

Appendice N° 2 al Manuale di Conservazione della Azienda Usl Toscana Nord Ovest

Il presente documento per definire le caratteristiche della conservazione concordate (come da documentazione allegata), il flusso e le procedure per eventuali esibizioni di copie per le seguenti tipologie documentali.

- **DELIBERAZIONI E DETERMINAZIONI**
- **PROTOCOLLO (comprendivo di allegati)**
- **REGISTRO GIORNALIERO DI PROTOCOLLO**
- **ALLEGATI**

1. Sistema di Conservazione

Tali documenti vengono conservati nel sistema CLOUD DCE dell’Azienda USL Toscana Nord Ovest gestito da Fujifilm, in qualità di affidatario del procedimento di conservazione, mediante il sistema Scryba prodotto dalla ditta Medas (conservatore accreditato AgID).

2. Modalità di conservazione

Sulla base degli accordi definiti con la U.O.C. di riferimento la conservazione di tali documenti avviene **automaticamente mediante integrazione** tra i due sistemi.

A seguire i dettagli dell’integrazione per le diverse tipologie documentali:

2.1. Metadati

Il Submitter invoca la funzionalità *SipSubmission* di Scryba per inviare il documento (o l’aggregazione documentaria se diversamente specificato) ed il relativo set di metadati. La struttura dei dati da trasmettere durante l’invocazione della funzionalità è descritta di seguito. Per un dettaglio su tale struttura e sulle sottostrutture in essa citate si rimanda al documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface” (prot. Medas MD-OT-14-1B0B8).

2.1.1. DELIBERAZIONI E DETERMINAZIONI

METADATI		
Nome Metadato	Descrizione	Mapping
SubmissionFlowId	<p>Codice del “Flusso di Ingresso” che identifica la sequenza delle applicazioni che trasferiscono il SIP da Producer a Scryba.</p> <p>Tale codifica viene indicata nell'Allegato “Codifiche Aziendali”.</p>	DA CONFIGURAZIONE
DocumentContent	<p>Documenti di dimensione contenuta Contenuto binario del Documento da conservare in formato Base64</p> <p>Documenti di notevole dimensione: Stringa UTF8 “FILE” codificata in Base64</p>	
DocumentDigest	Digest SHA-256 del documento	Digest Sha256 del documento
DocumentSubject	Oggetto del documento	Oggetto della delibera o determina Descrizione libera

DocumentIdList	Elenco [1..n] di codici identificativi del documento.	<p>istanze di DocumentId :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Numero delibera/determina (è necessario che l'identificativo sia univoco all'interno di tutta la struttura. Non vi devono quindi essere conflitti tra identificativi generati da diversi settori) Ci si aspetta un identificativo che è il risultato della concatenazione (effettuata da Insiel) di un codice aziendale-anno-numero progressivo. es: AUSLTNO-AAAA-NNNN dove il numero progressivo deve essere sempre composto da quattro cifre, ad es.0012. - Identificativo interno del submitter. - Nome file inviato <p>Numero di Delibera/Determina</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Appld</td><td>Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento I codici di Appld sono elencati nell'Allegato "Codifiche Aziendali".</td></tr> <tr> <td>DocIdType</td><td>"040"</td></tr> <tr> <td>DocId</td><td>Numero di Delibera/Determina. Es. AUSLTNO-2017-0000</td></tr> <tr> <td>DocVersion</td><td>"1"</td></tr> <tr> <td>DocParentId</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>DocVersionType</td><td>"OriginalDocument"</td></tr> <tr> <td>DocIdDateTime</td><td>Anno di riferimento della delibera/determina</td></tr> </tbody> </table> <p>Identificativo interno del submitter</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Appld</td><td>Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento I codici di Appld sono elencati nell'Allegato "Codifiche Aziendali".</td></tr> <tr> <td>DocIdType</td><td>"020"</td></tr> </tbody> </table>	Appld	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento I codici di Appld sono elencati nell' Allegato "Codifiche Aziendali" .	DocIdType	"040"	DocId	Numero di Delibera/Determina. Es. AUSLTNO-2017-0000	DocVersion	"1"	DocParentId	NA	DocVersionType	"OriginalDocument"	DocIdDateTime	Anno di riferimento della delibera/determina	Appld	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento I codici di Appld sono elencati nell' Allegato "Codifiche Aziendali" .	DocIdType	"020"
Appld	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento I codici di Appld sono elencati nell' Allegato "Codifiche Aziendali" .																			
DocIdType	"040"																			
DocId	Numero di Delibera/Determina. Es. AUSLTNO-2017-0000																			
DocVersion	"1"																			
DocParentId	NA																			
DocVersionType	"OriginalDocument"																			
DocIdDateTime	Anno di riferimento della delibera/determina																			
Appld	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento I codici di Appld sono elencati nell' Allegato "Codifiche Aziendali" .																			
DocIdType	"020"																			

		<table border="1"> <tr><td>DocId</td><td>Identificativo interno del submitter</td></tr> <tr><td>DocVersion</td><td>“1”</td></tr> <tr><td>DocParentId</td><td>NA</td></tr> <tr><td>DocVersionType</td><td>“OriginalDocument”</td></tr> <tr><td>DocIdDateTime</td><td>NA</td></tr> </table>	DocId	Identificativo interno del submitter	DocVersion	“1”	DocParentId	NA	DocVersionType	“OriginalDocument”	DocIdDateTime	NA		
DocId	Identificativo interno del submitter													
DocVersion	“1”													
DocParentId	NA													
DocVersionType	“OriginalDocument”													
DocIdDateTime	NA													
		<p>Nome file inviato</p> <p>Appld Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento</p> <p>I codici di Appld sono elencati nell'Allegato “Codifiche Aziendali”.</p> <table> <tr><td>DocIdType</td><td>“900”</td></tr> <tr><td>DocId</td><td>Nome file comprensivo dell'estensione</td></tr> <tr><td>DocVersion</td><td>“1”</td></tr> <tr><td>DocParentId</td><td>NA</td></tr> <tr><td>DocVersionType</td><td>“OriginalDocument”</td></tr> <tr><td>DocIdDateTime</td><td>Data e ora del file</td></tr> </table>	DocIdType	“900”	DocId	Nome file comprensivo dell'estensione	DocVersion	“1”	DocParentId	NA	DocVersionType	“OriginalDocument”	DocIdDateTime	Data e ora del file
DocIdType	“900”													
DocId	Nome file comprensivo dell'estensione													
DocVersion	“1”													
DocParentId	NA													
DocVersionType	“OriginalDocument”													
DocIdDateTime	Data e ora del file													
DocumentType	<p>Tipo del documento.</p> <p>Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>DocumentType</i></p>	<p>Da valorizzare con uno dei seguenti codici:</p> <p>“003.000.230.010” (Delibera)</p> <p>“003.000.230.020”(Determina)</p>												
DocumentCreationDateTime	Data e ora di creazione del documento in formato ISO8601 (YYYY-MM-DDThh:mm:ss±hh:mm)	<p>Data e ora di creazione della delibera/determina</p> <p>Si conviene sulla data di adozione da parte dell'ente</p>												
DocumentFormat	Formato del file del documento prima di essere firmato.	<p>Come da Coding Schema FormatType.</p> <p>Per documenti PDF è “application/pdf”</p>												

	Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>DocumentFormat</i> del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”					
AdresseeTransmissionFormat	<p>Formato di trasmissione del documento.</p> <p>Da istanziare solo in caso di fatture elettroniche con il formato di trasmissione a MEF (ad es. “FatturaPA_1.0”)</p>	NA				
DegreeOfDevelopment	Grado di completezza del documento.	<p>Uno dei seguenti valori</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Bozza” - “Originale” - “Copia o duplicato di documento informatico” - “Copia o duplicato di documento analogico” 				
DocumentFileCount	Numero di files di cui è composto il documento	“1”				
AgentList	<p>Elenco di Agent del documento</p> <p>Vedi struttura “Agent” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	<p>Da valorizzare i seguenti Agent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Responsabile del procedimento - Responsabile della struttura proponente <p>l’ID aziendale successivamente riportato come id degli Agent è costituito da <prefisso><codice fiscale> (dove il prefisso individua le diverse strutture confluite in AUSL TNO).</p> <p>Responsabile del procedimento</p> <table border="1"> <tr> <td>AgentType</td><td>“071”</td></tr> <tr> <td>IdList</td><td> <p>Elenco [1..n] di codici identificativi dell’Agent.</p> <p>Da valorizzare un’istanza di AgentID di tipo “040” con l’ID aziendale che è composto da <prefisso><codice fiscale></p> <p>Vedi struttura AgentId del</p> </td></tr> </table>	AgentType	“071”	IdList	<p>Elenco [1..n] di codici identificativi dell’Agent.</p> <p>Da valorizzare un’istanza di AgentID di tipo “040” con l’ID aziendale che è composto da <prefisso><codice fiscale></p> <p>Vedi struttura AgentId del</p>
AgentType	“071”					
IdList	<p>Elenco [1..n] di codici identificativi dell’Agent.</p> <p>Da valorizzare un’istanza di AgentID di tipo “040” con l’ID aziendale che è composto da <prefisso><codice fiscale></p> <p>Vedi struttura AgentId del</p>					

		documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"	
	Name	Nome persona fisica	
	Surname	Cognome persona fisica	
	Address	NA	
	Email	NA	
	Tel	NA	
	Fax	NA	
	Role	"000"	
	PermanentEstablishment	NA	
Responsabile della struttura proponente			
	AgentType	"072"	
	IdList	Elenco [1..n] di codici identificativi dell'Agent. Da valorizzare un'istanza di AgentID di tipo "040" con l'ID aziendale che è composto da <prefisso><codice fiscale> Vedi struttura AgentId del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"	
	Name	Nome persona fisica	
	Surname	Cognome persona fisica	
	Address	NA	
	Email	NA	
	Tel	NA	

		Fax	NA
		Role	"000"
		PermanentEstablishment	NA
DocumentArchivalClassificationCode	Codice di classificazione archivistica Tale codifica viene indicata nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .	Da valorizzare se disponibile	
PrivacyCode	Codice del grado di riservatezza Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>PrivacyCode</i> del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”	<p>Da valorizzare con il codice “010”. N.B. L’Allegato privacy (che verrà indicato anche nella sezione relativa agli allegati inviati con metodo dedicato) sarà valorizzato con “020”. L’Allegato privacy è un documento che raccoglie i dati personali del soggetto cui si riferisce una determinazione/deliberazione ma che in quest’ultima siano stati oscurati.</p> <p>“000” Non noto “010” Accesso consentito “020” Oscurato “100” Dati sensibili “110” Dati giudiziari</p>	
DocumentProvenanceUnit	Azienda/Sede/Reparto nel quale il documento è stato prodotto Tale codifica viene indicata nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .	<p>Area Organizzativa Omogenea – Unità Operativa – Ufficio nel quale il documento è stato prodotto Tale codifica viene indicata nell'Allegato “Codifiche Aziendali”. Mappare attraverso questo metadato la struttura interna di provenienza del documento. L’elenco delle strutture è un dato codificato nel CodingSchema di riferimento.</p>	
ProvenanceUnitDirector	Responsabile del reparto nel quale il documento è stato prodotto Vedi struttura “ Person ” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”	Non valorizzato	
ProvenanceList	Elenco [0..n] di ulteriori elementi di provenienza del documento	NA	

	Vedi struttura " Provenance " del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"									
ValidationList	<p>Elenco [0..n] di validazioni (firme o validazioni semplici) sul documento.</p> <p>Vedi struttura Validation del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"</p>	<p>Il submitter non valorizza tali metadati. Si preveda la sovrascrittura dei dati del firmatario. (Modalità presente dalla release 4.10 di Scryba)</p>								
RelationList	<p>Elenco [0..n] di relazioni.</p> <p>Vedi struttura Relation del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"</p>	<p>De istanze di Relation:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Riferimenti al repertorio/registro nel quale viene registrata la deliberazione/determinazione <p>Relazione Repertorio/Registro</p> <table border="1"> <tr> <td>RelationType</td> <td>"Is part of"</td> </tr> <tr> <td>RelationSubType</td> <td>"<App_ID>/Repertorio"</td> </tr> <tr> <td>Appld</td> <td>Identificativo (Appld) dell'applicazione che ha assegnato il numero di repertorio/registro.</td> </tr> <tr> <td>RelationValue</td> <td>Numero di repertorio/registro</td> </tr> </table>	RelationType	"Is part of"	RelationSubType	"<App_ID>/Repertorio"	Appld	Identificativo (Appld) dell'applicazione che ha assegnato il numero di repertorio/registro.	RelationValue	Numero di repertorio/registro
RelationType	"Is part of"									
RelationSubType	"<App_ID>/Repertorio"									
Appld	Identificativo (Appld) dell'applicazione che ha assegnato il numero di repertorio/registro.									
RelationValue	Numero di repertorio/registro									

2.1.2. PROTOCOLLO

Ciascun protocollo può essere associato a un numero indefinito di documenti, ipoteticamente caratterizzati da differenti formati. L'unità documentaria inviata a Scryba è rappresentata dall'insieme di tutti i documenti protocollati. Tale aggregazione è quindi inviata a Scryba sotto forma di file zip non compresso ne cifrato contenente l'intero set di documenti appartenenti al protocollo. Il set di metadati inviato è quindi relativo all'intero pacchetto e non ai documenti in esso contenuti.

METADATI		
Nome Metadato	Descrizione	Mapping
SubmissionFlowId	<p>Codice del “Flusso di Ingresso” che identifica la sequenza delle applicazioni che trasferiscono il SIP da Producer a Scryba.</p> <p>Tale codifica viene indicata nell'Allegato “Codifiche Aziendali”.</p>	DA CONFIGURAZIONE
DocumentContent	<p>Documenti di dimensione contenuta Contenuto binario del Documento da conservare in formato Base64</p> <p>Documenti di notevole dimensione: Stringa UTF8 “FILE” codificata in Base64</p>	
DocumentDigest	Digest SHA-256 del documento	Digest Sha256 del documento
DocumentSubject	Oggetto del documento	Oggetto del documento Es “Protocollo in entrata numero <numeroProtocollo> del giorno <Data di registrazione >” “Protocollo in uscita numero <numeroProtocollo> del giorno <Data di registrazione >” Oggetto del protocollo
DocumentIdList	Elenco [1..n] di codici identificativi del documento.	istanze di DocumentId : <ul style="list-style-type: none"> - Numero di protocollo in entrata o in uscita - Eventuale protocollo del mittente se in entrata - Nome file inviato

	Vedi struttura “ DocumentId ” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”	Numero di Protocollo (in entrata o uscita)	
		Appld	Codice che identifica l’applicazione che ha istanziato l’identificativo del documento
		DocIdType	I codici di Appld sono elencati nell’ Allegato “Codifiche Aziendali” . “030”
		DocId	Numero di Protocollo
		DocVersion	“1”
		DocParentId	NA
		DocVersionType	“OriginalDocument”
		DocIdDateTime	NA
		Numero di Protocollo del Mittente (in entrata)	
		Appld	Codice che identifica l’applicazione che ha istanziato l’identificativo del documento
			I codici di Appld sono elencati nell’ Allegato “Codifiche Aziendali” .
		DocIdType	“050”
		DocId	Numero di Protocollo Mittente
		DocVersion	“1”
		DocParentId	NA
		DocVersionType	“OriginalDocument”
		DocIdDateTime	NA
		Nome file inviato	
		Appld	Codice che identifica l’applicazione che ha istanziato l’identificativo del documento

		I codici di AppId sono elencati nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .	
	DocIdType	"900"	
	DocId	Nome file comprensivo dell'estensione	
	DocVersion	"1"	
	DocParentId	NA	
	DocVersionType	"OriginalDocument"	
	DocIdDateTime	Data e ora del file	
DocumentType	<p>Tipo del documento.</p> <p>Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>DocumentType</i></p>	<p>Da valorizzare con il codice "003.000.000.010" (Documento Protocollato)</p>	
DocumentCreationDateTime	Data e ora di creazione del documento in formato ISO8601 (YYYY-MM-DDThh:mm:ss±hh:mm)	Data di registrazione	
DocumentFormat	<p>Formato del file del documento.</p> <p>Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>DocumentFormat</i> del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"</p>	Stringa "application/zip"	
AdresseeTransmissionFormat	<p>Formato di trasmissione del documento.</p> <p>Da istanziare solo in caso di fatture elettroniche con il formato di trasmissione a MEF (ad es. "FatturaPA_1.0")</p>	NA	
DegreeOfDevelopment	Grado di completezza del documento.	NA	

DocumentFileCount	Numero di files di cui è composto il documento	Numero di documenti che costituiscono l'unità documentale (numero di elementi contenuti nel file zip)																								
AgentList	<p>Elenco di Agent del documento</p> <p>Vedi struttura "Agent" del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Zero o più istanze di Mittente se documento in ingresso - Zero o più istanze di Destinatario se documento in uscita - Una istanza di Operatore che effettua la registrazione <p>Mittente</p> <table border="1"> <tr> <td>AgentType</td><td>"010"</td></tr> <tr> <td>IdList</td><td>Elenco [1..n] di codici identificativi dell'Agent. Valorizzare con eventuale istanza di Codice Fiscale o Partita Iva</td></tr> <tr> <td>Name</td><td>Nome persona fisica</td></tr> <tr> <td>Surname</td><td>Cognome persona fisica</td></tr> <tr> <td>Address</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>Email</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>Tel</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>Fax</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>Role</td><td>"000"</td></tr> <tr> <td>PermanentEstablishment</td><td>NA</td></tr> </table> <p>Destinatario</p> <table border="1"> <tr> <td>AgentType</td><td>"020"</td></tr> <tr> <td>IdList</td><td>Elenco [1..n] di codici identificativi dell'Agent. Valorizzare con eventuale</td></tr> </table>	AgentType	"010"	IdList	Elenco [1..n] di codici identificativi dell'Agent. Valorizzare con eventuale istanza di Codice Fiscale o Partita Iva	Name	Nome persona fisica	Surname	Cognome persona fisica	Address	NA	Email	NA	Tel	NA	Fax	NA	Role	"000"	PermanentEstablishment	NA	AgentType	"020"	IdList	Elenco [1..n] di codici identificativi dell'Agent. Valorizzare con eventuale
AgentType	"010"																									
IdList	Elenco [1..n] di codici identificativi dell'Agent. Valorizzare con eventuale istanza di Codice Fiscale o Partita Iva																									
Name	Nome persona fisica																									
Surname	Cognome persona fisica																									
Address	NA																									
Email	NA																									
Tel	NA																									
Fax	NA																									
Role	"000"																									
PermanentEstablishment	NA																									
AgentType	"020"																									
IdList	Elenco [1..n] di codici identificativi dell'Agent. Valorizzare con eventuale																									

		istanza di Codice Fiscale o Partita Iva	
	Name	Nome persona fisica	
	Surname	Cognome persona fisica	
	Address	NA	
	Email	NA	
	Tel	NA	
	Fax	NA	
	Role	"000"	
	PermanentEstablishment	NA	
Operatore			
	AgentType	"080"	
	IdList	Elenco [1..n] di codici identificativi dell'Agent. Valorizzare con istanza di Codice Fiscale o Matricola Dipendente	
	Name	Nome persona fisica	
	Surname	Cognome persona fisica	
	Address	NA	
	Email	NA	
	Tel	NA	
	Fax	NA	
	Role	"000"	
	PermanentEstablishment	NA	
DocumentArchivalClassificationCode	Codice di classificazione archivistica		

	Tale codifica viene indicata nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .	
PrivacyCode	<p>Codice del grado di riservatezza</p> <p>Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>PrivacyCode</i> del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	<p>Da valorizzare con uno dei seguenti codici :</p> <ul style="list-style-type: none"> “000” Non noto “010” Accesso consentito “020” Oscurato “100” Dati sensibili “110” Dati giudiziari
DocumentProvenanceUnit	<p>Azienda/Sede/Reparto nel quale il documento è stato prodotto</p> <p>Tale codifica viene indicata nell'Allegato “Codifiche Aziendali”.</p>	Area Organizzativa Omogenea – Unità Operativa - Ufficio
ProvenanceUnitDirector	<p>Responsabile del reparto nel quale il documento è stato prodotto</p> <p>Vedi struttura “Person” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	<p>Può essere valorizzato.</p> <p>Il PersonRole deve essere valorizzato con :</p> <ul style="list-style-type: none"> “140” se Dirigente d’area “150” se Posizioni organizzative – PO
ProvenanceList	<p>Elenco [0..n] di ulteriori elementi di provenienza del documento</p> <p>Vedi struttura “Provenance” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	NA
ValidationList	Elenco [0..n] di validazioni (firma o validazioni semplici) sul documento.	NA

	<p>Vedi struttura Validation. del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>													
RelationList	<p>Elenco [0..n] di relazioni.</p> <p>Vedi struttura Relation del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	<p>Due istanze di Relation :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Riferimenti al repertorio/registro - Riferimenti al fascicolo di appartenenza <p>Relazione Repertorio/Registro RelationType</p> <p>“Is part of” RelationSubType</p> <p>“<App_ID>/Repertorio”</p> <table> <tr> <td>Appld</td> <td>Identificativo (Appld) dell’applicazione che ha assegnato il numero di repertorio/registro.</td> </tr> <tr> <td>RelationValue</td> <td>Numero di repertorio/registro</td> </tr> </table> <p>Relazione Fascicolo</p> <table> <tr> <td>RelationType</td> <td>“Is part of”</td> </tr> <tr> <td>RelationSubType</td> <td>“<App_ID>/Dossier”</td> </tr> <tr> <td>Appld</td> <td>Identificativo (Appld) dell’applicazione che ha assegnato il numero di fascicolo.</td> </tr> <tr> <td>RelationValue</td> <td>Numero di fascicolo</td> </tr> </table>	Appld	Identificativo (Appld) dell’applicazione che ha assegnato il numero di repertorio/registro.	RelationValue	Numero di repertorio/registro	RelationType	“Is part of”	RelationSubType	“<App_ID>/Dossier”	Appld	Identificativo (Appld) dell’applicazione che ha assegnato il numero di fascicolo.	RelationValue	Numero di fascicolo
Appld	Identificativo (Appld) dell’applicazione che ha assegnato il numero di repertorio/registro.													
RelationValue	Numero di repertorio/registro													
RelationType	“Is part of”													
RelationSubType	“<App_ID>/Dossier”													
Appld	Identificativo (Appld) dell’applicazione che ha assegnato il numero di fascicolo.													
RelationValue	Numero di fascicolo													

2.1.3. REGISTRO GIORNALIERO DI PROTOCOLLO

METADATI				
Nome Metadato	Descrizione	Mapping		
SubmissionFlowId	<p>Codice del “Flusso di Ingresso” che identifica la sequenza delle applicazioni che trasferiscono il SIP da Producer a Scryba.</p> <p>Tale codifica viene indicata nell'Allegato “Codifiche Aziendali”.</p>	DA CONFIGURAZIONE		
DocumentContent	<p>Documenti di dimensione contenuta Contenuto binario del Documento da conservare in formato Base64</p> <p>Documenti di notevole dimensione: Stringa UTF8 “FILE” codificata in Base64</p>			
DocumentDigest	Digest SHA-256 del documento	Digest Sha256 del documento		
DocumentSubject	Oggetto del documento	<p>Oggetto del documento</p> <p>Es:</p> <p>“Registro giornaliero di protocollo numero <identificativo univoco e persistente> del giorno <data di creazione del registro>”</p>		
DocumentIdList	<p>Elenco [1..n] di codici identificativi del documento.</p> <p>Vedi struttura “DocumentId” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	<p>Vanno valorizzate le seguenti istanze di DocumentId:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identificativo Univoco e Persistente - Numero e Data della prima registrazione effettuata sul registro - Numero e Data dell’ultima registrazione effettuata sul registro - Nome file inviato. <p>Identificativo Univoco del Producer</p> <table border="1"> <tr> <td>Appld</td> <td>Codice che identifica l’applicazione che ha istanziato l’identificativo del documento</td> </tr> </table>	Appld	Codice che identifica l’applicazione che ha istanziato l’identificativo del documento
Appld	Codice che identifica l’applicazione che ha istanziato l’identificativo del documento			

		I codici di AppId sono elencati nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .	
	DocIdType	“010”	
	DocId	Identificativo Univoco	
	DocVersion	“1”	
	DocParentId	NA	
	DocVersionType	“OriginalDocument”	
	DocIdDateTime	NA	
Prima Registrazione			
	AppId	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento	
		I codici di AppId sono elencati nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .	
	DocIdType	“060”	
	DocId	Numero e Data della prima registrazione	
	DocVersion	“1”	
	DocParentId	NA	
	DocVersionType	“OriginalDocument”	
	DocIdDateTime	Data/ora della prima registrazione	
Ultima Registrazione			
	AppId	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento	

		<table border="1"> <tr> <td></td><td>I codici di AppId sono elencati nell'Allegato “Codifiche Aziendali”.</td></tr> <tr> <td>DocIdType</td><td>“070”</td></tr> <tr> <td>DocId</td><td>Numero e Data dell'ultima registrazione</td></tr> <tr> <td>DocVersion</td><td>“1”</td></tr> <tr> <td>DocParentId</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>DocVersionType</td><td>“OriginalDocument”</td></tr> <tr> <td>DocIdDateTime</td><td>Data/Ora dell'ultima registrazione</td></tr> </table>		I codici di AppId sono elencati nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .	DocIdType	“070”	DocId	Numero e Data dell'ultima registrazione	DocVersion	“1”	DocParentId	NA	DocVersionType	“OriginalDocument”	DocIdDateTime	Data/Ora dell'ultima registrazione		
	I codici di AppId sono elencati nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .																	
DocIdType	“070”																	
DocId	Numero e Data dell'ultima registrazione																	
DocVersion	“1”																	
DocParentId	NA																	
DocVersionType	“OriginalDocument”																	
DocIdDateTime	Data/Ora dell'ultima registrazione																	
		Nome file inviato																
		<table border="1"> <tr> <td>AppId</td><td>Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento</td></tr> <tr> <td></td><td>I codici di AppId sono elencati nell'Allegato “Codifiche Aziendali”.</td></tr> <tr> <td>DocIdType</td><td>“900”</td></tr> <tr> <td>DocId</td><td>Nome file comprensivo dell'estensione</td></tr> <tr> <td>DocVersion</td><td>“1”</td></tr> <tr> <td>DocParentId</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>DocVersionType</td><td>“OriginalDocument”</td></tr> <tr> <td>DocIdDateTime</td><td>Data e ora del file</td></tr> </table>	AppId	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento		I codici di AppId sono elencati nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .	DocIdType	“900”	DocId	Nome file comprensivo dell'estensione	DocVersion	“1”	DocParentId	NA	DocVersionType	“OriginalDocument”	DocIdDateTime	Data e ora del file
AppId	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento																	
	I codici di AppId sono elencati nell' Allegato “Codifiche Aziendali” .																	
DocIdType	“900”																	
DocId	Nome file comprensivo dell'estensione																	
DocVersion	“1”																	
DocParentId	NA																	
DocVersionType	“OriginalDocument”																	
DocIdDateTime	Data e ora del file																	
DocumentType	<p>Tipo del documento.</p> <p>Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>DocumentType</i></p>	<p>Da valorizzare con il codice “003.000.130.460” (Registro giornaliero di protocollo)</p>																
DocumentCreationDateTime	Data e ora di creazione del documento in formato ISO8601 (YYYY-MM-DDThh:mm:ss±hh:mm)	<p>Data di chiusura (data di creazione del registro).</p> <p>Non essendo disponibile l'orario esso sarà trasmesso come “00:00:00” seguito dal relativo TimeZone..</p>																

DocumentFormat	Formato del file del documento. Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>DocumentFormat</i> del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”	“application/pdf” (se formato PDF) “application/xml” (se formato XML)												
AdresseeTransmissionFormat		NA												
DegreeOfDevelopment	Grado di completezza del documento.	Uno dei seguenti valori <ul style="list-style-type: none">- “Bozza”- “Originale”- “Copia o duplicato di documento informatico”- “Copia o duplicato di documento analogico”												
DocumentFileCount	Numero di files di cui è composto il documento	“1”												
AgentList	Elenco di Agent del documento Vedi struttura “ Agent ” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”	<p>Vanno valorizzati i seguenti Agent:</p> <ul style="list-style-type: none">- Una o più istanze di Soggetto Produttore (operatore che ha prodotto il registro oppure la denominazione del sistema che ha generato il registro)- Destinatario <p>Soggetto Produttore</p> <table border="1"> <tr> <td>AgentType</td><td>“090”</td></tr> <tr> <td>IdList</td><td>Valorizzare con eventuale istanza di Codice Fiscale o Partita Iva</td></tr> <tr> <td>Name</td><td>Descrizione dell’agent disponibile lato submitter.</td></tr> <tr> <td>Surname</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>Address</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>Email</td><td>NA</td></tr> </table>	AgentType	“090”	IdList	Valorizzare con eventuale istanza di Codice Fiscale o Partita Iva	Name	Descrizione dell’agent disponibile lato submitter.	Surname	NA	Address	NA	Email	NA
AgentType	“090”													
IdList	Valorizzare con eventuale istanza di Codice Fiscale o Partita Iva													
Name	Descrizione dell’agent disponibile lato submitter.													
Surname	NA													
Address	NA													
Email	NA													

		<table border="1"> <tr><td>Tel</td><td>NA</td></tr> <tr><td>Fax</td><td>NA</td></tr> <tr><td>Role</td><td>"000"</td></tr> <tr><td>PermanentEstablishment</td><td>NA</td></tr> </table>	Tel	NA	Fax	NA	Role	"000"	PermanentEstablishment	NA																
Tel	NA																									
Fax	NA																									
Role	"000"																									
PermanentEstablishment	NA																									
		<table border="1"> <tr><td>Destinatario</td><td></td></tr> <tr><td>AgentType</td><td>"020"</td></tr> <tr><td>IdList</td><td>Valorizzare con eventuale istanza di Codice Fiscale o</td></tr> <tr><td>Name</td><td>Partita Iva Descrizione dell'agent disponibile lato</td></tr> <tr><td></td><td>submitter.</td></tr> <tr><td>Surname</td><td>NA</td></tr> <tr><td>Address</td><td>NA</td></tr> <tr><td>Email</td><td>NA</td></tr> <tr><td>Tel</td><td>NA</td></tr> <tr><td>Fax</td><td>NA</td></tr> <tr><td>Role</td><td>"000"</td></tr> <tr><td>PermanentEstablishment</td><td>NA</td></tr> </table>	Destinatario		AgentType	"020"	IdList	Valorizzare con eventuale istanza di Codice Fiscale o	Name	Partita Iva Descrizione dell'agent disponibile lato		submitter.	Surname	NA	Address	NA	Email	NA	Tel	NA	Fax	NA	Role	"000"	PermanentEstablishment	NA
Destinatario																										
AgentType	"020"																									
IdList	Valorizzare con eventuale istanza di Codice Fiscale o																									
Name	Partita Iva Descrizione dell'agent disponibile lato																									
	submitter.																									
Surname	NA																									
Address	NA																									
Email	NA																									
Tel	NA																									
Fax	NA																									
Role	"000"																									
PermanentEstablishment	NA																									
DocumentArchivalClassificationCode	Codice di classificazione archivistica Tale codifica viene indicata nell' Allegato "Codifiche Aziendali" .																									
PrivacyCode	Codice del grado di riservatezza	Da valorizzare con uno dei seguenti codici : "000" Non noto "010" Accesso consentito "020" Oscurato																								

	<p>Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>PrivacyCode</i> del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	“100” Dati sensibili “110” Dati giudiziari
DocumentProvenanceUnit	<p>Azienda/Sede/Reparto nel quale il documento è stato prodotto</p> <p>Tale codifica viene indicata nell'Allegato “Codifiche Aziendali”.</p>	Area Organizzativa Omogenea – Unità Operativa – Ufficio
ProvenanceUnitDirector	<p>Responsabile del reparto nel quale il documento è stato prodotto</p> <p>Vedi struttura “Person” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	<p>Può essere valorizzato.</p> <p>Il PersonRole deve essere valorizzato con :</p> <p>“140” se Dirigente d’area</p> <p>“150” se Posizioni organizzative – PO</p>
ProvenanceList	<p>Elenco [0..n] di ulteriori elementi di provenienza del documento</p> <p>Vedi struttura “Provenance” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	NA
ValidationList	<p>Elenco [0..n] di validazioni (firme o validazioni semplici) sul documento.</p> <p>Vedi struttura Validation. del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”</p>	Eventuali firme digitali apposte al documento
RelationList	Elenco [0..n] di relazioni.	<p>Vanno valorizzate le seguenti relazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Repertorio/registro

	Vedi struttura <i>Relation</i> del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”	Relazione Repertorio/Registro
		RelationType “Is part of”
		RelationSubType “<App_ID>/Repertorio”
		Appld Identificativo (Appld) dell’applicazione che ha assegnato il numero di repertorio/registro.
		RelationValue Numero di repertorio/registro

2.1.4. ALLEGATI

Gli allegati sono trasmessi tramite il metodo ScrybaSubmitAttachmentDAE valorizzando una relazione di tipo “Addendum” che consente l’associazione del singolo allegato al documento principale precedentemente trasmesso.

METADATI		
Nome Metadato	Descrizione	Mapping
SubmissionFlowId	<p>Codice del “Flusso di Ingresso” che identifica la sequenza delle applicazioni che trasferiscono il SIP da Producer a Scryba.</p> <p>Tale codifica viene indicata nell’Allegato “Codifiche Aziendali”.</p>	DA CONFIGURAZIONE
DocumentContent	<p>Documenti di dimensione contenuta</p> <p>Contenuto binario del Documento da conservare in formato Base64</p> <p>Documenti di notevole dimensione:</p> <p>Stringa UTF8 “FILE” codificata in Base64</p>	
DocumentDigest	Digest SHA-256 del documento	Digest Sha256 del documento
DocumentSubject	Oggetto del documento	<p>Oggetto del documento, Descrizione Libera</p> <p>Nel caso di allegato di una deliberazione/determinazione, l’oggetto è il medesimo del documento di riferimento.</p>

DocumentIdList	<p>Elenco [1..n] di codici identificativi del documento.</p>	<p>istanze di DocumentId :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identificativo Univoco dell'allegato - Nome file inviato <p>Nel caso di allegato ad una deliberazione o determinazione l'identificativo dell'allegato è dato dall'identificativo della deliberazione/determinazione di riferimento con l'aggiunta di “-n” a partire da 1. La relata di pubblicazione avrà sempre identificativo che termina con “-0”.</p> <p>Identificativo Univoco dell'Allegato</p> <table> <tr> <td>AppId</td><td>Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento</td></tr> <tr> <td>DocIdType</td><td>“020”</td></tr> <tr> <td>DocId</td><td>Identificativo Univoco dell'Allegato</td></tr> <tr> <td>DocVersion</td><td>“1”</td></tr> <tr> <td>DocParentId</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>DocVersionType</td><td>“OriginalDocument”</td></tr> <tr> <td>DocIdDateTime</td><td>NA</td></tr> </table> <p>Nome file inviato</p> <table> <tr> <td>AppId</td><td>Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento</td></tr> <tr> <td>DocIdType</td><td>“900”</td></tr> <tr> <td>DocId</td><td>Nome file comprensivo dell'estensione</td></tr> <tr> <td>DocVersion</td><td>“1”</td></tr> <tr> <td>DocParentId</td><td>NA</td></tr> <tr> <td>DocVersionType</td><td>“OriginalDocument”</td></tr> </table>	AppId	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento	DocIdType	“020”	DocId	Identificativo Univoco dell'Allegato	DocVersion	“1”	DocParentId	NA	DocVersionType	“OriginalDocument”	DocIdDateTime	NA	AppId	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento	DocIdType	“900”	DocId	Nome file comprensivo dell'estensione	DocVersion	“1”	DocParentId	NA	DocVersionType	“OriginalDocument”
AppId	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento																											
DocIdType	“020”																											
DocId	Identificativo Univoco dell'Allegato																											
DocVersion	“1”																											
DocParentId	NA																											
DocVersionType	“OriginalDocument”																											
DocIdDateTime	NA																											
AppId	Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento																											
DocIdType	“900”																											
DocId	Nome file comprensivo dell'estensione																											
DocVersion	“1”																											
DocParentId	NA																											
DocVersionType	“OriginalDocument”																											

		DocIdDateTime Data e ora del file
DocumentType	<p>Tipo del documento.</p> <p>Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>DocumentType</i></p>	<p>Da valorizzare con il codice "003.000.000.040"</p>
DocumentCreationDateTime	Data e ora di creazione del documento in formato ISO8601 (YYYY-MM-DDThh:mm:ss±hh:mm)	Data e ora di creazione dell'allegato
DocumentFormat	<p>Formato del file del documento prima di essere firmato.</p> <p>Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>DocumentFormat</i> del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"</p>	Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>DocumentFormat</i>
AdresseeTransmissionFormat	<p>Formato di trasmissione del documento.</p> <p>Da istanziare solo in caso di fatture elettroniche con il formato di trasmissione a MEF (ad es. "FatturaPA_1.0")</p>	NA
DegreeOfDevelopment	Grado di completezza del documento.	<p>Uno dei seguenti valori</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Bozza" - "Originale" - "Copia o duplicato di documento informatico" - "Copia o duplicato di documento analogico"
DocumentFileCount	Numero di files di cui è composto il documento	1
AgentList	Elenco di Agent del documento	NA

	Vedi struttura “ Agent ” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”	
DocumentArchivalClassificationCode	Codice di classificazione archivistica Tale codifica viene indica nell’ Allegato “Codifiche Aziendali” .	Da valorizzare se disponibile
PrivacyCode	Codice del grado di riservatezza Da istanziare con un codice selezionato tra quelli elencati nella tabella <i>PrivacyCode</i> del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”	Da valorizzare con uno dei seguenti codici: N.B. L’Allegato privacy sarà valorizzato con “020”. L’Allegato privacy è un documento che raccoglie i dati personali del soggetto cui si riferisce una determinazione/deliberazione ma che in quest’ultima siano stati oscurati. 000 Non noto 010 Accesso consentito 020 Oscurato 100 Dati sensibili 110 Dati giudiziari
DocumentProvenanceUnit	Azienda/Sede/Reparto nel quale il documento è stato prodotto Tale codifica viene indica nell’ Allegato “Codifiche Aziendali” .	Area Organizzativa Omogenea – Unità Operativa – Ufficio nel quale il documento è stato prodotto Tale codifica viene indica nell’ Allegato “Codifiche Aziendali” .
ProvenanceUnitDirector	Responsabile del reparto nel quale il documento è stato prodotto Vedi struttura “ Person ” del documento “Developer’s Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface”	NA
ProvenanceList	Elenco [0..n] di ulteriori elementi di provenienza del documento	NA

	Vedi struttura " Provenance " del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"									
ValidationList	<p>Elenco [0..n] di validazioni (firme o validazioni semplici) sul documento.</p> <p>Vedi struttura Validation del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"</p>	<p>Il submitter non valorizza tali metadati.</p> <p>Si preveda la sovrascrittura dei dati del firmatario (modalità presente dalla release 4.10 di Scryba).</p>								
RelationList	<p>Elenco [0..n] di relazioni.</p> <p>Vedi struttura Relation del documento "Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface"</p>	<p>istanze di Relation:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Relazione di tipo Addendum <p>Relazione Addendum</p> <table border="1"> <tr> <td>RelationType</td><td>"Is attached to"</td></tr> <tr> <td>RelationSubType</td><td>Addendum</td></tr> <tr> <td>AppID</td><td> <p>Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento principale</p> <p>I codici di AppId sono elencati nell'Allegato "Codifiche Aziendali".</p> </td></tr> <tr> <td>RelationValue</td><td><DocID>/<DocVersion> dell'AIP al quale viene allegato il presente documento</td></tr> </table>	RelationType	"Is attached to"	RelationSubType	Addendum	AppID	<p>Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento principale</p> <p>I codici di AppId sono elencati nell'Allegato "Codifiche Aziendali".</p>	RelationValue	<DocID>/<DocVersion> dell'AIP al quale viene allegato il presente documento
RelationType	"Is attached to"									
RelationSubType	Addendum									
AppID	<p>Codice che identifica l'applicazione che ha istanziato l'identificativo del documento principale</p> <p>I codici di AppId sono elencati nell'Allegato "Codifiche Aziendali".</p>									
RelationValue	<DocID>/<DocVersion> dell'AIP al quale viene allegato il presente documento									

2.1.5. NOTIFICHE

Le notifiche da Scryba al submitter sono tutte asincrone, tranne la notifica di versamento che viene restituita in concomitanza con la response della chiamata a SipSubmission e fornisce al Submitter l'identificativo del SIP in Scryba (SIP_ID), che dovrà essere successivamente utilizzato per identificare il SIP nel dialogo con Scryba. È pertanto necessario che il submitter salvi il SIP_ID ricevuto.

Le restanti notifiche asincrone possono essere trasmesse o in tempo reale al verificarsi degli eventi o in differita (ad esempio un elenco di notifiche una volta al giorno) oppure in entrambe le modalità. I tipi di notifiche che Scryba invia al Submitter sono i seguenti:

CODICI NOTIFICHE		
Codice	Descrizione	S/N
OKAC	Conferma di presa in carico del SIP	Si
NOAC	Notifica di rifiuto di presa in carico del SIP	Si
OKVO	Il volume di conservazione contenente il documento è stato creato.	Si
OKCN_VAOK00	Documento conservato e valido al momento della conservazione (MT file IdC)	Si
OKCN_VAOK01	Documento conservato e valido al momento della conservazione (MT file IdC) anche se il documento è firmato utilizzando l'algoritmo SHA-1 (stato in vigore dal 01/09/2010).	Si
OKCN_VAKO10	Documento conservato e non valido al momento della conservazione (MT file IdC) perché la MT è stata apposta al documento dopo la scadenza del certificato di Firma Digitale con il quale è stato sottoscritto.	Si
OKCN_VAKO11	Documento conservato e non valido al momento della conservazione (MT file IdC) perché la MT è stata apposta al documento dopo che il certificato di Firma Digitale con il quale è stato sottoscritto è stato revocato o sospeso.	Si
OKCN_VAKO12	Documento conservato e non valido al momento della conservazione (MT file IdC) perché la MT è stata apposta al documento dopo la scadenza del certificato di Firma Digitale con il quale è stato sottoscritto e dopo che lo stesso certificato è stato revocato o sospeso.	Si
OKCN_VAKO20	Documento conservato e non valido al momento della conservazione (MT file IdC) perché il certificato di Firma Digitale con il quale è stato sottoscritto risulta scaduto.	Si
OKCN_VAKO21	Documento conservato e non valido al momento della conservazione (MT file IdC) perché il certificato di Firma Digitale con il quale è stato sottoscritto risulta revocato o sospeso.	Si
OKCN_VAKO22	Documento conservato e non valido al momento della conservazione (MT file IdC) perché il certificato di Firma Digitale con il quale è stato sottoscritto risulta sia scaduto sia revocato o sospeso.	Si
OKCN_VAKO30	Documento conservato e non valido al momento della conservazione (MT file IdC) perché il certificato di Firma Digitale con il quale è stato sottoscritto risulta scaduto (il file è marcato e la marca è stata applicata dopo la scadenza della firma).	Si
OKCN_VAKO40	Documento non valido al momento della conservazione (MT file IdC) perché il certificato di Firma Digitale con il quale è stato sottoscritto risulta scaduto rispetto la marca temporale applicata all'IdC	Si

OKCN_VAKO50	Documento non firmato	Si
OKCN_VAKO60	Documento firmato avente firma non conforme alla Delibera n.45 del 21 maggio 2009	Si
OKCN_VAKO70	Documento firmato da un certificato rilasciato da una CA non attendibile	Si
OKCN_VAKO80	Documento conservato e non sottoscritto con Firma Digitale Valida (impronta non corrispondente al documento)	Si
OKCN_VAKO90	Documento conservato ma non valutato (formato non supportato o non riconosciuto).	Si

3. Modalità di esibizione

Per quanto riguarda la riproduzione delle copie dei documenti attenersi alle seguenti indicazioni:

- COPIA SEMPLICE: Riproduzione dei documenti direttamente dal gestionale di produzione
- COPIA CONFORME: Formulare richiesta all'RdC come definito dalla relativa procedura aziendale

4. Assistenza e comunicazioni

Per necessità di assistenza e comunicazioni relative a tali documenti o alla conservazione in generale si prega di fare riferimento a:

- **Dott. Riccardo Orsini** (Responsabile della Conservazione per l'Azienda USL Toscana Nord Ovest) email: riccardo.orsini@uslnordovest.toscana.it
- **Edoardo Meucci** (Responsabile Esterno della Conservazione) email: edoardomeucci@meditecsrl.it

Documenti allegati:

- Accordo di Integrazione INSIEL Scryba 4 DAE Adapter Standard del 19/10/2017
- Developer's Guide - Scryba 4 DAE Adapter Interface" (prot. Medas MD-OT-14-1B0B8)

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: FERRI GIAN LUIGI

DATA FIRMA: 18/08/2020 17:27:30

IMPRONTA: 63306666383339656538636665653138313236626265376465653239633339356432343162363063