

Comune di Annone Veneto

**Allegato 1 – DEFINIZIONI**

**Glossario dei termini**

|  |  |
| --- | --- |
| **TERMINE** | **DEFINIZIONE** |
| **Accesso** | Operazione che consente di prendere visione dei documenti informatici. |
| **Affidabilità** | Caratteristica che, con riferimento a un sistema di gestione documentale o conservazione, esprime il livello di fiducia che l'utente ripone nel sistema stesso, mentre con riferimento al documento informatico esprime la credibilità e l’accuratezza della rappresentazione di atti e fatti in esso contenuta. |
| **Aggregazione documentale informatica** | Insieme di documenti informatici o insieme di fascicoli informatici riuniti per caratteristiche omogenee, in relazione alla natura e alla forma dei documenti o in relazione all’oggetto e alla materia o in relazione alle funzioni dell’ente. |
| **Amministrazioni pubbliche** | Per amministrazioni pubbliche si intendono quelle indicate nell’art. 1, comma 2 del d. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165; |
| **Archivio** | Complesso dei documenti prodotti o acquisiti da un soggetto pubblico o privato durante lo svolgimento della propria attività. |
| **Archivio corrente** | Costituito dal complesso dei documenti relativi ad affari e a procedimenti amministrativi in corso di istruttoria e di trattazione o comunque verso i quali sussista un interesse attuale; |
| **Archivio di deposito** | Costituito dal complesso dei documenti relativi ad affari e a procedimenti amministrativi conclusi, per i quali non risulta più necessaria una trattazione per il corrente svolgimento del procedimento amministrativo o comunque verso i quali sussista un interesse sporadico; |
| **Archivio informatico** | Archivio costituito da documenti informatici, organizzati in aggregazioni documentali informatiche. |
| **Archivio storico** | Costituito da complessi di documenti relativi ad affari e a procedimenti amministrativi conclusi da oltre 40 anni e destinati, previa l’effettuazione delle operazioni di scarto, alla conservazione perenne; |
| **Area Organizzativa Omogenea** | Un insieme di funzioni e di uffici individuati dall'ente al fine di gestire i documenti in modo unitario e coordinato, secondo quanto disposto dall’art. 50 comma 4 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445. Essa rappresenta il canale ufficiale per l'invio di istanze e l'avvio di procedimenti amministrativi. |
| **Assegnazione** | L’operazione d’individuazione dell’Ufficio Utente competente per la trattazione del procedimento amministrativo o affare cui i documenti si riferiscono; |
| **Attestazione di conformità delle copie per immagine su supporto informatico di un**  **documento analogico** | Dichiarazione rilasciata da notaio o altro pubblico ufficiale a ciò autorizzato allegata o asseverata al documento informatico. |
| **Autenticazione del documento informatico** | La validazione del documento informatico attraverso l'associazione di dati informatici relativi all'autore o alle circostanze, anche temporali, della redazione. |
| **Autenticità** | Caratteristica in virtù della quale un oggetto deve considerarsi come corrispondente a ciò che era nel momento originario della sua produzione. Pertanto, un oggetto è autentico se nel contempo è integro e completo, non avendo subito nel corso del tempo o dello spazio alcuna modifica non autorizzata. L'autenticità è valutata sulla base di precise evidenze. |
| **Carta d'identità elettronica** | Il documento d'identità munito di elementi per l'identificazione fisica del titolare rilasciato su supporto informatico dalle amministrazioni comunali con la prevalente finalità di dimostrare l'identità anagrafica del suo titolare. |
| **Carta nazionale dei servizi** | Il documento rilasciato su supporto informatico per consentire l'accesso per via telematica ai servizi erogati dalle pubbliche amministrazioni. |
| **Certificatore** | Il soggetto che presta servizi di certificazione delle firme elettroniche o che fornisce altri servizi connessi con queste ultime. |
| **Certificazione** | Attestazione di terza parte relativa alla conformità ai requisiti specificati di prodotti, processi, persone e sistemi. |
| **Certificati elettronici** | Gli attestati elettronici che collegano all'identità del titolare i dati utilizzati per verificare le firme elettroniche. |
| **Certificato qualificato** | Il certificato elettronico rilasciato da certificatori che rispondono ai requisiti di legge. |
| **Chiave privata** | L'elemento della coppia di chiavi asimmetriche, utilizzato dal soggetto titolare, mediante il quale si appone la firma digitale sul documento informatico. |
| **Chiave pubblica** | L'elemento della coppia di chiavi asimmetriche destinato ad essere reso pubblico, con il quale si verifica la firma digitale apposta sul documento informatico dal titolare delle chiavi asimmetriche. |
| **Classificazione** | Attività di organizzazione di tutti i documenti secondo uno schema costituito da un insieme di voci articolate in modo gerarchico e che individuano, in astratto, le funzioni, competenze, attività e/o materie del soggetto produttore. |
| **Cloud della PA** | Ambiente virtuale che consente alle Pubbliche Amministrazioni di erogare servizi digitali ai cittadini e alle imprese nel rispetto di requisiti minimi di sicurezza e affidabilità. |
| **Copia informatica di documento analogico** | Il documento informatico avente contenuto identico a quello del documento analogico da cui è tratto. |
| **Copia per immagine su supporto informatico di documento analogico** | Il documento informatico avente contenuto e forma identici a quelli del documento analogico da cui è tratto. |
| **Copia informatica di documento informatico** | Il documento informatico avente contenuto identico a quello del documento da cui è tratto su supporto informatico con diversa sequenza di valori binari. |
| **Conservatore** | Soggetto pubblico o privato che svolge attività di conservazione dei documenti informatici. |
| **Conservazione** | Insieme delle attività finalizzate a definire ed attuare le politiche complessive del sistema di conservazione e a governarne la gestione in relazione al modello organizzativo adottato, garantendo nel tempo le caratteristiche di autenticità, integrità, leggibilità, reperibilità dei documenti. |
| **Dato personale** | Qualsiasi informazione riguardante una persona fisica identificata o identificabile (“interessato”); si considera identificabile la persona fisica che può essere identificata, direttamente o indirettamente, con particolare riferimento a un identificativo come il nome, un numero di identificazione, dati relativi all'ubicazione, un identificativo online o a uno o più elementi caratteristici della sua identità fisica, fisiologica, genetica, psichica, economica, culturale o sociale. |
| **Destinatario** | Soggetto o sistema al quale il documento informatico è indirizzato. |
| ***Digest*** | Vedi Impronta crittografica. |
| **Documento analogico** | La rappresentazione non informatica di atti, fatti o dati giuridicamente rilevanti. |
| **Documento amministrativo**  **informatico** | Ogni rappresentazione, grafica, fotocinematografica, elettromagnetica o di qualunque altra specie, del contenuto di atti, anche interni, formati dalle pubbliche amministrazioni, o, comunque, da queste ultime utilizzati ai fini dell'attività amministrativa. |
| **Documento elettronico** | Qualsiasi contenuto conservato in forma elettronica, in particolare testo o registrazione sonora, visiva o audiovisiva. |
| **Documento informatico** | Documento elettronico che contiene la rappresentazione informatica di atti, fatti o dati giuridicamente rilevanti. |
| **Duplicato informatico** | Il documento informatico ottenuto mediante la memorizzazione, sullo stesso dispositivo o su dispositivi diversi, della medesima sequenza di valori binari del documento originario. |
| **Esibizione** | Operazione che consente di visualizzare un documento conservato. |
| **Estratto di documento**  **informatico** | Parte del documento tratto dal documento originale. |
| **Estratto per riassunto di documento informatico** | Documento nel quale si attestano in maniera sintetica fatti, stati o qualità desunti da documenti informatici. |
| **Estrazione statica dei dati** | Estrazione di informazioni utili da grandi quantità di dati (es. database, datawarehouse ecc.), attraverso metodi automatici o semi-automatici |
| **Evidenza informatica** | Sequenza finita di bit che può essere elaborata da una procedura  informatica. |
| **Fascicolazione** | L’operazione di riconduzione dei singoli documenti classificati in tanti fascicoli corrispondenti ad altrettanti affari o procedimenti amministrativi; |
| **Fascicolo informatico** | Aggregazione documentale informatica strutturata e univocamente identificata contenente atti, documenti o dati informatici prodotti e funzionali all’esercizio di una attività o allo svolgimento di uno specifico procedimento. |
| **File** | Insieme di informazioni, dati o comandi logicamente correlati, raccolti sotto un unico nome e registrati, per mezzo di un programma di elaborazione o di scrittura, nella memoria di un computer. |
| **Filesystem** | Sistema di gestione dei file, strutturato mediante una o più gerarchie ad albero, che determina le modalità di assegnazione dei nomi, memorizzazione e organizzazione all’interno di uno storage. |
| **Firma elettronica** | Dati in forma elettronica, acclusi oppure connessi tramite associazione logica ad altri dati elettronici e utilizzati dal firmatario per firmare (articolo 3 del Regolamento eIDAS). |
| **Firma elettronica avanzata** | Una firma elettronica che soddisfi i seguenti requisiti: a) è connessa unicamente al firmatario; b) è idonea a identificare il firmatario; c) è creata mediante dati per la creazione di una firma elettronica che il firmatario può, con un elevato livello di sicurezza, utilizzare sotto il proprio esclusivo controllo; d) è collegata a dati sottoscritti in modo da consentire l’identificazione di ogni successiva modifica di tali dati (articoli 3 e 26 del Regolamento eIDAS). |
| **Firma elettronica qualificata** | Una firma elettronica avanzata creata da un dispositivo per la creazione di una firma elettronica qualificata e basata su un certificato qualificato per firme elettroniche (articolo 3 del Regolamento eIDAS). |
| **Firma digitale** | Un particolare tipo di firma elettronica avanzata basata su un certificato qualificato e su un sistema di chiavi crittografiche, una pubblica e una privata, correlate tra loro, che consente al titolare tramite la chiave privata e al destinatario tramite la chiave pubblica, rispettivamente, di rendere manifesta e di verificare la provenienza e l'integrità di un documento informatico o di un insieme di documenti informatici. |
| **Firma remota** | Particolare procedura di firma elettronica qualificata o di firma digitale, generata su HSM, che consente di garantire il controllo esclusivo delle chiavi privati da parte dei titolari delle stesse. |
| **Flusso (binario)** | Sequenza di bit prodotta in un intervallo temporale finito e continuativo che ha un’origine precisa ma di cui potrebbe non essere predeterminato il suo istante di interruzione. |
| **Formato del documento**  **informatico** | Modalità di rappresentazione della sequenza di bit che costituiscono il documento informatico; comunemente è identificato attraverso l’estensione del file. |
| **Formato “deprecato”** | Formato in passato considerato ufficiale il cui uso è attualmente sconsigliato a favore di una versione più recente. |
| **Funzioni aggiuntive del**  **protocollo informatico** | Nel sistema di protocollo informatico, componenti supplementari rispetto a quelle minime, necessarie alla gestione dei flussi documentali, alla conservazione dei documenti nonché alla accessibilità delle informazioni. |
| **Funzioni minime del**  **protocollo informatico** | Componenti del sistema di protocollo informatico che rispettano i requisiti di operazioni ed informazioni minime di cui all’articolo 56 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445. |
| **Funzione di hash**  **crittografica** | Funzione matematica che genera, a partire da una evidenza informatica, una impronta crittografica in modo tale che risulti computazionalmente difficile (di fatto impossibile), a partire da questa, ricostruire l’evidenza informatica originaria e generare impronte uguali a partire da evidenze informatiche differenti. |
| **Gestione Documentale** | Processo finalizzato al controllo efficiente e sistematico della produzione, ricezione, tenuta, uso, selezione e conservazione dei documenti. |
| **Gestore di posta elettronica**  **certificata** | Il soggetto che presta servizi di trasmissione dei documenti informatici mediante la posta elettronica certificata. |
| ***hash*** | Termine inglese usato, impropriamente, come sinonimo d’uso di “impronta crittografica” o “*digest*” (vedi). |
| **HSM** | Insieme di hardware e software che realizza dispositivi sicuri per la generazione delle firme in grado di gestire in modo sicuro uno o più coppie di chiavi crittografiche. |
| **Identificativo univoco** | Sequenza di numeri o caratteri alfanumerici associata in modo univoco e persistente ad un'entità all'interno di uno specifico ambito di applicazione. |
| **Identificazione informatica** | La validazione dell'insieme di dati attribuiti in modo esclusivo ed univoco ad un soggetto, che ne consentono l'individuazione nei sistemi informativi, effettuata attraverso opportune tecnologie anche al fine di garantire la sicurezza dell'accesso. |
| **Impronta crittografica** | Sequenza di bit di lunghezza predefinita, risultato dell’applicazione di una funzione di hash crittografica a un’evidenza informatica. |
| **Integrità** | Caratteristica di un documento informatico o di un'aggregazione documentale in virtù della quale risulta che essi non hanno subito nel tempo e nello spazio alcuna alterazione non autorizzata. La caratteristica dell'integrità, insieme a quella della completezza, concorre a determinare la caratteristica dell'autenticità. |
| **Interoperabilità** | Caratteristica di un sistema informativo, le cui interfacce sono pubbliche e aperte, e capaci di interagire in maniera automatica con altri sistemi informativi per lo scambio di informazioni e l’erogazione di servizi |
| **Leggibilità** | Caratteristica di un documento informatico che garantisce la qualità di poter essere decodificato e interpretato da un'applicazione informatica. |
| **Manuale di conservazione** | Documento informatico che descrive il sistema di conservazione e illustra dettagliatamente l’organizzazione, i soggetti coinvolti e i ruoli svolti dagli stessi, il modello di funzionamento, la descrizione del processo, la descrizione delle architetture e delle infrastrutture. |
| **Manuale di gestione** | Documento informatico che descrive il sistema di gestione, anche ai fini della conservazione, dei documenti informatici e fornisce le istruzioni per il corretto funzionamento del servizio per la tenuta del protocollo informatico, della gestione dei flussi documentali e degli archivi. |
| **Marca temporale** | Servizio offerto da un Certificatore accreditato, che consente di associare data e ora, certe e legalmente valide, a un documento informatico, permettendo una validazione temporale (vedi v.t. elettronica e v.t. qualificata) del documento opponibile a terzi. |
| **Metadati** | Dati associati a un o documento informatico, a un fascicolo informatico o a un'aggregazione documentale per identificarli, descrivendone il contesto, il contenuto e la struttura - così da permetterne la gestione del tempo – in conformità a quanto definito nella norma ISO 15489-1:2016 e più nello specifico dalla norma ISO 23081-1:2017. |
| **Misure minime di sicurezza** | Il complesso delle misure tecniche, informatiche, organizzative, logistiche e procedurali di sicurezza che configurano il livello minimo di protezione richiesto in relazione ai rischi previsti nell’articolo 31 del D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196. |
| **Oggetto di conservazione** | Oggetto digitale versato in un sistema di conservazione. |
| **Oggetto digitale** | Oggetto informativo digitale, che può assumere varie forme, tra le quali quelle di documento informatico, fascicolo informatico, aggregazione documentale informatica o archivio informatico. |
| **Pacchetto di archiviazione** | Pacchetto informativo generato dalla trasformazione di uno o più  pacchetti di versamento coerentemente con le modalità riportate nel  manuale di conservazione. |
| **Pacchetto di distribuzione** | Pacchetto informativo inviato dal sistema di conservazione all’utente in risposta ad una sua richiesta di accesso a oggetti di conservazione. |
| **Pacchetto di file (*file package*)** | Insieme finito di più file (possibilmente organizzati in una struttura di sottoalbero all’interno di un filesystem) che costituiscono, collettivamente oltre che individualmente, un contenuto informativo unitario e auto-consistente. |
| **Pacchetto di versamento** | Pacchetto informativo inviato dal produttore al sistema di conservazione secondo il formato descritto nel manuale di conservazione. |
| **Pacchetto informativo** | Contenitore logico che racchiude uno o più oggetti di conservazione con i relativi metadati, oppure anche i soli metadati riferiti agli oggetti di conservazione. |
| **Percorso (*path*)** | Informazioni relative alla localizzazione virtuale del file all’interno del filesystem espressa come concatenazione ordinata del nome dei nodi del percorso. |
| **Piano della sicurezza del sistema di conservazione** | Documento che, nel contesto del piano generale di sicurezza, descrive e pianifica le attività volte a proteggere il sistema di conservazione dei documenti informatici da possibili rischi. |
| **Piano della sicurezza del sistema di gestione Informatica dei documenti** | Documento che, nel contesto del piano generale di sicurezza, descrive e pianifica le attività volte a proteggere il sistema di gestione informatica dei documenti da possibili rischi. |
| **Piano di classificazione (Titolario)** | Struttura logica che permette di organizzare documenti e oggetti digitali secondo uno schema desunto dalle funzioni e dalle attività dell'amministrazione interessata. |
| **Piano di conservazione** | Documento, allegato al manuale di gestione e integrato con il sistema di classificazione, in cui sono definiti i criteri di organizzazione dell'archivio, di selezione periodica e di conservazione ai sensi dell’articolo 68 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445. |
| **Piano di organizzazione delle**  **aggregazioni documentali** | Strumento integrato con il sistema di classificazione a partire dai livelli gerarchici inferiori di quest’ultimo e finalizzato a individuare le tipologie di aggregazioni documentali (tipologie di serie e tipologie di fascicoli) che devono essere prodotte e gestite in rapporto ai procedimenti e attività in cui si declinano le funzioni svolte dall’ente. |
| **Piano generale della sicurezza** | Documento che pianifica le attività volte alla realizzazione del sistema di protezione e di tutte le possibili azioni indicate dalla gestione del rischio nell’ambito dell’organizzazione di appartenenza. |
| **Posta elettronica certificata** | Sistema di comunicazione in grado di attestare l'invio e l'avvenuta consegna di un messaggio di posta elettronica e di fornire ricevute opponibili ai terzi. |
| **Presa in carico** | Accettazione da parte del sistema di conservazione di un pacchetto di versamento in quanto conforme alle modalità previste dal manuale di conservazione e, in caso di affidamento del servizio all’esterno, dagli accordi stipulati tra il titolare dell’oggetto di conservazione e il responsabile del servizio di conservazione. |
| **Processo** | Insieme di attività correlate o interagenti che trasformano elementi in ingresso in elementi in uscita. |
| **Produttore dei PdV** | Persona fisica, di norma diversa dal soggetto che ha formato il documento, che produce il pacchetto di versamento ed è responsabile del trasferimento del suo contenuto nel sistema di conservazione. Nelle pubbliche amministrazioni, tale figura si identifica con il responsabile della gestione documentale. |
| **Profilo di autorizzazione** | L'insieme delle informazioni, univocamente associate ad una persona, che consente di individuare a quali dati essa può accedere, nonché i trattamenti ad essa consentiti. |
| **Protocollo informatico** | Modulo del Sistema di gestione documentale (vedi) che permette la registrazione dei documenti in entrata, in uscita e interni, assicurando il tracciamento e la storicizzazione di ogni operazione, comprese le operazioni di annullamento, e la loro attribuzione all’operatore. |
| **Rapporto di versamento** | Documento informatico che attesta l'avvenuta presa in carico da parte del sistema di conservazione dei pacchetti di versamento inviati dal produttore. |
| **Registro di protocollo** | Registro informatico ove sono memorizzate le informazioni prescritte dalla normativa per tutti i documenti ricevuti e spediti da un ente e per tutti i documenti informatici dell'ente stesso. |
| **Registro particolare** | Registro informatico individuato da una pubblica amministrazione per la memorizzazione delle informazioni relative a documenti soggetti a registrazione particolare. |
| **Regolamento eIDAS** | Electronic IDentification Authentication and Signature, Regolamento (UE) № 910/2014 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 23 luglio 2014, in materia di identificazione elettronica e servizi fiduciari per le transazioni elettroniche nel mercato interno e che abroga la direttiva 1999/93/CE. |
| **Repertorio** | Registro su cui vengono annotati con un numero progressivo i fascicoli secondo l’ordine cronologico in cui si costituiscono all’interno delle suddivisioni del piano di classificazione. |
| **Responsabile del servizio di conservazione** | Soggetto che coordina il processo di conservazione all’interno del conservatore, in possesso dei requisiti professionali individuati da AGID |
| **Responsabile della conservazione** | Soggetto che definisce e attua le politiche complessive del sistema di conservazione e ne governa la gestione con piena responsabilità ed autonomia. |
| **Responsabile della gestione documentale** | Soggetto responsabile della gestione del sistema documentale o responsabile del servizio per la tenuta del protocollo informatico, della gestione dei flussi documentali e degli archivi, ai sensi dell’articolo 61 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445. |
| **Responsabile della protezione dei dati** | Persona con conoscenza specialistica della normativa e delle prassi in materia di protezione dei dati, in grado di assolvere i compiti di cui all'articolo 39 del Regolamento (UE) 2016/679. |
| **Riferimento temporale** | Insieme di dati che rappresenta una data e un'ora con riferimento al Tempo Universale Coordinato (UTC). |
| **Riversamento** | Procedura mediante la quale uno o più documenti informatici sono convertiti da un formato di file (ovvero di busta, ovvero di pacchetto di file) ad un altro, lasciandone invariato il contenuto per quanto possibilmente permesso dalle caratteristiche tecniche del formato (ovvero dei formati) dei file e delle codifiche di destinazione. |
| **Scarto** | Operazione con cui si eliminano definitivamente, secondo quanto previsto dalla normativa vigente, i documenti ritenuti non più rilevanti ai fini giuridico-amministrativo e storico-culturale. |
| **Scopi scientifici** | Le finalità di studio e di indagine sistematica finalizzata allo sviluppo delle conoscenze scientifiche in uno specifico settore. |
| **Scopi statistici** | Le finalità di indagine statistica o di produzione di risultati statistici, anche a mezzo di sistemi informativi statistici. |
| **Scopi storici** | Le finalità di studio, indagine, ricerca e documentazione di figure, fatti e circostanze del passato. |
| **Segnatura di protocollo** | L'apposizione o l'associazione, all'originale del documento, in forma permanente e non modificabile delle informazioni riguardanti il documento stesso. |
| **Segnatura informatica** | L’insieme delle informazioni archivistiche di protocollo, codificate in formato XML e incluse in un messaggio protocollato. |
| **Serie** | Raggruppamento di documenti con caratteristiche omogenee (vedi anche aggregazione documentale informatica). |
| **Sigillo elettronico** | Dati in forma elettronica, acclusi oppure connessi tramite associazione logica ad altri dati in forma elettronica, per garantire l’origine e l’integrità di questi ultimi. |
| **Sistema di gestione informatica dei documenti (Sistema di gestione documentale)** | L’insieme delle risorse di calcolo, degli apparati, delle reti di comunicazione e delle procedure informatiche utilizzati dalle amministrazioni per la gestione dei documenti. |
| **Sistema di conservazione** | Insieme di regole, procedure e tecnologie che assicurano la conservazione dei documenti informatici in attuazione a quanto previsto dall’art. 44, comma 1, del CAD. |
| ***Timeline*** | Linea temporale virtuale su cui sono disposti degli eventi relativi ad un sistema informativo o a un documento informatico. Costituiscono esempi molto diversi di timeline un file di log di sistema, un flusso multimediale contenente essenze audio\video sincronizzate. |
| **Titolare dell’oggetto di**  **conservazione** | Soggetto produttore degli oggetti di conservazione. |
| **Trasferimento** | Passaggio di custodia dei documenti da una persona o un ente ad un'altra persona o un altro ente. |
| **TUDA** | Testo Unico della Documentazione Amministrativa, Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, e successive modificazioni e integrazioni. |
| **Ufficio** | Riferito ad un’area organizzativa omogenea, un ufficio dell’area stessa che utilizza i servizi messi a disposizione dal sistema di protocollo informatico. |
| **Utente abilitato** | Persona, ente o sistema che interagisce con i servizi di un sistema di gestione informatica dei documenti e/o di un sistema per la conservazione dei documenti informatici, al fine di fruire delle informazioni di interesse. |
| **Validazione temporale elettronica** | Dati in forma elettronica che collegano altri dati in forma elettronica a una particolare ora e data, così da provare che questi ultimi esistevano in quel momento. |
| **Validazione temporale qualificata** | Una validazione temporale elettronica che soddisfa i requisiti di cui all’articolo 42 del Regolamento eIDAS. |
| **Versamento** | Passaggio di custodia, di proprietà e/o di responsabilità dei documenti. Nel caso di un organo giudiziario e amministrativo dello Stato operazione con la quale il responsabile della conservazione trasferisce agli Archivi di Stato o all’Archivio Centrale dello Stato della documentazione destinata ad essere ivi conservata ai sensi della normativa vigente in materia di beni culturali |

**Glossario degli acronimi**

|  |  |
| --- | --- |
| **ACRONIMO** | **DEFINIZIONE** |
| **AGID** | Agenzia per l’Italia digitale |
| **AOO** | Area Organizzativa Omogenea |
| **CAD** | Codice dell’Amministrazione Digitale - Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 e successive modificazioni e integrazioni. |
| **eIDAS** | Regolamento (UE) n. 910/2014 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 23 luglio 2014, in materia di identificazione elettronica e servizi fiduciari per le transazioni elettroniche nel mercato interno e che abroga la direttiva 1999/93/CE. |
| **FEA** | Vedi firma elettronica avanzata. |
| **FEQ** | Vedi firma elettronica qualifica |
| **GDPR** | Regolamento (UE) n. 679/2016 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016 (“General Data Protection Regulation”), relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE. |
| **PdA (AiP)** | Pacchetto di Archiviazione. |
| **PdD (DiP)** | Pacchetto di Distribuzione. |
| **PdV (SiP)** | Pacchetto di Versamento. |
| **UOR** | Unità Organizzativa Responsabile |