
Filename: segnatura_protocollo.xsd

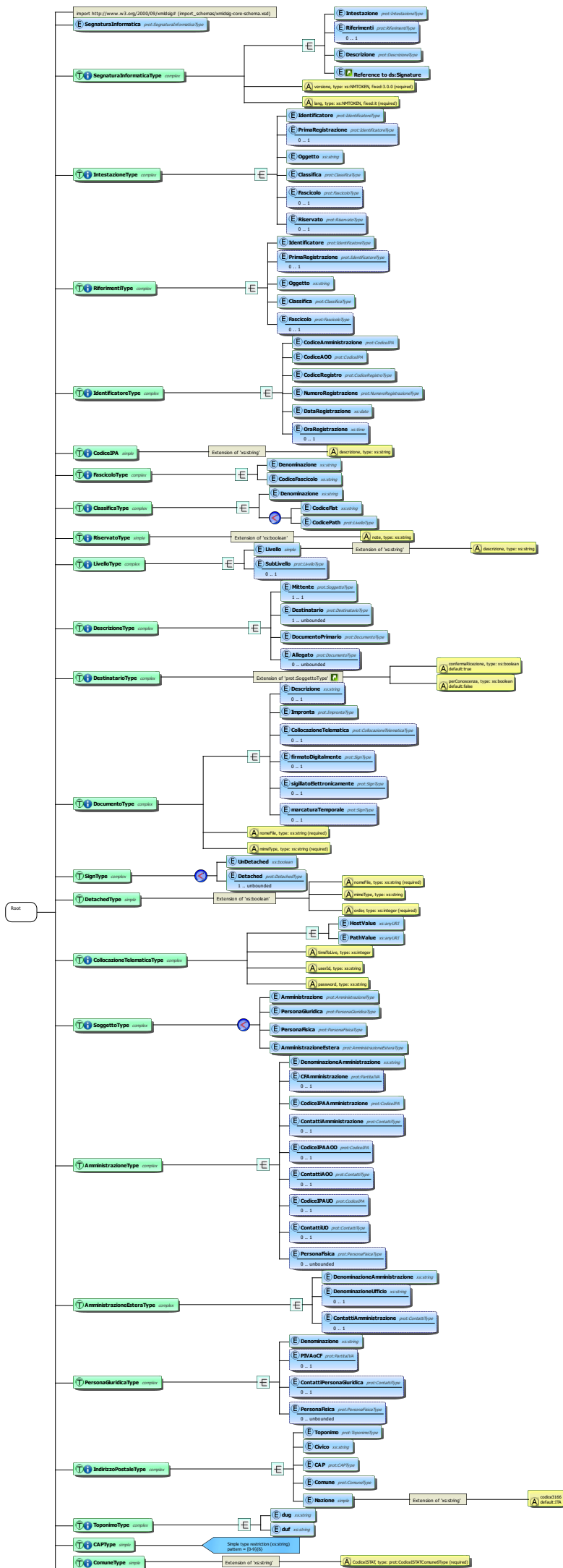
Printed on 2022-07-03 19:49

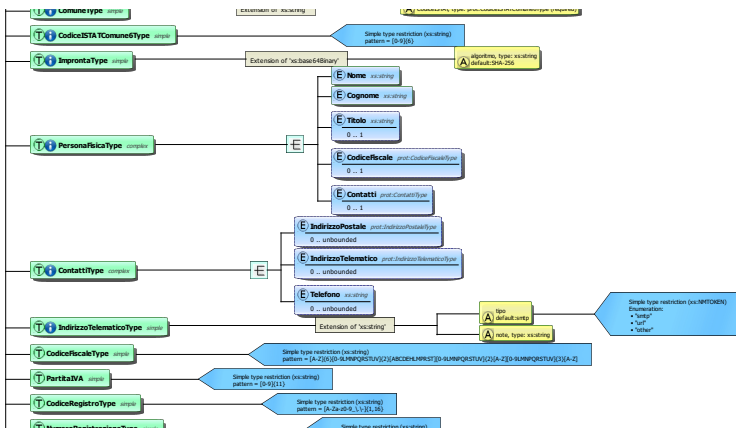
TargetNamespace: <http://www.agid.gov.it/protocollo/>

Default namespace:

attributeFormDefault: qualified

elementFormDefault: qualified





Index

- Schema includes and references
- Elements
- Inner Elements

Schema includes and references

```
import import_schemas/xmlsig-core-schema.xsd namespace http://www.w3.org/2000/09/xmlsig#
```

SegnaturaInformatica type prot:SegnaturaInformaticaType

children:
sequence

Name	Description
Intestazione	
Riferimenti <small>0..1</small>	
Descrizione	
ds:Signature	

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
lang	required	xs:NMTOKEN	
	<i>fixed: 'it'</i>		
versione	required	xs:NMTOKEN	
	<i>fixed: '3.0.0'</i>		

Inner Elements

reference to "ds:Signature"

Allegato *type prot:DocumentoType*

children:
sequence

Name	Description
Descrizione 0..1	
Impronta	
CollocazioneTelematica 0..1	
firmatoDigitalmente 0..1	
sigillatoElettronicamente 0..1	
marcaturaTemporale 0..1	

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
mimeType	required	xs:string	
nomeFile	required	xs:string	

Amministrazione *type prot:AmministrazioneType*

children:
sequence

Name	Description
DenominazioneAmministrazione	
CFAmministrazione 0..1	
CodiceIPAAmministrazione	
ContattiAmministrazione 0..1	
CodiceIPAAOO 0..1	
ContattiAOO 0..1	
CodiceIPAUAO 0..1	
ContattiUO 0..1	
PersonaFisica 0..unbounded	

AmministrazioneEstera type prot:AmministrazioneEsteraType

children:
sequence

Name	Description
DenominazioneAmministrazione	
DenominazioneUfficio 0..1	
ContattiAmministrazione 0..1	

CAP type prot:CAPType

Allowed values:
Other restrictions:

- pattern: [0-9]{6}

CFAmministrazione type prot:PartitaIVA

Allowed values:
Other restrictions:

- pattern: [0-9]{11}

Civico type xs:string

Classifica type prot:ClassificaType

children:
sequence

Name	Description
Denominazione	

choice

Name	Description
CodiceFlat	
CodicePath	

CodiceAmministrazione type prot:CodiceIPA

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
descrizione		xs:string	

CodiceAOO type prot:CodiceIPA

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
descrizione		xs:string	

CodiceFascicolo type xs:string

CodiceFiscale type prot:CodiceFiscaleType

Allowed values:

Other restrictions:

- pattern: `[A-Z]{6}[0-9LMNPQRSTUWV]{2}[ABCDEHLMRST][0-9LMNPQRSTUWV]{2}[A-Z][0-9LMNPQRSTUWV]{3}[A-Z]`

CodiceFlat type xs:string

CodiceIPAAmmministrazione type prot:CodiceIPA

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
descrizione		xs:string	

CodiceIPAAOO type prot:CodiceIPA

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
descrizione		xs:string	

CodiceIPAOU type prot:CodiceIPA

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
descrizione		xs:string	

CodicePath type prot:LivelloType

children:

sequence

Name	Description
Livello	
SubLivello <small>0..1</small>	

CodiceRegistro type prot:CodiceRegistroType

Allowed values:
Other restrictions:

- pattern: **[A-Za-z0-9_\.]{1,16}**

Cognome type xs:string

CollocazioneTelematica type prot:CollocazioneTelematicaType

children:
sequence

Name	Description
HostValue	
PathValue	

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
password		xs:string	
timeToLive		xs:integer	
userId		xs:string	

Comune type prot:ComuneType

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
CodiceISTAT	required Allowed values: Other restrictions: • pattern: [0-9]{6}	prot:CodiceISTATComune6Type	

Contatti type prot:ContattiType

children:
sequence

Name	Description
IndirizzoPostale <small>0 .. unbounded</small>	
IndirizzoTelematico <small>0 .. unbounded</small>	
Telefono <small>0 .. unbounded</small>	

ContattiAmministrazione type prot:ContattiType

children:
sequence

Name	Description
IndirizzoPostale <small>0 .. unbounded</small>	
IndirizzoTelematico <small>0 .. unbounded</small>	
Telefono <small>0 .. unbounded</small>	

ContattiAOO type prot:ContattiType

children:
sequence

Name	Description
IndirizzoPostale <small>0 .. unbounded</small>	
IndirizzoTelematico <small>0 .. unbounded</small>	
Telefono <small>0 .. unbounded</small>	

ContattiPersonaGiuridica type prot:ContattiType

children:
sequence

Name	Description
IndirizzoPostale <small>0 .. unbounded</small>	
IndirizzoTelematico <small>0 .. unbounded</small>	
Telefono <small>0 .. unbounded</small>	

ContattiUO type prot:ContattiType

children:
sequence

Name	Description
IndirizzoPostale <small>0 .. unbounded</small>	
IndirizzoTelematico <small>0 .. unbounded</small>	
Telefono <small>0 .. unbounded</small>	

DataRegistrazione type xs:date

Denominazione type xs:string

DenominazioneAmministrazione type xs:string

DenominazioneUfficio type xs:string

Descrizione type xs:string

Descrizione type prot:DescrizioneType

children:
sequence

Name	Description
Mittente <small>1..1</small>	
Destinatario <small>1..unbounded</small>	
DocumentoPrimario	
Allegato <small>0..unbounded</small>	

Destinatario type prot:DestinatarioType

children:
choice

Name	Description
Amministrazione	
PersonaGiuridica	
PersonaFisica	
AmministrazioneEstera	

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
confermaRicezione	default value: 'true'	xs:boolean	
perConoscenza	default value: 'false'	xs:boolean	

Detached type prot:DetachedType

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
mimeType		xs:string	
nomeFile	required	xs:string	
order	required	xs:integer	

DocumentoPrimario type prot:DocumentoType

children:
sequence

Name	Description
Descrizione 0..1	
Impronta	
CollocazioneTelematica 0..1	
firmatoDigitalmente 0..1	
sigillatoElettronicamente 0..1	
marcataturaTemporale 0..1	

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
mimeType	required	xs:string	
nomeFile	required	xs:string	

duf type xs:string

dug type xs:string

Fascicolo type prot:FascicoloType

children:
sequence

Name	Description
Denominazione	
CodiceFascicolo	

firmatoDigitalmente type prot:SignType

children:
choice

Name	Description
UnDetached	
Detached 1..unbounded	

HostValue type xs:anyURI

Identificatore type prot:IdentificatoreType

children:
sequence

Name	Description
CodiceAmministrazione	
CodiceAOO	
CodiceRegistro	
NumeroRegistrazione	
DataRegistrazione	
OraRegistrazione <small>0..1</small>	

Impronta type prot:ImprontaType

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
algoritmo	default value: 'SHA-256'	xs:string	

IndirizzoPostale type prot:IndirizzoPostaleType

children:
sequence

Name	Description
Toponimo	
Civico	
CAP	
Comune	
Nazione	

IndirizzoTelematico type prot:IndirizzoTelematicoType

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
note		xs:string	
tipo	default value: 'smtp' Allowed values: <ul style="list-style-type: none">smtpurlother	xs:NMTOKEN	

Intestazione type prot: IntestazioneType

children:
sequence

Name	Description
Identificatore	
PrimaRegistrazione 0..1	
Oggetto	
Classifica	
Fascicolo 0..1	
Riservato 0..1	

Livello

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
descrizione		xs:string	

marcaturaTemporale type prot: SignType

children:
choice

Name	Description
UnDetached	
Detached 1..unbounded	

Mittente type prot: SoggettoType

children:
choice

Name	Description
Amministrazione	
PersonaGiuridica	
PersonaFisica	
AmministrazioneEstera	

Nazione

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
codice3166	default value: 'ITA'		

Nome *type xs:string*

NumeroRegistrazione *type prot:NumeroRegistrazioneType*

Allowed values:
Other restrictions:

- pattern: `[0-9]{7,}`
-

Oggetto *type xs:string*

OraRegistrazione *type xs:time*

PathValue *type xs:anyURI*

PersonaFisica *type prot:PersonaFisicaType*

children:
sequence

Name	Description
Nome	
Cognome	
Titolo <i>0..1</i>	
CodiceFiscale <i>0..1</i>	
Contatti <i>0..1</i>	

PersonaGiuridica *type prot:PersonaGiuridicaType*

children:
sequence

Name	Description
Denominazione	
PIVAoCF <i>0..1</i>	
ContattiPersonaGiuridica <i>0..1</i>	
PersonaFisica <i>0..unbounded</i>	

PIVAoCF *type prot:PartitaIVA*

Allowed values:
Other restrictions:

- pattern: `[0-9]{11}`
-

PrimaRegistrazione type prot:IdentificatoreType

children:
sequence

Name	Description
CodiceAmministrazione	
CodiceAOO	
CodiceRegistro	
NumeroRegistrazione	
DataRegistrazione	
OraRegistrazione <small>0..1</small>	

Riferimenti type prot:RiferimentiType

children:
sequence

Name	Description
Identificatore	
PrimaRegistrazione <small>0..1</small>	
Oggetto	
Classifica	
Fascicolo <small>0..1</small>	

Riservato type prot:RiservatoType

Attributes:

Name	Use	Type	Annotations
note		xs:string	

sigillatoElettronicamente type prot:SignType

children:
choice

Name	Description
UnDetached	
Detached <small>1..unbounded</small>	

SubLivello type prot:LivelloType

children:
sequence

Name	Description
Livello	
SubLivello <small>0..1</small>	

Telefono type xs:string

Titolo type xs:string

Toponimo type prot:ToponimoType

children:
sequence

Name	Description
dug	
duf	

UnDetached type xs:boolean
