



Tabella attributi

Tabella attributi identificativi

Attributo	Identificatore ¹	Tipo ²	Note
Codice identificativo	<i>spidCode</i>	<i>xs:string</i>	Il codice identificativo è assegnato dal gestore dell'identità digitale, deve essere univoco in ambito SPID. Il formato è il seguente: <codice Identificativo> = <cod_IdP><nr. univoco> Dove: <ul style="list-style-type: none">• <cod_IdP>: è un codice composto da 4 lettere univocamente assegnato al gestore delle identità;• <nr.univoco>: è una stringa alfanumerica composta da 10 caratteri che il gestore delle identità genera in maniera univoca nell'ambito del proprio dominio. (Es. "ABCD123456789A")
Nome	<i>name</i>	<i>xs:string</i>	Stringa composta da una sequenza di una o più sottostringhe non vuote con carattere iniziale in maiuscolo intervallate da uno (solo) spazio (Es. "Francesca", "Giovanni Mario")
Cognome	<i>familyName</i>	<i>xs:string</i>	Stringa composta da una sequenza di una o più sottostringhe non vuote con carattere iniziale in maiuscolo intervallate da uno (solo) spazio (Es. "Rossi", "Bianchi Verdi")
Luogo di nascita	<i>placeOfBirth</i>	<i>xs:string</i>	Stringa corrispondente al codice catastale (Codice Belfiore) del Comune o della nazione estera di nascita. (Es. "F205" per la città di Milano)
Provincia di nascita	<i>countyOfBirth</i>	<i>xs:string</i>	Stringa corrispondente alla sigla della provincia di nascita (Es. "MP" per provincia di Milano)
Data di nascita	<i>dateOfBirth</i>	<i>xs:date</i>	Secondo specifica <i>xs:date</i> nel formato

¹ Valore dell'attributo *Name* dell'elemento <saml:Attribute>. Resta inteso che il valore dell'attributo *NameFormat* dello stesso elemento è come da specifica SAML -core "urn:oasis:names:tc:SAML:2.0:attrname-format:basic".

² Valore dell'attributo *xsi:type* dell'elemento <saml:AttributeValue>.

SPID – Tabella attributi

			<p>“YYYY-MM-DD” dove</p> <ul style="list-style-type: none"> • YYYY indica l’anno utilizzando 4 cifre; • MM indica il mese in (due) cifre; • DD indica il giorno in (due) cifre; <p>(Es. “2002-09-24”)</p>
Sesso	<i>gender</i>	<i>xs:string</i>	<p>Valori ammessi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • “F” per sesso femminile • “M” per sesso maschile
Ragione o denominazione sociale	<i>companyName</i>	<i>xs:string</i>	<p>Stringa composta da una sequenza di sottostringhe non vuote intervallate da uno (solo) spazio. In maiuscolo le sottostringhe corrispondenti a nomi .</p> <p>(Es. “<i>Agenzia per l’Italia Digitale</i>”)</p>
Sede legale	<i>registeredOffice</i>	<i>xs:string</i>	<p>Stringa composta da una sequenza di sottostringhe non vuote intervallate da uno (solo) spazio rappresentanti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipologia(via, viale, piazza ...); • Indirizzo; • Nr.civico; • CAP; • Luogo; • Provincia; <p>(Es. “<i>via Listz 21 00144 Roma</i>”)</p>
Codice fiscale	<i>fiscalNumber</i>	<i>xs:string</i>	<p>Per il formato si faccia riferimento alla codifica dell’attributo CF per i certificati, proposta nell’ambito del Draft ETSI EN 319 412-1, che nel caso specifico prevede la seguente composizione:</p> <p><i>TINT-<CodiceFiscale></i></p>
Partita IVA	<i>ivaCode</i>	<i>xs:string</i>	<p>Per il formato si faccia riferimento alla codifica dell’attributo Partita IVA per i certificati, proposta nell’ambito del Draft ETSI EN 319 412-1, che nel caso specifico prevede la seguente composizione:</p> <p><i>VATIT-<PartitaIVA></i></p>
Documento d’identità	<i>idCard</i>	<i>xs:string</i>	<p>Stringa composta dalla sequenza di sottostringhe (non vuote) concatenate nell’ordine sotto riportato e intervallate da uno (solo) spazio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i><tipo di documento> xs:string</i>; valori ammessi: <i>cartaIdentita, passaporto, patenteGuida, patenteNautica, librettoPensione, patentinoImpTermici, porto.Armi, tesseraRiconoscimento</i>; • <i><numero di documento> xs:string</i>; Numero del documento; • <i><ente emittitore> xs:string</i>; stringa ottenuta dalla concatenazione dei termini costituenti la denominazione dell’ente a meno di congiunzioni, articoli e preposizioni. Es. <i>regioneLazio</i> (Regione Lazio); <i>provinciaCatania</i> (Provincia di Catania); <i>prefetturaRoma</i> (Prefettura di Roma); <i>MinisteroEconomiaFinanze</i> (Ministero dell’Economia e delle Finanze); • <i><data emissione> xs:date</i>; data di rilascio del documento; • <i><data scadenza> xs:date</i>; data di scadenza del documento;



SPID – Tabella attributi

			(Es. “ <i>CartaIdentità AS09452389 ComuneRoma 2013-01-02 2013-01-31</i> ”)
Prefisso	XML Namespace		
<i>xs</i>	<i>http://www.w3.org/2001/XMLSchemainstance</i>		

Tabella attributi secondari

Attributo	Identificatore³	Tipo⁴	Note
Numero di telefono mobile	<i>mobilePhone</i>	<i>xs:string</i>	Stringa numerica senza spazi intermedi (Es. “ <i>34912345678</i> ”)
Indirizzo di posta elettronica	<i>email</i>	<i>xs:string</i>	Formato standard indirizzo di posta elettronica
Domicilio fisico	<i>address</i>	<i>xs:string</i>	Stringa composta da una sequenza di sottostringhe non vuote intervallate da uno (solo) spazio rappresentanti: <ul style="list-style-type: none"> • Tipologia(via, viale, piazza ...); • Indirizzo; • Nr.civico; • CAP; • Luogo; • Provincia;
Data di scadenza identità	<i>expirationDate</i>	<i>xs:date</i>	Secondo specifica <i>xs:date</i>
Domicilio digitale	<i>digitalAddress</i>	<i>xs:string</i>	Indirizzo casella PEC
Prefisso	XML Namespace		
<i>xs</i>	<i>http://www.w3.org/2001/XMLSchemainstance</i>		

³ Vedi nota 1

⁴ Vedi nota 2

