

SCHEMA AUD - Documentazione audio
Versione 3.00

DCMES ELEMENTS	ICCD – AUD CAMPI	PICO AP ELEMENTS / REFINEMENTS	PICO AP ENCODING SCHEMES	NOTE
Titolo (Title)	(MC) REGZ Titolo	<dc:title>		Es. <dc:title>Intervista</dc:title>
Creatore (Creator)	(MC) REGA Autore	<pico:author>		Es. <pico:author>Ciarra Giuseppe</pico:author>
Soggetto (Subject)	(MC) REGP Tipo	<dc:subject>	aud:REGP	Specificare xsi:type "aud:REGP" Es. <dc:subject xsi:type="aud:REGP">cassetta audio</dc:subject>
Data (Date)	(MC) REGD Data	<dc:date>		Es. <dc:date>2001/07/21</dc:date>
Tipo (Type)	default	<dc:type>	dcterms:DCMIType	Per le entità multimediali AUD inserire di default il DCMIType "Sound" Es. <dc:type xsi:type="dcterms:DCMIType">Sound</dc:type>
Identificatore (Identifier)	(MC) REGN Codice identificativo	<dc:identifier>		Es. <dc:identifier>S66345</dc:identifier>
Copertura (Coverage)	(MC) REGC Collocazione	<dcterms:spatial>	aud:REGC	Specificare xsi:type "aud:REGC" Es. <dcterms:spatial xsi:type="aud:REGC">Archivio ICCD</dcterms:spatial>
Relazione (Relation)	(MC) REGE Ente proprietario	<pico:isOwnedBy>	aud:REGE	Specificare xsi:type "aud:REGE" Es. <pico:isOwnedBy xsi:type="aud:REGE">ICCD</pico:isOwnedBy>

DCMES ELEMENTS	ICCD – AUD CAMPI	PICO AP ELEMENTS / REFINEMENTS	PICO AP ENCODING SCHEMES	NOTE
	<p>(MM) Metadati dato multimediale</p> <p>MMP Processo di digitalizzazione MMPA Autore digitalizzazione MMPD Data digitalizzazione</p> <p>MMR Diritti di riproduzione MMRN Titolare MMRD Data di scadenza MMRS Sistema di protezione utilizzato</p>	<p><dcterms:hasVersion></p>	<p>aud:MM</p>	<p>Specificare xsi:type “aud:MM” e creare internamente una gerarchia che comprenda tutti i sottocampi che si intendono mappare.</p> <p>es. <dcterms:hasVersion xsi:type=”aud:MM”>MMPA=ICCD; MMPD=2001/12/12; MMRN=ICCD; MMRD=2010/12/12; MMTF=AUD_ 14B9F3217CB04B62BC2B9ADDCAC7EE17.mp3; MMTD=1,2; MMTT=00:34:51</dcterms:hasVersion></p>