

# **COMUNE DI PONTE NIZZA (PV)**

### **ALLEGATO 6**

AL MANUALE DI GESTIONE DEL PROTOCOLLO INFORMATICO, DEI FLUSSI DOCUMENTALI E DEGLI ARCHIVI

METADATI MINIMI DEL FASCICOLO INFORMATICO O DELLA AGGREGAZIONE DOCUMENTALE INFORMATICA

(Estratto dell'allegato 5 al D.P.C.M 3 dicembre 2013)

## METADATI MINIMI DEL FASCICOLO INFORMATICO O DELLA AGGREGAZIONE DOCUMENTALE INFORMATICA

<?xmlversion="1.0"encoding="ISO-8859-1" ?> <xs:schemaxmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"> <xs:elementname="fascicolo"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:elementname="IPAtitolare"type="xs:stringmaxOccurs="1"/> <xs:elementname="IPApartecipante"type="xs:string"minOccurs="0"maxOccurs="unbounded"/> <xs:elementname="responsabile"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:elementname="nome"type="xs:string"/> <xs:elementname="cognome"type="xs:string"/> <xs:elementname="codicefiscale"type="xs:string"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> <xs:elementname="oggettofascicolo"type="xs:string/> <xs:elementname="documento"type="xs:string"maxOccurs="unbounded"/> <xs:attributename="IDFascicolo"type="xs:string"use="required"/> </xs:complexType> </xs:element> </xs:schema>

Informazione	Valori Ammessi	Tipodato	xsd
Identificativo	Come da sistema di identificazione formalmente definito.	Alfanumerico 20 caratteri	<xs:attribute name="IDFascicolo" type="xs:string" use="required"></xs:attribute>

#### Definizione

Identificativo univoco e persistente è una sequenza di caratteri alfanumerici associata in modo univoco e permanente al fascicolo o aggregazione documentale informatica in modo da consentirne l'identificazione. Dublin Core raccomanda di identificare il documento per mezzo di una sequenza di caratteri alfabetici o numerici secondo un sistema di identificazione formalmente definito. Esempi di tali sistemi di identificazione includono l'Uniform Resource Identifier (URI), il Digital Object Identifier (DOI) e l'International Standard Book Number (ISBN)

Informazione	Valori Ammessi	Tipodato	xsd
Amministrazione	Vedi specifiche	Codice IPA	<pre><xs:element 1"="" name="IPAtitolare" type="xs:string&lt;/pre&gt;&lt;/th&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;th&gt;titolare&lt;/th&gt;&lt;th&gt;Codice IPA&lt;/th&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;th&gt;maxOccurs="></xs:element></pre>
Definizione			
Amministrazione titolare del procedimento, che cura la costituzione e la gestione del fascicolo medesimo.			

Informazione	Valori Ammessi	Tipodato	xsd
Amministrazioni partecipanti	Vedi specifiche Codice IPA	Codice IPA	<pre><xs:element maxoccurs="unbounded" minoccurs="0" name="IPApartecipante" type="xs:string"></xs:element></pre>
Definizione			
Amministrazioni che partecipano all'iter del procedimento.			

Informazione	Valori Ammessi	Tipodato	xsd
Responsabile del procedimento	Nome: testo libero	Alfanumerico 40 caratteri	<xs:element name="responsabile"> <xs:complextype> <xs:sequence></xs:sequence></xs:complextype></xs:element>
	Cognome: testo libero	Alfanumerico 40 caratteri	<pre><xs:element name="nome" type="xs:string"></xs:element> <xs:element <="" name="cognome" pre=""></xs:element></pre>
	Codice fiscale: Codice Fiscale	Alfanumerico 16 caratteri	type="xs:string"/> <xs:element name="codicefiscale" type="xs:string"></xs:element>
Definizione			
Responsabile del procedimento			

Informazione	Valori Ammessi	Tipodato	xsd
Oggetto	Testo libero	Alfanumerico 100 caratteri	<pre></pre>

### Definizione

Oggetto, metadato funzionale a riassumere brevemente il contenuto del documento o comunque a chiarirne la natura. Dublic Core prevede l'analoga proprietà "Description" che può includere ma non è limitata solo a: un riassunto analitico, un indice, un riferimento al contenuto di una rappresentazione grafica o un testo libero del contenuto.

Informazione	Valori Ammessi	Tipodato	xsd
Documento	Identificativo del documento così come definito di al capitolo 3.	Alfanumerico 20 caratteri	<xs:element maxoccurs="unbounded" name="documento" type="xs:string"></xs:element>
Definizione			
Elenco degli identificativi dei documenti contenuti nel fascicolo che ne consentono la reperibilità.			