

# Processo Telematico per il Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche - Schemi XSD SICI

Aprile 2024 – versione 1.0 del 17/04/2024

## 1 – Introduzione di 3 nuovi Tipi di Istanza per la Memoria Generica di parte

Per esigenze del Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche sono stati introdotti, per lo schema `sicid/parte/v6` nel file `Parte.xsd`, 3 nuovi tipi di istanza per la Memoria Generica. In particolare, si tratta, come evidenziato nella figura 1 e nello schema di figura 2, dei seguenti elementi:

- DepositoMotiviAggiuntiviRicorso
- DepositoMemoriaConclusionale
- IstanzaRinvioUdienzaIstruttoria

```
<xs:complexType name="TipiIstanzeMemorieGeneriche">
  <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xs:element ref="evt:IstanzaSostituzioneEsperto"/>
    <xs:element ref="evt:depositoNotaSpese"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaAnticipazioneDifferimentoUdienza"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaCorrezioneErroreMateriale"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaInterruzione"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaEstromissione"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRimessioneTermini"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRimessioneInIstruttoria"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaSospensioneProvvisoriaEsecuzione"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRicusazioneGiudice"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRicusazioneCtu"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaExArt186Bis"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaExArt186Ter"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaExArt186Quater"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaFissazioneUdienza"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaCongiuntaFissazioneUdienza"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaTrasformazioneInConsensuale"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRichiestaInefficaciaExArt188"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRichiestaEsecutorietaExArt647"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRinuncia"/>
    <xs:element ref="evt:DepositoProveExArt210Cpc"/>
    <xs:element ref="evt:DepositoFoglioDIPC"/>
    <xs:element ref="evt:RichiestaInefficaciaMisuraCautelare"/>
    <xs:element ref="evt:depositoIstanzaLiquidazionePatrocinio"/>
    <xs:element ref="evt:DepositoMemoria2409"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaDeferimentoGiuramento"/>
    <xs:element ref="evt:SostituzioneAmministrazioneSostegno"/>
    <xs:element ref="evt:RimozioneAmministrazioneSostegno"/>
    <xs:element ref="evt:ConvocazionePartiDinanziAlGiudice"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRinnovoTSO"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRevocaTSO"/>
    <xs:element ref="evt:CessazioneTSO"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaAutorizzTrattamentoFrontiera"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaProrogaMisureProtettive"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRevocaMisureProtettive"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaConfermaMisureProtettive"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRinvioXDiscussioneOrale"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaFissazioneUdienzaCollegamentiAudioVisivi"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRevocaUdienzaCollegamentiAudioVisivi"/>
    <xs:element ref="evt:MemoriaIstruttoria183UC"/>
    <xs:element ref="evt:MemoriaReplica183UC"/>
    <xs:element ref="evt:NoteScrittePC"/>
    <xs:element ref="evt:NoteConclusionali"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaSostituzioneCuratoreSpecialeMinore"/>
    <xs:element ref="evt:DepositoRinunciaCuratoreSpecialeMinore"/>
    <xs:element ref="evt:Memoria473Bis17c1"/>
    <xs:element ref="evt:Memoria473Bis17c2"/>
    <xs:element ref="evt:Memoria473Bis17c3"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaNominaCuratoreSpecialeMinore"/>
    <xs:element ref="evt:DepositoMotiviAggiuntiviRicorso"/>
    <xs:element ref="evt:DepositoMemoriaConclusionale"/>
    <xs:element ref="evt:IstanzaRinvioUdienzaIstruttoria"/>
  </xs:choice>
</xs:complexType>
```

Figura 1 – Schema `sicid/parte/v6` - Nuove istanze per la Memoria Generica di parte

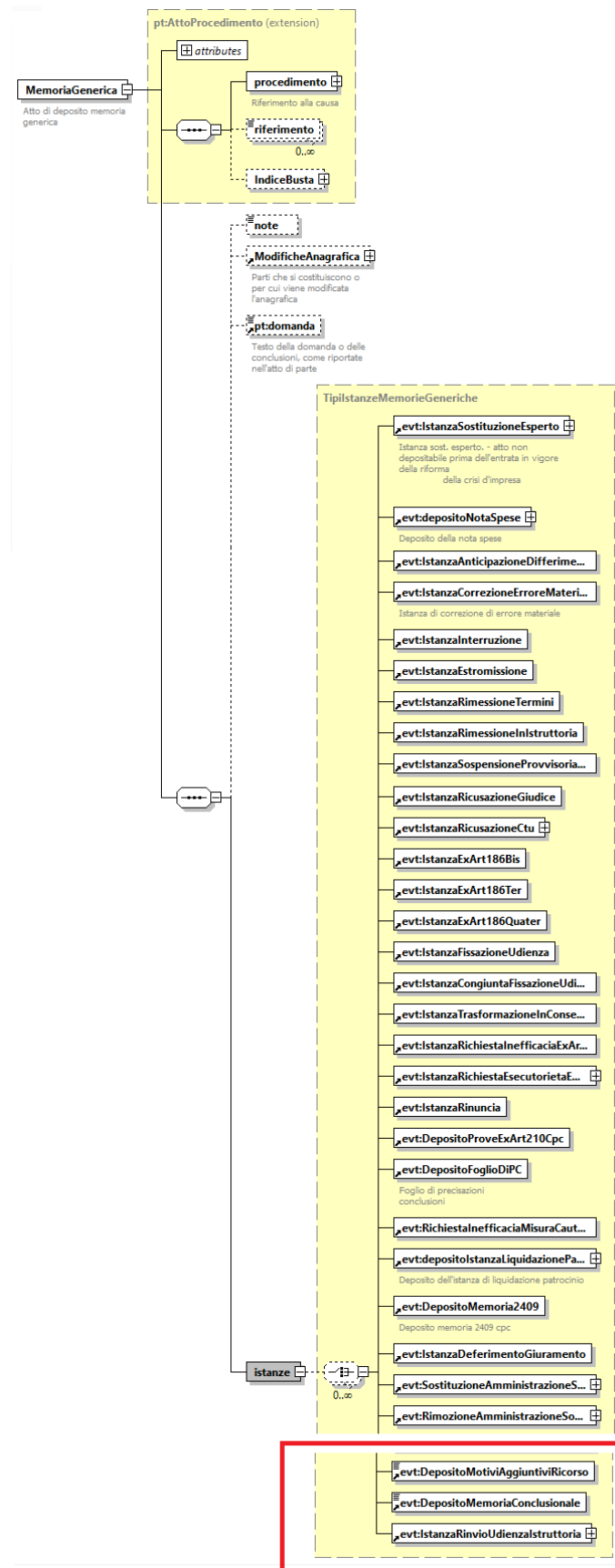


Figura 2 – Schema sicid/parte/v6 - Nuove istanze per la Memoria Generica di parte

Sono stati quindi inseriti, per lo schema eventi/parte nel file eventi-parte.xsd, i tre elementi corrispondenti ai nuovi tipi di istanze. I nuovi eventi sono riportati nella figura 3 che rappresenta un estratto del file eventi-parte.xsd.

```

<xs:element name="DepositoMotiviAggiuntiviRicorso"/>
<xs:element name="DepositoMemoriaConclusionale"/>
<xs:element name="IstanzaRinvioUdienzaIstruttoria">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="incombenti" type="bt:Incombenti" minOccurs="0"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

Figura 3 – Schema eventi/parte – Nuovi elementi per le nuove istanze per la Memoria Generica di parte

Il tipo istanza RlnvioUdienzaIstruttoria, in particolare, prevede la selezione di una delle voci dell’elemento Incombenti dello schema tipi-base.xsd (figura 4).

```

<xs:simpleType name="Incombenti">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:enumeration value="Altro"/>
    <xs:enumeration value="Ammissione prove"/>
    <xs:enumeration value="Assunzione mezzi di prova"/>
    <xs:enumeration value="Assunzione interrogatorio formale"/>
    <xs:enumeration value="Assunzione prova documentale"/>
    <xs:enumeration value="Assunzione prova testimoniale"/>
    <xs:enumeration value="Comparizione personale delle parti"/>
    <xs:enumeration value="Esame comparse/atti"/>
    <xs:enumeration value="Esame perizia CTU"/>
    <xs:enumeration value="Esibizione ex art. 210 cpc"/>
    <xs:enumeration value="Esibizione ex art. 213 cpc"/>
    <xs:enumeration value="Giuramento suppletorio"/>
    <xs:enumeration value="Giuramento decisorio"/>
    <xs:enumeration value="Integrazione contraddittorio"/>
    <xs:enumeration value="Ispezione"/>
    <xs:enumeration value="Nomina difensore / nuovo difensore"/>
    <xs:enumeration value="Prosecuzione"/>
    <xs:enumeration value="Prova delegata"/>
    <xs:enumeration value="Rinotificazione"/>
    <xs:enumeration value="Rinvio semplice"/>
    <xs:enumeration value="Rogatoria internazionale"/>
    <xs:enumeration value="Stessi incombenti"/>
    <xs:enumeration value="Tentativo di conciliazione"/>
    <xs:enumeration value="Trattative"/>
    <xs:enumeration value="Verifica notifiche"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

Figura 4 – Schema tipi – Tipo Incombenti di parte