <xsd:sequence>
418         <xsd:element name="stringaCerca" type="stringaCercaType" minOccurs="0"/>
419         <xsd:element name="titoloCLET" type="SbnKeyRicerca" minOccurs="0">
420             <xsd:annotation>
421                 <xsd:documentation> elemento da utilizzare per la ricerca per
422                     chiave CLET. Puo' essere utilizzato in combinazione
423                     con la ricerca per stringa parziale:
424                         titoloLike</xsd:documentation>
425             </xsd:annotation>
426         </xsd:element>
427         <xsd:element name="editoreKey" type="SbnKeyRicerca" minOccurs="0">
428             <xsd:annotation>
429                 <xsd:documentation> chiave calcolata dall'area della
430                     pubblicazione per filtrare su editori. Deve essere utilizzato in
431                     combinazione
432                         con uno degli altri elementi</xsd:documentation>
433             </xsd:annotation>
434         </xsd:element>
435     </xsd:sequence>
436 </xsd:complexType>
437 <xsd:complexType name="filtratiDatiComuniCercaType">
438     <xsd:annotation>
439         <xsd:documentation>parametri per la ricerca sui dati
440             comuni</xsd:documentation>
441     </xsd:annotation>
442     <xsd:sequence>
443         <xsd:element name="a_105_11" type="codiceUno" minOccurs="0">
444             <xsd:annotation>
445                 <xsd:documentation> codice tipo testo letterario
446                     </xsd:documentation>
447             </xsd:annotation>
448         </xsd:element>
449         <xsd:element name="a_140_17" type="codiceDue" minOccurs="0">
450             <xsd:annotation>
451                 <xsd:documentation> codici tipo testo letterario antico
452                     </xsd:documentation>
453             </xsd:annotation>
454         </xsd:element>
455         <xsd:element name="a_181_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
456             <xsd:annotation>
457                 <xsd:documentation> Forma del contenuto </xsd:documentation>
458             </xsd:annotation>
459         </xsd:element>
460         <xsd:element name="a_182_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
461             <xsd:annotation>
462                 <xsd:documentation> Tipo di mediazione </xsd:documentation>
463             </xsd:annotation>
464         </xsd:element>
465     </xsd:sequence>
466 </xsd:complexType>
467 <xsd:complexType name="CercaDocMusicaType">
468     <xsd:annotation>
469         <xsd:documentation>Canali specifici per titoli musicali: impronta;
470             numeri lastra, localizzazione, titolo uniforme
471             musicale</xsd:documentation>
472     </xsd:annotation>
473     <xsd:complexContent>
474         <xsd:extension base="CercaDatiTitType">
475             <xsd:sequence>
476                 <xsd:element name="T012" type="c012" minOccurs="0">
477                     <xsd:annotation>

```

468

<xsd:documentation>**ricerca per impronta: puo' essere compilata solo la prima parte, solo la seconda o tutta**</xsd:documentation>

469

</xsd:annotation>

470

</xsd:element>

471

<xsd:element name="numLastra\_Da" type="xsd:integer" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>**estremo inferiore di range su numero lastra. Per ricerca puntuale su un numero deve coincidere con numLastra\_A**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

472

</xsd:element>

473

<xsd:element name="numLastra\_A" type="xsd:integer" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>**estremo superiore di range su numero lastra. Per ricerca puntuale su un numero deve coincidere con numLastra\_Da**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

474

</xsd:element>

475

<xsd:element name="numEditor\_Da" type="xsd:integer" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>**estremo inferiore di range su numero editoriale. Per ricerca puntuale su un numero deve coincidere con numEditor\_A**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

476

</xsd:element>

477

<xsd:element name="numEditor\_A" type="xsd:integer" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>**estremo superiore di range su numero editoriale. Per ricerca puntuale su un numero deve coincidere con numEditor\_Da**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

478

</xsd:element>

479

<xsd:element name="T125" type="c125" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>**filtro su tipo di testo letterario**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

480

</xsd:element>

481

<xsd:element name="T128" type="c128" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>**filtro su organico sintetico o analitico della elaborazione**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

482

</xsd:element>

483

<xsd:element name="T899" type="c899" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>**canale di ricerca per localizzazione: codice biblioteca sbn (obbligatorio), fondo (obbligatorio), segnatura**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

484

</xsd:element>

485

<xsd:element name="T923" type="c923" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>**filtro su codice presentazione**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

486

</xsd:element>

487

<xsd:element name="T928" type="a928" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation> **filtri su titolo uniforme musicale collegato ai documenti: organico della composizione, se il valore e' racchiuso tra \* si cerca all'interno della stringa**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

488

</xsd:element>

489

<xsd:element name="dataInizio\_Da" type="SbnAnno" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>**estremo inferiore di range su data di inizio composizione. si considerano anni uguali o superiori. Per ricerca puntuale su un anno deve coincidere con dataInizio\_A**</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

490

```

519                               </xsd:annotation>
520                         </xsd:element>
521                         <xsd:element name="dataInizio_A" type="SbnAnno" minOccurs="0">
522                           <xsd:annotation>
523                             <xsd:documentation>estremo superiore di range su data di
524                             inizio composizione. si considerano anni uguali o
525                             inferiori. Per ricerca puntuale su un anno deve
526                             coincidere con dataInizio_Da</xsd:documentation>
527                           </xsd:annotation>
528                         </xsd:element>
529                         <xsd:element name="dataFine_Da" type="SbnAnno" minOccurs="0">
530                           <xsd:annotation>
531                             <xsd:documentation>estremo inferiore di range su data di
532                             fine composizione. si considerano anni uguali o
533                             superiori. Per ricerca puntuale su un anno deve
534                             coincidere con dataFine_A</xsd:documentation>
535                           </xsd:annotation>
536                         </xsd:element>
537                         <xsd:element name="dataFine_A" type="SbnAnno" minOccurs="0">
538                           <xsd:annotation>
539                             <xsd:documentation>estremo superiore di range su data di
540                             fine composizione. si considerano anni uguali o
541                             inferiori. Per ricerca puntuale su un anno deve
542                             coincidere con dataFine_Da</xsd:documentation>
543                           </xsd:annotation>
544                         </xsd:element>
545                         <xsd:element name="T929" type="a929" minOccurs="0">
546                           <xsd:annotation>
547                             <xsd:documentation>filtri su titolo uniforme musicale
548                             collegato ai documenti: dati
549                             codificati</xsd:documentation>
550                           </xsd:annotation>
551                         </xsd:element>
552                         </xsd:sequence>
553                       </xsd:extension>
554                     </xsd:complexContent>
555                   </xsd:complexType>
556                   <xsd:complexType name="CercaDocAnticoType">
557                     <xsd:annotation>
558                       <xsd:documentation>Canali specifici per titoli antichi:
559                         impronta</xsd:documentation>
560                     </xsd:annotation>
561                     <xsd:complexContent>
562                       <xsd:extension base="CercaDatiTitType">
563                         <xsd:sequence>
564                           <xsd:element name="T012" type="c012" minOccurs="0">
565                             <xsd:annotation>
566                               <xsd:documentation>ricerca per impronta: puo' essere
567                               compilata solo la prima parte, solo la seconda o
568                               tutta</xsd:documentation>
569                             </xsd:annotation>
570                           </xsd:element>
571                           <xsd:element name="T140" type="c140" minOccurs="0">
572                             <xsd:annotation>
573                               <xsd:documentation>filtro su codici genere per materiale
574                               antico, fino a 4 valori in OR: se presente T140
575                               automaticamente il tipo materiale e'
576                               antico</xsd:documentation>
577                             </xsd:annotation>
578                           </xsd:element>
579                         </xsd:sequence>
580                       </xsd:extension>
581                     </xsd:complexContent>
582                   </xsd:complexType>
583                   <xsd:complexType name="CercaDocGraficaType">
584                     <xsd:annotation>
585                       <xsd:documentation>Filtri specifici per materiale
586                         grafico</xsd:documentation>
587                     </xsd:annotation>
588                     <xsd:complexContent>
589                       <xsd:extension base="CercaDatiTitType">
590                         <xsd:sequence>
```

```

573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
      <xsd:element name="T012" type="c012" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>ricerca per impronta: puo' essere compilata solo la prima parte, solo la seconda o tutta</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="T116" type="c116" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Filtri su dati codificati grafica</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:extension>
</xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="CercaDocAudiovisivoType">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Filtri specifici per materiale audiovisivo</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexContent>
    <xsd:extension base="CercaDatiTitType">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="filtriaudiovisivoCerca" type="filtriaudiovisivoCercaType" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation> filtro sui campi dell'audiovisivo</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="filtriaudiovisivoCercaType">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>parametri per la ricerca sul materiale audiovisivo</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="a1150" type="codiceUno" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> Tipo di video </xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="a1158" type="codiceUno" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> Forma di pubblicazione/distribuzione (per film e videoproiezioni) </xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="a1159" type="codiceUno" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> Tecnica di videoregistrazioni e film </xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="a1260" type="codiceUno" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> forma di pubblicazione </xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="a1261" type="codiceUno" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> velocitÃ </xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="CercaDocElettronicoType">

```

```

636     <xsd:annotation>
637         <xsd:documentation>Filtrи specifici per materiale
638             elettronico</xsd:documentation>
639     </xsd:annotation>
640     <xsd:complexContent>
641         <xsd:extension base="CercaDatiTitType">
642             <xsd:sequence>
643                 <xsd:element name="filtrиElettronicoCerca"
644                     type="filtrиElettronicoCercaType" minOccurs="0">
645                     <xsd:annotation>
646                         <xsd:documentation> filtro sui campi
647                             dell'elettronico</xsd:documentation>
648                     </xsd:annotation>
649                 </xsd:element>
650             </xsd:sequence>
651         </xsd:extension>
652     </xsd:complexContent>
653 <xsd:complexType name="filtrиElettronicoCercaType">
654     <xsd:annotation>
655         <xsd:documentation>parametri per la ricerca sul materiale
656             elettronico</xsd:documentation>
657     </xsd:annotation>
658     <xsd:sequence>
659         <xsd:element name="a1350" type="codiceUno" minOccurs="0">
660             <xsd:annotation>
661                 <xsd:documentation> Tipo di risorsa elettronica
662                     </xsd:documentation>
663             </xsd:annotation>
664         </xsd:element>
665         <xsd:element name="a1351" type="codiceUno" minOccurs="0">
666             <xsd:annotation>
667                 <xsd:documentation> Indicazione specifica del materiale
668                     </xsd:documentation>
669             </xsd:annotation>
670         </xsd:element>
671     </xsd:sequence>
672 </xsd:complexType>
673 <xsd:complexType name="CercaDocCartograficoType">
674     <xsd:annotation>
675         <xsd:documentation>Canali e filtri specifici per mat. cartografico:
676             ricerca per coordinate o filtro per scala</xsd:documentation>
677     </xsd:annotation>
678     <xsd:complexContent>
679         <xsd:extension base="CercaDatiTitType">
680             <xsd:sequence>
681                 <xsd:element name="T012" type="c012" minOccurs="0">
682                     <xsd:annotation>
683                         <xsd:documentation>ricerca per impronta: puo' essere
684                             compilata solo la prima parte, solo la seconda o
685                             tutta</xsd:documentation>
686                     </xsd:annotation>
687                 </xsd:element>
688                 <xsd:element name="T120" type="c120" minOccurs="0"/>
689                 <xsd:element name="T123" type="c123" minOccurs="0"/>
690             </xsd:sequence>
691         </xsd:extension>
692     </xsd:complexContent>
693 </xsd:complexType>
694 <xsd:complexType name="ElementoAutLegatoType">
695     <xsd:annotation>
696         <xsd:documentation> struttura da utilizzare per filtrare la ricerca
697             documenti. E' possibile cercare per id o per stringa iniziale (cles)
698             </xsd:documentation>
699     </xsd:annotation>
700     <xsd:sequence>
701         <xsd:element name="tipoAuthority" type="SbnAuthority">
702             <xsd:annotation>
703                 <xsd:documentation>valori ammessi: autore, luogo e
704                     marca</xsd:documentation>
705             </xsd:annotation>
706         </xsd:element>
707     </xsd:sequence>
708 </xsd:complexType>
```

```

697 <xsd:element name="canaliCercaDatiAut" type="canaliCercaDatiAutType">
698     <xsd:annotation>
699         <xsd:documentation>canali di ricerca degli elementi di authority
700             legati al doc.: identificativo, ISADN (solo autori e titoli),
701                 stringa.</xsd:documentation>
702     </xsd:annotation>
703 </xsd:element>
704 <xsd:element name="chiaviAutoreCerca" type="chiaviAutoreCercaType" minOccurs="0">
705     <xsd:annotation>
706         <xsd:documentation> filtro sulle chiavi dell'autore legato al
707             documento</xsd:documentation>
708     </xsd:annotation>
709 </xsd:element>
710 <xsd:element name="relatorCode" type="codiceTre" minOccurs="0">
711     <xsd:annotation>
712         <xsd:documentation> filtro sul legame autore-titolo: codice di
713             relazione</xsd:documentation>
714     </xsd:annotation>
715 </xsd:element>
716 <xsd:element name="tipoRespons" type="SbnRespons" minOccurs="0">
717     <xsd:annotation>
718         <xsd:documentation> filtro sul legame autore-titolo: tipo di
719             responsabilita'</xsd:documentation>
720     </xsd:annotation>
721     </xsd:element>
722 </xsd:sequence>
723 </xsd:complexType>
724 <xsd:complexType name="CercaDatiAutType">
725     <xsd:annotation>
726         <xsd:documentation> CERCA ELEMENTI DI AUTHORITY: la ricerca puo' essere
727             attivata per id, per nome troncato (cles)
728                 le parole sono previste solo per Autori, soggetti, marche, classi
729                 e repertori
730         </xsd:documentation>
731     </xsd:annotation>
732     <xsd:sequence>
733         <xsd:element name="tipoAuthority" type="SbnAuthority"/>
734         <xsd:element name="canaliCercaDatiAut" type="canaliCercaDatiAutType" minOccurs="0">
735             <xsd:annotation>
736                 <xsd:documentation>canali di ricerca per elementi di authority:
737                     identificativo, ISADN (solo autori e titoli), stringa. Puo' non
738                         esserci se si usa un canale specifico per tipo
739                             authority</xsd:documentation>
740             </xsd:annotation>
741         </xsd:element>
742         <xsd:element name="T005_Range" type="SbnRangeDate" minOccurs="0">
743             <xsd:annotation>
744                 <xsd:documentation> intervallo di data ultima
745                     variazione</xsd:documentation>
746             </xsd:annotation>
747         </xsd:element>
748         <xsd:element name="livelloAut_Da" type="SbnLivello" minOccurs="0">
749             <xsd:annotation>
750                 <xsd:documentation>estremo inferiore di range su livello
751                     autorita': si considerano livelli uguali o superiori. Per
752                         ricerca puntuale su un livello deve coincidere con
753                             livelloAut_A</xsd:documentation>
754             </xsd:annotation>
755         </xsd:element>
756         <xsd:element name="livelloAut_A" type="SbnLivello" minOccurs="0">
757             <xsd:annotation>
758                 <xsd:documentation>estremo superiore di range su livello
759                     autorita': si considerano livelli uguali o inferiori. Per
760                         ricerca puntuale su un livello deve coincidere con
761                             livelloAut_Da</xsd:documentation>
762             </xsd:annotation>
763         </xsd:element>
764         <xsd:element name="formaNome" type="SbnFormaNome" minOccurs="0">
765             <xsd:annotation>
766                 <xsd:documentation>filtro sulla forma del nome: A=solo

```

```

    accettati, R = solo rinvii</xsd:documentation>
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="relatorCode" type="codiceTre" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> filtro sul legame autore-titolo: codice di relazione</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="canaliCercaDatiAutType">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>canali di ricerca per elementi di authority: identificativo, ISADN, stringa.</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:choice>
            <xsd:element name="T001" type="SbnID">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation> identificativo dell'elemento</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="T015" type="a015">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation> numero ISADN (solo autori e titoli)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="stringaCerca" type="stringaCercaType">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation> ricerca per stringa</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
        </xsd:choice>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="stringaCercaType">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>parametri per la ricerca sulla stringa descrittiva di un elemento di authority. La stringa non deve avere l'articolo</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:choice minOccurs="0">
            <xsd:element name="stringaEsatta" type="SbnStringaRicerca" minOccurs="0">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation> elemento da utilizzare per la ricerca per stringa uguale</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="stringaLike" type="SbnStringaRicerca" minOccurs="0">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation> elemento da utilizzare per la ricerca per parte iniziale</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
        </xsd:choice>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="chiaviAutoreCercaType">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>parametri per la ricerca sulle chiavi autore</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="autoreCAUT" type="SbnKeyRicerca" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation> chiave Cautun dell'autore: max 6</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

810                                         caratteri</xsd:documentation>
811                                         </xsd:annotation>
812                                         </xsd:element>
813                                         <xsd:element name="autoreAUTEUR" type="SbnKeyRicerca" minOccurs="0">
814                                         <xsd:annotation>
815                                         <xsd:documentation> chiave Auteur dell'autore: max 10
816                                         caratteri</xsd:documentation>
817                                         </xsd:annotation>
818                                         </xsd:element>
819                                         <xsd:element name="autoreEL1" type="SbnKeyRicerca" minOccurs="0">
820                                         <xsd:annotation>
821                                         <xsd:documentation> chiave el1 dell'autore: max 6
822                                         caratteri</xsd:documentation>
823                                         </xsd:annotation>
824                                         </xsd:element>
825                                         <xsd:element name="autoreEL2" type="SbnKeyRicerca" minOccurs="0">
826                                         <xsd:annotation>
827                                         <xsd:documentation> chiave el2 dell'autore: max 6
828                                         caratteri</xsd:documentation>
829                                         </xsd:annotation>
830                                         </xsd:element>
831                                         </xsd:sequence>
832                                         </xsd:complexType>
833                                         <xsd:complexType name="CercaAutoreType">
834                                         <xsd:annotation>
835                                         <xsd:documentation> Canali e filtri specifici per tipo authority
836                                         Autore. Il relator code e tipo responsabilita' vengono applicati come
837                                         filtro sul legame tit-aut </xsd:documentation>
838                                         </xsd:annotation>
839                                         <xsd:complexContent>
840                                         <xsd:extension base="CercaDatiAutType">
841                                         <xsd:sequence>
842                                         <xsd:element name="paroleAut" type="xsd:string" minOccurs="0"
843                                         maxOccurs="4">
844                                         <xsd:annotation>
845                                         <xsd:documentation> ricerca per parole all'interno della
846                                         descrizione</xsd:documentation>
847                                         </xsd:annotation>
848                                         </xsd:element>
849                                         <xsd:element name="chiaviAutoreCerca"
850                                         type="chiaviAutoreCercaType" minOccurs="0">
851                                         <xsd:annotation>
852                                         <xsd:documentation> filtro sulle chiavi dell'autore
853                                         legato al documento</xsd:documentation>
854                                         </xsd:annotation>
855                                         </xsd:element>
856                                         <xsd:element name="T102" type="c102" minOccurs="0">
857                                         <xsd:annotation>
858                                         <xsd:documentation> filtro sul codice paese
859                                         dell'autore</xsd:documentation>
860                                         </xsd:annotation>
861                                         </xsd:element>
862                                         <xsd:element name="dataInizio_Da" type="SbnAnno" minOccurs="0">
863                                         <xsd:annotation>

```

**estremo inferiore di range su data di inizio (nascita) si considerano anni uguali o superiori.**

**Per ricerca puntuale su un anno deve coincidere con dataInizio\_A, se e' inferiore a 4 cifre si ricerca per stringa troncata**

**estremo superiore di range su data di inizio (nascita) si considerano anni uguali o inferiori.**

```

864     Per ricerca puntuale su un anno deve coincidere con
865     dataInizio_Da, se e' inferiore a 4 cifre si ricerca per
866     stringa troncata</xsd:documentation>
867   </xsd:annotation>
868 </xsd:element>
869 <xsd:element name="dataFine_Da" type="SbnAnno" minOccurs="0">
870   <xsd:annotation>
871     <xsd:documentation>estremo inferiore di range su data di
872     fine (morte) si considerano anni uguali o superiori. Per
873     ricerca puntuale su un anno deve coincidere con
874     dataFine_A, se e' inferiore a 4 cifre si ricerca per
875     stringa troncata</xsd:documentation>
876   </xsd:annotation>
877 </xsd:element>
878 <xsd:element name="dataFine_A" type="SbnAnno" minOccurs="0">
879   <xsd:annotation>
880     <xsd:documentation>estremo superiore di range su data di
881     fine (morte) si considerano anni uguali o inferiori. Per
882     ricerca puntuale su un anno deve coincidere con
883     dataFine_Da, se e' inferiore a 4 cifre si ricerca per
884     stringa troncata</xsd:documentation>
885   </xsd:annotation>
886 </xsd:element>
887 </xsd:sequence>
888 </xsd:extension>
889 </xsd:complexContent>
890 </xsd:complexType>
891 <xsd:complexType name="CercaMarcaType">
892   <xsd:annotation>
893     <xsd:documentation>Canali e filtri specifici per tipo authority
894     Marca:</xsd:documentation>
895   </xsd:annotation>
896   <xsd:complexContent>
897     <xsd:extension base="CercaDatiAutType">
898       <xsd:sequence>
899         <xsd:element name="paroleAut" type="xsd:string" minOccurs="0"
900         maxOccurs="4">
901           <xsd:annotation>
902             <xsd:documentation> ricerca per parole all'interno della
903             descrizione in AND</xsd:documentation>
904           </xsd:annotation>
905         </xsd:element>
906         <xsd:element name="repertorio" type="siglaRepertorio"
907         minOccurs="0">
908           <xsd:annotation>
909             <xsd:documentation> ricerca per repertorio</xsd:documentation>
910           </xsd:annotation>
911         </xsd:element>
912         <xsd:element name="citazione" type="SbnCitazione" minOccurs="0">
913           <xsd:annotation>
914             <xsd:documentation> ricerca per citazione, se c'e' il

```

```

915 </xsd:complexType>
916 <xsd:complexType name="CercaLuogoType">
917     <xsd:annotation>
918         <xsd:documentation>filtri specifici per tipo authority
919             Luogo</xsd:documentation>
920     </xsd:annotation>
921     <xsd:complexContent>
922         <xsd:extension base="CercaDatiAutType">
923             <xsd:sequence>
924                 <xsd:element name="paroleLuo" type="xsd:string" minOccurs="0"
925                     maxOccurs="4">
926                     <xsd:annotation>
927                         <xsd:documentation> ricerca per parole all'interno della
928                             descrizione</xsd:documentation>
929                     </xsd:annotation>
930                 </xsd:element>
931                 <xsd:element name="a_260" type="codiceDue" minOccurs="0">
932                     <xsd:annotation>
933                         <xsd:documentation>codice nazione del
934                             luogo</xsd:documentation>
935                     </xsd:annotation>
936                 </xsd:element>
937             </xsd:sequence>
938         </xsd:extension>
939     </xsd:complexContent>
940 </xsd:complexType>
941 <xsd:complexType name="CercaTitoloUniformeMusicaType">
942     <xsd:annotation>
943         <xsd:documentation> Filtri specifici per tipo authority
944             titoloUniformeMusica</xsd:documentation>
945     </xsd:annotation>
946     <xsd:complexContent>
947         <xsd:extension base="CercaDatiAutType">
948             <xsd:sequence>
949                 <xsd:element name="T928" type="a928" minOccurs="0"/>
950                 <xsd:element name="dataInizio_Da" type="SbnAnno" minOccurs="0">
951                     <xsd:annotation>
952                         <xsd:documentation>estremo inferiore di range su data di
953                             inizio composizione. si considerano anni uguali o
954                             superiori. Per ricerca puntuale su un anno deve
955                             coincidere con dataInizio_A</xsd:documentation>
956                     </xsd:annotation>
957                 </xsd:element>
958                 <xsd:element name="dataInizio_A" type="SbnAnno" minOccurs="0">
959                     <xsd:annotation>
960                         <xsd:documentation>estremo superiore di range su data di
961                             inizio composizione. si considerano anni uguali o
962                             inferiori. Per ricerca puntuale su un anno deve
963                             coincidere con dataInizio_Da</xsd:documentation>
964                     </xsd:annotation>
965                 </xsd:element>
966                 <xsd:element name="dataFine_Da" type="SbnAnno" minOccurs="0">
967                     <xsd:annotation>
968                         <xsd:documentation>estremo inferiore di range su data di
969                             fine composizione. si considerano anni uguali o
970                             superiori. Per ricerca puntuale su un anno deve
971                             coincidere con dataFine_A</xsd:documentation>
972                     </xsd:annotation>
973                 </xsd:element>
974                 <xsd:element name="dataFine_A" type="SbnAnno" minOccurs="0">
975                     <xsd:annotation>
976                         <xsd:documentation>estremo superiore di range su data di
977                             fine composizione. si considerano anni uguali o
978                             inferiori. Per ricerca puntuale su un anno deve
979                             coincidere con dataFine_Da</xsd:documentation>
980                     </xsd:annotation>
981                 </xsd:element>
982             </xsd:sequence>
983         </xsd:extension>
984     </xsd:complexContent>
985 </xsd:complexType>

```

```
970 <xsd:complexType name="CercaSoggettoDescrittoreClassiReperType">
971     <xsd:annotation>
972         <xsd:documentation> Canali e filtri specifici per tipi authority
973             semanticici: soggetto,descrittore, classi, repertori</xsd:documentation>
974     </xsd:annotation>
975     <xsd:complexContent>
976         <xsd:extension base="CercaDatiAutType">
977             <xsd:sequence>
978                 <xsd:element name="paroleAut" type="xsd:string" minOccurs="0"
979                     maxOccurs="4">
980                     <xsd:annotation>
981                         <xsd:documentation> ricerca per parole all'interno della
982                             descrizione</xsd:documentation>
983                     </xsd:annotation>
984                 </xsd:element>
985                 <xsd:element name="c2_250" type="codiceQuattro" minOccurs="0">
986                     <xsd:annotation>
987                         <xsd:documentation> codice soggettario: obbligatorio per
988                             ricerca soggetti </xsd:documentation>
989                     </xsd:annotation>
990                 </xsd:element>
991                 <xsd:element name="sistemaClassificazione" type="codiceUno"
992                     minOccurs="0">
993                     <xsd:annotation>
994                         <xsd:documentation> codice sistema di classificazione:
995                             obbligatorio per ricerca classi</xsd:documentation>
996                     </xsd:annotation>
997                 </xsd:element>
998                 <xsd:element name="v_676" type="xsd:string" minOccurs="0">
999                     <xsd:annotation>
1000                         <xsd:documentation> codice edizione: per classi dewey
1001                         </xsd:documentation>
1002                     </xsd:annotation>
1003                 </xsd:element>
1004             </xsd:complexContent>
1005         </xsd:complexType>
1006         <xsd:complexType name="CreaType">
1007             <xsd:annotation>
1008                 <xsd:documentation> struttura per inserimenti</xsd:documentation>
1009             </xsd:annotation>
1010             <xsd:sequence>
1011                 <xsd:choice>
1012                     <xsd:element name="Documento" type="DocumentoType"/>
1013                     <xsd:element name="ElementoAut" type="ElementAutType"/>
1014                     <xsd:element name="PropostaCorrezione" type="PropostaType"/>
1015                 </xsd:choice>
1016                 <xsd:element name="Localizza" type="LocalizzaType" minOccurs="0"/>
1017             </xsd:sequence>
1018             <xsd:attribute name="tipoControllo" type="SbnSimile"/>
1019         </xsd:complexType>
1020         <xsd:complexType name="ModificaType">
1021             <xsd:annotation>
1022                 <xsd:documentation> struttura per modifica </xsd:documentation>
1023             </xsd:annotation>
1024             <xsd:sequence>
1025                 <xsd:choice>
1026                     <xsd:element name="Documento" type="DocumentoType"/>
1027                     <xsd:element name="ElementoAut" type="ElementAutType"/>
1028                     <xsd:element name="PropostaCorrezione" type="PropostaType"/>
1029                 </xsd:choice>
1030             </xsd:sequence>
1031             <xsd:attribute name="tipoControllo" type="SbnSimile"/>
1032         </xsd:complexType>
```

```

1033 <xsd:complexType name="FondeType">
1034     <xsd:annotation>
1035         <xsd:documentation> per fusione o spostamento
1036             documenti/titoli</xsd:documentation>
1037     </xsd:annotation>
1038     <xsd:sequence>
1039         <xsd:element name="tipoOggetto" type="SbnOggetto"/>
1040         <xsd:element name="idPartenza" type="SbnID"/>
1041         <xsd:element name="idArrivo" type="SbnID"/>
1042         <xsd:element name="spostaID" type="SbnID" minOccurs="0"
1043             maxOccurs="unbounded"/>
1044     </xsd:sequence>
1045 </xsd:complexType>
1046 <xsd:complexType name="CancellaType">
1047     <xsd:annotation>
1048         <xsd:documentation> per cancellazione documenti o elementi di
1049             authority</xsd:documentation>
1050     </xsd:annotation>
1051     <xsd:sequence>
1052         <xsd:element name="tipoOggetto" type="SbnOggetto"/>
1053         <xsd:element name="idCancella" type="SbnID"/>
1054     </xsd:sequence>
1055 </xsd:complexType>
1056 <xsd:complexType name="LocalizzaType">
1057     <xsd:annotation>
1058         <xsd:documentation> per localizzazione/delocalizzazione
1059             </xsd:documentation>
1060     </xsd:annotation>
1061     <xsd:sequence>
1062         <xsd:element name="LocalizzaInfo" type="LocalizzaInfoType"
1063             maxOccurs="100"/>
1064     </xsd:sequence>
1065 </xsd:complexType>
1066 <xsd:complexType name="LocalizzaInfoType">
1067     <xsd:annotation>
1068         <xsd:documentation> la struttura ha molteplicita' da definire secondo le
1069             esigenze di performance, viene fissato a 100 per esempio
1070             </xsd:documentation>
1071     </xsd:annotation>
1072     <xsd:sequence>
1073         <xsd:element name="SbnIDLoc" type="SbnID"/>
1074         <xsd:element name="tipoOggetto" type="SbnOggetto"/>
1075         <xsd:element name="T899" type="c899" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1076     </xsd:sequence>
1077     <xsd:attribute name="tipoOperazione" type="SbnAzioneLocalizza"
1078         use="required"/>
1079     <xsd:attribute name="tipoInfo" type="SbnTipoLocalizza" use="required"/>
1080 </xsd:complexType>
1081 <xsd:complexType name="AllineaInfoType">
1082     <xsd:annotation>
1083         <xsd:documentation> lista di output all'azione
1084             chiediAllinea</xsd:documentation>
1085     </xsd:annotation>
1086     <xsd:sequence>
1087         <xsd:element name="T001" type="SbnID"/>
1088         <xsd:element name="oggettoVariato" type="OggettoVariatoType">
1089             <xsd:annotation>
1090                 <xsd:documentation> descrizione dell'oggetto: area 1 per i
1091                     titoli, nome per l'autore, ecc.</xsd:documentation>
1092             </xsd:annotation>
1093         </xsd:element>
1094     </xsd:sequence>
1095     <xsd:attribute name="tipoInfoAllinea" type="SbnTipoAllinea"/>
1096 </xsd:complexType>
1097 <xsd:complexType name="OggettoVariatoType">
1098     <xsd:annotation>
1099         <xsd:documentation> struttura per output degli oggetti da allineare
1099             Attributi: tipoModifica=viene prodotto per il servizio di allineamento
1099             per flag, specifica il tipo di variazione subita
1099             dall'oggetto</xsd:documentation>
1100     </xsd:annotation>
1101     <xsd:sequence>

```

```

1093 <xsd:choice minOccurs="0">
1094     <xsd:element name="Documento" type="DocumentoType" minOccurs="0"/>
1095     <xsd:element name="ElementoAut" type="ElementAutType" minOccurs="0"/>
1096 </xsd:choice>
1097 </xsd:sequence>
1098 <xsd:attribute name="tipoModifica" type="SbnTipoModifica"/>
1099 </xsd:complexType>
1100 <xsd:complexType name="ImportaInfoType">
1101     <xsd:annotation>
1102         <xsd:documentation> lista di output all'azione di importazione</xsd:documentation>
1103     </xsd:annotation>
1104     <xsd:sequence>
1105         <xsd:element name="T001" type="SbnID"/>
1106         <xsd:element name="oggettiTrovati" type="OggettiTrovatiType">
1107             <xsd:annotation>
1108                 <xsd:documentation> descrizione degli oggetti trovati simili, o dell'oggetto trovato uguale, o dell'oggetto creato</xsd:documentation>
1109             </xsd:annotation>
1110         </xsd:element>
1111     </xsd:sequence>
1112 </xsd:complexType>
1113 <xsd:complexType name="OggettiTrovatiType">
1114     <xsd:annotation>
1115         <xsd:documentation> struttura per output degli oggetti trovati o creati
1116         Attributi: tipoRisultato=indica se il titolo e' stato creato, trovato uguale o trovato simile per quale confronto</xsd:documentation>
1117     </xsd:annotation>
1118     <xsd:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
1119         <xsd:element name="Documento" type="DocumentoType"/>
1120         <xsd:element name="ElementoAut" type="ElementAutType"/>
1121     </xsd:choice>
1122     <xsd:attribute name="tipoRisultato" type="xsd:string"/>
1123 </xsd:complexType>
1124 <xsd:complexType name="ChiediAllineaType">
1125     <xsd:annotation>
1126         <xsd:documentation> per richiesta di allineamento.
1127         Attributi: tipoOutput=tipo di formato di output richiesto: tipo di sintetica o analitico
1128         tipoInfo=solo per allineamento documenti, per selezionare i doc. localizzati per gestione o per possesso</xsd:documentation>
1129     </xsd:annotation>
1130     <xsd:sequence>
1131         <xsd:element name="tipoOggetto" type="SbnOggetto">
1132             <xsd:annotation>
1133                 <xsd:documentation> elemento per specificare il tipo oggetto (tipi materiale o tipo authority da allineare)</xsd:documentation>
1134             </xsd:annotation>
1135         </xsd:element>
1136         <xsd:element name="dataInizio" type="SbnData" minOccurs="0">
1137             <xsd:annotation>
1138                 <xsd:documentation>data di inizio intervallo per la selezione degli oggetti da allineare. Obbligatorio se flagAllinea=N</xsd:documentation>
1139             </xsd:annotation>
1140         </xsd:element>
1141         <xsd:element name="dataFine" type="SbnData" minOccurs="0">
1142             <xsd:annotation>
1143                 <xsd:documentation>data di fine intervallo per la selezione degli oggetti da allineare</xsd:documentation>
1144             </xsd:annotation>
1145         </xsd:element>
1146         <xsd:element name="biblioteca" type="SbnBiblioteca" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
1147             <xsd:annotation>
1148                 <xsd:documentation>Biblioteche per cui si richiede l'allineamento. Devono appartenere al polo di SbnUser che richiede l'azione. Se non e' presente si estraggono gli allineamenti per tutto il Polo di SbnUser</xsd:documentation>
1149             </xsd:annotation>
1150         </xsd:element>

```

```

1151 <xsd:element name="FiltratAllineaTit" type="FiltratAllineaTitType"
1152   minOccurs="0">
1153     <xsd:annotation>
1154       <xsd:documentation>struttura per filtrare ulteriormente i titoli
1155         da allineare</xsd:documentation>
1156     </xsd:annotation>
1157   </xsd:element>
1158 </xsd:sequence>
1159 <xsd:attribute name="tipoOutput" type="SbnTipoOutput" use="required"/>
1160 <xsd:attribute name="tipoInfo" type="SbnTipoLocalizza"/>
1161 </xsd:complexType>
1162 <xsd:complexType name="FiltratAllineaTitType">
1163   <xsd:annotation>
1164     <xsd:documentation>Strutture di ricerca per filtrare i titoli da
1165       allineare</xsd:documentation>
1166   </xsd:annotation>
1167   <xsd:sequence>
1168     <xsd:element name="naturaSbn" type="codiceUno" minOccurs="0"
1169       maxOccurs="4">
1170       <xsd:annotation>
1171         <xsd:documentation>possibilita' filtro sulla natura Sbn del
1172           titolo: fino a 4 valori in OR. (natura): se = M si ricercano
1173             Monografie e titoli non significativi (nature M e
1174               W)</xsd:documentation>
1175     </xsd:annotation>
1176   </xsd:element>
1177   <xsd:element name="guida" type="guidaDoc" minOccurs="0" maxOccurs="4">
1178     <xsd:annotation>
1179       <xsd:documentation>possibilita' di filtrare per: tipo
1180         record</xsd:documentation>
1181     </xsd:annotation>
1182   </xsd:element>
1183   <xsd:element name="livelloAut_Da" type="SbnLivello" minOccurs="0">
1184     <xsd:annotation>
1185       <xsd:documentation>estremo inferiore di range su livello
1186         autorita': si considerano livelli uguali o superiori. Per
1187           ricerca puntuale su un livello deve coincidere con
1188             livelloAut_A</xsd:documentation>
1189     </xsd:annotation>
1190   </xsd:element>
1191   <xsd:element name="livelloAut_A" type="SbnLivello" minOccurs="0">
1192     <xsd:annotation>
1193       <xsd:documentation>estremo superiore di range su livello
1194         autorita': si considerano livelli uguali o inferiori. Per
1195           ricerca puntuale su un livello deve coincidere con
1196             livelloAut_Da</xsd:documentation>
1197     </xsd:annotation>
1198   </xsd:element>
1199 </xsd:sequence>
1200 </xsd:complexType>
1201 <xsd:complexType name="ComunicaAllineatiType">
1202   <xsd:annotation>
1203     <xsd:documentation> per comunicare l'avvenuto allineamento e spegnere il
1204       flag relativo</xsd:documentation>
1205   </xsd:annotation>
1206   <xsd:sequence>
1207     <xsd:element name="allineati" type="AllineatiType" maxOccurs="5">
1208       <xsd:annotation>
1209         <xsd:documentation> elemento per specificare gli allineamenti
1210           effettuati, fino a 5 in un messaggio</xsd:documentation>
1211       </xsd:annotation>
1212     </xsd:element>
1213   </xsd:sequence>
1214 </xsd:complexType>
1215 <xsd:complexType name="AllineatiType">
1216   <xsd:annotation>
1217     <xsd:documentation> per comunicare l'avvenuto allineamento e spegnere il
1218       flag relativo</xsd:documentation>
1219   </xsd:annotation>
1220   <xsd:sequence>
1221     <xsd:element name="tipoOggetto" type="SbnOggetto">
1222       <xsd:annotation>

```

```

1206          <xsd:documentation> elemento per specificare i tipi oggetto
1207          (tipi materiale o tipi authority allineati.</xsd:documentation>
1208      </xsd:annotation>
1209      </xsd:element>
1210      <xsd:element name="idAllineato" type="SbnID">
1211          <xsd:annotation>
1212              <xsd:documentation> identificativo dell'oggetto
1213              allineato</xsd:documentation>
1214          </xsd:annotation>
1215      </xsd:element>
1216      <xsd:element name="biblioteca" type="SbnBiblioteca" minOccurs="0"
1217      maxOccurs="unbounded">
1218          <xsd:annotation>
1219              <xsd:documentation>Biblioteche che si sono allineate. Devono
1220              appartenere al polo di SbnUser che richiede l'azione. Se non e'
1221              presente si aggiornano i flag di tutte le biblioteche del
1222              polo</xsd:documentation>
1223          </xsd:annotation>
1224      </xsd:element>
1225  </xsd:sequence>
1226 </xsd:complexType>
1227 <xsd:complexType name="ImportaType">
1228     <xsd:annotation>
1229         <xsd:documentation> per richiesta di importazione.
1230         Attributi: tipoElaborazione: confronto preliminare, esecutivo
1231         tipoFormato= tipo formato dei dati da importare: marc21,unimarc,sbnmarc
1232         tipoAttivita=Tipo di attivita' di aggiornamento
1233         controlloSimiliImp=livello di controllo simili da applicare
1234         tipoRitorno=tipo reportistica richiesta
1235         tipoLocalizza= localizzazioni per possesso, per gestione o entrambi
1236     </xsd:documentation>
1237     </xsd:annotation>
1238     <xsd:sequence>
1239         <xsd:element name="biblioteca" type="SbnBiblioteca">
1240             <xsd:annotation>
1241                 <xsd:documentation>Biblioteca per cui si richiede
1242                 l'import.</xsd:documentation>
1243             </xsd:annotation>
1244         </xsd:element>
1245         <xsd:element name="tipoOggetto" type="SbnOggetto"/>
1246         <xsd:element name="indirizzoFonte" type="xsd:string">
1247             <xsd:annotation>
1248                 <xsd:documentation>indirizzo del repository e nome del file da
1249                 importare</xsd:documentation>
1250             </xsd:annotation>
1251         </xsd:element>
1252     </xsd:sequence>
1253     <xsd:attribute name="tipoFormato" type="SbnTipoFormato"/>
1254     <xsd:attribute name="tipoElaborazione" type="SbnTipoElaborazione"
1255     use="required"/>
1256     <xsd:attribute name="tipoAttivita" type="SbnTipoAttivita" use="required"/>
1257     <xsd:attribute name="tipoLocalizza" type="SbnTipoLocalizza"/>
1258     <xsd:attribute name="controlloSimiliImp" type="SbnControlloSimiliImporta"
1259     use="required"/>
1260     <xsd:attribute name="tipoRitorno" type="SbnTipoRitorno"/>
1261 </xsd:complexType>
1262 <xsd:complexType name="EsportaType">
1263     <xsd:annotation>
1264         <xsd:documentation>per Esportazione
1265         tipoFormato= tipo formato dei dati da esportare: marc21,unimarc,sbnmarc
1266     </xsd:documentation>
1267     </xsd:annotation>
1268     <xsd:sequence>
1269         <xsd:element name="biblioteca" type="SbnBiblioteca">
1270             <xsd:annotation>
1271                 <xsd:documentation>Biblioteca per cui si richiede
1272                 l'export</xsd:documentation>
1273             </xsd:annotation>
1274         </xsd:element>
1275         <xsd:element name="indirizzoMail" type="xsd:string">
1276             <xsd:annotation>
1277                 <xsd:documentation>indirizzo a cui comunicare l'esito

```

```

1267         elaborazione, se diverso da quello del profilo
1268         utente</xsd:documentation>
1269     </xsd:annotation>
1270   </xsd:element>
1271   <xsd:element name="TipoExport" type="xsd:string" minOccurs="0"/>
1272   <xsd:choice>
1273     <xsd:element name="nomeFileBis" type="xsd:string">
1274       <xsd:annotation>
1275         <xsd:documentation>nome del file prodotto da una bis da cui
1276         estrarre l'elenco degli identificativi da
1277         esportare</xsd:documentation>
1278       </xsd:annotation>
1279     </xsd:element>
1280     <xsd:element name="EstraeDocumento" type="EstraeDocumentoType"/>
1281     <xsd:element name="EstraeElementoAut" type="EstraeElementoAutType"/>
1282   </xsd:choice>
1283 </xsd:sequence>
1284 <xsd:attribute name="tipoFormato" type="SbnTipoFormato" use="required"/>
1285 </xsd:complexType>
1286 <xsd:complexType name="EstraeDocumentoType">
1287   <xsd:annotation>
1288     <xsd:documentation>Filtrari per selezionare i documenti da
1289     esportare</xsd:documentation>
1290   </xsd:annotation>
1291   <xsd:sequence>
1292     <xsd:element name="EstraeDatiDoc" type="EstraeDatiDocType" minOccurs="0"/>
1293     <xsd:element ref="ArrivoLegame" minOccurs="0"/>
1294     <xsd:element name="FiltraLocalizza" type="FiltraLocalizzaType"
1295       minOccurs="0"/>
1296   </xsd:sequence>
1297 </xsd:complexType>
1298 <xsd:complexType name="EstraeElementoAutType">
1299   <xsd:annotation>
1300     <xsd:documentation>Filtrari per selezionare gli elementi da
1301     esportare</xsd:documentation>
1302   </xsd:annotation>
1303   <xsd:sequence>
1304     <xsd:element name="EstraeDatiAut" type="EstraeDatiAutType" minOccurs="0"/>
1305     <xsd:element ref="ArrivoLegame" minOccurs="0"/>
1306     <xsd:element name="FiltraLocalizza" type="FiltraLocalizzaType"
1307       minOccurs="0"/>
1308   </xsd:sequence>
1309 </xsd:complexType>
1310 <xsd:complexType name="FiltraLocalizzaType">
1311   <xsd:annotation>
1312     <xsd:documentation>Filtrari da applicare alle localizzazioni degli oggetti
1313     da esportare</xsd:documentation>
1314   </xsd:annotation>
1315   <xsd:sequence>
1316     <xsd:annotation>
1317       <xsd:documentation>estrazione degli elementi localizzati in Polo o
1318       biblioteca, se sono compilati solo i primi tre caratteri con il
1319       codice polo
1320       si considerano tutte le biblioteche del Polo</xsd:documentation>
1321     </xsd:annotation>
1322     <xsd:element name="Biblioteca" type="SbnBiblioteca"
1323       maxOccurs="unbounded"/>
1324   </xsd:sequence>
1325   <xsd:attribute name="tipoInfo" type="SbnTipoLocalizza" use="required"/>
1326 </xsd:complexType>
1327 <xsd:complexType name="EstraeDatiDocType">
1328   <xsd:annotation>
1329     <xsd:documentation> CERCA DOCUMENTI per EXPORT </xsd:documentation>
1330   </xsd:annotation>
1331   <xsd:sequence>
1332     <xsd:element name="tipoMateriale" type="SbnMateriale" minOccurs="0"
1333       maxOccurs="5"/>
1334     <xsd:element name="naturaDoc" type="SbnNaturaDocumento" minOccurs="0"
1335       maxOccurs="4">
1336       <xsd:annotation>
1337         <xsd:documentation>possibilita' filtro sulla natura Sbn del
1338         titolo: fino a 4 valori in OR. (natura) : se = M si ricercano

```

```

Monografie e titoli non significativi (nature M e W)</xsd:documentation>
1324
1325
1326
1327
1328
1329
1330
1331
1332
1333
1334
1335
1336
1337
1338
1339
1340
1341
1342
1343
1344
1345
1346
1347
1348
1349
1350
1351
1352
1353
1354
1355
1356
1357
1358
1359
1360
1361
1362
1363
1364
1365
1366
1367
1368
1369
1370
1371
1372
1373
1374
1375
1376
1377
1378
1379
1380
1381
1382
1383
1384
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="T001" type="SbnID" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
<xsd:element name="guida" type="guidaDoc" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
<xsd:element name="T005_Range" type="SbnRangeDate" minOccurs="0"/>
<xsd:element name="livelloAut_Da" type="SbnLivello" minOccurs="0"/>
<xsd:element name="livelloAut_A" type="SbnLivello" minOccurs="0"/>
<xsd:element name="T100_Da" type="c100" minOccurs="0"/>
<xsd:element name="T100_A" type="c100" minOccurs="0"/>
<xsd:element name="T102" type="c102" minOccurs="0"/>
    <xsd:element name="Tag_unimarc_list" type="xsd:string" minOccurs="0"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="EstraedatiAutType">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> CERCA ELEMENTI DI AUTHORITY per EXPORT
        </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="tipoAuthority" type="SbnAuthority"/>
        <xsd:element name="T001" type="SbnID" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
        <xsd:element name="T005_Range" type="SbnRangeDate" minOccurs="0"/>
        <xsd:element name="livelloAut_Da" type="SbnLivello" minOccurs="0"/>
        <xsd:element name="livelloAut_A" type="SbnLivello" minOccurs="0"/>
        <xsd:element name="relatorCode" type="codiceTre" minOccurs="0"/>
    </xsd:sequence>
    <!-- incompleto -->
</xsd:complexType>
<!-- STRUTTURA DEI MESSAGGI IN USCITA -->
<xsd:complexType name="SbnResultType">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> risultato elaborazione ed eventuale diagnostico
        </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="esito" type="SbnDiagnostico">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation> codice diagnostico del risultato elaborazione</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="testoEsito" type="xsd:string">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation> testo del diagnostico</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="numPrenotazione" type="xsd:string" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation> numero assegnato all'elaborazione off-line che corrisponde alla richiesta</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<!-- STRUTTURE DATI -->
<xsd:complexType name="PropostaType">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> Proposte di correzione </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="idProposta" type="xsd:integer" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation> numero assegnato dal sistema sbn alla proposta. Nel messaggio di creazione non serve, se c'e' viene ignorato</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

1385 <xsd:element name="tipoOggetto" type="SbnOggetto"/>
1386 <xsd:element name="idOggetto" type="SbnID"/>
1387 <xsd:element name="dataInserimento" type="SbnData" minOccurs="0">
1388     <xsd:annotation>
1389         <xsd:documentation> data di registrazione della proposta. Nel
messaggio di creazione non serve, viene assegnata la data del
giorno dal sistema sbn</xsd:documentation>
1390     </xsd:annotation>
1391 </xsd:element>
1392 <xsd:element name="statoProposta" type="SbnStatoProposta"/>
1393 <xsd:element name="testoProposta" type="xsd:string"/>
1394 <xsd:element name="mittenteProposta" type="SbnUserType"/>
1395 <xsd:element name="destinatarioProposta" type="destinatarioPropostaType"
1396     minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1397     </xsd:sequence>
1398 </xsd:complexType>
1399 <xsd:complexType name="destinatarioPropostaType">
1400     <xsd:annotation>
1401         <xsd:documentation> destinatario della proposta e note di
risposta</xsd:documentation>
1402     </xsd:annotation>
1403     <xsd:sequence>
1404         <xsd:element name="destinatarioProposta" type="SbnUserType">
1405             <xsd:annotation>
1406                 <xsd:documentation> polo+biblioteca destinatario della
proposta</xsd:documentation>
1407             </xsd:annotation>
1408         </xsd:element>
1409         <xsd:element name="noteProposta" type="xsd:string" minOccurs="0">
1410             <xsd:annotation>
1411                 <xsd:documentation> note di risposta del
destinatario</xsd:documentation>
1412             </xsd:annotation>
1413         </xsd:element>
1414         <xsd:element name="dataRisposta" type="SbnData" minOccurs="0">
1415             <xsd:annotation>
1416                 <xsd:documentation> data di risposta del
destinatario</xsd:documentation>
1417             </xsd:annotation>
1418         </xsd:element>
1419     </xsd:sequence>
1420 </xsd:complexType>
1421 <xsd:complexType name="DocumentoType">
1422     <xsd:annotation>
1423         <xsd:documentation> descrizione di un documento
Attributi: statoRecord=da impostare nel servizio di modifica per
correggere la parte dati
nlista: solo per lista sintetica titoli, riporta il numero dell'elemento
all'interno della lista
1424     </xsd:documentation>
1425     </xsd:annotation>
1426     <xsd:sequence>
1427         <xsd:choice>
1428             <xsd:element name="DatiDocumento" type="DatiDocType"/>
1429             <xsd:element name="DatiTitAccesso" type="TitAccessoType"/>
1430         </xsd:choice>
1431         <xsd:element name="LegamiDocumento" type="LegamiType" minOccurs="0"
1432             maxOccurs="unbounded"/>
1433     </xsd:sequence>
1434     <xsd:attribute name="statoRecord" type="statoRecord"/>
1435     <xsd:attribute name="nLista" type="xsd:integer"/>
1436 </xsd:complexType>
1437 <xsd:complexType name="DatiDocType">
1438     <xsd:annotation>
1439         <xsd:documentation> Dati del documento. Attributi: tipo materiale,
livello di autorita' del documento, codice natura SBN (se e' presente ha
la priorita' sulle altre informazioni di natura: livello bibliografico e
T110</xsd:documentation>
1440     </xsd:annotation>
1441     <xsd:sequence>
1442         <xsd:element name="guida" type="guidaDoc" minOccurs="0">
1443             <xsd:annotation>

```

```
1444 <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Record Label  
1445 Unimarc</xsd:documentation>  
1446 </xsd:annotation>  
1447 </xsd:element>  
1448 <xsd:element name="VersioneSchema" type="xsd:string" minOccurs="0"/>  
1449 <xsd:element name="SbnLocaliz" type="SbnLocaliz" minOccurs="0"/>  
1450 <xsd:element name="T001" type="SbnID">  
1451     <xsd:annotation>  
1452         <xsd:documentation> identificativo documento (bid SBN: composto  
1453             da codice polo+E' per mat. antico+  
1454             progressivo)</xsd:documentation>  
1455     </xsd:annotation>  
1456 </xsd:element>  
1457 <xsd:element name="T005" type="SbnDatavar" minOccurs="0">  
1458     <xsd:annotation>  
1459         <xsd:documentation> data di ultima variazione timestamp).  
1460             Identifica la versione del documento</xsd:documentation>  
1461     </xsd:annotation>  
1462 </xsd:element>  
1463 <xsd:element name="NumSTD" type="NumStdType" minOccurs="0"  
1464     maxOccurs="unbounded">  
1465     <xsd:annotation>  
1466         <xsd:documentation> Numeri standard del documento. La coerenza  
1467             tra tipo numero e tipo materiale viene effettuata dal  
1468             server</xsd:documentation>  
1469     </xsd:annotation>  
1470 </xsd:element>  
1471 <xsd:element name="T100" type="c100" minOccurs="0">  
1472     <xsd:annotation>  
1473         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 100  
1474             Unimarc</xsd:documentation>  
1475     </xsd:annotation>  
1476 </xsd:element>  
1477 <xsd:element name="T101" type="c101" minOccurs="0">  
1478     <xsd:annotation>  
1479         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 101  
1480             Unimarc: codice lingua</xsd:documentation>  
1481     </xsd:annotation>  
1482 </xsd:element>  
1483 <xsd:element name="T102" type="c102" minOccurs="0">  
1484     <xsd:annotation>  
1485         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 102  
1486             Unimarc: codice paese</xsd:documentation>  
1487     </xsd:annotation>  
1488 </xsd:element>  
1489 <xsd:element name="T105bis" type="c105bis" minOccurs="0">  
1490     <xsd:annotation>  
1491         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 105bis  
1492             (Unimarc): tipo di testo letterario</xsd:documentation>  
1493     </xsd:annotation>  
1494 </xsd:element>  
1495 <xsd:element name="T110" type="c110" minOccurs="0">  
1496     <xsd:annotation>  
1497         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 110  
1498             Unimarc: tipo seriale e codice genere per  
1499             seriali</xsd:documentation>  
1500     </xsd:annotation>  
1501 </xsd:element>  
1502 <xsd:element name="T125bis" type="c125bis" minOccurs="0">  
1503     <xsd:annotation>  
1504         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 125  
1505             (Unimarc): tipo di testo letterario per  
1506             performance</xsd:documentation>  
1507     </xsd:annotation>  
1508 </xsd:element>  
1509 <xsd:element name="T140bis" type="c140bis" minOccurs="0">  
1510     <xsd:annotation>  
1511         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 140bis  
1512             (Unimarc): tipo di testo letterario per testi  
1513             antichi</xsd:documentation>  
1514     </xsd:annotation>  
1515 </xsd:element>
```

```

1499 <xsd:element name="T181" type="c181" minOccurs="0" maxOccurs="2">
1500     <xsd:annotation>
1501         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 181
1502             Unimarc: forma del contenuto</xsd:documentation>
1503         </xsd:annotation>
1504     </xsd:element>
1505     <xsd:element name="T182" type="c182" minOccurs="0" maxOccurs="2">
1506         <xsd:annotation>
1507             <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 182
1508                 Unimarc: tipo di mediazione</xsd:documentation>
1509             </xsd:annotation>
1510         </xsd:element>
1511         <xsd:element name="T183" type="c183" minOccurs="0" maxOccurs="2">
1512             <xsd:annotation>
1513                 <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 183
1514                     Unimarc: tipo di supporto</xsd:documentation>
1515                 </xsd:annotation>
1516             </xsd:element>
1517             <xsd:element name="T200" type="c200" minOccurs="0">
1518                 <xsd:annotation>
1519                     <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 200
1520                         Unimarc: titolo e responsabilita' (area 1)</xsd:documentation>
1521                 </xsd:annotation>
1522             </xsd:element>
1523             <xsd:element name="T205" type="c205" minOccurs="0">
1524                 <xsd:annotation>
1525                     <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 205
1526                         Unimarc: area dell'edizione</xsd:documentation>
1527                 </xsd:annotation>
1528             </xsd:element>
1529             <xsd:element name="T206" type="c206" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
1530                 <xsd:annotation>
1531                     <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 206
1532                         Unimarc: area dei dati cartografici</xsd:documentation>
1533                 </xsd:annotation>
1534             </xsd:element>
1535             <xsd:element name="T207" type="c207" minOccurs="0">
1536                 <xsd:annotation>
1537                     <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 207
1538                         Unimarc: area della numerazione</xsd:documentation>
1539                 </xsd:annotation>
1540             </xsd:element>
1541             <xsd:element name="T208" type="c208" minOccurs="0">
1542                 <xsd:annotation>
1543                     <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 208
1544                         Unimarc: area della musica</xsd:documentation>
1545                 </xsd:annotation>
1546             </xsd:element>
1547             <xsd:element name="T210" type="c210" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
1548                 <xsd:annotation>
1549                     <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 210
1550                         Unimarc: area della pubblicazione</xsd:documentation>
1551                 </xsd:annotation>
1552             </xsd:element>
1553             <xsd:element name="T215" type="c215" minOccurs="0">
1554                 <xsd:annotation>
1555                     <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 215
1556                         Unimarc: area della descrizione fisica</xsd:documentation>
1557                 </xsd:annotation>
1558             </xsd:element>
1559             <xsd:element name="T230" type="c230" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
1560                 <xsd:annotation>
1561                     <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 230
1562                         Unimarc: tipo della risorsa elettronica</xsd:documentation>
1563                 </xsd:annotation>
1564             </xsd:element>
1565             <xsd:element name="T3XX" type="c3XX" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
1566                 <xsd:annotation>
1567                     <xsd:documentation> note sul documento.informazioni
1568                         corrispondenti a Tag Unimarc indicato nel tipo nota (es. 300 =
1569                         area delle note isbd)</xsd:documentation>
1570                 </xsd:annotation>
1571             </xsd:element>

```

```

1558 </xsd:element>
1559 <xsd:element name="T321" type="c321" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
1560     <xsd:annotation>
1561         <xsd:documentation> nota che contiene il link a basi dati esterne</xsd:documentation>
1562     </xsd:annotation>
1563 </xsd:element>
1564 <xsd:element name="T801" type="c801" minOccurs="0">
1565     <xsd:annotation>
1566         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 801 Unimarc: fonte del record</xsd:documentation>
1567     </xsd:annotation>
1568 </xsd:element>
1569 <xsd:element name="T856" type="c856" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
1570     <xsd:annotation>
1571         <xsd:documentation> informazioni corrispondenti a Tag 856 Unimarc: risorsa elettronica</xsd:documentation>
1572     </xsd:annotation>
1573 </xsd:element>
1574 </xsd:sequence>
1575 <xsd:attribute name="tipoMateriale" type="SbnMateriale"/>
1576 <xsd:attribute name="livelloAutDoc" type="SbnLivello" use="required"/>
1577 <xsd:attribute name="naturaDoc" type="SbnNaturaDocumento"/>
1578 </xsd:complexType>
1579 <!-- SPECIALIZZAZIONI SUL TIPO MATERIALE -->
1580 <xsd:complexType name="ModernoType">
1581     <xsd:complexContent>
1582         <xsd:extension base="DatiDocType">
1583             <xsd:sequence>
1584                 <xsd:element name="T105" type="c105" minOccurs="0"/>
1585                 <xsd:element name="T922" type="c922" minOccurs="0"/>
1586                 <xsd:element name="T927" type="c927" minOccurs="0"
1587                     maxOccurs="unbounded"/>
1588             </xsd:sequence>
1589         </xsd:extension>
1590     </xsd:complexContent>
1591 <xsd:complexType name="AnticoType">
1592     <xsd:complexContent>
1593         <xsd:extension base="DatiDocType">
1594             <xsd:sequence>
1595                 <xsd:element name="T012" type="c012" minOccurs="0"
1596                     maxOccurs="unbounded"/>
1597                 <xsd:element name="T140" type="c140" minOccurs="0"/>
1598                 <xsd:element name="T922" type="c922" minOccurs="0"/>
1599                 <xsd:element name="T927" type="c927" minOccurs="0"
1600                     maxOccurs="unbounded"/>
1601             </xsd:sequence>
1602         </xsd:extension>
1603     </xsd:complexContent>
1604 <xsd:complexType name="MusicaType">
1605     <xsd:complexContent>
1606         <xsd:extension base="DatiDocType">
1607             <xsd:sequence>
1608                 <xsd:element name="T012" type="c012" minOccurs="0"
1609                     maxOccurs="unbounded"/>
1610                 <xsd:element name="T125" type="c125" minOccurs="0"/>
1611                 <xsd:element name="T128" type="c128" minOccurs="0"/>
1612                 <xsd:element name="T922" type="c922" minOccurs="0"/>
1613                 <xsd:element name="T923" type="c923" minOccurs="0"/>
1614                 <xsd:element name="T926" type="c926" minOccurs="0"
1615                     maxOccurs="unbounded"/>
1616                 <xsd:element name="T927" type="c927" minOccurs="0"
1617                     maxOccurs="unbounded"/>
1618             </xsd:sequence>
1619         </xsd:extension>
1620     </xsd:complexContent>
1621 <xsd:complexType name="GraficoType">
1622     <xsd:complexContent>

```

```

1621 <xsd:extension base="DatiDocType">
1622   <xsd:sequence>
1623     <xsd:element name="T012" type="c012" minOccurs="0"
1624       maxOccurs="unbounded"/>
1625       <xsd:element name="T116" type="c116" minOccurs="0"/>
1626     </xsd:sequence>
1627     <xsd:attribute name="livelloAut" type="SbnLivello" use="required"/>
1628   </xsd:extension>
1629 </xsd:complexContent>
1630 <xsd:complexType name="CartograficoType">
1631   <xsd:complexContent>
1632     <xsd:extension base="DatiDocType">
1633       <xsd:sequence>
1634         <xsd:element name="T012" type="c012" minOccurs="0"
1635           maxOccurs="unbounded"/>
1636         <xsd:element name="T120" type="c120" minOccurs="0"/>
1637         <xsd:element name="T121" type="c121" minOccurs="0"/>
1638         <xsd:element name="T123" type="c123" minOccurs="0"/>
1639         <xsd:element name="T124" type="c124" minOccurs="0"/>
1640       </xsd:sequence>
1641       <xsd:attribute name="livelloAut" type="SbnLivello" use="required"/>
1642     </xsd:extension>
1643   </xsd:complexContent>
1644 </xsd:complexType>
1645 <xsd:complexType name="AudiovisivoType">
1646   <xsd:complexContent>
1647     <xsd:extension base="DatiDocType">
1648       <xsd:sequence>
1649         <xsd:element name="T115" type="c115" minOccurs="0"/>
1650         <xsd:element name="T126" type="c126" minOccurs="0"/>
1651         <xsd:element name="T127" type="c127" minOccurs="0"/>
1652         <xsd:element name="T128" type="c128" minOccurs="0"/>
1653         <xsd:element name="T922" type="c922" minOccurs="0"/>
1654         <xsd:element name="T927" type="c927" minOccurs="0"
1655           maxOccurs="unbounded"/>
1656       </xsd:sequence>
1657       <xsd:attribute name="livelloAut" type="SbnLivello" use="required"/>
1658     </xsd:extension>
1659   </xsd:complexContent>
1660 </xsd:complexType>
1661 <xsd:complexType name="ElettronicoType">
1662   <xsd:complexContent>
1663     <xsd:extension base="DatiDocType">
1664       <xsd:sequence>
1665         <xsd:element name="T135" type="c135" minOccurs="0"/>
1666       </xsd:sequence>
1667       <xsd:attribute name="livelloAut" type="SbnLivello" use="required"/>
1668     </xsd:extension>
1669   </xsd:complexContent>
1670 </xsd:complexType>
1671 <xsd:complexType name="TitAccessoType">
1672   <xsd:annotation>
1673     <xsd:documentation> restrizione sulle nature secondarie di SBN: P = 510
1674     parallelo ; D = 517 estrapolato ; T = 423 subordinato; B = 454
1675     originale</xsd:documentation>
1676   </xsd:annotation>
1677   <xsd:sequence>
1678     <xsd:element name="SbnLocaliz" type="SbnLocaliz" minOccurs="0"/>
1679     <xsd:element name="T001" type="SbnID"/>
1680     <xsd:element name="T005" type="SbnDatavar" minOccurs="0"/>
1681     <xsd:choice minOccurs="0">
1682       <xsd:element name="T423" type="c423" minOccurs="0"/>
1683       <xsd:element name="T454" type="c200" minOccurs="0"/>
1684       <xsd:element name="T510" type="c200" minOccurs="0"/>
1685       <xsd:element name="T517" type="c200" minOccurs="0"/>
1686       <xsd:element name="T454A" type="c454A" minOccurs="0"/>
1687     </xsd:choice>
1688     <xsd:element name="T801" type="c801" minOccurs="0"/>
1689   </xsd:sequence>
1690   <xsd:attribute name="livelloAut" type="SbnLivello" use="required"/>
1691   <xsd:attribute name="naturaTitAccesso" type="SbnNaturaTitAccesso">

```

```

        use="required"/>
1688 </xsd:complexType>
1689 <xsd:complexType name="c423">
1690   <xsd:sequence>
1691     <xsd:element name="T101" type="c101"/>
1692     <xsd:element name="T105" type="c105" minOccurs="0"/>
1693     <xsd:element name="T200" type="c200"/>
1694   </xsd:sequence>
1695   <xsd:attribute name="tipoMateriale" type="SbnMateriale"/>
1696 </xsd:complexType>
1697 <xsd:complexType name="c454A">
1698   <xsd:sequence>
1699     <xsd:element name="T101" type="c101" minOccurs="0"/>
1700     <xsd:element name="T200" type="c200"/>
1701   </xsd:sequence>
1702 </xsd:complexType>
1703 <xsd:complexType name="LegamiType">
1704   <xsd:sequence>
1705     <xsd:element name="idPartenza" type="SbnID">
1706       <xsd:annotation>
1707         <xsd:documentation> identificativo oggetto di partenza del
1708           legame</xsd:documentation>
1709       </xsd:annotation>
1710     </xsd:element>
1711     <xsd:element ref="ArrivoLegame" maxOccurs="unbounded"/>
1712   </xsd:sequence>
1713   <xsd:attribute name="tipoOperazione" type="SbnTipoOperazione"/>
1714 </xsd:complexType>
1715 <xsd:element name="ArrivoLegame">
1716   <xsd:annotation>
1717     <xsd:documentation> struttura per dati di arrivo legame: si specializza
1718       sul tipo oggetto di arrivo </xsd:documentation>
1719   </xsd:annotation>
1720   <xsd:complexType>
1721     <xsd:choice>
1722       <xsd:element name="LegameDoc" type="LegameDocType"/>
1723       <xsd:element name="LegameTitAccesso" type="LegameTitAccessoType"/>
1724       <xsd:element name="LegameElementoAut" type="LegameElementoAutType"/>
1725     </xsd:choice>
1726   </xsd:complexType>
1727 </xsd:element>
1728 <xsd:complexType name="LegameDocType">
1729   <xsd:annotation>
1730     <xsd:documentation> legami tra documenti </xsd:documentation>
1731   </xsd:annotation>
1732   <xsd:sequence>
1733     <xsd:element name="idArrivo" type="SbnID"/>
1734     <xsd:element name="noteLegame" type="note" minOccurs="0"/>
1735     <xsd:element name="sequenza" type="xsd:string" minOccurs="0"/>
1736     <xsd:element name="sici" type="xsd:string" minOccurs="0">
1737       <xsd:annotation>
1738         <xsd:documentation> sici identificativo del fascicolo, solo per
1739           legame tra periodico e titolo analitico</xsd:documentation>
1740       </xsd:annotation>
1741     </xsd:element>
1742     <xsd:element name="DocumentoLegato" type="DocumentoType" minOccurs="0"/>
1743   </xsd:sequence>
1744   <xsd:attribute name="tipoLegame" type="SbnLegameDoc" use="required"/>
1745 </xsd:complexType>
1746 <xsd:complexType name="LegameTitAccessoType">
1747   <xsd:annotation>
1748     <xsd:documentation> legami a titoli di accesso. sequenzaMusica e'
1749       specifico per i legami con titolo D per materiale musicale manoscritto,
1750       contiene indicazioni su volume, fascicolo, pagina,
1751       carte</xsd:documentation>
1752   </xsd:annotation>
1753   <xsd:sequence>
1754     <xsd:element name="idArrivo" type="SbnID"/>
1755     <xsd:element name="noteLegame" type="note" minOccurs="0"/>
1756     <xsd:element name="sequenzaMusica" type="note" minOccurs="0"/>
1757     <xsd:element name="TitAccessoLegato" type="DocumentoType" minOccurs="0"/>
1758   </xsd:sequence>

```

```

1754     <xsd:attribute name="tipoLegame" type="SbnLegameTitAccesso" use="required"/>
1755     <xsd:attribute name="sottoTipoLegame" type="SbnSpecLegameDoc"/>
1756 </xsd:complexType>
1757 <xsd:complexType name="LegameElementoAutType">
1758     <xsd:annotation>
1759         <xsd:documentation> legami a elementi di authority ATTRIBUTI:
1760             tipoAuthority=tipologia di authority a cui appartiene idArrivo
1761             tipoLegame=codice legame relatorCode=codice di ruolo: per legami
1762             titoli-autori
1763             incerto=Se S l'attribuzione del legame e' incerta (per legame
1764             titoli-autore)
1765             superfluo=Se S il legame titolo-autore non e' obbligatorio secondo le
1766             regole
1767         </xsd:documentation>
1768     </xsd:annotation>
1769     <xsd:sequence>
1770         <xsd:element name="idArrivo" type="SbnID"/>
1771         <xsd:element name="noteLegame" type="note" minOccurs="0"/>
1772         <xsd:element name="citazione" type="SbnCitazione" minOccurs="0">
1773             <xsd:annotation>
1774                 <xsd:documentation> numero di citazione in repertorio, solo per
1775                     legame marca-repertorio. obbligatorio</xsd:documentation>
1776             </xsd:annotation>
1777         </xsd:element>
1778         <xsd:element name="ElementoAutLegato" type="ElementAutType"
1779             minOccurs="0"/>
1780         <xsd:element name="prioritaPoli" type="xsd:string" minOccurs="0">
1781             <xsd:annotation>
1782                 <xsd:documentation>Flag e polo </xsd:documentation>
1783             </xsd:annotation>
1784         </xsd:element>
1785     </xsd:sequence>
1786     <xsd:attribute name="tipoAuthority" type="SbnAuthority" use="required"/>
1787     <xsd:attribute name="tipoLegame" type="SbnLegameAut" use="required"/>
1788     <xsd:attribute name="tipoRespons" type="SbnRespons"/>
1789     <xsd:attribute name="relatorCode" type="codiceTre"/>
1790     <xsd:attribute name="incerto" type="SbnIndicatore"/>
1791     <xsd:attribute name="superfluo" type="SbnIndicatore"/>
1792     <xsd:attribute name="strumento" type="xsd:string"/>
1793 </xsd:complexType>
1794 <!-- DESCRIZIONE DOCUMENTO -->
1795 <xsd:complexType name="guidaDoc">
1796     <xsd:annotation>
1797         <xsd:documentation> guida del documento Attributi: tipoRecord=codice di
1798             tipo record livelloBibliografica=codice unimarc per
1799             natura</xsd:documentation>
1800     </xsd:annotation>
1801     <xsd:attribute name="tipoRecord" type="tipoRecord"/>
1802     <xsd:attribute name="livelloBibliografico" type="livelloBibliografico"/>
1803 </xsd:complexType>
1804 <xsd:complexType name="NumStdType">
1805     <xsd:annotation>
1806         <xsd:documentation> NUMERI STANDARD: tag per gestione numero ISBN (tipo
1807             = 010) numero ISSN (tipo = 011)
1808             numero Bibliog. nazionale (tipo = 020), numero pubblic. governativa per
1809             cartografia (tipo = 022)
1810             numero lastra (tipo = 071), altri tipo standard come da guida
1811             SBN</xsd:documentation>
1812     </xsd:annotation>
1813     <xsd:sequence>
1814         <xsd:element name="tipoSTD" type="xsd:string"/>
1815         <xsd:element name="paeseSTD" type="codiceDue" minOccurs="0"/>
1816         <xsd:element name="numeroSTD" type="numeroSTD"/>
1817         <xsd:element name="notaSTD" type="note" minOccurs="0"/>
1818     </xsd:sequence>
1819 </xsd:complexType>
1820 <xsd:complexType name="c012">
1821     <xsd:annotation>
1822         <xsd:documentation> 012 - impronta: divisa in prima seconda e terza
1823             parte per
1824             la ricerca parziale </xsd:documentation>
1825     </xsd:annotation>
1826 </xsd:complexType>

```

```

1814 <xsd:sequence>
1815     <xsd:element name="a_012_1" type="impronta_1" minOccurs="0"/>
1816     <xsd:element name="a_012_2" type="impronta_2" minOccurs="0"/>
1817     <xsd:element name="a_012_3" type="impronta_3" minOccurs="0"/>
1818     <xsd:element name="nota" type="note" minOccurs="0"/>
1819 </xsd:sequence>
1820 </xsd:complexType>
1821 <xsd:complexType name="c100">
1822     <xsd:annotation>
1823         <xsd:documentation> 100 - dati codificati </xsd:documentation>
1824     </xsd:annotation>
1825     <xsd:sequence>
1826         <xsd:element name="a_100_0" type="SbnData" minOccurs="0">
1827             <xsd:annotation>
1828                 <xsd:documentation> data di inserimento: yyyy-mm-dd
1829             </xsd:documentation>
1830         </xsd:annotation>
1831         <xsd:element name="a_100_8" type="codiceUno" minOccurs="0">
1832             <xsd:annotation>
1833                 <xsd:documentation> tipo data </xsd:documentation>
1834             </xsd:annotation>
1835         </xsd:element>
1836         <xsd:element name="a_100_9" type="SbnAnno" minOccurs="0">
1837             <xsd:annotation>
1838                 <xsd:documentation> dataUno: prima data di
1839                 pubblicazione</xsd:documentation>
1840             </xsd:annotation>
1841         </xsd:element>
1842         <xsd:element name="a_100_13" type="SbnAnno" minOccurs="0">
1843             <xsd:annotation>
1844                 <xsd:documentation> dataDue: seconda data di
1845                 pubblicazione</xsd:documentation>
1846             </xsd:annotation>
1847         </xsd:element>
1848         <xsd:element name="a_100_20" type="codiceUno" minOccurs="0">
1849             <xsd:annotation>
1850                 <xsd:documentation> solo per materiale cartografico: codice di
1851                 pubblicazione governativa</xsd:documentation>
1852             </xsd:annotation>
1853         </xsd:element>
1854     </xsd:sequence>
1855 </xsd:complexType>
1856 <xsd:complexType name="c101">
1857     <xsd:annotation>
1858         <xsd:documentation> 101 - codice lingua</xsd:documentation>
1859     </xsd:annotation>
1860     <xsd:sequence>
1861         <xsd:element name="a_101" type="codiceTre" minOccurs="0" maxOccurs="3"/>
1862     </xsd:sequence>
1863 </xsd:complexType>
1864 <xsd:complexType name="c102">
1865     <xsd:annotation>
1866         <xsd:documentation> 102 - paese di pubblicazione o produzione
1867     </xsd:annotation>
1868     <xsd:sequence>
1869         <xsd:element name="a_102" type="codiceDue"/>
1870     </xsd:sequence>
1871 </xsd:complexType>
1872 <xsd:complexType name="c105">
1873     <xsd:annotation>
1874         <xsd:documentation> 105 - dati codificati per materiale a stampa
1875         monografie</xsd:documentation>
1876     </xsd:annotation>
1877     <xsd:sequence>
1878         <xsd:element name="a_105_4" type="codiceUno" minOccurs="0" maxOccurs="4">
1879             <xsd:annotation>

```

```
1880 </xsd:complexType>
1881 <xsd:complexType name="c105bis">
1882     <xsd:sequence>
1883         <xsd:element name="a_105_11" type="codiceUno" minOccurs="0">
1884             <xsd:annotation>
1885                 <xsd:documentation> codice tipo testo letterario
1886                     </xsd:documentation>
1887             </xsd:annotation>
1888         </xsd:element>
1889     </xsd:sequence>
1890 </xsd:complexType>
1891 <xsd:complexType name="c110">
1892     <xsd:annotation>
1893         <xsd:documentation> 110 - dati codificati per materiale a stampa periodici</xsd:documentation>
1894     </xsd:annotation>
1895     <xsd:sequence>
1896         <xsd:element name="a_110_0" type="tipoSeriale">
1897             <xsd:annotation>
1898                 <xsd:documentation> tipo seriale: periodico o collana</xsd:documentation>
1899             </xsd:annotation>
1900         </xsd:element>
1901     </xsd:sequence>
1902 </xsd:complexType>
1903 <xsd:complexType name="c115">
1904     <xsd:annotation>
1905         <xsd:documentation> 115 - dati codificati per materiale audiovivivo</xsd:documentation>
1906     </xsd:annotation>
1907     <xsd:sequence>
1908         <xsd:element name="a_115_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
1909             <xsd:annotation>
1910                 <xsd:documentation> Tipo di video </xsd:documentation>
1911             </xsd:annotation>
1912         </xsd:element>
1913         <xsd:element name="a_115_1" minOccurs="0">
1914             <xsd:annotation>
1915                 <xsd:documentation> Lunghezza </xsd:documentation>
1916             </xsd:annotation>
1917             <xsd:simpleType>
1918                 <xsd:restriction base="xsd:string">
1919                     <xsd:minLength value="0"/>
1920                     <xsd:maxLength value="3"/>
1921                 </xsd:restriction>
1922             </xsd:simpleType>
1923         </xsd:element>
1924         <xsd:element name="a_115_4" type="codiceUno" minOccurs="0">
1925             <xsd:annotation>
1926                 <xsd:documentation> Indicatore di colore </xsd:documentation>
1927             </xsd:annotation>
1928         </xsd:element>
1929         <xsd:element name="a_115_5" type="codiceUno" minOccurs="0">
1930             <xsd:annotation>
1931                 <xsd:documentation> Indicatore di suono </xsd:documentation>
1932             </xsd:annotation>
1933         </xsd:element>
1934         <xsd:element name="a_115_6" type="codiceUno" minOccurs="0">
1935             <xsd:annotation>
1936                 <xsd:documentation> Supporto del suono </xsd:documentation>
1937             </xsd:annotation>
1938         </xsd:element>
1939         <xsd:element name="a_115_7" type="codiceUno" minOccurs="0">
1940             <xsd:annotation>
1941                 <xsd:documentation> Larghezza o Dimensioni (per diapositive, lucidi e videotape) </xsd:documentation>
1942             </xsd:annotation>
1943         </xsd:element>
1944         <xsd:element name="a_115_8" type="codiceUno" minOccurs="0">
1945             <xsd:annotation>
1946                 <xsd:documentation> Forma di pubblicazione/distribuzione (per film e videoproiezioni) </xsd:documentation>
```

```
1946          </xsd:annotation>
1947      </xsd:element>
1948  <xsd:element name="a_115_9" type="codiceUno" minOccurs="0">
1949      <xsd:annotation>
1950          <xsd:documentation> Tecnica di videoregistrazioni e film
1951          </xsd:documentation>
1952      </xsd:annotation>
1953  </xsd:element>
1954  <xsd:element name="a_115_10" type="codiceUno" minOccurs="0">
1955      <xsd:annotation>
1956          <xsd:documentation> Forma di presentazione di immagini in
1957          movimento </xsd:documentation>
1958      </xsd:annotation>
1959  </xsd:element>
1960  <xsd:element name="a_115_11" minOccurs="0" maxOccurs="4">
1961      <xsd:annotation>
1962          <xsd:documentation> Materiale di accompagnamento
1963          </xsd:documentation>
1964      </xsd:annotation>
1965  <xsd:simpleType>
1966      <xsd:restriction base="codiceUno">
1967          <xsd:maxLength value="1"/>
1968      </xsd:restriction>
1969  </xsd:simpleType>
1970  </xsd:element>
1971  <xsd:element name="a_115_15" type="codiceUno" minOccurs="0">
1972      <xsd:annotation>
1973          <xsd:documentation> Forma di pubblicazione di videoregistrazioni
1974          </xsd:documentation>
1975      </xsd:annotation>
1976  </xsd:element>
1977  <xsd:element name="a_115_16" type="codiceUno" minOccurs="0">
1978      <xsd:annotation>
1979          <xsd:documentation> Forma di presentazione di videoregistrazioni
1980          </xsd:documentation>
1981      </xsd:annotation>
1982  </xsd:element>
1983  <xsd:element name="a_115_17" type="codiceUno" minOccurs="0">
1984      <xsd:annotation>
1985          <xsd:documentation> Materiale di emulsione di base (per
1986          videoproiezioni) </xsd:documentation>
1987      </xsd:annotation>
1988  </xsd:element>
1989  <xsd:element name="a_115_18" type="codiceUno" minOccurs="0">
1990      <xsd:annotation>
1991          <xsd:documentation> Materiale di supporto secondario
1992          </xsd:documentation>
1993  </xsd:annotation>
1994  <xsd:element name="b_115_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
1995      <xsd:annotation>
1996          <xsd:documentation> Versione </xsd:documentation>
1997      </xsd:annotation>
1998  </xsd:element>
1999  <xsd:element name="b_115_1" type="codiceUno" minOccurs="0">
2000      <xsd:annotation>
2001          <xsd:documentation> Elementi della produzione </xsd:documentation>
2002      </xsd:annotation>
2003  </xsd:element>
2004  <xsd:element name="b_115_2" type="codiceUno" minOccurs="0">
2005      <xsd:annotation>
2006          <xsd:documentation> Specifiche categorie di colore per film
2007          </xsd:documentation>
2008  </xsd:annotation>
2009  <xsd:element name="b_115_3" type="codiceUno" minOccurs="0">
2010      <xsd:annotation>
```

```
2010          <xsd:documentation> Emulsione della pellicola </xsd:documentation>
2011      </xsd:annotation>
2012  </xsd:element>
2013  <xsd:element name="b_115_4" type="codiceUno" minOccurs="0">
2014      <xsd:annotation>
2015          <xsd:documentation> Composizione della pellicola
2016          </xsd:documentation>
2017      </xsd:annotation>
2018  </xsd:element>
2019  <xsd:element name="b_115_5" type="codiceUno" minOccurs="0">
2020      <xsd:annotation>
2021          <xsd:documentation> Tipo di suono per immagini in movimento
2022          </xsd:documentation>
2023      </xsd:annotation>
2024  </xsd:element>
2025  <xsd:element name="b_115_6" type="codiceUno" minOccurs="0">
2026      <xsd:annotation>
2027          <xsd:documentation> Tipo di pellicola o stampa
2028          </xsd:documentation>
2029      </xsd:annotation>
2030  </xsd:sequence>
2031  <xsd:complexType name="c116">
2032      <xsd:annotation>
2033          <xsd:documentation> 116 - dati codificati per materiale grafico
2034          </xsd:documentation>
2035      </xsd:annotation>
2036  <xsd:sequence>
2037      <xsd:element name="a_116_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
2038          <xsd:annotation>
2039              <xsd:documentation> designazione specifica del
2040                  materiale</xsd:documentation>
2041          </xsd:annotation>
2042      </xsd:element>
2043      <xsd:element name="a_116_1" type="codiceUno" minOccurs="0">
2044          <xsd:annotation>
2045              <xsd:documentation> supporto primario</xsd:documentation>
2046          </xsd:annotation>
2047      </xsd:element>
2048  <xsd:element name="a_116_3" type="codiceDue" minOccurs="0">
2049      <xsd:annotation>
2050          <xsd:documentation> indicatore di colore</xsd:documentation>
2051          </xsd:annotation>
2052  <xsd:element name="a_116_4" type="codiceDue" minOccurs="0" maxOccurs="3">
2053      <xsd:annotation>
2054          <xsd:documentation> indicatore di tecnica
2055              (disegni)</xsd:documentation>
2056          </xsd:annotation>
2057      </xsd:element>
2058  <xsd:element name="a_116_10" type="codiceDue" minOccurs="0" maxOccurs="3">
2059      <xsd:annotation>
2060          <xsd:documentation> indicatore di tecnica
2061              (stampe)</xsd:documentation>
2062          </xsd:annotation>
2063      </xsd:element>
2064  <xsd:element name="a_116_16" type="codiceDue" minOccurs="0">
2065      <xsd:annotation>
2066          <xsd:documentation> designazione di funzione</xsd:documentation>
2067          </xsd:annotation>
2068      </xsd:element>
2069  </xsd:sequence>
2070  <xsd:complexType name="c120">
2071      <xsd:annotation>
2072          <xsd:documentation> 120 - dati codificati per materiale
2073              cartografico</xsd:documentation>
2074          </xsd:annotation>
2075  <xsd:sequence>
2076      <xsd:element name="a_120_0" type="codiceUno">
2077          <xsd:annotation>
```

```

2074             <xsd:documentation> indicatore di colore</xsd:documentation>
2075         </xsd:annotation>
2076     </xsd:element>
2077     <xsd:element name="a_120_7" type="codiceDue" minOccurs="0">
2078         <xsd:annotation>
2079             <xsd:documentation> tipo proiezione</xsd:documentation>
2080         </xsd:annotation>
2081     </xsd:element>
2082     <xsd:element name="a_120_9" type="codiceDue">
2083         <xsd:annotation>
2084             <xsd:documentation> meridiano d'origine</xsd:documentation>
2085         </xsd:annotation>
2086     </xsd:element>
2087   </xsd:sequence>
2088 </xsd:complexType>
2089 <xsd:complexType name="c121">
2090   <xsd:annotation>
2091     <xsd:documentation> 121 - caratteristiche fisiche per materiale
2092       cartografico</xsd:documentation>
2093   </xsd:annotation>
2094   <xsd:sequence>
2095     <xsd:element name="a_121_3" type="codiceDue" minOccurs="0">
2096         <xsd:annotation>
2097             <xsd:documentation> codice supporto fisico</xsd:documentation>
2098         </xsd:annotation>
2099     </xsd:element>
2100     <xsd:element name="a_121_5" type="codiceUno" minOccurs="0">
2101         <xsd:annotation>
2102             <xsd:documentation> tecnica di creazione</xsd:documentation>
2103         </xsd:annotation>
2104     </xsd:element>
2105     <xsd:element name="a_121_6" type="codiceUno" minOccurs="0">
2106         <xsd:annotation>
2107             <xsd:documentation> forma di riproduzione</xsd:documentation>
2108         </xsd:annotation>
2109     </xsd:element>
2110     <xsd:element name="a_121_8" type="codiceUno" minOccurs="0">
2111         <xsd:annotation>
2112             <xsd:documentation> forma della pubblicazione</xsd:documentation>
2113         </xsd:annotation>
2114     </xsd:element>
2115     <xsd:element name="b_121_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
2116         <xsd:annotation>
2117             <xsd:documentation> altitudine del sensore</xsd:documentation>
2118         </xsd:annotation>
2119     </xsd:element>
2120   </xsd:sequence>
2121 </xsd:complexType>
2122 <xsd:complexType name="c123">
2123   <xsd:annotation>
2124     <xsd:documentation> 123 - coordinate per materiale cartografico
2125       Attributo: id1=codifica del tipo scala</xsd:documentation>
2126   </xsd:annotation>
2127   <xsd:sequence>
2128     <xsd:element name="a_123" type="codiceUno" minOccurs="0">
2129         <xsd:annotation>
2130             <xsd:documentation> tipo di scala</xsd:documentation>
2131         </xsd:annotation>
2132     </xsd:element>
2133     <xsd:element name="b_123" type="xsd:string" minOccurs="0">
2134         <xsd:annotation>
2135             <xsd:documentation> scala orizzontale</xsd:documentation>
2136         </xsd:annotation>
2137     </xsd:element>
2138     <xsd:element name="c_123" type="xsd:string" minOccurs="0">
2139         <xsd:annotation>
2140             <xsd:documentation> scala verticale</xsd:documentation>
2141         </xsd:annotation>
2142     </xsd:element>
2143     <xsd:element name="d_123" type="coordinateCartog" minOccurs="0">
2144         <xsd:annotation>
2145             <xsd:documentation> Coordinate - Massima estensione a Ovest

```

```

2145 </xsd:documentation>
2146 </xsd:annotation>
2147 </xsd:element>
2148 <xsd:element name="e_123" type="coordinateCartog" minOccurs="0">
2149   <xsd:annotation>
2150     <xsd:documentation> Coordinate - Massima estensione a Est
2151     </xsd:documentation>
2152   </xsd:annotation>
2153 </xsd:element>
2154 <xsd:element name="f_123" type="coordinateCartog" minOccurs="0">
2155   <xsd:annotation>
2156     <xsd:documentation> Coordinate - Massima estensione a Nord
2157     </xsd:documentation>
2158   </xsd:annotation>
2159 </xsd:element>
2160 <xsd:element name="g_123" type="coordinateCartog" minOccurs="0">
2161   <xsd:annotation>
2162     <xsd:documentation> Coordinate - Massima estensione a Sud
2163     </xsd:documentation>
2164   </xsd:annotation>
2165 </xsd:element>
2166 </xsd:sequence>
2167 <xsd:attribute name="idl" type="indicatore"/>
2168 </xsd:complexType>
2169 <xsd:complexType name="c124">
2170   <xsd:annotation>
2171     <xsd:documentation> 124 - designazione specifica del materiale
2172       cartografico </xsd:documentation>
2173   </xsd:annotation>
2174 </xsd:sequence>
2175   <xsd:element name="a_124" type="codiceUno" minOccurs="0">
2176     <xsd:annotation>
2177       <xsd:documentation> carattere dell'immagine</xsd:documentation>
2178     </xsd:annotation>
2179   </xsd:element>
2180   <xsd:element name="b_124" type="codiceDue" minOccurs="0">
2181     <xsd:annotation>
2182       <xsd:documentation> forma del documento
2183         cartografico</xsd:documentation>
2184     </xsd:annotation>
2185   </xsd:element>
2186   <xsd:element name="d_124" type="codiceUno" minOccurs="0">
2187     <xsd:annotation>
2188       <xsd:documentation> posizione della
2189         piattaforma</xsd:documentation>
2190     </xsd:annotation>
2191   </xsd:element>
2192   <xsd:element name="e_124" type="codiceUno" minOccurs="0">
2193     <xsd:annotation>
2194       <xsd:documentation> Categoria del satellite per l'immagine a
2195         telerilevamento remoto</xsd:documentation>
2196     </xsd:annotation>
2197   </xsd:element>
2198 </xsd:sequence>
2199 </xsd:complexType>
2200 <xsd:complexType name="c125">
2201   <xsd:annotation>
2202     <xsd:documentation> 125 - designazione specifica della musica a stampa
2203     </xsd:documentation>
2204   </xsd:annotation>
2205 </xsd:sequence>
2206   <xsd:element name="a_125_0" type="codiceDue" minOccurs="0">
2207     <xsd:annotation>
2208       <xsd:documentation>codice presentazione</xsd:documentation>
2209     </xsd:annotation>
2210   </xsd:element>
2211   <xsd:element name="b_125" type="codiceUno" minOccurs="0">
2212     <xsd:annotation>
2213       <xsd:documentation> tipo di testo letterario </xsd:documentation>
2214     </xsd:annotation>
2215   </xsd:element>
2216 </xsd:sequence>

```

```
2208 </xsd:complexType>
2209 <xsd:complexType name="c125bis">
2210     <xsd:annotation>
2211         <xsd:documentation> 125 - dati codificati registrazioni musicali
2212     </xsd:documentation>
2213     </xsd:annotation>
2214     <xsd:sequence>
2215         <xsd:element name="b_125" type="codiceUno" minOccurs="0">
2216             <xsd:annotation>
2217                 <xsd:documentation> tipo di testo letterario </xsd:documentation>
2218             </xsd:annotation>
2219         </xsd:element>
2220     </xsd:sequence>
2221 </xsd:complexType>
2222 <xsd:complexType name="c126">
2223     <xsd:annotation>
2224         <xsd:documentation> 126 - forma di pubblicazione </xsd:documentation>
2225     </xsd:annotation>
2226     <xsd:sequence>
2227         <xsd:element name="a_126_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
2228             <xsd:annotation>
2229                 <xsd:documentation> forma di pubblicazione </xsd:documentation>
2230             </xsd:annotation>
2231         </xsd:element>
2232         <xsd:element name="a_126_1" type="codiceUno" minOccurs="0">
2233             <xsd:annotation>
2234                 <xsd:documentation> velocità </xsd:documentation>
2235             </xsd:annotation>
2236         </xsd:element>
2237         <xsd:element name="a_126_2" type="codiceUno" minOccurs="0">
2238             <xsd:annotation>
2239                 <xsd:documentation> tipo di suono </xsd:documentation>
2240             </xsd:annotation>
2241         </xsd:element>
2242         <xsd:element name="a_126_3" type="codiceUno" minOccurs="0">
2243             <xsd:annotation>
2244                 <xsd:documentation> larghezza della scanalatura
2245             </xsd:annotation>
2246         </xsd:element>
2247         <xsd:element name="a_126_4" type="codiceUno" minOccurs="0">
2248             <xsd:annotation>
2249                 <xsd:documentation> dimensioni (registrazione) </xsd:documentation>
2250             </xsd:annotation>
2251         </xsd:element>
2252         <xsd:element name="a_126_5" type="codiceUno" minOccurs="0">
2253             <xsd:annotation>
2254                 <xsd:documentation> larghezza del nastro </xsd:documentation>
2255             </xsd:annotation>
2256         </xsd:element>
2257         <xsd:element name="a_126_6" type="codiceUno" minOccurs="0">
2258             <xsd:annotation>
2259                 <xsd:documentation> configurazione del nastro </xsd:documentation>
2260             </xsd:annotation>
2261         </xsd:element>
2262         <xsd:element name="a_126_7" minOccurs="0" maxOccurs="6">
2263             <xsd:annotation>
2264                 <xsd:documentation> materiale testuale di accompagnamento
2265             </xsd:annotation>
2266             <xsd:simpleType>
2267                 <xsd:restriction base="codiceUno">
2268                     <xsd:length value="1"/>
2269                 </xsd:restriction>
2270             </xsd:simpleType>
2271         </xsd:element>
2272         <xsd:element name="a_126_13" type="codiceUno" minOccurs="0">
2273             <xsd:annotation>
2274                 <xsd:documentation> tecnica di registrazione </xsd:documentation>
2275             </xsd:annotation>
2276         </xsd:element>
2277         <xsd:element name="a_126_14" minOccurs="0">
```

```
2277
2278      <xsd:annotation>
2279          <xsd:documentation> speciali caratteristiche di riproduzione
2280          </xsd:documentation>
2281      </xsd:annotation>
2282      <xsd:simpleType>
2283          <xsd:restriction base="xsd:string">
2284              <xsd:length value="1"/>
2285          </xsd:restriction>
2286      </xsd:simpleType>
2287  </xsd:element>
2288  <xsd:element name="b_126_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
2289      <xsd:annotation>
2290          <xsd:documentation> dati codificati delle registrazioni sonore
2291          </xsd:documentation>
2292      </xsd:annotation>
2293  </xsd:element>
2294  <xsd:element name="b_126_1" type="codiceUno" minOccurs="0">
2295      <xsd:annotation>
2296          <xsd:documentation> tipo di materiale </xsd:documentation>
2297      </xsd:annotation>
2298  </xsd:element>
2299  <xsd:element name="b_126_2" type="codiceUno" minOccurs="0">
2300      <xsd:annotation>
2301          <xsd:documentation> tipo di taglio </xsd:documentation>
2302      </xsd:annotation>
2303  </xsd:element>
2304  </xsd:sequence>
2305 </xsd:complexType>
2306 <xsd:complexType name="c127">
2307     <xsd:annotation>
2308         <xsd:documentation> 127 - dati codificati per materiale audiovisivo - durata </xsd:documentation>
2309     </xsd:annotation>
2310     <xsd:sequence>
2311         <xsd:element name="a_127_a" minOccurs="0">
2312             <xsd:annotation>
2313                 <xsd:documentation> durata delle registrazioni sonore e della musica a stampa (spartiti) </xsd:documentation>
2314             </xsd:annotation>
2315             <xsd:simpleType>
2316                 <xsd:restriction base="xsd:string">
2317                     <xsd:minLength value="0"/>
2318                     <xsd:maxLength value="6"/>
2319                 </xsd:restriction>
2320             </xsd:simpleType>
2321         </xsd:element>
2322     </xsd:sequence>
2323 </xsd:complexType>
2324 <xsd:complexType name="c128">
2325     <xsd:annotation>
2326         <xsd:documentation> 128 - dati codificati musica </xsd:documentation>
2327     </xsd:annotation>
2328     <xsd:sequence>
2329         <xsd:element name="b_128" type="xsd:string" minOccurs="0">
2330             <xsd:annotation>
2331                 <xsd:documentation> strumenti e voci che compongo l'organico sintetico della elaborazione </xsd:documentation>
2332             </xsd:annotation>
2333         </xsd:element>
2334         <xsd:element name="c_128" type="xsd:string" minOccurs="0">
2335             <xsd:annotation>
2336                 <xsd:documentation> strumenti e voci che compongo l'organico analitico della elaborazione </xsd:documentation>
2337             </xsd:annotation>
2338         </xsd:element>
2339         <xsd:element name="d_128" type="codiceUno" minOccurs="0">
2340             <xsd:annotation>
2341                 <xsd:documentation> tipo elaborazione </xsd:documentation>
2342             </xsd:annotation>
2343         </xsd:element>
2344     </xsd:sequence>
2345 </xsd:complexType>
```

```
2343 <xsd:complexType name="c135">
2344     <xsd:annotation>
2345         <xsd:documentation> 135 - dati codificati risorse
2346             elettroniche</xsd:documentation>
2347         </xsd:annotation>
2348     <xsd:sequence>
2349         <xsd:element name="a_135_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
2350             <xsd:annotation>
2351                 <xsd:documentation> Tipo di risorsa elettronica
2352                     </xsd:documentation>
2353             </xsd:annotation>
2354         </xsd:element>
2355         <xsd:element name="a_135_1" type="codiceUno" minOccurs="0">
2356             <xsd:annotation>
2357                 <xsd:documentation> Indicazione specifica del materiale
2358                     </xsd:documentation>
2359             </xsd:annotation>
2360         </xsd:element>
2361         <xsd:element name="a_135_2" type="codiceUno" minOccurs="0">
2362             <xsd:annotation>
2363                 <xsd:documentation> Colore </xsd:documentation>
2364                     </xsd:annotation>
2365             </xsd:element>
2366         <xsd:element name="a_135_3" type="codiceUno" minOccurs="0">
2367             <xsd:annotation>
2368                 <xsd:documentation> Dimensioni </xsd:documentation>
2369                     </xsd:annotation>
2370             </xsd:element>
2371         <xsd:element name="a_135_4" type="codiceUno" minOccurs="0">
2372             <xsd:annotation>
2373                 <xsd:documentation> Suono </xsd:documentation>
2374                     </xsd:annotation>
2375             </xsd:element>
2376         </xsd:sequence>
2377     </xsd:complexType>
2378     <xsd:complexType name="c140">
2379         <xsd:annotation>
2380             <xsd:documentation> 140 - dati codificati per materiale a stampa
2381                 antico</xsd:documentation>
2382         </xsd:annotation>
2383         <xsd:sequence>
2384             <xsd:element name="a_140_9" type="codiceDue" minOccurs="0" maxOccurs="4">
2385                 <xsd:annotation>
2386                     <xsd:documentation> codici genere del doc. antico
2387                         </xsd:documentation>
2388                     </xsd:annotation>
2389             </xsd:element>
2390         </xsd:sequence>
2391     </xsd:complexType>
2392     <xsd:complexType name="c140bis">
2393         <xsd:sequence>
2394             <xsd:element name="a_140_17" type="codiceDue" minOccurs="0">
2395                 <xsd:annotation>
2396                     <xsd:documentation> codici tipo testo letterario antico
2397                         </xsd:documentation>
2398                     </xsd:annotation>
2399             </xsd:element>
2400         </xsd:sequence>
2401     </xsd:complexType>
2402     <xsd:complexType name="c181">
2403         <xsd:annotation>
2404             <xsd:documentation> 181 - forma del contenuto</xsd:documentation>
2405         </xsd:annotation>
2406         <xsd:sequence>
2407             <xsd:element name="a_181_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
2408                 <xsd:annotation>
2409                     <xsd:documentation> codici forma del contenuto
2410                         </xsd:documentation>
2411                     </xsd:annotation>
2412             </xsd:element>
2413             <xsd:element name="b_181_0" minOccurs="0">
2414                 <xsd:annotation>
```

```

2408 <xsd:documentation>Tipo contenuto </xsd:documentation>
2409 </xsd:annotation>
2410 <xsd:simpleType>
2411     <xsd:restriction base="codiceUno">
2412         <xsd:maxLength value="1"/>
2413     </xsd:restriction>
2414 </xsd:simpleType>
2415 </xsd:element>
2416 <xsd:element name="b_181_1" minOccurs="0">
2417     <xsd:annotation>
2418         <xsd:documentation>Movimento </xsd:documentation>
2419     </xsd:annotation>
2420     <xsd:simpleType>
2421         <xsd:restriction base="codiceUno">
2422             <xsd:maxLength value="1"/>
2423         </xsd:restriction>
2424     </xsd:simpleType>
2425 </xsd:element>
2426 <xsd:element name="b_181_2" minOccurs="0">
2427     <xsd:annotation>
2428         <xsd:documentation>Dimensione</xsd:documentation>
2429     </xsd:annotation>
2430     <xsd:simpleType>
2431         <xsd:restriction base="codiceUno">
2432             <xsd:maxLength value="1"/>
2433         </xsd:restriction>
2434     </xsd:simpleType>
2435 </xsd:element>
2436 <xsd:element name="b_181_3" minOccurs="0">
2437     <xsd:annotation>
2438         <xsd:documentation>SensorialitÃ 1</xsd:documentation>
2439     </xsd:annotation>
2440     <xsd:simpleType>
2441         <xsd:restriction base="codiceUno">
2442             <xsd:maxLength value="1"/>
2443         </xsd:restriction>
2444     </xsd:simpleType>
2445 </xsd:element>
2446 <xsd:element name="b_181_4" minOccurs="0">
2447     <xsd:annotation>
2448         <xsd:documentation>SensorialitÃ 2</xsd:documentation>
2449     </xsd:annotation>
2450     <xsd:simpleType>
2451         <xsd:restriction base="codiceUno">
2452             <xsd:maxLength value="1"/>
2453         </xsd:restriction>
2454     </xsd:simpleType>
2455 </xsd:element>
2456 <xsd:element name="b_181_5" minOccurs="0">
2457     <xsd:annotation>
2458         <xsd:documentation>SensorialitÃ 3 </xsd:documentation>
2459     </xsd:annotation>
2460     <xsd:simpleType>
2461         <xsd:restriction base="codiceUno">
2462             <xsd:maxLength value="1"/>
2463         </xsd:restriction>
2464     </xsd:simpleType>
2465 </xsd:element>
2466 </xsd:sequence>
2467 </xsd:complexType>
2468 <xsd:complexType name="c182">
2469     <xsd:annotation>
2470         <xsd:documentation> 182 - tipo di mediazione della
2471         manifestazione</xsd:documentation>
2472     </xsd:annotation>
2473     <xsd:sequence>
2474         <xsd:element name="a_182_0" type="codiceUno" minOccurs="0">
2475             <xsd:annotation>
2476                 <xsd:documentation> codici tipo di mediazione </xsd:documentation>
2477             </xsd:annotation>
2478         </xsd:element>
2479     </xsd:sequence>

```

```

2479 </xsd:complexType>
2480 <xsd:complexType name="c183">
2481     <xsd:annotation>
2482         <xsd:documentation> 183 - tipo di supporto</xsd:documentation>
2483     </xsd:annotation>
2484     <xsd:sequence>
2485         <xsd:element name="a_183_0" type="codiceDue" minOccurs="0">
2486             <xsd:annotation>
2487                 <xsd:documentation> codici tipo di supporto </xsd:documentation>
2488             </xsd:annotation>
2489         </xsd:element>
2490     </xsd:sequence>
2491 </xsd:complexType>
2492 <xsd:complexType name="c200">
2493     <xsd:annotation>
2494         <xsd:documentation> 200 - titolo e responsabilita': il sottocampo z (titolo parallelo) non e' presente, il titolo parallelo viene gestito come legame,
2495 il sottocampo v (designazione di volume) viene gestito con la sequenza in ArrivoLegame. Attributo id1=0 indica titolo non significativo. SBN = natura W</xsd:documentation>
2496     </xsd:annotation>
2497     <xsd:sequence>
2498         <xsd:element name="a_200" type="xsd:string" maxOccurs="unbounded">
2499             <xsd:annotation>
2500                 <xsd:documentation> Titolo proprio, ripetibile per titolo proprio di stesso autore. ISBD: si accodano i successivi preceduti da ' ; '</xsd:documentation>
2501             </xsd:annotation>
2502         </xsd:element>
2503         <xsd:element name="b_200" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
2504             <xsd:annotation>
2505                 <xsd:documentation> Designazione generale del materiale. ISBD: si accoda racchiuso tra []</xsd:documentation>
2506             </xsd:annotation>
2507         </xsd:element>
2508         <xsd:element name="d_200" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
2509             <xsd:annotation>
2510                 <xsd:documentation> Titolo parallelo. ISBD: si accoda preceduto da ' ='</xsd:documentation>
2511             </xsd:annotation>
2512         </xsd:element>
2513         <xsd:element name="e_200" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
2514             <xsd:annotation>
2515                 <xsd:documentation> complemento del titolo. Se contiene un * si calcolano le chiavi cles e clet. ISBD: si accoda preceduto da ' : '</xsd:documentation>
2516             </xsd:annotation>
2517         </xsd:element>
2518         <xsd:element name="f_200" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
2519             <xsd:annotation>
2520                 <xsd:documentation> prima indicazione di responsabilita'. ISBD: si accoda preceduto da ' / '</xsd:documentation>
2521             </xsd:annotation>
2522         </xsd:element>
2523         <xsd:element name="g_200" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
2524             <xsd:annotation>
2525                 <xsd:documentation> altra indicazione di responsabilita'. ISBD: si accoda preceduto da ' ; '</xsd:documentation>
2526             </xsd:annotation>
2527         </xsd:element>
2528         <xsd:element name="cf_200" type="cf_200Type" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
2529             <xsd:annotation>
2530                 <xsd:documentation> Titolo proprio di altro autore. ISBD: si accoda preceduto da ' . '</xsd:documentation>
2531             </xsd:annotation>

```

```
2532
2533     </xsd:element>
2534     <xsd:element name="h_200" type="xsd:string" minOccurs="0"
2535         maxOccurs="unbounded">
2536         <xsd:annotation>
2537             <xsd:documentation>numero della parte (periodici). ISBD: si
2538             accoda preceduto da '. '</xsd:documentation>
2539         </xsd:annotation>
2540     <xsd:element name="i_200" type="xsd:string" minOccurs="0"
2541         maxOccurs="unbounded">
2542         <xsd:annotation>
2543             <xsd:documentation>nome della parte (periodici). ISBD: si accoda
2544             preceduto da '. ' se non c'e' h_200, altrimenti si accoda
2545             preceduto da ', '</xsd:documentation>
2546         </xsd:annotation>
2547     </xsd:element>
2548 </xsd:sequence>
2549     <xsd:attribute name="id1" type="indicatore" use="required"/>
2550 </xsd:complexType>
2551     <xsd:complexType name="cf_200Type">
2552         <xsd:annotation>
2553             <xsd:documentation>Suddivisione per Titolo proprio di altro
2554             autore</xsd:documentation>
2555         </xsd:annotation>
2556     <xsd:sequence>
2557         <xsd:element name="c_200" type="xsd:string">
2558             <xsd:annotation>
2559                 <xsd:documentation>Titolo proprio di altro autore. ISBD: si
2560                 accoda preceduto da '. '</xsd:documentation>
2561             </xsd:annotation>
2562         </xsd:element>
2563         <xsd:element name="f_200" type="xsd:string" minOccurs="0"
2564             maxOccurs="unbounded">
2565             <xsd:annotation>
2566                 <xsd:documentation>prima indicazione di responsabilita'. ISBD:
2567                 si accoda preceduto da ' / '</xsd:documentation>
2568             </xsd:annotation>
2569         </xsd:element>
2570         <xsd:element name="g_200" type="xsd:string" minOccurs="0"
2571             maxOccurs="unbounded">
2572             <xsd:annotation>
2573                 <xsd:documentation>altra indicazione di responsabilita'. ISBD:
2574                 si accoda preceduto da ' ; '</xsd:documentation>
2575             </xsd:annotation>
2576         </xsd:element>
2577     </xsd:sequence>
2578 </xsd:complexType>
2579     <xsd:complexType name="c205">
2580         <xsd:annotation>
2581             <xsd:documentation> 205 - edizione </xsd:documentation>
2582         </xsd:annotation>
2583     <xsd:sequence>
2584         <xsd:element name="a_205" type="xsd:string" minOccurs="0">
2585             <xsd:annotation>
2586                 <xsd:documentation>edizione. ISBD: si accoda preceduto da ' . -
2587                 '</xsd:documentation>
2588             </xsd:annotation>
2589         </xsd:element>
2590         <xsd:element name="b_205" type="xsd:string" minOccurs="0"
2591             maxOccurs="unbounded">
2592             <xsd:annotation>
2593                 <xsd:documentation>volume. ISBD: si accoda preceduto da ', -
2594                 '</xsd:documentation>
2595             </xsd:annotation>
2596         </xsd:element>
2597         <xsd:element name="f_205" type="xsd:string" minOccurs="0"
2598             maxOccurs="unbounded">
2599             <xsd:annotation>
2600                 <xsd:documentation>responsabilita' dell'edizione. ISBD: si
2601                 accoda preceduto da ' / '</xsd:documentation>
2602             </xsd:annotation>
2603         </xsd:element>
```

```
2588 <xsd:element name="g_205" type="xsd:string" minOccurs="0"
2589 maxOccurs="unbounded">
2590     <xsd:annotation>
2591         <xsd:documentation>altra indicazione di responsabilità . ISBD:
2592             si accoda preceduto da ' ; '</xsd:documentation>
2593     </xsd:annotation>
2594 </xsd:sequence>
2595 <xsd:complexType name="c206">
2596     <xsd:annotation>
2597         <xsd:documentation> 206 - area specifica materiale cartografico
2598             </xsd:documentation>
2599     </xsd:annotation>
2600     <xsd:sequence>
2601         <xsd:element name="a_206" type="xsd:string">
2602             <xsd:annotation>
2603                 <xsd:documentation>scala, proiezione, coordinate, comprensiva
2604                     della punteggiatura isbd. ISBD: si accoda preceduto da ' . -
2605                         '</xsd:documentation>
2606             </xsd:annotation>
2607         </xsd:element>
2608     </xsd:sequence>
2609 </xsd:complexType>
2610 <xsd:complexType name="c207">
2611     <xsd:annotation>
2612         <xsd:documentation> 207 - area della numerazione</xsd:documentation>
2613     </xsd:annotation>
2614     <xsd:sequence>
2615         <xsd:element name="a_207" type="xsd:string" minOccurs="0"
2616             maxOccurs="unbounded">
2617             <xsd:annotation>
2618                 <xsd:documentation>date e designazione di volume. ISBD: si
2619                     accoda preceduto da ' . - '.</xsd:documentation>
2620             </xsd:annotation>
2621         </xsd:element>
2622     </xsd:sequence>
2623 </xsd:complexType>
2624 <xsd:complexType name="c208">
2625     <xsd:annotation>
2626         <xsd:documentation> 208 - area specifica della musica a
2627             stampa</xsd:documentation>
2628     </xsd:annotation>
2629     <xsd:sequence>
2630         <xsd:element name="a_208" type="xsd:string" minOccurs="0">
2631             <xsd:annotation>
2632                 <xsd:documentation>musica a stampa. ISBD: si accoda preceduto da
2633                     ' . - '.</xsd:documentation>
2634             </xsd:annotation>
2635         </xsd:element>
2636     </xsd:sequence>
2637 </xsd:complexType>
2638 <xsd:complexType name="c210">
2639     <xsd:annotation>
2640         <xsd:documentation> 210 - area della pubblicazione </xsd:documentation>
2641     </xsd:annotation>
2642     <xsd:sequence>
2643         <xsd:element name="ac_210" type="ac_210Type" minOccurs="0"
2644             maxOccurs="unbounded">
2645             <xsd:annotation>
2646                 <xsd:documentation>elemento per la gestione della sequenza a : c
2647                     ripetibile</xsd:documentation>
2648             </xsd:annotation>
2649         </xsd:element>
2650     </xsd:sequence>
2651 </xsd:complexType>
```

```

2647     maxOccurs="unbounded">
2648         <xsd:annotation>
2649             <xsd:documentation>data di pubblicazione. ISBD: si accoda
2650                 preceduto da ', '</xsd:documentation>
2651         </xsd:annotation>
2652     </xsd:element>
2653     <xsd:element name="e_210" type="xsd:string" minOccurs="0"
2654         maxOccurs="unbounded">
2655         <xsd:annotation>
2656             <xsd:documentation>luogo di produzione. ISBD: va accodato
2657                 preceduto da ' (' alla fine va aggiunta una parentesi
2658                     chiusa</xsd:documentation>
2659         </xsd:annotation>
2660     </xsd:element>
2661     <xsd:element name="g_210" type="xsd:string" minOccurs="0"
2662         maxOccurs="unbounded">
2663         <xsd:annotation>
2664             <xsd:documentation>nome del produttore. ISBD: si accoda
2665                 preceduto da ' : '</xsd:documentation>
2666         </xsd:annotation>
2667     </xsd:element>
2668     <xsd:element name="h_210" type="xsd:string" minOccurs="0"
2669         maxOccurs="unbounded">
2670         <xsd:annotation>
2671             <xsd:documentation>data di produzione. ISBD: si accoda preceduto
2672                 da ', '</xsd:documentation>
2673         </xsd:annotation>
2674     </xsd:sequence>
2675     <xsd:attribute name="id2" type="indicatorePubblicato"/>
2676 </xsd:complexType>
2677 <xsd:complexType name="ac_210Type">
2678     <xsd:annotation>
2679         <xsd:documentation>Suddivisione per gestire ripetibilita' della sequenza
2680             a c</xsd:documentation>
2681     </xsd:annotation>
2682     <xsd:sequence>
2683         <xsd:element name="a_210" type="xsd:string" minOccurs="0"
2684             maxOccurs="unbounded">
2685             <xsd:annotation>
2686                 <xsd:documentation>luogo di pubblicazione. ISBD: si accoda
2687                     preceduto da '. - ' i successivi si accodano preceduti da ' ;
2688                         </xsd:documentation>
2689             </xsd:annotation>
2690         </xsd:element>
2691         <xsd:element name="c_210" type="xsd:string" minOccurs="0"
2692             maxOccurs="unbounded">
2693             <xsd:annotation>
2694                 <xsd:documentation>editore. ISBD: si accoda preceduto da ' :
2695                     </xsd:documentation>
2696             </xsd:annotation>
2697         </xsd:element>
2698     </xsd:sequence>
2699 </xsd:complexType>
2700 <xsd:complexType name="c215">
2701     <xsd:annotation>
2702         <xsd:documentation>215 - area della descrizione fisica
2703             </xsd:documentation>
2704     </xsd:annotation>
2705     <xsd:sequence>
2706         <xsd:element name="a_215" type="xsd:string" minOccurs="0"
2707             maxOccurs="unbounded">
2708             <xsd:annotation>
2709                 <xsd:documentation>designazione specifica del materiale. ISBD:
2710                     si accoda preceduto da '. - ' i successivi preceduti da ' ;
2711                         </xsd:documentation>
2712             </xsd:annotation>
2713         </xsd:element>
2714         <xsd:element name="c_215" type="xsd:string" minOccurs="0">
2715             <xsd:annotation>
2716                 <xsd:documentation>altri dettagli fisici. ISBD: si accoda
2717                     preceduto da ' : '</xsd:documentation>

```

```
2699         </xsd:annotation>
2700     </xsd:element>
2701     <xsd:element name="d_215" type="xsd:string" minOccurs="0"
2702         maxOccurs="unbounded">
2703         <xsd:annotation>
2704             <xsd:documentation>dimensioni. ISBD: si accoda preceduto da '
2705             '</xsd:documentation>
2706         </xsd:annotation>
2707     <xsd:element name="e_215" type="xsd:string" minOccurs="0"
2708         maxOccurs="unbounded">
2709         <xsd:annotation>
2710             <xsd:documentation>materiale di accompagnamento. ISBD: si accoda
2711             preceduto da ' + '</xsd:documentation>
2712         </xsd:annotation>
2713     </xsd:element>
2714 </xsd:sequence>
2715 <xsd:complexType name="c230">
2716     <xsd:annotation>
2717         <xsd:documentation> 230 - area per tipo risorsa
2718         elettronica</xsd:documentation>
2719     </xsd:annotation>
2720     <xsd:sequence>
2721         <xsd:element name="a_230" type="xsd:string"/>
2722     </xsd:sequence>
2723 </xsd:complexType>
2724 <xsd:complexType name="c3XX">
2725     <xsd:annotation>
2726         <xsd:documentation> note </xsd:documentation>
2727     </xsd:annotation>
2728     <xsd:sequence>
2729         <xsd:element name="a_3XX" type="xsd:string">
2730             <xsd:annotation>
2731                 <xsd:documentation>se tipoNota = 300 e' l'area delle note isbd.
2732                 Nella ricostruzione ISBD: si accoda preceduto da '. ((
2733                     '</xsd:documentation>
2734                 </xsd:annotation>
2735             </xsd:element>
2736         </xsd:sequence>
2737         <xsd:attribute name="tipoNota" type="SbnTipoNota"/>
2738     </xsd:complexType>
2739 <xsd:complexType name="c321">
2740     <xsd:annotation>
2741         <xsd:documentation> 321 - link verso basi dati esterne per tipoNota321 =
2742             'Database'; riferimenti a repertori per tipoNota321 =
2743             'Repertorio'</xsd:documentation>
2744     </xsd:annotation>
2745     <xsd:sequence>
2746         <xsd:element name="a_321" type="xsd:string" minOccurs="0">
2747             <xsd:annotation>
2748                 <xsd:documentation>codice base dati linkabile per tipoNota321 =
2749                 'Database'; autore/titolo per tipoNota321 =
2750                 'Repertorio'</xsd:documentation>
2751             </xsd:annotation>
2752         </xsd:element>
2753         <xsd:element name="b_321" type="xsd:string" minOccurs="0">
2754             <xsd:annotation>
2755                 <xsd:documentation>data per tipoNota321 =
2756                 'Repertorio'</xsd:documentation>
2757             </xsd:annotation>
2758         </xsd:element>
2759         <xsd:element name="u_321" type="xsd:string" minOccurs="0">
2760             <xsd:annotation>
2761                 <xsd:documentation>URI per tipoNota321 =
2762                 'Database'</xsd:documentation>
2763             </xsd:annotation>
2764         </xsd:element>
2765         <xsd:element name="c_321" type="xsd:string" minOccurs="0">
2766             <xsd:annotation>
2767                 <xsd:documentation>identificativo record nella base dati di
2768                 riferimento per tipoNota321 = 'Database'; posizione per
```

```
2757     tipoNota321 = 'Repertorio'</xsd:documentation>
2758         </xsd:annotation>
2759     </xsd:element>
2760     </xsd:sequence>
2761     <xsd:attribute name="tipoNota" type="tipoNota321"/>
2762 </xsd:complexType>
2763 <xsd:complexType name="c801">
2764     <xsd:annotation>
2765         <xsd:documentation> 801 - fonte di provenienza </xsd:documentation>
2766     </xsd:annotation>
2767     <xsd:sequence>
2768         <xsd:element name="a_801" type="codiceDue">
2769             <xsd:annotation>
2770                 <xsd:documentation> codice paese dell'agenzia (in SBN: primi 2
2771                 caratteri del codice agenzia)</xsd:documentation>
2772             </xsd:annotation>
2773         </xsd:element>
2774         <xsd:element name="b_801" type="agenziaCatalog">
2775             <xsd:annotation>
2776                 <xsd:documentation> codice agenzia di catalogazione
2777                 </xsd:documentation>
2778             </xsd:annotation>
2779         </xsd:element>
2780         <xsd:element name="g_801" type="normeCatalog" minOccurs="0">
2781             <xsd:annotation>
2782                 <xsd:documentation> codice norme di
2783                 catalogazione</xsd:documentation>
2784             </xsd:annotation>
2785         </xsd:element>
2786     </xsd:sequence>
2787 </xsd:complexType>
2788 <xsd:complexType name="c856">
2789     <xsd:annotation>
2790         <xsd:documentation> 856 - locazione elettronica</xsd:documentation>
2791     </xsd:annotation>
2792     <xsd:sequence>
2793         <xsd:element name="u_856" type="xsd:anyURI" minOccurs="0">
2794             <xsd:annotation>
2795                 <xsd:documentation>URI di accesso</xsd:documentation>
2796             </xsd:annotation>
2797         </xsd:element>
2798         <xsd:element name="c9_856_1" type="xsd:base64Binary" minOccurs="0">
2799             <xsd:annotation>
2800                 <xsd:documentation>file immagine</xsd:documentation>
2801             </xsd:annotation>
2802         </xsd:element>
2803     </xsd:sequence>
2804 </xsd:complexType>
2805 <xsd:complexType name="c899">
2806     <xsd:annotation>
2807         <xsd:documentation> 899 - informazioni di posseduto. Uno dei due codici
2808         biblioteca (sbn o anagrafe) sono obbligatori</xsd:documentation>
2809     </xsd:annotation>
2810     <xsd:sequence>
2811         <xsd:element name="a_899" type="xsd:string" minOccurs="0">
2812             <xsd:annotation>
2813                 <xsd:documentation>nome della biblioteca</xsd:documentation>
2814             </xsd:annotation>
2815         </xsd:element>
2816         <xsd:element name="c1_899" type="BibliotecaAnag" minOccurs="0">
2817             <xsd:annotation>
2818                 <xsd:documentation>codice Anagrafe della
2819                 biblioteca</xsd:documentation>
2820             </xsd:annotation>
2821         </xsd:element>
2822         <xsd:element name="c2_899" type="SbnBiblioteca" minOccurs="0">
2823             <xsd:annotation>
2824                 <xsd:documentation>codice SBN della biblioteca:
2825                 polo+sigla</xsd:documentation>
2826             </xsd:annotation>
2827         </xsd:element>
2828         <xsd:element name="b_899" type="xsd:string" minOccurs="0">
```

```

2822
2823         <xsd:annotation>
2824             <xsd:documentation>fondo: solo per mat. musica</xsd:documentation>
2825         </xsd:annotation>
2826     </xsd:element>
2827     <xsd:element name="z_899" type="xsd:string" minOccurs="0">
2828         <xsd:annotation>
2829             <xsd:documentation>consistenza</xsd:documentation>
2830         </xsd:annotation>
2831     </xsd:element>
2832     <xsd:element name="g_899" type="xsd:string" minOccurs="0">
2833         <xsd:annotation>
2834             <xsd:documentation>segnatura</xsd:documentation>
2835         </xsd:annotation>
2836     </xsd:element>
2837     <xsd:element name="s_899" type="xsd:string" minOccurs="0">
2838         <xsd:annotation>
2839             <xsd:documentation>segnatura antica: solo per mat.
2840             antico</xsd:documentation>
2841         </xsd:annotation>
2842     </xsd:element>
2843     <xsd:element name="n_899" type="xsd:string" minOccurs="0">
2844         <xsd:annotation>
2845             <xsd:documentation>note</xsd:documentation>
2846         </xsd:annotation>
2847     </xsd:element>
2848     <xsd:element name="e_899" type="SbnIndicatore" minOccurs="0">
2849         <xsd:annotation>
2850             <xsd:documentation>disponibilita' di formato elettronico
2851             (S/N)</xsd:documentation>
2852         </xsd:annotation>
2853     </xsd:element>
2854     <xsd:element name="q_899" type="SbnIndicatore" minOccurs="0">
2855         <xsd:annotation>
2856             <xsd:documentation>indicatore di mtilo (per mat. antico e
2857             musica)</xsd:documentation>
2858         </xsd:annotation>
2859     </xsd:element>
2860     <xsd:element name="u_899" type="xsd:anyURI" minOccurs="0">
2861         <xsd:annotation>
2862             <xsd:documentation>URI di accesso alla copia elettronica in
2863             biblioteca</xsd:documentation>
2864         </xsd:annotation>
2865     </xsd:element>
2866     <xsd:element name="t_899" type="SbnTipoDigitalizzazione" minOccurs="0">
2867         <xsd:annotation>
2868             <xsd:documentation>tipo di digitalizzazione della copia
2869             elettronica in biblioteca</xsd:documentation>
2870         </xsd:annotation>
2871     </xsd:element>
2872     </xsd:sequence>
2873     <xsd:attribute name="tipoInfo" type="SbnTipoLocalizza"/>
2874 </xsd:complexType>
2875 <!-- DEFINIZIONI ESTENSIONI A UNIMARC -->
2876 <xsd:complexType name="c922">
2877     <xsd:annotation>
2878         <xsd:documentation>922 - Rappresentazione per mat. musicale
2879         </xsd:documentation>
2880     </xsd:annotation>
2881     <xsd:sequence>
2882         <xsd:element name="a_922" type="codiceUno" minOccurs="0">
2883             <xsd:annotation>
2884                 <xsd:documentation>genere della
2885                 rappresentazione</xsd:documentation>
2886             </xsd:annotation>
2887         </xsd:element>
2888         <xsd:element name="p_922" type="xsd:string" minOccurs="0">
2889             <xsd:annotation>
2890                 <xsd:documentation>anno di rappresentazione</xsd:documentation>
2891             </xsd:annotation>
2892         </xsd:element>
2893         <xsd:element name="q_922" type="xsd:string" minOccurs="0">
2894             <xsd:annotation>

```

```
2887             <xsd:documentation>periodo di rappresentazione</xsd:documentation>
2888         </xsd:annotation>
2889     </xsd:element>
2890     <xsd:element name="r_922" type="xsd:string" minOccurs="0">
2891         <xsd:annotation>
2892             <xsd:documentation>teatro di rappresentazione</xsd:documentation>
2893         </xsd:annotation>
2894     </xsd:element>
2895     <xsd:element name="s_922" type="xsd:string" minOccurs="0">
2896         <xsd:annotation>
2897             <xsd:documentation>luogo di rappresentazione</xsd:documentation>
2898         </xsd:annotation>
2899     </xsd:element>
2900     <xsd:element name="t_922" type="xsd:string" minOccurs="0">
2901         <xsd:annotation>
2902             <xsd:documentation>nota alla rappresentazione</xsd:documentation>
2903         </xsd:annotation>
2904     </xsd:element>
2905     <xsd:element name="u_922" type="xsd:string" minOccurs="0">
2906         <xsd:annotation>
2907             <xsd:documentation>occasione di rappresentazione</xsd:documentation>
2908         </xsd:annotation>
2909     </xsd:element>
2910 </xsd:sequence>
2911 </xsd:complexType>
2912 <xsd:complexType name="c923">
2913     <xsd:annotation>
2914         <xsd:documentation> 923 - dati codificati musica </xsd:documentation>
2915     </xsd:annotation>
2916     <xsd:sequence>
2917         <xsd:element name="b_923" type="codiceUno" minOccurs="0">
2918             <xsd:annotation>
2919                 <xsd:documentation>codice stesura</xsd:documentation>
2920             </xsd:annotation>
2921         </xsd:element>
2922         <xsd:element name="c_923" type="SbnIndicatore" minOccurs="0">
2923             <xsd:annotation>
2924                 <xsd:documentation>indicatore di composito</xsd:documentation>
2925             </xsd:annotation>
2926         </xsd:element>
2927         <xsd:element name="d_923" type="SbnIndicatore" minOccurs="0">
2928             <xsd:annotation>
2929                 <xsd:documentation>indicatore di palinsesto</xsd:documentation>
2930             </xsd:annotation>
2931         </xsd:element>
2932         <xsd:element name="e_923" type="datazioneMusica" minOccurs="0">
2933             <xsd:annotation>
2934                 <xsd:documentation>datazione</xsd:documentation>
2935             </xsd:annotation>
2936         </xsd:element>
2937         <xsd:element name="g_923" type="codiceDue" minOccurs="0">
2938             <xsd:annotation>
2939                 <xsd:documentation>codice materia</xsd:documentation>
2940             </xsd:annotation>
2941         </xsd:element>
2942         <xsd:element name="h_923" type="xsd:string" minOccurs="0">
2943             <xsd:annotation>
2944                 <xsd:documentation>illustrazioni</xsd:documentation>
2945             </xsd:annotation>
2946         </xsd:element>
2947         <xsd:element name="i_923" type="xsd:string" minOccurs="0">
2948             <xsd:annotation>
2949                 <xsd:documentation>notazione musicale</xsd:documentation>
2950             </xsd:annotation>
2951         </xsd:element>
2952         <xsd:element name="l_923" type="xsd:string" minOccurs="0">
2953             <xsd:annotation>
2954                 <xsd:documentation>legatura (per manoscritti)</xsd:documentation>
2955             </xsd:annotation>
2956         </xsd:element>
2957         <xsd:element name="m_923" type="xsd:string" minOccurs="0">
```

```
2958
2959          <xsd:annotation>
2960              <xsd:documentation>conservazione, per
2961                  manoscritti</xsd:documentation>
2962          </xsd:annotation>
2963      </xsd:element>
2964  </xsd:sequence>
2965 </xsd:complexType>
2966 <xsd:complexType name="c926">
2967     <xsd:annotation>
2968         <xsd:documentation> 926 - Incipit</xsd:documentation>
2969     </xsd:annotation>
2970     <xsd:sequence>
2971         <xsd:element name="a_926" type="indIncipit" minOccurs="0">
2972             <xsd:annotation>
2973                 <xsd:documentation>indicatore: P = posteriore, S =
2974                     successivo</xsd:documentation>
2975             </xsd:annotation>
2976         </xsd:element>
2977         <xsd:element name="b_926" type="numeroIncipit" minOccurs="0">
2978             <xsd:annotation>
2979                 <xsd:documentation>numero composizioni</xsd:documentation>
2980             </xsd:annotation>
2981         </xsd:element>
2982         <xsd:element name="c_926" type="xsd:string" minOccurs="0">
2983             <xsd:annotation>
2984                 <xsd:documentation>contesto</xsd:documentation>
2985             </xsd:annotation>
2986         </xsd:element>
2987         <xsd:element name="f_926" type="numeroIncipit" minOccurs="0">
2988             <xsd:annotation>
2989                 <xsd:documentation>numero movimento</xsd:documentation>
2990             </xsd:annotation>
2991         </xsd:element>
2992         <xsd:element name="g_926" type="numeroIncipit" minOccurs="0">
2993             <xsd:annotation>
2994                 <xsd:documentation>numero progressivo all'interno del
2995                     movimento</xsd:documentation>
2996             </xsd:annotation>
2997         </xsd:element>
2998         <xsd:element name="h_926" type="registroIncipit" minOccurs="0">
2999             <xsd:annotation>
3000                 <xsd:documentation>Voce/strumento (registro
3001                     musicale)</xsd:documentation>
3002             </xsd:annotation>
3003         </xsd:element>
3004         <xsd:element name="i_926" type="codiceQuattro" minOccurs="0">
3005             <xsd:annotation>
3006                 <xsd:documentation>codice forma musicale</xsd:documentation>
3007             </xsd:annotation>
3008         </xsd:element>
3009         <xsd:element name="l_926" type="codiceDue" minOccurs="0">
3010             <xsd:annotation>
3011                 <xsd:documentation>codice tonalita</xsd:documentation>
3012             </xsd:annotation>
3013         </xsd:element>
3014         <xsd:element name="m_926" type="codiceTre" minOccurs="0">
3015             <xsd:annotation>
3016                 <xsd:documentation>chiave musicale</xsd:documentation>
3017             </xsd:annotation>
3018         </xsd:element>
3019         <xsd:element name="n_926" type="xsd:string" minOccurs="0">
3020             <xsd:annotation>
3021                 <xsd:documentation>alterazione</xsd:documentation>
3022             </xsd:annotation>
3023         </xsd:element>
3024         <xsd:element name="o_926" type="xsd:string" minOccurs="0">
3025             <xsd:annotation>
3026                 <xsd:documentation>misura</xsd:documentation>
3027             </xsd:annotation>
3028         </xsd:element>
3029         <xsd:element name="p_926" type="xsd:string" minOccurs="0">
3030             <xsd:annotation>
```

```

3026             <xsd:documentation>tempo musicale</xsd:documentation>
3027         </xsd:annotation>
3028     </xsd:element>
3029     <xsd:element name="q_926" type="xsd:string" minOccurs="0">
3030         <xsd:annotation>
3031             <xsd:documentation>nome personaggio</xsd:documentation>
3032         </xsd:annotation>
3033     </xsd:element>
3034     <xsd:element name="r_926" type="SbnID" minOccurs="0">
3035         <xsd:annotation>
3036             <xsd:documentation>BID del titolo di incipit letterario</xsd:documentation>
3037         </xsd:annotation>
3038     </xsd:element>
3039   </xsd:sequence>
3040 </xsd:complexType>
3041 <xsd:complexType name="c927">
3042     <xsd:annotation>
3043         <xsd:documentation> 927 - Personaggio e interprete</xsd:documentation>
3044     </xsd:annotation>
3045     <xsd:sequence>
3046         <xsd:element name="a_927" type="xsd:string">
3047             <xsd:annotation>
3048                 <xsd:documentation>Nome Personaggio</xsd:documentation>
3049             </xsd:annotation>
3050         </xsd:element>
3051         <xsd:element name="b_927" type="xsd:string" minOccurs="0">
3052             <xsd:annotation>
3053                 <xsd:documentation>voce o strumento</xsd:documentation>
3054             </xsd:annotation>
3055         </xsd:element>
3056         <xsd:element name="c3_927" type="SbnID" minOccurs="0">
3057             <xsd:annotation>
3058                 <xsd:documentation>autore collegato (interprete)</xsd:documentation>
3059             </xsd:annotation>
3060         </xsd:element>
3061     </xsd:sequence>
3062 </xsd:complexType>
3063 <!-- DESCRIZIONE DI UN ELEMENTO DI AUTHORITY -->
3064 <xsd:complexType name="ElementAutType">
3065     <xsd:annotation>
3066         <xsd:documentation> descrizione di un elemento di authority
3067         Attributi: nlista: solo per lista sintetica titoli, riporta il numero dell'elemento all'interno della lista
3068     </xsd:documentation>
3069     </xsd:annotation>
3070     <xsd:sequence>
3071         <xsd:element name="DatiElementoAut" type="DatiElementoType"/>
3072         <xsd:element name="LegamiElementoAut" type="LegamiType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
3073     </xsd:sequence>
3074     <xsd:attribute name="nLista" type="xsd:integer"/>
3075 </xsd:complexType>
3076 <xsd:complexType name="DatiElementoType">
3077     <xsd:annotation>
3078         <xsd:documentation> parte comune a tutti gli authority
3079         Attributi: tipoAuthority=codice di tipo authority livelloAut=livello di aut. Sbn
3080         formaNome=Accettata/rinvio statoRecord=da impostare nel servizio di modifica per correggere la parte dati
3081         naturaTU=per opera 'A'/per variante opera 'V'</xsd:documentation>
3082     </xsd:annotation>
3083     <xsd:sequence>
3084         <xsd:element name="SbnLocaliz" type="SbnLocaliz" minOccurs="0"/>
3085         <xsd:element name="T001" type="SbnID"/>
3086         <xsd:element name="T005" type="SbnDatavar" minOccurs="0"/>
3087         <xsd:element name="T100" type="a100" minOccurs="0"/>
3088     </xsd:sequence>
3089     <xsd:attribute name="tipoAuthority" type="SbnAuthority" use="required"/>
3090     <xsd:attribute name="livelloAut" type="SbnLivello" use="required"/>
3091     <xsd:attribute name="formaNome" type="SbnFormaNome"/>

```

```

3092     <xsd:attribute name="statoRecord" type="statoRecord"/>
3093     <xsd:attribute name="naturaTU" type="codiceUno"/>
3094 </xsd:complexType>
3095 <xsd:complexType name="a010">
3096     <xsd:annotation>
3097         <xsd:documentation> 010 - numero ISNI </xsd:documentation>
3098     </xsd:annotation>
3099     <xsd:sequence>
3100         <xsd:element name="a_010" type="xsd:string"/>
3101     </xsd:sequence>
3102 </xsd:complexType>
3103 <xsd:complexType name="a015">
3104     <xsd:annotation>
3105         <xsd:documentation> 015 - numero ISADN </xsd:documentation>
3106     </xsd:annotation>
3107     <xsd:sequence>
3108         <xsd:element name="a_015" type="xsd:string"/>
3109     </xsd:sequence>
3110 </xsd:complexType>
3111 <xsd:complexType name="a100">
3112     <xsd:annotation>
3113         <xsd:documentation> 100 - dati codificati </xsd:documentation>
3114     </xsd:annotation>
3115     <xsd:sequence>
3116         <xsd:element name="a_100_0" type="SbnData" minOccurs="0">
3117             <xsd:annotation>
3118                 <xsd:documentation> data di inserimento: yyyy-mm-dd
3119                 </xsd:documentation>
3120             </xsd:annotation>
3121         </xsd:element>
3122     </xsd:sequence>
3123 </xsd:complexType>
3124 <!-- SPECIALIZZAZIONI SUL TIPO AUTHORITY -->
3125 <xsd:complexType name="AutorePersonaleType">
3126     <xsd:annotation>
3127         <xsd:documentation> Autore personale </xsd:documentation>
3128     </xsd:annotation>
3129     <xsd:complexContent>
3130         <xsd:extension base="DatiElementoType">
3131             <xsd:sequence>
3132                 <xsd:element name="T010" type="a010" minOccurs="0"/>
3133                 <xsd:element name="T015" type="a015" minOccurs="0"/>
3134                 <xsd:element name="T101" type="c101" minOccurs="0"/>
3135                 <xsd:element name="T102" type="c102" minOccurs="0"/>
3136                 <xsd:element name="T152" type="a152" minOccurs="0"/>
3137                 <xsd:element name="T200" type="a200" minOccurs="0"/>
3138                 <xsd:element name="T300" type="a300" minOccurs="0"/>
3139                 <xsd:element name="T801" type="a801" minOccurs="0"/>
3140                 <xsd:element name="T830" type="a830" minOccurs="0"/>
3141             </xsd:sequence>
3142             <xsd:attribute name="tipoNome" type="SbnTipoNomeAutore"/>
3143         </xsd:extension>
3144     </xsd:complexContent>
3145 </xsd:complexType>
3146 <xsd:complexType name="EnteType">
3147     <xsd:annotation>
3148         <xsd:documentation> Ente </xsd:documentation>
3149     </xsd:annotation>
3150     <xsd:complexContent>
3151         <xsd:extension base="DatiElementoType">
3152             <xsd:sequence>
3153                 <xsd:element name="T010" type="a010" minOccurs="0"/>
3154                 <xsd:element name="T015" type="a015" minOccurs="0"/>
3155                 <xsd:element name="T101" type="c101" minOccurs="0"/>
3156                 <xsd:element name="T102" type="c102" minOccurs="0"/>
3157                 <xsd:element name="T152" type="a152" minOccurs="0"/>
3158                 <xsd:element name="T210" type="a210" minOccurs="0"/>
3159                 <xsd:element name="T300" type="a300" minOccurs="0"/>
3160                 <xsd:element name="T801" type="a801" minOccurs="0"/>
3161                 <xsd:element name="T830" type="a830" minOccurs="0"/>
3162             </xsd:sequence>
3163             <xsd:attribute name="tipoNome" type="SbnTipoNomeAutore"/>

```

```

3163             </xsd:extension>
3164         </xsd:complexContent>
3165     </xsd:complexType>
3166     <xsd:complexType name="TitoloUniformeType">
3167         <xsd:annotation>
3168             <xsd:documentation> titolo uniforme </xsd:documentation>
3169         </xsd:annotation>
3170         <xsd:complexContent>
3171             <xsd:extension base="DatiElementoType">
3172                 <xsd:sequence>
3173                     <xsd:element name="T015" type="a015" minOccurs="0"/>
3174                     <xsd:element name="T101" type="c101" minOccurs="0"/>
3175                     <xsd:element name="T102" type="c102" minOccurs="0"/>
3176                     <xsd:element name="T152" type="a152" minOccurs="0"/>
3177                     <xsd:element name="T230" type="a230" minOccurs="0"/>
3178                     <xsd:element name="T231" type="c231" minOccurs="0"/>
3179                     <xsd:element name="T300" type="a300" minOccurs="0"/>
3180                     <xsd:element name="T431" type="a431" minOccurs="0"/>
3181                     <xsd:element name="T801" type="a801" minOccurs="0"/>
3182                     <xsd:element name="T830" type="a830" minOccurs="0"/>
3183                 </xsd:sequence>
3184             </xsd:extension>
3185         </xsd:complexContent>
3186     </xsd:complexType>
3187     <xsd:complexType name="TitoloUniformeMusicaType">
3188         <xsd:annotation>
3189             <xsd:documentation> titolo uniforme musicale (titolo convenzionale e
3190             composizione) </xsd:documentation>
3191         </xsd:annotation>
3192         <xsd:complexContent>
3193             <xsd:extension base="DatiElementoType">
3194                 <xsd:sequence>
3195                     <xsd:element name="T015" type="a015" minOccurs="0"/>
3196                     <xsd:element name="T101" type="c101" minOccurs="0"/>
3197                     <xsd:element name="T152" type="a152" minOccurs="0"/>
3198                     <xsd:element name="T230" type="a230" minOccurs="0"/>
3199                     <xsd:element name="T300" type="a300" minOccurs="0"/>
3200                     <xsd:element name="T801" type="a801" minOccurs="0"/>
3201                     <xsd:element name="T830" type="a830" minOccurs="0"/>
3202                     <xsd:element name="T928" type="a928" minOccurs="0"/>
3203                     <xsd:element name="T929" type="a929" minOccurs="0"/>
3204                 </xsd:sequence>
3205             </xsd:extension>
3206         </xsd:complexContent>
3207     </xsd:complexType>
3208     <xsd:complexType name="SoggettoType">
3209         <xsd:annotation>
3210             <xsd:documentation> Soggetto </xsd:documentation>
3211         </xsd:annotation>
3212         <xsd:complexContent>
3213             <xsd:extension base="DatiElementoType">
3214                 <xsd:sequence>
3215                     <xsd:element name="T250" type="a250" minOccurs="0"/>
3216                 </xsd:sequence>
3217             </xsd:extension>
3218         </xsd:complexContent>
3219     </xsd:complexType>
3220     <xsd:complexType name="LuogoType">
3221         <xsd:annotation>
3222             <xsd:documentation>Luogo </xsd:documentation>
3223         </xsd:annotation>
3224         <xsd:complexContent>
3225             <xsd:extension base="DatiElementoType">
3226                 <xsd:sequence>
3227                     <xsd:element name="T260" type="a260" minOccurs="0"/>
3228                     <xsd:element name="T300" type="a300" minOccurs="0"/>
3229                     <xsd:element name="T830" type="a830" minOccurs="0"/>
3230                 </xsd:sequence>
3231             </xsd:extension>
3232         </xsd:complexContent>
3233     </xsd:complexType>
3234     <xsd:complexType name="ClasseType">

```

```

3234
3235     <xsd:annotation>
3236         <xsd:documentation> Classificazione </xsd:documentation>
3237     </xsd:annotation>
3238     <xsd:complexContent>
3239         <xsd:extension base="DatiElementoType">
3240             <xsd:sequence>
3241                 <xsd:choice minOccurs="0">
3242                     <xsd:element name="T676" type="a676" minOccurs="0">
3243                         <xsd:annotation>
3244                             <xsd:documentation> Classificazione
3245                             dewey</xsd:documentation>
3246                         </xsd:annotation>
3247                     </xsd:element>
3248                     <xsd:element name="T686" type="a686" minOccurs="0">
3249                         <xsd:annotation>
3250                             <xsd:documentation> Classificazione diversa da
3251                             dewey</xsd:documentation>
3252                         </xsd:annotation>
3253                     </xsd:element>
3254                 </xsd:choice>
3255             </xsd:sequence>
3256         </xsd:extension>
3257     </xsd:complexContent>
3258 </xsd:complexType>
3259 <xsd:complexType name="MarcaType">
3260     <xsd:annotation>
3261         <xsd:documentation> Marca editoriale </xsd:documentation>
3262     </xsd:annotation>
3263     <xsd:complexContent>
3264         <xsd:extension base="DatiElementoType">
3265             <xsd:sequence>
3266                 <xsd:element name="T856" type="c856" minOccurs="0"
3267                     maxOccurs="unbounded"/>
3268                 <xsd:element name="T921" type="a921" minOccurs="0"/>
3269             </xsd:sequence>
3270         </xsd:extension>
3271     </xsd:complexContent>
3272 </xsd:complexType>
3273 <xsd:complexType name="RepertorioType">
3274     <xsd:annotation>
3275         <xsd:documentation> Anagrafica repertori </xsd:documentation>
3276     </xsd:annotation>
3277     <xsd:complexContent>
3278         <xsd:extension base="DatiElementoType">
3279             <xsd:sequence>
3280                 <xsd:element name="T930" type="a930" minOccurs="0"/>
3281             </xsd:sequence>
3282         </xsd:extension>
3283     </xsd:complexContent>
3284 </xsd:complexType>
3285 <xsd:complexType name="DescrittoreType">
3286     <xsd:annotation>
3287         <xsd:documentation> Descrittore di soggetto </xsd:documentation>
3288     </xsd:annotation>
3289     <xsd:complexContent>
3290         <xsd:extension base="DatiElementoType">
3291             <xsd:sequence>
3292                 <xsd:element name="T931" type="a931" minOccurs="0"/>
3293             </xsd:sequence>
3294         </xsd:extension>
3295     </xsd:complexContent>
3296 </xsd:complexType>
3297 <!-- ELEMENTI PER DATI DI AUTHORITY -->
3298 <xsd:complexType name="a152">
3299     <xsd:annotation>
3300         <xsd:documentation> 152 - regole di catalogazione </xsd:documentation>
3301     </xsd:annotation>
3302     <xsd:sequence>
3303         <xsd:element name="a_152" type="normeCatalog" minOccurs="0">
3304             <xsd:annotation>
3305                 <xsd:documentation> codice norme di
3306                 catalogazione</xsd:documentation>

```

```

3302             </xsd:annotation>
3303         </xsd:element>
3304     </xsd:sequence>
3305   </xsd:complexType>
3306   <xsd:complexType name="a200">
3307     <xsd:annotation>
3308       <xsd:documentation> 200 - heading - personal name. Attributo id2 = 0
3309       tipo nome SBN puo' essere A o B; = 1 tipo nome SBN puo' essere C o D. il
3310       sottocampo g non e' gestito</xsd:documentation>
3311     </xsd:annotation>
3312     <xsd:sequence>
3313       <xsd:element name="a_200" type="xsd:string">
3314         <xsd:annotation>
3315           <xsd:documentation>Parte principale del nome. Se contiene una
3316           sola parola e id2=0 tipo nome SBN = A. Se contiene piu' parole e
3317           id2=1 tipo nome SBN = C. Si accoda nel nome
3318           autore</xsd:documentation>
3319         </xsd:annotation>
3320       </xsd:element>
3321       <xsd:element name="b_200" type="xsd:string" minOccurs="0">
3322         <xsd:annotation>
3323           <xsd:documentation>Altra parte del nome. Si accoda nel nome
3324           autore preceduto da virgola spazio (la virgola deve essere
3325           compresa in b_200)</xsd:documentation>
3326         </xsd:annotation>
3327       </xsd:element>
3328       <xsd:element name="c_200" type="xsd:string" minOccurs="0"
3329         maxOccurs="unbounded">
3330         <xsd:annotation>
3331           <xsd:documentation>Qualificazione diversa da date. Si accoda nel
3332             nome autore preceduto da parentesi uncinata aperta, i successivi
3333             preceduti da ' ; '. Se non c'e' f_200 si inserisce la parentesi
3334             uncinata chiusa</xsd:documentation>
3335         </xsd:annotation>
3336       </xsd:element>
3337       <xsd:element name="f_200" type="xsd:string" minOccurs="0">
3338         <xsd:annotation>
3339           <xsd:documentation>Qualificazione di date. Si accoda nel nome
3340             autore preceduto da parentesi uncinata aperta se non ci sono
3341             c_200, altrimenti preceduto da ' ; '. Si inserisce la parentesi
3342             uncinata chiusa. A f_200 si applica la routine per estrarre le
3343             date di nascita e morte</xsd:documentation>
3344         </xsd:annotation>
3345       </xsd:element>
3346     </xsd:sequence>
3347     <xsd:attribute name="id2" type="indicatore" use="required"/>
3348   </xsd:complexType>
3349   <xsd:complexType name="a210">
3350     <xsd:annotation>
3351       <xsd:documentation> 210 - heading - coorporate body name. Attributi:
3352       id1=1 tipo nome SBN=R, id1=0 e id2=1: tipo nome SBN=G,id1=0 e id2=2:
3353       tipo nome SBN=E</xsd:documentation>
3354     </xsd:annotation>
3355     <xsd:sequence>
3356       <xsd:element name="a_210" type="xsd:string" minOccurs="0">
3357         <xsd:annotation>
3358           <xsd:documentation>Parte principale del nome</xsd:documentation>
3359         </xsd:annotation>
3360       </xsd:element>
3361       <xsd:element name="c_210" type="xsd:string" minOccurs="0"
3362         maxOccurs="unbounded">
3363         <xsd:annotation>
3364           <xsd:documentation>Qualificazioni del nome</xsd:documentation>
3365         </xsd:annotation>
3366       </xsd:element>
3367       <xsd:element name="a210_G" type="a210_GType" minOccurs="0"
3368         maxOccurs="unbounded">
3369         <xsd:annotation>
3370           <xsd:documentation>Suddivisione del nome: solo se id1=0 e id2=1
3371             (tipo nome=G)</xsd:documentation>
3372         </xsd:annotation>
3373       </xsd:element>
3374     </xsd:sequence>
3375   </xsd:complexType>

```

```
3354 <xsd:element name="d_210" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
3355     <xsd:annotation>
3356         <xsd:documentation>Qualificazione: numero della parte</xsd:documentation>
3357     </xsd:annotation>
3358 </xsd:element>
3359 <xsd:element name="e_210" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
3360     <xsd:annotation>
3361         <xsd:documentation>Qualificazione di luogo</xsd:documentation>
3362     </xsd:annotation>
3363 </xsd:element>
3364 <xsd:element name="f_210" type="xsd:string" minOccurs="0">
3365     <xsd:annotation>
3366         <xsd:documentation>Date</xsd:documentation>
3367     </xsd:annotation>
3368 </xsd:element>
3369 </xsd:sequence>
3370 <xsd:attribute name="id1" type="indicatore" use="required"/>
3371 <xsd:attribute name="id2" type="indicatore" use="required"/>
3372 </xsd:complexType>
3373 <xsd:complexType name="a210_GType">
3374     <xsd:annotation>
3375         <xsd:documentation>Suddivisione per tipo nome G</xsd:documentation>
3376     </xsd:annotation>
3377     <xsd:sequence>
3378         <xsd:element name="b_210" type="xsd:string">
3379             <xsd:annotation>
3380                 <xsd:documentation>Nome dell'ente</xsd:documentation>
3381             </xsd:annotation>
3382         </xsd:element>
3383         <xsd:element name="c_210" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
3384             <xsd:annotation>
3385                 <xsd:documentation>qualificazione</xsd:documentation>
3386             </xsd:annotation>
3387         </xsd:element>
3388     </xsd:sequence>
3389 </xsd:complexType>
3390 <xsd:complexType name="a230">
3391     <xsd:annotation>
3392         <xsd:documentation> 230 - Heading - uniform title </xsd:documentation>
3393     </xsd:annotation>
3394     <xsd:sequence>
3395         <xsd:element name="a_230" type="xsd:string">
3396             <xsd:annotation>
3397                 <xsd:documentation>Titolo Uniforme</xsd:documentation>
3398             </xsd:annotation>
3399         </xsd:element>
3400     </xsd:sequence>
3401 </xsd:complexType>
3402 <xsd:complexType name="c231">
3403     <xsd:annotation>
3404         <xsd:documentation> 231 - Opera </xsd:documentation>
3405     </xsd:annotation>
3406     <xsd:sequence>
3407         <xsd:element name="a_231" type="xsd:string" minOccurs="0">
3408             <xsd:annotation>
3409                 <xsd:documentation>titolo</xsd:documentation>
3410             </xsd:annotation>
3411         </xsd:element>
3412         <xsd:element name="c_231" type="xsd:string" minOccurs="0">
3413             <xsd:annotation>
3414                 <xsd:documentation>forma dell'opera</xsd:documentation>
3415             </xsd:annotation>
3416         </xsd:element>
3417         <xsd:element name="d_231" type="xsd:string" minOccurs="0">
3418             <xsd:annotation>
3419                 <xsd:documentation>data dell'opera</xsd:documentation>
3420             </xsd:annotation>
3421         </xsd:element>
```

```

3422
3423
3424
3425
3426
3427
3428
3429
3430
3431
3432
3433
3434
3435
3436
3437
3438
3439
3440
3441
3442
3443
3444
3445
3446
3447
3448
3449
3450
3451
3452
3453
3454
3455
3456
3457
3458
3459
3460
3461
3462
3463
3464
3465
3466
3467
3468
3469
3470
3471
3472
3473
3474
3475
3476
3477
3478
3479
3480
3481
3482
3483
3484
3485
3486
3487
3488
3489

<xsd:element name="k_231" type="xsd:string" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>altre caratteristiche
distintive</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="a250">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> - Heading - topical subject </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="a_250" type="xsd:string">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation> prima voce del soggetto </xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="x_250" type="xsd:string" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation> altre voci del soggetto </xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="c2_250" type="codiceQuattro">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation> codice soggettario </xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="a260">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> 260 - Heading - Place access </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="a_260" type="codiceDue" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>codice nazione del luogo</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="d_260" type="xsd:string">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>nome del luogo</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="a300">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> 300 - Note </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="a_300" type="xsd:string">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation> testo della nota sull'elemento di authority
            </xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="a431">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation> 431 - Variant access point - title (work)
        </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="a_431" type="xsd:string">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Variante opera</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

```

3490             </xsd:element>
3491         </xsd:sequence>
3492     </xsd:complexType>
3493     <xsd:complexType name="a676">
3494         <xsd:annotation>
3495             <xsd:documentation> 676 - classificazione dewey</xsd:documentation>
3496         </xsd:annotation>
3497         <xsd:sequence>
3498             <xsd:element name="a_676" type="xsd:string">
3499                 <xsd:annotation>
3500                     <xsd:documentation>simbolo di classificazione</xsd:documentation>
3501                 </xsd:annotation>
3502             </xsd:element>
3503             <xsd:element name="c_676" type="xsd:string" minOccurs="0">
3504                 <xsd:annotation>
3505                     <xsd:documentation> equivalente verbale </xsd:documentation>
3506                 </xsd:annotation>
3507             </xsd:element>
3508             <xsd:element name="v_676" type="xsd:string">
3509                 <xsd:annotation>
3510                     <xsd:documentation> codice di edizione </xsd:documentation>
3511                 </xsd:annotation>
3512             </xsd:element>
3513             <xsd:element name="c9_676" type="SbnIndicatore" minOccurs="0">
3514                 <xsd:annotation>
3515                     <xsd:documentation>indicatore classe costruita</xsd:documentation>
3516                 </xsd:annotation>
3517             </xsd:element>
3518         </xsd:sequence>
3519     </xsd:complexType>
3520     <xsd:complexType name="a686">
3521         <xsd:annotation>
3522             <xsd:documentation> 686 - altra classificazione diversa da
3523             dewey</xsd:documentation>
3524         </xsd:annotation>
3525         <xsd:sequence>
3526             <xsd:element name="a_686" type="xsd:string">
3527                 <xsd:annotation>
3528                     <xsd:documentation> numero della classificazione
3529                     </xsd:documentation>
3530                 </xsd:annotation>
3531             </xsd:element>
3532             <xsd:element name="c_686" type="xsd:string" minOccurs="0">
3533                 <xsd:annotation>
3534                     <xsd:documentation> equivalente verbale </xsd:documentation>
3535                 </xsd:annotation>
3536             </xsd:element>
3537             <xsd:element name="c2_686" type="codiceUno">
3538                 <xsd:annotation>
3539                     <xsd:documentation> codice sistema di
3540                     classificazione</xsd:documentation>
3541                 </xsd:annotation>
3542             </xsd:element>
3543         </xsd:sequence>
3544     </xsd:complexType>
3545     <xsd:complexType name="a801">
3546         <xsd:annotation>
3547             <xsd:documentation> 801 - fonte di provenienza dell'elemento di
3548             authority</xsd:documentation>
3549         </xsd:annotation>
3550         <xsd:sequence>
3551             <xsd:element name="a_801" type="codiceDue">
3552                 <xsd:annotation>
3553                     <xsd:documentation> codice paese dell'agenzia (in SBN: primi 2
3554                     caratteri del codice agenzia)</xsd:documentation>
3555                 </xsd:annotation>
3556             </xsd:element>
3557             <xsd:element name="b_801" type="agenziaCatalog">
3558                 <xsd:annotation>
3559                     <xsd:documentation> codice agenzia di catalogazione
3560                     </xsd:documentation>
3561                 </xsd:annotation>
3562             </xsd:element>
3563         </xsd:sequence>
3564     </xsd:complexType>
3565 
```

```

3556         </xsd:element>
3557     </xsd:sequence>
3558 </xsd:complexType>
3559 <xsd:complexType name="a830">
3560     <xsd:annotation>
3561         <xsd:documentation> 830 - note del catalogatore </xsd:documentation>
3562     </xsd:annotation>
3563     <xsd:sequence>
3564         <xsd:element name="a_830" type="xsd:string"/>
3565     </xsd:sequence>
3566 </xsd:complexType>
3567 <xsd:complexType name="a921">
3568     <xsd:annotation>
3569         <xsd:documentation> 921 - marca editoriale antica. la citazione in
3570             repertori $c viene gestita come relazione con elemento di authority di
3571             tipo 'repertorio' (con elemento ArrivoLegame) </xsd:documentation>
3572     </xsd:annotation>
3573     <xsd:sequence>
3574         <xsd:element name="a_921" type="xsd:string">
3575             <xsd:annotation>
3576                 <xsd:documentation> descrizione della marca editoriale antica
3577                     </xsd:documentation>
3578             </xsd:annotation>
3579         </xsd:element>
3580         <xsd:element name="b_921" type="xsd:string" minOccurs="0"
3581             maxOccurs="unbounded">
3582             <xsd:annotation>
3583                 <xsd:documentation> parola chiave della marca editoriale antica
3584                     </xsd:documentation>
3585             </xsd:annotation>
3586         </xsd:element>
3587         <xsd:element name="d_921" type="xsd:string" minOccurs="0">
3588             <xsd:annotation>
3589                 <xsd:documentation> nota della marca editoriale antica
3590                     </xsd:documentation>
3591             </xsd:annotation>
3592         </xsd:element>
3593     </xsd:sequence>
3594 <!-- SPECIALIZZAZIONI PER TITOLI UNIFORMI MUSICALI -->
3595 <xsd:complexType name="a928">
3596     <xsd:annotation>
3597         <xsd:documentation> 928 - dati codificati musica (analogo a 128 di
3598             unimarc/bibliographic) </xsd:documentation>
3599     </xsd:annotation>
3600     <xsd:sequence>
3601         <xsd:element name="a_928" type="codiceQuattro" minOccurs="0"
3602             maxOccurs="3">
3603             <xsd:annotation>
3604                 <xsd:documentation> forma della composizione musicale: fino a
3605                     tre codici</xsd:documentation>
3606             </xsd:annotation>
3607             <xsd:element name="b_928" type="xsd:string" minOccurs="0">
3608                 <xsd:annotation>
3609                     <xsd:documentation> strumenti e voci che compongo l'organico
3610                         sintetico </xsd:documentation>
3611                 </xsd:annotation>
3612             </xsd:element>
3613             <xsd:element name="c_928" type="xsd:string" minOccurs="0">
3614                 <xsd:annotation>
3615                     <xsd:documentation> strumenti e voci che compongo l'organico
3616                         analitico </xsd:documentation>
3617                 </xsd:annotation>
3618             </xsd:element>
3619         </xsd:sequence>

```

```

3616
3617     </xsd:complexType>
3618     <xsd:complexType name="a929">
3619         <xsd:annotation>
3620             <xsd:documentation> 929 - Composizione</xsd:documentation>
3621         </xsd:annotation>
3622         <xsd:sequence>
3623             <xsd:element name="a_929" type="xsd:string" minOccurs="0">
3624                 <xsd:annotation>
3625                     <xsd:documentation> numero d'ordine</xsd:documentation>
3626                 </xsd:annotation>
3627             </xsd:element>
3628             <xsd:element name="b_929" type="xsd:string" minOccurs="0">
3629                 <xsd:annotation>
3630                     <xsd:documentation> numero d'opera</xsd:documentation>
3631                 </xsd:annotation>
3632             </xsd:element>
3633             <xsd:element name="c_929" type="xsd:string" minOccurs="0">
3634                 <xsd:annotation>
3635                     <xsd:documentation> numero di catalogo
3636                         tematico</xsd:documentation>
3637                 </xsd:annotation>
3638             </xsd:element>
3639             <xsd:element name="d_929" type="datazioneMusica" minOccurs="0">
3640                 <xsd:annotation>
3641                     <xsd:documentation> datazione della
3642                         composizione</xsd:documentation>
3643                 </xsd:annotation>
3644             </xsd:element>
3645             <xsd:element name="e_929" type="codiceDue" minOccurs="0">
3646                 <xsd:annotation>
3647                     <xsd:documentation> tonalita della
3648                         composizione</xsd:documentation>
3649                 </xsd:annotation>
3650             </xsd:element>
3651             <xsd:element name="f_929" type="xsd:string" minOccurs="0">
3652                 <xsd:annotation>
3653                     <xsd:documentation> sezioni della composizione</xsd:documentation>
3654                 </xsd:annotation>
3655             </xsd:element>
3656             <xsd:element name="g_929" type="xsd:string" minOccurs="0">
3657                 <xsd:annotation>
3658                     <xsd:documentation> titolo di ordinamento della
3659                         composizione</xsd:documentation>
3660                 </xsd:annotation>
3661             </xsd:element>
3662             <xsd:element name="h_929" type="xsd:string" minOccurs="0">
3663                 <xsd:annotation>
3664                     <xsd:documentation> titolo di estratto della
3665                         composizione</xsd:documentation>
3666                 </xsd:annotation>
3667             </xsd:element>
3668         </xsd:sequence>
3669     </xsd:complexType>
3670     <xsd:complexType name="a930">
3671         <xsd:annotation>
3672             <xsd:documentation> 930 - Repertorio</xsd:documentation>
3673         </xsd:annotation>
3674         <xsd:sequence>
3675             <xsd:element name="a_930" type="xsd:string">
3676                 <xsd:annotation>
3677                     <xsd:documentation> descrizione repertorio</xsd:documentation>
3678                 </xsd:annotation>
3679             </xsd:element>
3680             <xsd:element name="b_930" type="tipoRepertorio">
3681                 <xsd:annotation>
3682                     <xsd:documentation> tipo repertorio: per marche, o autori/titolo

```

```

3682                                     </xsd:documentation>
3683                                     </xsd:annotation>
3684                                     </xsd:element>
3685                                     <xsd:element name="c2_930" type="siglaRepertorio">
3686                                         <xsd:annotation>
3687                                             <xsd:documentation> sigla repertorio </xsd:documentation>
3688                                         </xsd:annotation>
3689                                     </xsd:element>
3690                                     </xsd:sequence>
3691                                     <xsd:complexType name="a931">
3692                                         <xsd:annotation>
3693                                             <xsd:documentation> 931 - Descrittore di soggetto
3694                                             a=descrittore b = nota 2=codice soggettario </xsd:documentation>
3695                                         </xsd:annotation>
3696                                         <xsd:sequence>
3697                                             <xsd:element name="a_931" type="xsd:string">
3698                                                 <xsd:annotation>
3699                                                     <xsd:documentation> descrittore </xsd:documentation>
3700                                                 </xsd:annotation>
3701                                         </xsd:element>
3702                                         <xsd:element name="b_931" type="xsd:string" minOccurs="0">
3703                                             <xsd:annotation>
3704                                                 <xsd:documentation> nota al descrittore </xsd:documentation>
3705                                             </xsd:annotation>
3706                                         </xsd:element>
3707                                         <xsd:element name="c2_931" type="codiceQuattro">
3708                                             <xsd:annotation>
3709                                                 <xsd:documentation> codice soggettario </xsd:documentation>
3710                                             </xsd:annotation>
3711                                         </xsd:element>
3712                                         </xsd:sequence>
3713                                     </xsd:complexType>
3714                                     <!-- TIPI GENERALIZZATI -->
3715                                     <xsd:complexType name="SbnOggetto">
3716                                         <xsd:choice>
3717                                             <xsd:element name="tipoMateriale" type="SbnMateriale"/>
3718                                             <xsd:element name="tipoAuthority" type="SbnAuthority"/>
3719                                         </xsd:choice>
3720                                     </xsd:complexType>
3721                                     <xsd:complexType name="SbnRangeDate">
3722                                         <xsd:annotation>
3723                                             <xsd:documentation> Intervallo temporale
3724                                             attributo: 1=data di ultima variazione o inserimento (default) 2=data di solo inserimento 3=solo data di variazione </xsd:documentation>
3725                                         </xsd:annotation>
3726                                         <xsd:sequence>
3727                                             <xsd:element name="dataDa" type="SbnData"/>
3728                                             <xsd:element name="dataA" type="SbnData"/>
3729                                         </xsd:sequence>
3730                                         <xsd:attribute name="tipoFiltroDate" type="xsd:integer"/>
3731                                     </xsd:complexType>
3732                                     <!-- TIPI SEMPLICI -->
3733                                     <xsd:simpleType name="SbnID">
3734                                         <xsd:annotation>
3735                                             <xsd:documentation>Identificativo SBN dell'oggetto. Ha lunghezza 10 ad eccezione delle classificazioni, nel cui caso coincide con il 'D'+cod.edizione+simbolo per il sistema Dewey e cod.sistema+simbolo per altri sistemi. Negli altri casi Ã¢ composto come segue: titoli di tipo materiale antico: codice polo+'E'+progressivo; titoli non antichi: codice polo+progressivo; autori: codice polo+'V'+progressivo; luoghi:codice polo+'L'+progressivo; marche: codice polo+'M'+progressivo; soggetti:codice polo+'C'+progressivo; descrittori: codice polo+'D'+progressivo</xsd:documentation>
3736                                         </xsd:annotation>
3737                                         <xsd:restriction base="xsd:string">
3738                                             <xsd:maxLength value="33"/>
3739                                         </xsd:restriction>
3740                                     </xsd:simpleType>
3741                                     <xsd:simpleType name="SbnData">
3742                                         <xsd:annotation>
3743                                             <xsd:documentation>Data in formato yyyy-mm-dd</xsd:documentation>

```

```

3744     </xsd:annotation>
3745     <xsd:restriction base="xsd:date"/>
3746   </xsd:simpleType>
3747   <xsd:simpleType name="SbnDatavar">
3748     <xsd:annotation>
3749       <xsd:documentation>TimeStamp in formato yyyy-mm-dd hh:mm:ss.t  

(ISO2014)</xsd:documentation>
3750     </xsd:annotation>
3751     <xsd:restriction base="xsd:string">
3752       <xsd:pattern value="\d{14}.\d"/>
3753     </xsd:restriction>
3754   </xsd:simpleType>
3755   <!-- TIPI GENERALIZZATI PER IL CONTROLLO DELLA DIMENSIONE DEL DATO CODIFICATO-->
3756   <!-- Il controllo di esistenza del codice viene effettuato dal software -->
3757   <xsd:simpleType name="codiceUno">
3758     <xsd:annotation>
3759       <xsd:documentation>campo utilizzato per il controllo dei codici di un  

carattere</xsd:documentation>
3760     </xsd:annotation>
3761     <xsd:restriction base="xsd:string">
3762       <xsd:length value="1"/>
3763     </xsd:restriction>
3764   </xsd:simpleType>
3765   <xsd:simpleType name="codiceDue">
3766     <xsd:annotation>
3767       <xsd:documentation>campo utilizzato per il controllo dei codici di due  

caratteri</xsd:documentation>
3768     </xsd:annotation>
3769     <xsd:restriction base="xsd:string">
3770       <xsd:maxLength value="2"/>
3771     </xsd:restriction>
3772   </xsd:simpleType>
3773   <xsd:simpleType name="codiceTre">
3774     <xsd:annotation>
3775       <xsd:documentation>campo utilizzato per il controllo dei codici di tre  

caratteri</xsd:documentation>
3776     </xsd:annotation>
3777     <xsd:restriction base="xsd:string">
3778       <xsd:maxLength value="3"/>
3779     </xsd:restriction>
3780   </xsd:simpleType>
3781   <xsd:simpleType name="codiceQuattro">
3782     <xsd:annotation>
3783       <xsd:documentation>campo utilizzato per il controllo dei codici di  

quattro caratteri</xsd:documentation>
3784     </xsd:annotation>
3785     <xsd:restriction base="xsd:string">
3786       <xsd:maxLength value="4"/>
3787     </xsd:restriction>
3788   </xsd:simpleType>
3789   <xsd:simpleType name="numeroSTD">
3790     <xsd:annotation>
3791       <xsd:documentation>Numeri standard: il formato viene controllato dal  

server, secondo il tipo di numero</xsd:documentation>
3792     </xsd:annotation>
3793     <xsd:restriction base="xsd:string">
3794       <xsd:maxLength value="25"/>
3795     </xsd:restriction>
3796   </xsd:simpleType>
3797   <xsd:simpleType name="impronta_1">
3798     <xsd:annotation>
3799       <xsd:documentation>Impronta editoriale antica secondo le regole SBN:  

prima parte</xsd:documentation>
3800     </xsd:annotation>
3801     <xsd:restriction base="xsd:string">
3802       <xsd:maxLength value="10"/>
3803       <xsd:whiteSpace value="preserve"/>
3804     </xsd:restriction>
3805   </xsd:simpleType>
3806   <xsd:simpleType name="impronta_2">
3807     <xsd:annotation>
3808       <xsd:documentation>Impronta editoriale antica secondo le regole SBN:
```

```

3809    seconda parte</xsd:documentation>
3810  </xsd:annotation>
3811  <xsd:restriction base="xsd:string">
3812    <xsd:maxLength value="14"/>
3813    <xsd:whiteSpace value="preserve"/>
3814  </xsd:restriction>
3815  </xsd:simpleType>
3816  <xsd:simpleType name="impronta_3">
3817    <xsd:annotation>
3818      <xsd:documentation>Impronta editoriale antica secondo le regole SBN:
```

**terza parte**</xsd:documentation>

```

3819    </xsd:annotation>
3820    <xsd:restriction base="xsd:string">
3821      <xsd:maxLength value="8"/>
3822      <xsd:whiteSpace value="preserve"/>
3823    </xsd:restriction>
3824  </xsd:simpleType>
3825  <xsd:simpleType name="note">
3826    <xsd:restriction base="xsd:string">
3827      <xsd:maxLength value="80"/>
3828    </xsd:restriction>
3829  </xsd:simpleType>
3830  <xsd:simpleType name="SbnPolo">
3831    <xsd:restriction base="xsd:string">
3832      <xsd:length value="3" fixed="true"/>
3833    </xsd:restriction>
3834  </xsd:simpleType>
3835  <xsd:simpleType name="SbnCitazione">
3836    <xsd:annotation>
3837      <xsd:documentation>citazione in repertorio per marca editoriale: max 5
```

**digit**</xsd:documentation>

```

3838    </xsd:annotation>
3839    <xsd:restriction base="xsd:integer">
3840      <xsd:totalDigits value="5"/>
3841    </xsd:restriction>
3842  </xsd:simpleType>
3843  <xsd:simpleType name="SbnBiblioteca">
3844    <xsd:annotation>
3845      <xsd:documentation>codice SBN della biblioteca: polo+sigla; per
```

**indicare il polo si utilizza impostando la sigla del polo (3 caratteri)**

**piu' tre spazi**</xsd:documentation>

```

3846    </xsd:annotation>
3847    <xsd:restriction base="xsd:string">
3848      <xsd:length value="6"/>
3849      <xsd:whiteSpace value="preserve"/>
3850    </xsd:restriction>
3851  </xsd:simpleType>
3852  <xsd:simpleType name="BibliotecaAnag">
3853    <xsd:annotation>
3854      <xsd:documentation>codice dell'anagrafe biblioteche</xsd:documentation>
```

```

3855    </xsd:annotation>
3856    <xsd:restriction base="xsd:string">
3857      <xsd:maxLength value="6"/>
3858    </xsd:restriction>
3859  </xsd:simpleType>
3860  <xsd:simpleType name="SbnUserID">
3861    <xsd:restriction base="xsd:string">
3862      <xsd:maxLength value="6"/>
3863    </xsd:restriction>
3864  </xsd:simpleType>
3865  <xsd:simpleType name="SbnMateriale">
3866    <xsd:annotation>
3867      <xsd:documentation>tipologia di materiale: M = moderno, E = Antico, U =
```

**Musica,**

**G = Grafico, C = Cartografico, H = Audiovisivo, L = Elettronico,**

**Spazio='Tutti'**</xsd:documentation>

```

3868    </xsd:annotation>
3869    <xsd:restriction base="xsd:string">
3870      <xsd:enumeration value="M"/>
3871      <xsd:enumeration value="E"/>
3872      <xsd:enumeration value="U"/>
3873      <xsd:enumeration value="G"/>
```

```

3874 <xsd:enumeration value="C"/>
3875 <xsd:enumeration value="H"/>
3876 <xsd:enumeration value="L"/>
3877 <xsd:enumeration value=" "/>
3878 </xsd:restriction>
3879 </xsd:simpleType>
3880 <xsd:simpleType name="tipoNota321">
3881   <xsd:annotation>
3882     <xsd:documentation>Tipo nota riferimento a Repertorio o
Database</xsd:documentation>
3883   </xsd:annotation>
3884   <xsd:restriction base="xsd:string">
3885     <xsd:enumeration value="Repertorio"/>
3886     <xsd:enumeration value="Database"/>
3887   </xsd:restriction>
3888 </xsd:simpleType>
3889 <xsd:simpleType name="SbnNaturaDocumento">
3890   <xsd:annotation>
3891     <xsd:documentation> nature SBN dei documenti: M=monografia ; W=tit. non
significativo ; C=collana ; S=periodico N=tit.
analitico</xsd:documentation>
3892   </xsd:annotation>
3893   <xsd:restriction base="xsd:string">
3894     <xsd:enumeration value="M"/>
3895     <xsd:enumeration value="S"/>
3896     <xsd:enumeration value="C"/>
3897     <xsd:enumeration value="W"/>
3898     <xsd:enumeration value="N"/>
3899   </xsd:restriction>
3900 </xsd:simpleType>
3901 <xsd:simpleType name="SbnNaturaTitAccesso">
3902   <xsd:annotation>
3903     <xsd:documentation> nature SBN dei titoli di accesso: P = 510 parallelo
; D = 517 estrapolato ; T = 423 subordinato; B = 454
originale</xsd:documentation>
3904   </xsd:annotation>
3905   <xsd:restriction base="xsd:string">
3906     <xsd:enumeration value="P"/>
3907     <xsd:enumeration value="D"/>
3908     <xsd:enumeration value="T"/>
3909     <xsd:enumeration value="B"/>
3910   </xsd:restriction>
3911 </xsd:simpleType>
3912 <xsd:simpleType name="SbnAuthority">
3913   <xsd:annotation>
3914     <xsd:documentation> tipologia di authority: AU = autore, TU = Titolo
Uniforme,
UM = Titolo Uniforme Musica, SO = Soggetto, DE = Descrittore, LU =
Luogo,
CL = Classe, MA = Marca, RE = Repertorio </xsd:documentation>
3915   </xsd:annotation>
3916   <xsd:restriction base="xsd:string">
3917     <xsd:enumeration value="AU"/>
3918     <xsd:enumeration value="TU"/>
3919     <xsd:enumeration value="UM"/>
3920     <xsd:enumeration value="SO"/>
3921     <xsd:enumeration value="DE"/>
3922     <xsd:enumeration value="LU"/>
3923     <xsd:enumeration value="CL"/>
3924     <xsd:enumeration value="MA"/>
3925     <xsd:enumeration value="RE"/>
3926   </xsd:restriction>
3927 </xsd:simpleType>
3928 <xsd:simpleType name="SbnLegameDoc">
3929   <xsd:annotation>
3930     <xsd:documentation> legami tra documenti; tutti e' ammesso solo in ricerca
410=01C 422=02M,02S 430=04M,04C,04S 431=43S 434=41S 440=05M,05S 447=42S
451=07M,07C,07S 461=01M,01S,C01C 463=51M,51W,51N
464=51N</xsd:documentation>
3931   </xsd:annotation>
3932   <xsd:restriction base="xsd:string">
3933     <xsd:enumeration value="tutti"/>

```

```
3938 <xsd:enumeration value="410"/>
3939 <xsd:enumeration value="422"/>
3940 <xsd:enumeration value="430"/>
3941 <xsd:enumeration value="431"/>
3942 <xsd:enumeration value="434"/>
3943 <xsd:enumeration value="440"/>
3944 <xsd:enumeration value="447"/>
3945 <xsd:enumeration value="451"/>
3946 <xsd:enumeration value="461"/>
3947 <xsd:enumeration value="463"/>
3948 <xsd:enumeration value="464"/>
3949 </xsd:restriction>
3950 </xsd:simpleType>
3951 <xsd:simpleType name="SbnSpecLegameDoc">
3952 <xsd:annotation>
3953 <xsd:documentation> specializzazione del legame per materiali speciali:
3954 musica e grafica
3955 P=titolo di opera parafrasata, I=incipit letterario,
3956 L=titolo di opera relativa al libretto,
3957 A= titolo di opera in cui e' inserita l'aria,E=tit. dell'opera letteraria,
3958 T=tit. alternativo</xsd:documentation>
3959 </xsd:annotation>
3960 <xsd:restriction base="xsd:string">
3961 <xsd:enumeration value="P"/>
3962 <xsd:enumeration value="I"/>
3963 <xsd:enumeration value="L"/>
3964 <xsd:enumeration value="A"/>
3965 <xsd:enumeration value="E"/>
3966 <xsd:enumeration value="T"/>
3967 </xsd:restriction>
3968 </xsd:simpleType>
3969 <xsd:simpleType name="SbnLegameTitAccesso">
3970 <xsd:annotation>
3971 <xsd:documentation> legami verso titoli di accesso; tutti e' ammesso
3972 solo in ricerca. 510=08P parallelo 517=08D estrapolato 423=03T
3973 subordinato 454=06B originale</xsd:documentation>
3974 </xsd:annotation>
3975 <xsd:restriction base="xsd:string">
3976 <xsd:enumeration value="tutti"/>
3977 <xsd:enumeration value="423"/>
3978 <xsd:enumeration value="454"/>
3979 <xsd:enumeration value="510"/>
3980 <xsd:enumeration value="517"/>
3981 </xsd:restriction>
3982 </xsd:simpleType>
3983 <xsd:simpleType name="SbnLegameAut">
3984 <xsd:annotation>
3985 <xsd:documentation> legami verso elementi di authority.
3986 4XX = legame vedi tra elementi di authority, 5XX = legame vedi anche tra
3987 elementi di authority,
3988 500 = legame a titolo uniforme 09A,
3989 606 = legame a soggetto, 620 = legame a luogo , 676 = legame a classe
3990 dewey
3991 686 = legame a classe diversa da dewey, 700 = legame con autore pers.
3992 responsabilita 1
3993 701 = legame con autore personale resp. 2, 702 = legame con autore
3994 personale resp. 3,
3995 710 = legame con ente resp. 1, 711 = legame con ente resp. 2, 712 =
3996 legame ente resp. 3,
3997 810 = legame con repertorio trovato , 815 = legame con repertorio per
3998 non trovato,
3999 921 = legame a marca editoriale , 931 = legame soggetto-descrittore
4000 431 = legame a variante opera,
4001 legami tra descrittori: USE=vedi UF=usato al posto di RT=vedi anche
4002 BT=ha come termine piu' esteso NT=ha come termine piu'ristretto
4003 USE+=SCOMPOSTO IN HSEE=VARIANTE STORICA DI
4004 legami con opera correlata: 531e = sezione o parte 01A, 531f =
4005 supplemento 02A, 531h continuazione 04A, 531g = correlata 10A
4006 </xsd:documentation>
4007 </xsd:annotation>
4008 <xsd:restriction base="xsd:string">
4009 <xsd:enumeration value="tutti"/>
```

```

3997 <xsd:enumeration value="4XX"/>
3998 <xsd:enumeration value="5XX"/>
3999 <xsd:enumeration value="500"/>
4000 <xsd:enumeration value="606"/>
4001 <xsd:enumeration value="620"/>
4002 <xsd:enumeration value="676"/>
4003 <xsd:enumeration value="686"/>
4004 <xsd:enumeration value="700"/>
4005 <xsd:enumeration value="701"/>
4006 <xsd:enumeration value="702"/>
4007 <xsd:enumeration value="710"/>
4008 <xsd:enumeration value="711"/>
4009 <xsd:enumeration value="712"/>
4010 <xsd:enumeration value="810"/>
4011 <xsd:enumeration value="815"/>
4012 <xsd:enumeration value="921"/>
4013 <xsd:enumeration value="931"/>
4014 <xsd:enumeration value="USE"/>
4015 <xsd:enumeration value="UF"/>
4016 <xsd:enumeration value="RT"/>
4017 <xsd:enumeration value="BT"/>
4018 <xsd:enumeration value="NT"/>
4019 <xsd:enumeration value="UF+"/>
4020 <xsd:enumeration value="HSF"/>
4021 <xsd:enumeration value="USE+"/>
4022 <xsd:enumeration value="HSEE"/>
4023 <xsd:enumeration value="431"/>
4024 <xsd:enumeration value="531e"/>
4025 <xsd:enumeration value="531f"/>
4026 <xsd:enumeration value="531h"/>
4027 <xsd:enumeration value="531g"/>
4028 </xsd:restriction>
4029 </xsd:simpleType>
4030 <xsd:simpleType name="SbnRespons">
4031   <xsd:annotation>
4032     <xsd:documentation>Responsabilita' autore SBN </xsd:documentation>
4033   </xsd:annotation>
4034   <xsd:restriction base="xsd:string">
4035     <xsd:enumeration value="0"/>
4036     <xsd:enumeration value="1"/>
4037     <xsd:enumeration value="2"/>
4038     <xsd:enumeration value="3"/>
4039     <xsd:enumeration value="4"/>
4040   </xsd:restriction>
4041 </xsd:simpleType>
4042 <xsd:simpleType name="SbnTipoNomeAutore">
4043   <xsd:annotation>
4044     <xsd:documentation>tipo nome autore Sbn </xsd:documentation>
4045   </xsd:annotation>
4046   <xsd:restriction base="xsd:string">
4047     <xsd:enumeration value="A"/>
4048     <xsd:enumeration value="B"/>
4049     <xsd:enumeration value="C"/>
4050     <xsd:enumeration value="D"/>
4051     <xsd:enumeration value="E"/>
4052     <xsd:enumeration value="R"/>
4053     <xsd:enumeration value="G"/>
4054   </xsd:restriction>
4055 </xsd:simpleType>
4056 <xsd:simpleType name="indicatore">
4057   <xsd:restriction base="xsd:string">
4058     <xsd:enumeration value=" "/>
4059     <xsd:enumeration value="0"/>
4060     <xsd:enumeration value="1"/>
4061     <xsd:enumeration value="2"/>
4062     <xsd:enumeration value="3"/>
4063     <xsd:enumeration value="4"/>
4064     <xsd:enumeration value="7"/>
4065   </xsd:restriction>
4066 </xsd:simpleType>
4067 <xsd:simpleType name="statoRecord">
4068   <xsd:annotation>

```

```

4069 <xsd:documentation>indicazione sulla volonta' di correggere la parte
4070 dati: c=modifica dati, v=aggiunta varianti (valore ammesso sono per
4071 documenti antichi per modifica dell'area delle note isbd senza controllo
4072 su livello di autoritÃ )
4073 </xsd:documentation>
4074 </xsd:annotation>
4075 <xsd:restriction base="xsd:string">
4076   <xsd:enumeration value="c"/>
4077   <xsd:enumeration value="v"/>
4078 </xsd:restriction>
4079 </xsd:simpleType>
4080 <xsd:simpleType name="tipoRecord">
4081   <xsd:annotation>
4082     <xsd:documentation> riferimento: Record label pos.6 </xsd:documentation>
4083   </xsd:annotation>
4084   <xsd:restriction base="xsd:string">
4085     <xsd:enumeration value="a"/>
4086     <xsd:enumeration value="b"/>
4087     <xsd:enumeration value="c"/>
4088     <xsd:enumeration value="d"/>
4089     <xsd:enumeration value="e"/>
4090     <xsd:enumeration value="f"/>
4091     <xsd:enumeration value="g"/>
4092     <xsd:enumeration value="i"/>
4093     <xsd:enumeration value="j"/>
4094     <xsd:enumeration value="k"/>
4095     <xsd:enumeration value="l"/>
4096     <xsd:enumeration value="m"/>
4097     <xsd:enumeration value="r"/>
4098   </xsd:restriction>
4099 </xsd:simpleType>
4100 <xsd:simpleType name="livelloBibliografico">
4101   <xsd:annotation>
4102     <xsd:documentation> riferimento: Record label pos.7 </xsd:documentation>
4103   </xsd:annotation>
4104   <xsd:restriction base="xsd:string">
4105     <xsd:enumeration value="m"/>
4106     <xsd:enumeration value="s"/>
4107     <xsd:enumeration value="a"/>
4108   </xsd:restriction>
4109 </xsd:simpleType>
4110 <xsd:simpleType name="tipoSeriale">
4111   <xsd:annotation>
4112     <xsd:documentation> riferimento: 110 $a pos.0 </xsd:documentation>
4113   </xsd:annotation>
4114   <xsd:restriction base="xsd:string">
4115     <xsd:enumeration value="a"/>
4116     <xsd:enumeration value="b"/>
4117   </xsd:restriction>
4118 </xsd:simpleType>
4119 <xsd:simpleType name="SbnAnno">
4120   <xsd:annotation>
4121     <xsd:documentation> anno di pubblicazione </xsd:documentation>
4122   </xsd:annotation>
4123   <xsd:restriction base="xsd:string">
4124     <xsd:maxLength value="4"/>
4125   </xsd:restriction>
4126 </xsd:simpleType>
4127 <xsd:simpleType name="SbnIndicatore">
4128   <xsd:annotation>
4129     <xsd:documentation> indicatore S= vero, N = falso </xsd:documentation>
4130   </xsd:annotation>
4131   <xsd:restriction base="xsd:string">
4132     <xsd:enumeration value="S"/>
4133     <xsd:enumeration value="N"/>
4134   </xsd:restriction>
4135 </xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="SbnTipoDigitalizzazione">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation> tipo digitalizzazione della copia, corrisponde a
      ind1 del campo 956: 0=parziale,1=completa,2=copia di born
      digital</xsd:documentation>

```

```

4136      </xsd:annotation>
4137      <xsd:restriction base="xsd:string">
4138          <xsd:enumeration value="0"/>
4139          <xsd:enumeration value="1"/>
4140          <xsd:enumeration value="2"/>
4141      </xsd:restriction>
4142  </xsd:simpleType>
4143  <!-- dati codificati materiale grafico e cartografico -->
4144  <xsd:simpleType name="coordinateCartog">
4145      <xsd:restriction base="xsd:string">
4146          <xsd:maxLength value="8"/>
4147      </xsd:restriction>
4148  </xsd:simpleType>
4149  <!-- dati codificati materiale musicale -->
4150  <xsd:simpleType name="indIncipit">
4151      <xsd:restriction base="xsd:string">
4152          <xsd:enumeration value="S"/>
4153          <xsd:enumeration value="P"/>
4154      </xsd:restriction>
4155  </xsd:simpleType>
4156  <xsd:simpleType name="numeroIncipit">
4157      <xsd:restriction base="xsd:string">
4158          <xsd:maxLength value="2"/>
4159      </xsd:restriction>
4160  </xsd:simpleType>
4161  <xsd:simpleType name="registroIncipit">
4162      <xsd:restriction base="xsd:string">
4163          <xsd:maxLength value="9"/>
4164      </xsd:restriction>
4165  </xsd:simpleType>
4166  <xsd:simpleType name="datazioneMusica">
4167      <xsd:restriction base="xsd:string">
4168          <xsd:maxLength value="10"/>
4169      </xsd:restriction>
4170  </xsd:simpleType>
4171  <xsd:simpleType name="agenziaCatalog">
4172      <xsd:restriction base="xsd:string">
4173          <xsd:maxLength value="4"/>
4174      </xsd:restriction>
4175  </xsd:simpleType>
4176  <xsd:simpleType name="normeCatalog">
4177      <xsd:restriction base="xsd:string">
4178          <xsd:maxLength value="10"/>
4179      </xsd:restriction>
4180  </xsd:simpleType>
4181  <xsd:simpleType name="tipoRepertorio">
4182      <xsd:annotation>
4183          <xsd:documentation> tipologie di repertorio: M=Marche A=Autori e Titoli
4184          uniformi L=Luoghi B=Base dati
4185      </xsd:documentation>
4186      </xsd:annotation>
4187      <xsd:restriction base="xsd:string">
4188          <xsd:enumeration value="M"/>
4189          <xsd:enumeration value="A"/>
4190          <xsd:enumeration value="L"/>
4191          <xsd:enumeration value="B"/>
4192      </xsd:restriction>
4193  </xsd:simpleType>
4194  <xsd:simpleType name="siglaRepertorio">
4195      <xsd:restriction base="xsd:string">
4196          <xsd:maxLength value="15"/>
4197      </xsd:restriction>
4198  </xsd:simpleType>
4199  <xsd:simpleType name="SbnTipoNota">
4200      <xsd:annotation>
4201          <xsd:documentation> tipologie di note: codice del blocco 3XX da
4202          verificare con il tipo materiale
4203          300=nota informativa 323=nota al cast 327=nota di contenuto
4204          330=abstract 336=tipo di risorsa elettronica 337=note tecniche risorsa
4205          elettronica FILI=filigrana
4206          DATA=note sulla datazione POSS=nota sul posseduto PROV=nota sulla
4207          provenienza

```

```

4204
4205     ORIG=note sull'origine</xsd:documentation>
4206   </xsd:annotation>
4207   <xsd:restriction base="xsd:string">
4208     <xsd:enumeration value="300"/>
4209     <xsd:enumeration value="323"/>
4210     <xsd:enumeration value="327"/>
4211     <xsd:enumeration value="330"/>
4212     <xsd:enumeration value="336"/>
4213     <xsd:enumeration value="337"/>
4214     <xsd:enumeration value="FILI"/>
4215     <xsd:enumeration value="DATA"/>
4216     <xsd:enumeration value="ORIG"/>
4217     <xsd:enumeration value="POSS"/>
4218     <xsd:enumeration value="PROV"/>
4219   </xsd:restriction>
4220 </xsd:simpleType>
4221 <xsd:simpleType name="SbnFormaNome">
4222   <xsd:annotation>
4223     <xsd:documentation> forma elemento di authority: A = accettata R=rinvio
4224   </xsd:documentation>
4225 </xsd:annotation>
4226   <xsd:restriction base="xsd:string">
4227     <xsd:enumeration value="A"/>
4228     <xsd:enumeration value="R"/>
4229   </xsd:restriction>
4230 </xsd:simpleType>
4231 <!-- tipi per informazioni gestionali -->
4232 <xsd:simpleType name="SbnLivello">
4233   <xsd:annotation>
4234     <xsd:documentation>REC=05,MIN=51,MED=71,MAX=90,SUP=95,LAV=96,AUF=97</xsd:d
4235       ocumentation>
4236   </xsd:annotation>
4237   <xsd:restriction base="xsd:string">
4238     <xsd:enumeration value="05"/>
4239     <xsd:enumeration value="51"/>
4240     <xsd:enumeration value="71"/>
4241     <xsd:enumeration value="90"/>
4242     <xsd:enumeration value="95"/>
4243     <xsd:enumeration value="96"/>
4244     <xsd:enumeration value="97"/>
4245   </xsd:restriction>
4246 </xsd:simpleType>
4247 <xsd:simpleType name="SbnAbilitaOggetto">
4248   <xsd:annotation>
4249     <xsd:documentation>N=non gestito, S=gestito</xsd:documentation>
4250   </xsd:annotation>
4251   <xsd:restriction base="xsd:string">
4252     <xsd:enumeration value="N"/>
4253     <xsd:enumeration value="S"/>
4254   </xsd:restriction>
4255 </xsd:simpleType>
4256 <xsd:simpleType name="SbnSimile">
4257   <xsd:annotation>
4258     <xsd:documentation>Simile=creazione con ricerca preventiva,
4259     Conferma=creazione senza richiesta preventiva
4260     SimileImport=ricerca preventiva senza creazione per attivita'
4261     import</xsd:documentation>
4262   </xsd:annotation>
4263   <xsd:restriction base="xsd:string">
4264     <xsd:enumeration value="Simile"/>
4265     <xsd:enumeration value="Conferma"/>
4266     <xsd:enumeration value="SimileImport"/>
4267   </xsd:restriction>
4268 </xsd:simpleType>
4269 <xsd:simpleType name="SbnAzioneLocalizza">
4270   <xsd:annotation>
4271     <xsd:documentation>Localizza=inserimento nuova localizzazione
4272     Delocalizza=cancellazione localizzazione, Correggi=modifica dati con
4273     esclusione dati della biblioteca, Allineato=azzeramento flag di
4274     allineamento Esame=visualizzazione localizzazioni</xsd:documentation>
4275   </xsd:annotation>

```

```

4268 <xsd:restriction base="xsd:string">
4269     <xsd:enumeration value="Localizza"/>
4270     <xsd:enumeration value="Delocalizza"/>
4271     <xsd:enumeration value="Correggi"/>
4272     <xsd:enumeration value="Allineato"/>
4273     <xsd:enumeration value="Esame"/>
4274 </xsd:restriction>
4275 </xsd:simpleType>
4276 <xsd:simpleType name="SbnTipoLocalizza">
4277     <xsd:restriction base="xsd:string">
4278         <xsd:enumeration value="Gestione"/>
4279         <xsd:enumeration value="Possesso"/>
4280         <xsd:enumeration value="Tutti"/>
4281     </xsd:restriction>
4282 </xsd:simpleType>
4283 <xsd:simpleType name="SbnTipoAllinea">
4284     <xsd:restriction base="xsd:string">
4285         <xsd:enumeration value="Legami"/>
4286         <xsd:enumeration value="Descrizione"/>
4287         <xsd:enumeration value="Tutti"/>
4288     </xsd:restriction>
4289 </xsd:simpleType>
4290 <xsd:simpleType name="SbnTipoModifica">
4291     <xsd:restriction base="xsd:string">
4292         <xsd:enumeration value="Legami"/>
4293         <xsd:enumeration value="Dati"/>
4294         <xsd:enumeration value="Cancellato"/>
4295         <xsd:enumeration value="Scambio Forma"/>
4296         <xsd:enumeration value="Fusione"/>
4297         <xsd:enumeration value="Dati e Legami"/>
4298         <xsd:enumeration value="Natura"/>
4299     </xsd:restriction>
4300 </xsd:simpleType>
4301 <xsd:simpleType name="SbnTipoRitorno">
4302     <xsd:annotation>
4303         <xsd:documentation>tipo reportistica di ritorno per importazioni</xsd:documentation>
4304     </xsd:annotation>
4305     <xsd:restriction base="xsd:string">
4306         <xsd:enumeration value="REPORT"/>
4307         <xsd:enumeration value="SINTETICO"/>
4308         <xsd:enumeration value="ANALITICO"/>
4309         <xsd:enumeration value="UNIMARC"/>
4310     </xsd:restriction>
4311 </xsd:simpleType>
4312 <xsd:simpleType name="SbnTipoAttivita">
4313     <xsd:annotation>
4314         <xsd:documentation>tipo attivita' autorizzata per importazioni:  

CONTROLLO ELEMENTI LEGATI= elaborazione di verifica degli elementi correlati (titoli/autori/soggetti/classi) ai documenti  

CONTROLLO COLLANE= elaborazioni di verifica delle collane collegate ai documenti da importare  

SOLO LOCALIZZA= esecuzione confronti e localizzazioni per possesso documenti individuati  

CREA SOLO DOCUMENTI = esecuzione confronti, creazione di documenti solo se legati a elementi di authority presenti in Indice, localizzazione  

COMPLETA = esecuzione confronti e importazione completa: documenti, elementi di authority  

FORZA CREAZIONE = inserimento documenti senza effettuare i controlli di similitudine</xsd:documentation>
4315     </xsd:annotation>
4316     <xsd:restriction base="xsd:string">
4317         <xsd:enumeration value="COMPLETA"/>
4318         <xsd:enumeration value="SOLO LOCALIZZA"/>
4319         <xsd:enumeration value="CREA SOLO DOCUMENTI"/>
4320         <xsd:enumeration value="FORZA CREAZIONE"/>
4321         <xsd:enumeration value="CONTROLLO ELEMENTI LEGATI"/>
4322         <xsd:enumeration value="CONTROLLO COLLANE"/>
4323     </xsd:restriction>
4324 </xsd:simpleType>
4325 <xsd:simpleType name="SbnTipoElaborazione">
4326     <xsd:annotation>

```

```

4333 <xsd:documentation>tipo elaborazione per importazioni</xsd:documentation>
4334 </xsd:annotation>
4335 <xsd:restriction base="xsd:string">
4336     <xsd:enumeration value="CARICO SU VUOTO"/>
4337     <xsd:enumeration value="PREVENTIVO COPIA"/>
4338     <xsd:enumeration value="ESECUTIVO COPIA"/>
4339     <xsd:enumeration value="PREVENTIVO"/>
4340     <xsd:enumeration value="ESECUTIVO"/>
4341 </xsd:restriction>
4342 </xsd:simpleType>
4343 <xsd:simpleType name="SbnControlloSimiliImporta">
4344     <xsd:annotation>
4345         <xsd:documentation>tipo routine di controllo simili per
4346             importazioni</xsd:documentation>
4347     </xsd:annotation>
4348     <xsd:restriction base="xsd:string">
4349         <xsd:enumeration value="TOTALE"/>
4350         <xsd:enumeration value="PARZIALE"/>
4351     </xsd:restriction>
4352 </xsd:simpleType>
4353 <xsd:simpleType name="SbnTipoFormato">
4354     <xsd:restriction base="xsd:string">
4355         <xsd:enumeration value="UNIMARC"/>
4356         <xsd:enumeration value="OPAC"/>
4357         <xsd:enumeration value="MARC21"/>
4358         <xsd:enumeration value="SBNMARC"/>
4359     </xsd:restriction>
4360 </xsd:simpleType>
4361 <xsd:simpleType name="SbnTipoOperazione">
4362     <xsd:restriction base="xsd:string">
4363         <xsd:enumeration value="Crea"/>
4364         <xsd:enumeration value="Modifica"/>
4365         <xsd:enumeration value="Cancella"/>
4366         <xsd:enumeration value="Lista"/>
4367         <xsd:enumeration value="ScambioForma"/>
4368     </xsd:restriction>
4369 </xsd:simpleType>
4370 <xsd:simpleType name="SbnTipoOutput">
4371     <xsd:annotation>
4372         <xsd:documentation>tipo di output richiesto dal client: 000=esame
4373             analitico, 001=sintetica massima, 003=sintetica minima, 004=Esame
4374             Analitico + Element SbnLocaliz</xsd:documentation>
4375     </xsd:annotation>
4376     <xsd:restriction base="xsd:string">
4377         <xsd:enumeration value="000"/>
4378         <xsd:enumeration value="001"/>
4379         <xsd:enumeration value="003"/>
4380         <xsd:enumeration value="004"/>
4381     </xsd:restriction>
4382 </xsd:simpleType>
4383 <xsd:simpleType name="SbnTipoOrd">
4384     <xsd:annotation>
4385         <xsd:documentation>tipo di ordinamento richiesto dal client per liste
4386             sintetiche:
4387             1=identificativo+stringa+data1, 2=stringa+data1,3=datadi
4388             variazione+descrizione (solo per authority )
4389             4=sequenza,5=data1+stringa (data1 si applica solo alle liste titoli. I
4390             tipi 4 e 5 sono specifici per i titoli, 4 e' accettato solo su liste a
4391             partire da un titolo individuato</xsd:documentation>
4392     </xsd:annotation>
4393     <xsd:restriction base="xsd:string">
4394         <xsd:enumeration value="1"/>
4395         <xsd:enumeration value="2"/>
4396         <xsd:enumeration value="3"/>
4397         <xsd:enumeration value="4"/>
4398         <xsd:enumeration value="5"/>
4399     </xsd:restriction>
4400 </xsd:simpleType>
4401 <xsd:simpleType name="SbnStringaRicerca">
4402     <xsd:annotation>
4403         <xsd:documentation>ricerca per stringa</xsd:documentation>

```

```

4398
4399     </xsd:annotation>
4400     <xsd:restriction base="xsd:string">
4401         <xsd:maxLength value="80"/>
4402     </xsd:restriction>
4403 </xsd:simpleType>
4404 <xsd:simpleType name="SbnKeyRicerca">
4405     <xsd:annotation>
4406         <xsd:documentation>ricerca per chiave calcolata dalla stringastato della proposta di correzioneI = inserita, E = evasa, R = respintaTipo adesione ad SBNTipo di reticolo legami dei documenti001=massimo 002=medio 003=minimoCodice routine applicata per il controllo disimilitudine000=base 001=massima 003=minima

```

```
4469      <xsd:length value="3"/>
4470  </xsd:restriction>
4471 </xsd:simpleType>
4472 <xsd:simpleType name="SbnLocaliz">
4473   <xsd:annotation>
4474     <xsd:documentation>Codice per SbnLocaliz
4475     </xsd:documentation>
4476   </xsd:annotation>
4477   <xsd:restriction base="xsd:string"/>
4478 </xsd:simpleType>
4479 <xsd:simpleType name="indicatorePubblicato">
4480   <xsd:annotation>
4481     <xsd:documentation>indicatore di documento non pubblicato
4482     </xsd:documentation>
4483   </xsd:annotation>
4484   <xsd:restriction base="xsd:string">
4485     <xsd:enumeration value="1"/>
4486   </xsd:restriction>
4487 </xsd:simpleType>
4488 </xsd:schema>
```