

Il Direttore

Determina n.116 del 23/09/2022

Manuale di gestione documentale dell'ISIN-Adozione della revisione 1.1 integrata con il Piano di conservazione documentale

Il Direttore dell'Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione – ISIN

VISTO il Decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 45, come modificato dal decreto legislativo 15 settembre 2017, n. 137 di recepimento della direttiva 2011/70/EURATOM, e 2014/87EURATOM e in particolare gli articoli 1, 6 e 9 che istituiscono e attribuiscono all'Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione (di seguito ISIN) le funzioni e i compiti di autorità nazionale di regolazione in materia di sicurezza nucleare e radioprotezione

VISTA la delibera del Direttore dell'ISIN n. 3 del 22 giugno 2018, prot. n. 1061 del 25 giugno 2018, di approvazione del regolamento di organizzazione e funzionamento interni dell'ISIN, come modificato con la delibera n.5 del 22 febbraio 2022;

VISTO il <*Regolamento recante* "modifiche al regolamento di organizzazione e funzionamento interni dell'Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione – ISIN"> approvato con la Delibera del Direttore dell'ISIN n. 5 del 22 febbraio 2021, che, in considerazione della dimensione della struttura organizzativa dell'ISIN, ha individuato un'unica area organizzativa omogenea per la gestione del protocollo informatico, ai sensi dell'art.12, comma 1, lettera f-bis, ha attribuito ha attribuito all'Ufficio del direttore il compito di provvedere alla gestione del protocollo informatico istituzionale, con l'obiettivo di attuare le disposizioni del d.P.R. 445 del 2000, per la parte che stabilisce la gestione dei flussi documentali e degli archivi per aree organizzative omogenee (articolo 61 comma 1);

VISTO il bilancio di previsione dell'ISIN per l'esercizio finanziario 2022, approvato con delibera del Direttore dell'ISIN n. 28 del 29 dicembre 2021;

VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i. – Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;

VISTO il Decreto Legislativo 7 marzo 2005 n. 82 e s.m.i. – Codice dell'amministrazione digitale (CAD), che all'articolo 44, comma 1-bis dispone che "...... Il sistema di gestione dei documenti informatici delle pubbliche amministrazioni è gestito da un responsabile che opera d'intesa con il dirigente dell'ufficio di cui all'articolo 17 del presente Codice, il responsabile del trattamento dei dati personali di cui all'articolo 29 del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, ove nominato, e con il responsabile del sistema della conservazione dei documenti informatici delle pubbliche amministrazioni, nella definizione e gestione delle attività di rispettiva competenza. Almeno una volta all'anno il responsabile della gestione dei documenti

informatici provvede a trasmettere al sistema di conservazione i fascicoli e le serie documentarie anche relative a procedimenti non conclusi.";

VISTO il Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. – Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio;

VISTO il Regolamento UE 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e s.m.i. sulla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati;

VISTO il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e s.m.i. – Codice in materia di protezione dei dati personali;

VISTO il Decreto Legislativo 10 agosto 2018, n. 101 - Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, 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 (regolamento generale sulla protezione dei dati);

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e s.m.i. – Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, che all'articolo 61 comma 1 dispone che "... Ciascuna amministrazione istituisce un servizio per la tenuta del protocollo informatico, della gestione dei flussi documentali e degli archivi in ciascuna delle grandi aree organizzative omogenee individuate ai sensi dell'articolo 50. Il servizio è posto alle dirette dipendenze della stessa area organizzativa omogenea." ed al comma 2 che a tale struttura organizzativa "... è preposto un dirigente ovvero un funzionario, comunque in possesso di idonei requisiti professionali o di professionalità tecnico archivistica acquisita a seguito di processi di formazione definiti secondo le procedure prescritte dalla disciplina vigente."

VISTO il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 3 dicembre 2013 - Regole tecniche per il protocollo informatico ai sensi degli articoli 40-bis, 41, 47, 57-bis e 71, del Codice dell'amministrazione digitale di cui al decreto legislativo n. 82 del 2005, che all'articolo 3, comma 1 lettera b) dispone che " Le pubbliche amministrazioni di cui all'art. 2, comma 2, del Codice, nell'ambito del proprio ordinamento, provvedono a ... nominare, in ciascuna delle aree organizzative omogenee individuate ai sensi dell'art. 50 del Testo unico, il responsabile della gestione documentale", individuandone i compiti al successivo articolo 4;

VISTO l'Ordine di Servizio n.4 del 26 giugno 2019 che affida al sig. Guido Cirilli l'incarico di responsabile dell'attività del Protocollo dell'ISIN;

VISTA la determina n.88 del 16 luglio 2021 del Direttore dell'ISIN con la quale è stato istituito, in attuazione dell'articolo 61 comma 1 del dPR n.445/2001, il *Sistema per la tenuta del protocollo informatico e della gestione dei flussi documentali e degli archivi* dell'ISIN ed è stato conferito al sig. Guido Cirilli, l'incarico di Responsabile per la gestione documentale dell'ISIN, per lo svolgimento dei compiti di cui all'articolo 4 del DPCM 3 dicembre 2013;

VISTA la determina n.89 del 16 luglio 2021 che conferisce al sig. Guido Cirilli l'incarico di responsabile per la conservazione documentale dell'ISIN;

VISTA la determina n. 103 del 16 settembre 2021 con la quale è stato adottato il Manuale di conservazione dell'ISIN, incluso il relativo allegato e le specifiche tecniche, e sottoscritte le condizioni di servizio per l'attivazione e l'erogazione del servizio di gestione documentale e conservazione;

VISTO l'art.3, comma 1, lettera d) del succitato DPCM 3 dicembre 2013, che dispone che ogni pubblica amministrazione provveda ad adottare, su proposta del responsabile della gestione documentale, il manuale di gestione che, ai sensi dell'art.5 del DPCM, descrive il sistema di gestione dei documenti informatici,

anche ai fini della loro conservazione, e fornisce le istruzioni per il corretto funzionamento del servizio per la tenuta del protocollo informatico, della gestione dei flussi documentali e degli archivi;

VISTE le Linee Guida dell'AGID del 9 settembre 2020 sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici;

VISTA la determina n. 143 del 30 novembre 2021 con la qual è stato adottato dal Direttore dell'ISIN il Piano di classificazione (Titolario) dell'Ispettorato;

VISTA la determina n.153 del 10 dicembre 2021 con la quale è stato adottato dal Direttore dell'ISIN il Manuale di gestione documentale dell'Ispettorato;

CONSIDERATO che la Soprintendenza Archivistica e Bibliografica del Lazio, nell'autorizzare il Piano di Classificazione dell'ISIN con atto prot.n.MIC|MIC_SAB-LAZ|11/01/2022|0000067-P| [34.40.04/9/2021], oltre a rammentare che "...l'art. 68 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, recante il Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, dispone che ogni amministrazione debba dotarsi di un piano di conservazione degli archivi integrato con il sistema di classificazione, finalizzato alla definizione dei criteri di selezione e conservazione dei documenti, ha suggerito all'Ispettorato, qualora non fosse stato fatto, "....l'opportunità di prevedere anche l'adozione del piano di conservazione, strettamente connesso al piano di classificazione/titolario, o quanto meno di implementare quest'ultimo con l'indicazione dei termini cronologici di conservazione degli atti.";

CONSIDERATO, altresì, che nel medesimo atto ha sottolineato "...che entrambi i menzionati documenti [NdR: Piano di classificazione(Titolario) e Piano di conservazione], si configurano quali allegati del più generale Manuale di gestione documentale, che le pubbliche amministrazioni sono tenute a redigere e adottare con provvedimento formale, così come previsto dal paragrafo 3.5 delle Linee guida sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici dell'Agenzia per l'Italia digitale";

VISTA la determina n.112 del 9 settembre 2022 con la quale è stato adottato il Piano di conservazione dei documenti dell'ISIN;

CONSIDERATO che il Manuale di gestione documentale (rev.1 del 2.12.2021) attualmente adottato dall'ISIN già include il titolario adottato dall'Ispettorato con determina n.143/2021;

VISTA la proposta del sig. Guido Cirilli, in qualità di responsabile della gestione documentale e della conservazione dell'ISIN, di integrare l'Allegato 10 del Manuale di gestione documentale con il Piano di conservazione adottato con la determina n.112/2022, inserendo altresì nel testo dello stesso i riferimenti ad esso;

DISPONE

- 1. di procedere all'adozione del Manuale di gestione documentale dell'ISIN, nella revisione 1.1 (allegato A) che:
 - a) ne modifica il testo alla pagina 59, come segue:
 - "Il Piano di conservazione è riportato, unitamente ad un es. di modulo di scarto, nell'allegato 10."
 - b) ne integra l'allegato 10, con l'inserimento del Piano di conservazione adottato con la determina n.112 del 9 settembre 2022;

2. di trasmettere la presente disposizione al Responsabile per la prevenzione della corruzione e la trasparenza ai fini della pubblicazione sul sito web dell'ISIN in Amministrazione trasparente nella sottosezione *Provvedimenti organi di indirizzo politico -> Provvedimenti di carattere generale -> Determine.*

Avv. Maurizio Pernice MAURIZIO PERNICE 23.09.2022 17:10:19 UTC

MANUALE DI GESTIONE DOCUMENTALE DELL'ISPETTORATO NAZIONALE

PER LA SICUREZZA NUCLEARE E LA RADIOPROTEZIONE (ISIN)

Versione 1.1 (23 settembre 2022)

	Data	Nominativo	Funzione
Azione			
Redazione	05/11/2021	p.i. Guido Cirilli	Responsabile della gestione documentale ISIN
Verifica	02/12/2021	Ing. Alberto Ricchiuti	Responsabile Ufficio del Direttore
Approvazione	10/12/2021	Avv. Maurizio Pernice	Direttore ISIN

N°Ver/Rev/Bozza	Data emissione	Modifiche apportate	Osservazioni
1.1	23/09/2022	Integrazione Piano Conservazione nel Manuale (pag.59 e Allegato 10).	Richiesta Min. Cultura- Soprintendenza Archivistica e Bibliografica Lazio (prot.MIC MIC_SAB-LAZ 11/01/2022 0000067-P [34.40.04/9/2021]

SOMMARIO

1	PREMESSE	5
1.1	Riferimenti normativi	5
1.2	Glossario	7
1.3	Approvazione ed aggiornamento del Manuale	15
2	IL SISTEMA DI GESTIONE DOCUMENTALE	17
2.1	Aree Organizzative Omogenee	17
2.2	Il servizio per la tenuta del protocollo informatico	17
2.3	Ruoli e responsabilità	17
2.4	Il sistema di gestione documentale e protocollo informatico.	21
3 D0	TUTELA DEI DATI PERSONALI E SICUREZZA DEL SISTEMA DI CUMENTALE	GESTIONE 22
3.1	Accountability	22
3.2	Registro delle attività di trattamento di dati personali	23
3.3 I	Ruoli	24
3.4 [Piano della sicurezza	25
3.5	Accessibilità al sistema di gestione e livelli di riservatezza	27
4	LA FORMAZIONE DEI DOCUMENTI	28
4.1	Modalità di formazione dei documenti e contenuti minimi	28
4.2	Firme elettroniche	30
4.3	Posta elettronica ordinaria	31
4.4	Posta elettronica certificata	31
4.5	I formati dei documenti informatici	32
4.6	Sottoscrizione dei documenti informatici	32
4.7	La gestione dei documenti cartacei	32
4.8	Copie e duplicati	32

5	LA TRASMISSIONE DEI DOCUMENTI	35
5.1	Ricezione dei documenti informatici	35
5.2	Ricezione dei documenti su supporto cartaceo	35
5.3	Ricezione della posta elettronica ordinaria	36
5.4	Ricezione e gestione dei messaggi di posta elettronica certificata	37
5.5	Spedizione dei documenti cartacei	37
5.6	Spedizione dei documenti informatici	37
5.7	Domicilio digitale	38
5.8	Documenti interni	38
6	LA REGISTRAZIONE DEI DOCUMENTI	39
6.1	Documenti soggetti a registrazione di protocollo	39
6.2	Documenti non soggetti a registrazione obbligatoria di protocollo	39
6.3	Registrazione di protocollo dei documenti	40
6.4	Segnatura di protocollo	41
6.5	Annullamento e modifica delle registrazioni di protocollo	42
6.6	Differimento dei termini di registrazione	43
6.7	Registro giornaliero di protocollo	43
6.8	Registro annuale di protocollo	43
6.9	Registro di emergenza	44
7	CASI PARTICOLARI	46
7.1	Documentazione soggetta a registrazione particolare	46
7.2	Documentazione relativa a gare d'appalto	47
7.3	Documenti a carattere riservato, personale e/o confidenziale	47
7.4	Lettere anonime	47
7.5	Documenti non firmati o con firma illeggibile	47
7.6	Documentazione di competenza di altre amministrazioni o uffici	48
7.7	Documento inviato a più UOR e/o pervenuto attraverso canali diversi	48

7.8	Oggetti plurimi	48
8	ASSEGNAZIONE E CLASSIFICAZIONE DEI DOCUMENTI	49
8.1	Assegnazione	49
8.2	Modifica delle assegnazioni	50
8.3	Consegna dei documenti cartacei	50
8.4	Consegna dei documenti informatici	51
8.5	Classificazione dei documenti	51
9	FASCICOLAZIONE DEI DOCUMENTI	52
9.1	Formazione dei fascicoli	52
9.2	Tipologie di fascicolo	53
9.3	Struttura gerarchica del fascicolo	54
9.4	Processo di identificazione e formazione dei fascicoli	56
9.5	Alimentazione dei fascicoli	57
9.6	Conservazione dei fascicoli	57
9.7	Gestione dello scarto	57
10	SCANSIONE DEI DOCUMENTI CARTACEI	60
10.1	Processo di scansione e certificazione di conformità	60
10.2	Certificazione di processo	61
11	ACCESSO AI DOCUMENTI E TUTELA DELLA RISERVATEZZA	63
11.1	Amministrazione trasparente	64
12	DISPOSIZIONI FINALI	64
ELF	ENCO ALLEGATI	65

INDICE DELLE FIGURE

Figura 1 Flusso di smistamento e assegnazione dei documenti	48
Figura 2 Piano di fascicolazione - schema	53
Figura 3 Articolazione interna del fascicolo	55

1 Premesse

In ottemperanza a quanto previsto dalle Linee Guida sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici ISIN ha redatto il presente Manuale di Gestione (MdG) con l'obiettivo di descrivere il sistema di gestione dei documenti, anche ai fini della conservazione, e di fornire le istruzioni per il corretto funzionamento del servizio per la tenuta del protocollo informatico, della gestione dei flussi documentali e degli archivi.

Il Manuale di gestione è stato predisposto con una duplice finalità: da un lato disciplinare il sistema di gestione documentale dell'Ente e, dall'altro, rappresentare le funzionalità disponibili per tutti gli utenti, interni ed esterni, che interagiscono con l'ISIN.

Il Manuale è destinato alla più ampia diffusione interna ed esterna, in quanto fornisce le indicazioni per eseguire correttamente le operazioni di formazione, registrazione, classificazione, fascicolazione e archiviazione dei documenti; pertanto si rivolge non solo agli operatori di protocollo ma, in generale, a tutti i dipendenti e ai soggetti esterni che si relazionano con l'ente.

In particolare, il Manuale disciplina:

- le modalità informatiche di formazione e scambio dei documenti dell'amministrazione e la loro gestione;
- la gestione dei flussi documentali
- l'utilizzo del sistema di gestione documentale
- l'uso del Titolario
- la conservazione dei documenti
- le modalità di accesso alle informazioni da parte di coloro che ne hanno titolo o interesse.
- le politiche di protezione dati e il Piano della sicurezza

Il presente manuale è pubblicato sul sito internet istituzionale di ISIN, all'interno della Sezione "Amministrazione trasparente" nella sottosezione "Disposizioni Generali" > Manuale di Gestione documentale".

1.1 Riferimenti normativi

La normativa di riferimento per la gestione dei documenti informatici all'interno della pubblica amministrazione è rappresentata da:

- Codice dei Beni Culturali e del paesaggio: il decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i.
- Codice dell'amministrazione digitale: il decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 CAD e s.m.i.
- Testo unico della documentazione amministrativa: il decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000 n. 445 Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa TUDA e s.m.i.
- Legge sul procedimento: la legge 7 agosto 1990, n. 241 Legge sul procedimento amministrativo e s.m.i.

- Codice Privacy: il decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 Codice in materia di protezione dei dati personali e s.m.i.
- 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
- **Decreto Trasparenza**: il decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33 Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione delle informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni.
- Decreto legislativo 25 maggio 2016, n. 97 (FOIA) Revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicita' e trasparenza
- Circolare del Ministro per la semplificazione e la pubblica amministrazione n. 2/2017 Attuazione delle norme sull'accesso civico generalizzato (FOIA)
- Decreto legislativo 19 agosto 2005 n. 195 Attuazione della direttiva 2003/4/CE sull'accesso del pubblico all'informazione ambientale.
- Linee Guida ANAC Delibera n. 1309/2016 Linee guida recanti indicazioni operative ai fini della definizione delle esclusioni e dei limiti all'accesso civico di cui all'art. 5 co. 2 del d.lgs. 33/2013
- Codice dei Contratti Pubblici: il decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché' per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture
- Linee Guida AGID sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici
- Legge sull'accessibilità: la legge 9 gennaio 2004, n. 4 Disposizioni per favorire l'accesso dei disabili agli strumenti informatici.
- Decreto del Ministro dell'Economia e delle Finanze 17 giugno 2014: Modalità di assolvimento degli obblighi fiscali relativi ai documenti informatici ed alla loro riproduzione su diversi tipi di supporto - art. 21, comma 5, del decreto legislativo n. 82/2005. Circolare dell'Agenzia per l'Italia Digitale - AgID 10 aprile 2014, n. 65,
- Decreto del Ministro dell'Economia e delle Finanze 3 aprile 2013, n. 55: Regolamento in materia di emissione, trasmissione e ricevimento della fattura elettronica da applicarsi alle amministrazioni pubbliche ai sensi dell'art. 1, commi da 209 a 213, della legge 24 dicembre 2007, n. 244.
- Decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 2005, n. 68: Regolamento recante disposizioni per l'utilizzo della posta elettronica certificata, a norma dell'art. 27 della legge 16 gennaio 2003, n. 3

- Decreto Legislativo 5 agosto 2015, n. 127: Trasmissione telematica delle operazioni IVA e di controllo delle cessioni di beni effettuate attraverso distributori automatici, in attuazione dell'art. 9, comma 1, lettere d) e g), della legge 11 marzo 2014, n. 23
- Circolare del Ministro per la pubblica amministrazione del 1 ottobre 2018 n. 3: Responsabile per la transizione digitale - art. 17 decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale"
- Regolamento eIDAS: il Regolamento (UE) No 910/2014 del 23 luglio 2014 del Parlamento europeo e del Consiglio in materia di identificazione elettronica e servizi fiduciari per le transazioni elettroniche nel mercato interno e che abroga la direttiva 1999/93/CE.
- Linee Guida contenenti le Regole Tecniche e Raccomandazioni afferenti la generazione di certificati elettronici qualificati, firme e sigilli elettronici qualificati e validazioni temporali elettroniche qualificate, emanate con Determinazione AgID No 121/2019;
- Regole tecniche per le firme elettroniche: il decreto Del Presidente Del Consiglio Dei Ministri 22 febbraio 2013
 recante "Regole tecniche in materia di generazione, apposizione e verifica delle firme elettroniche avanzate,
 qualificate e digitali"
- Regole tecniche per il protocollo: il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 3 dicembre 2013, recante "Regole tecniche per il protocollo informatico ai sensi degli articoli 40-bis, 41, 47, 57-bis e 71, del Codice dell'amministrazione digitale di cui al decreto legislativo n. 82", così come modificato dal decreto legislativo 26 agosto 2016, n. 179.
- Regole tecniche per la conservazione: il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 3 dicembre 2013, recante "Regole tecniche in materia di sistema di conservazione ai sensi degli articoli 20, commi 3 e 5-bis, 23-ter, comma 4, 43, commi 1 e 3, 44, 44-bis e 71, comma 1, del Codice dell'amministrazione Digitale di cui al decreto legislativo n. 82 del 2005" così come modificato dal decreto legislativo 26 agosto 2016, n. 179;
- Regole tecniche per il documento informatico: il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 13 novembre 2014, recante "Regole tecniche in materia di formazione, trasmissione, copia, duplicazione, riproduzione e validazione temporale dei documenti informatici nonché di formazione e conservazione dei documenti informatici delle pubbliche amministrazioni ai sensi degli articoli 20, 22, 23 -bis, 23 -ter, 40, comma 1, 41, e 71, comma 1, del Codice dell'amministrazione digitale di cui al decreto legislativo n. 82 del 2005", così come modificato dal decreto legislativo 26 agosto 2016, n. 179.

1.2 Glossario

Ai fini del presente documento si intendono:

- **Accesso,** operazione che consente a chi ne ha diritto di prendere visione ed estrarre copia dei documenti amministrativi informatici.

- **Accreditamento**, riconoscimento, da parte dell'Agenzia per l'Italia digitale, del possesso dei requisiti del livello più elevato, in termini di qualità e sicurezza ad un soggetto pubblico o privato, che svolge attività di conservazione o di certificazione del processo di conservazione.
- **Affare,** complesso di documenti prodotti (spediti, ricevuti, allegati, ecc.) da un ente, relativi alla trattazione di un oggetto specifico di sua competenza; si chiama affare o anche pratica.
- **Allegato**, documento unito a un documento o a una pratica per prova, per chiarimento o integrazione di notizie, per memoria.
- **Archivio**, il complesso dei documenti prodotti o comunque acquisiti da un ente durante lo svolgimento della propria attività. Con questo termine si intende anche il luogo fisico di conservazione della documentazione.
- **Archivio informatico**, archivio costituito da documenti informatici, fascicoli informatici nonché aggregazioni documentali informatiche gestiti e conservati in ambiente informatico.
- Area Organizzativa Omogenea (AOO), insieme di funzioni e di strutture che opera su tematiche omogenee e che presenta esigenze di gestione della documentazione in modo unitario e coordinato ai sensi dell'articolo 50, comma 4, del Testo Unico.
- 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.
- **Autenticità**, caratteristica di un documento informatico che garantisce di essere ciò che dichiara di essere, senza aver subito alterazioni o modifiche. L'autenticità può essere valutata analizzando l'identità del sottoscrittore e l'integrità del documento informatico.
- **Classificazione,** strumento per la formazione dell'archivio, cioè per l'ordinamento di tutti i documenti prodotti e acquisiti nello svolgimento dell'attività amministrativa.
- **Conservatore accreditato**, soggetto, pubblico o privato, che svolge attività di conservazione al quale sia stato riconosciuto, dall'Agenzia per l'Italia digitale, il possesso dei requisiti del livello più elevato, in termini di qualità e di sicurezza, dall'Agenzia per l'Italia digitale.
- **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 e descritto nel manuale di conservazione.
- Copia analogica del documento informatico, documento analogico avente contenuto identico a quello del documento informatico da cui è tratto.

- **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 (art. 4, punto 1 del GDPR).
- **Delegati**, personale dell'ente incaricato formalmente dal RGD per l'espletamento di funzioni previste dal presente Manuale.
- Destinatario, identifica il soggetto/sistema al quale il documento informatico è indirizzato
- **Documento informatico**: rappresentazione informatica di atti, fatti, dati giuridicamente rilevanti (art. 1 comma 1 lett. p) del CAD).
- **Documento analogico**: rappresentazione non informatica di atti, fatti o dati giuridicamente rilevanti (art. 1 comma 1 lett. p bis) del CAD).
- **Domicilio digitale,** un indirizzo elettronico eletto presso un servizio di posta elettronica certificata o un servizio elettronico di recapito certificato qualificato, come definito dal regolamento (UE) 23 luglio 2014 n. 910 del Parlamento europeo e del Consiglio in materia di identificazione elettronica e servizi fiduciari per le transazioni elettroniche nel mercato interno e che abroga la direttiva 1999/93/CE, di seguito «Regolamento eIDAS»,valido ai fini delle comunicazioni elettroniche aventi valore legale.
- **Duplicazione dei documenti informatici,** produzione di duplicati informatici.
- Esibizione, operazione che consente di visualizzare un documento conservato e di ottenerne copia.
- **Evidenza informatica,** una sequenza di simboli binari (bit) che può essere elaborata da una procedura informatica.
- **Fascicolo informatico,** Aggregazione strutturata e univocamente identificata di atti, documenti o dati informatici, prodotti e funzionali all'esercizio di una specifica attività o di uno specifico procedimento. Nella pubblica amministrazione il fascicolo informatico collegato al procedimento amministrativo è creato e gestito secondo le disposizioni stabilite dall'articolo 41 del CAD.
- **firma elettronica,** insieme dei dati in forma elettronica, allegati oppure connessi tramite associazione logica ad altri dati elettronici, utilizzati come metodo di identificazione informatica.
- **Firma elettronica avanzata,** insieme di dati in forma elettronica allegati oppure connessi a un documento informatico che consentono l'identificazione del firmatario del documento e garantiscono la connessione univoca al firmatario, creati con mezzi sui quali il firmatario può conservare un controllo esclusivo, collegati ai dati ai quali detta firma si riferisce in modo da consentire di rilevare se i dati stessi siano stati successivamente modificati.

- **Firma digitale**, è un particolare di firma elettronica qualificata basata su un sistema di chiavi asimmetriche a coppia, una pubbliche una privata, 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 elettronica, ai sensi dell'articolo 2, comma 1, lettera g, del decreto legislativo 10/2002, l'insieme dei dati in forma elettronica, allegati oppure connessi tramite associazione logica ad altri dati elettronici, utilizzati come metodo di autenticazione informatica.
- **Formato contenitore,** formato di file progettato per consentire l'inclusione ("imbustamento" o wrapping), in uno stesso file, di una o più evidenze informatiche soggette a differenti tipi di codifica e al quale possono essere associati specifici metadati.
- **Formato del documento informatico,** modalità di rappresentazione della sequenza di bit che costituiscono il documento informatico; comunemente è identificato attraverso l'estensione del file.
- **Flusso documentale**, movimento dei documenti all'interno dell'archivio (dalla fase di formazione dell'archivio corrente a quella di conservazione dell'archivio storico).
- **Funzione di hash,** una funzione matematica che genera, a partire da una generica sequenza di simboli binari (bit), una impronta in modo tale che risulti di fatto impossibile, a partire da questa, determinare una sequenza di simboli binari (bit) che la generi, ed altresì risulti di fatto impossibile determinare una coppia di sequenze di simboli binari per le quali la funzione generi impronte uguali.
- **GEDOC Nuovo sistema di gestione documentale** (GEDOC), sistema informatico utilizzato per la protocollazione dei documenti in ingresso e uscita, la classificazione secondo un Titolario, la fascicolazione e l'archiviazione dei documenti di rilevanza amministrativa.
- **Gestione dei documenti**, l'insieme di attività finalizzate alla registrazione di protocollo e alla classificazione, fascicolazione, assegnazione e reperimento dei documenti amministrativi formati o acquisiti dalle amministrazioni, nell'ambito del sistema di classificazione d'archivio adottato (Piano di classificazione).
- **Identificazione informatica**, la validazione dell'insieme di dati attribuiti in modo esclusivo ed univoco a un soggetto, che ne consentono l'individuazione nei sistemi informativi, effettuata attraverso opportune tecnologie anche al fine di garantire la sicurezza dell'accesso.
- **Identificativo univoco**, sequenza di caratteri alfanumerici associata in modo univoco e persistente al documento informatico, al fascicolo informatico, all'aggregazione documentale informatica, in modo da consentirne l'individuazione.
- **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.
- **Immodificabilità**, caratteristica che rende la rappresentazione del documento informatico non alterabile nella forma e nel contenuto durante l'intero ciclo di gestione e ne garantisce la staticità nella conservazione del documento stesso.

- Impronta, la sequenza di simboli binari (bit) di lunghezza predefinita generata mediante l'applicazione alla prima di una opportuna funzione di hash. Un'evidenza informatica di lunghezza predefinita ottenuta da un'altra evidenza informatica mediante un'opportuna funzione matematica tale che risulti di fatto impossibile, a partire dall'impronta, ricostruire l'evidenza informatica che l'ha generata, ed altresì risulti di fatto impossibile determinare una coppia di evidenze informatiche per le quali la funzione generi impronte uguali.
- **Interoperabilità**, possibilità di trattamento automatico, da parte del sistema di protocollo ricevente, delle informazioni trasmesse dal sistema di protocollo mittente, allo scopo di automatizzare le attività e i procedimenti amministrativi conseguenti.
- **Leggibilità**, insieme delle caratteristiche in base alle quali le informazioni contenute nei documenti informatici sono fruibili durante l'intero ciclo di gestione dei documenti
- **Log di sistema**, registrazione cronologica delle operazioni eseguite su di un sistema informatico per finalità di controllo e verifica degli accessi, oppure di registro e tracciatura dei cambiamenti che le transazioni introducono in una base di dati;
- Manuale di Gestione del protocollo informatico, dei documenti e degli archivi (MdG), strumento 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.
- Massimario di selezione anche detto di scarto, il massimario di selezione è lo strumento che consente di coordinare razionalmente lo scarto archivistico (cioè la destinazione al macero) dei documenti prodotti dagli enti pubblici e dagli organi centrali e periferici dello Stato. Il massimario riproduce l'elenco delle partizioni (categorie) e sottopartizioni del Titolario con una descrizione più o meno dettagliata delle competenze cui ciascuna partizione si riferisce e della natura dei relativi documenti; indica per ciascuna partizione quali documenti debbano essere conservati permanentemente (e quindi versati dopo trent'anni dall'esaurimento degli affari nei competenti Archivi di Stato) e quali invece possono essere destinati al macero dopo cinque anni, dopo dieci anni, dopo venti anni, ecc.
- **Metadati**, insieme di dati associati a un documento informatico, o a un fascicolo informatico, o ad un'aggregazione documentale informatica per identificarlo e descriverne il contesto, il contenuto e la struttura, nonché per permetterne la gestione nel tempo nel sistema di conservazione.
- **Oggetto**, in sede di formazione del documento l'oggetto è l'enunciazione sommaria, sintetizzata in poche parole, al massimo un paio di righe, dell'argomento di cui tratta il documento. L'oggetto viene scritto sul documento nello spazio apposito e deve essere riportato (talora con parole diverse) sia sul registro di protocollo dell'ente che scrive sia su quello dell'ente che riceve il documento.
- **Pacchetto di versamento**, pacchetto informativo inviato dal produttore al sistema di conservazione secondo il formato descritto nel manuale di conservazione.

- **Piano di conservazione**, 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 Classificazione,** sistema precostituito e stabile, individuato sulla base delle funzioni dell'ente, al quale devono essere ricondotti i documenti prodotti.
- 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 nell'ambito dell'organizzazione di appartenenza.
- **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 (PEC)**, 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.
- **Posta elettronica ordinaria (PEO),** sistema di comunicazione che non attesta l'invio e l'avvenuta consegna di un messaggio di posta elettronica e non fornisce ricevute opponibili ai terzi.
- **Pubblico ufficiale**, il notaio, salvo quanto previsto dall'art. 5, comma 4 della presente deliberazione e nei casi per i quali possono essere chiamate in causa le altre figure previste dall'art. 18, comma 2 del DPR 445/2000.
- **Registrazione di protocollo**, attività che permette di identificare in modo certo i documenti ricevuti o spediti su qualunque supporto di trasmissione da un soggetto produttore; ha una finalità giuridico-probatoria ed è strumento di certificazione e di verifica dell'autenticità dei documenti.
- **Registro**, unità archivistica costituita da un insieme di fogli rilegati. Nel registro vengono trascritti o registrati per esteso o per sunto documenti e minute di documenti, ovvero vengono effettuate trascrizioni, registrazioni e annotazioni costitutive dell'atto giuridico. Spesso si usa impropriamente l'espressione volume come sinonimo di registro.
- **Registro particolare**, registro informatico, regolato da norme specifiche, usato per particolari tipologie documentali e che può contenere trascrizioni, registrazioni e annotazioni costitutive di un atto giuridico, previsto ai sensi dell'articolo 53, comma 5 del DPR 445/2000.
- **Registro di protocollo**, registro informatico di atti e documenti in ingresso e in uscita che permette la registrazione e l'identificazione univoca del documento informatico all'atto della sua immissione cronologica nel sistema di gestione informatica dei documenti.
- **Repertorio informatico**, registro informatico che raccoglie i dati registrati direttamente dalle procedure informatiche con cui si formano altri atti e documenti o indici di atti e documenti secondo un criterio che garantisce l'identificazione univoca del dato all'atto della sua immissione cronologica.

- **Repertorio della Serie**, registro su cui vengono annotati con un numero progressivo i fascicoli secondo l'ordine cronologico in cui si costituiscono all'interno delle suddivisioni del Titolario: il repertorio deve essere organizzato in maniera da riprodurre le suddivisioni del Titolario.
- **Responsabile del Procedimento (RdP),** il dipendente che assume su di sé la responsabilità dell'esecuzione degli adempimenti amministrativi relativi ad un singolo procedimento amministrativo.
- Responsabile della gestione documentale (RGD), ovvero Responsabile del Servizio per la tenuta del Protocollo informatico, della gestione dei flussi documentali, nonché degli archivi.
 - **Responsabile della Conservazione,** dirigente o funzionario formalmente designato che definisce e attua le politiche complessive del sistema di conservazione e ne governa la gestione con piena responsabilità ed autonomia.
- Responsabile della protezione dei dati, il responsabile della protezione dei dati è designato in funzione delle qualità professionali, in particolare della conoscenza specialistica della normativa e delle prassi in materia di protezione dei dati, e della capacità di assolvere i compiti di cui all'articolo 39 del Reg. UE 2016/679. Trattasi di un dipendente del titolare del trattamento o del responsabile del trattamento oppure di un incaricato all'assolvimento dei suoi compiti sulla base di un contratto di servizi (art. 37 del Reg. UI 2016/679.
- Responsabile del servizio per la tenuta del protocollo informatico, della gestione dei flussi documentali e degli archivi, dirigente o funzionario, comunque in possesso di idonei requisiti professionali o di professionalità tecnico archivistica, preposto al 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, che produce il pacchetto di versamento ed effettua il trasferimento del suo contenuto nel sistema di conservazione.
- **Responsabile del trattamento dei dati**, la persona fisica o giuridica, l'autorità pubblica, il servizio o altro organismo che tratta dati personali per conto del Titolare del trattamento.
- Responsabile della Transizione al Digitale, figura dirigenziale all'interno della PA che ha tra le sue principali funzioni quella di garantire operativamente la trasformazione digitale dell'amministrazione, coordinandola nello sviluppo dei servizi pubblici digitali e nell'adozione di nuovi modelli di relazione trasparenti e aperti con i cittadini.
- **Responsabile della sicurezza**, soggetto al quale compete la definizione delle soluzioni tecniche ed organizzative in attuazione delle disposizioni in materia di sicurezza).
- **Riferimento temporale**, informazione, contenente la data e l'ora, che viene associata ad uno o più documenti informatici.
- **Scarto**, operazione con cui si eliminano, secondo quanto previsto dalla normativa vigente, i documenti ritenuti privi di valore amministrativo e di interesse storico culturale.
- **Segnatura di protocollo,** apposizione o associazione all'originale del documento, in forma permanente e non modificabile, delle informazioni che consentono di identificare/individuare in modo inequivocabile il documento stesso.

- **Serie archivistica**, ciascun raggruppamento di documenti con caratteristiche omogenee, all'interno di un fondo archivistico. Può essere articolata in sottoserie.
- **Servizio archivistico**, il servizio per la gestione dei documenti, del protocollo, dei flussi documentali e degli archivi analogici e informatici.
- **Sistema informativo**, insieme degli strumenti e procedure che consente l'accesso sul web alle risorse archivistiche e ne permette la gestione e fruibilità.
- **Sistema di gestione informatica dei documenti**, nell'ambito della pubblica amministrazione è il sistema di cui all'articolo 52 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445.
- Sistema di conservazione, sistema di conservazione dei documenti informatici di cui all'art. 44 del CAD
- Sottofascicolo, articolazione interna al fascicolo.
- **Titolare del trattamento dei dati**, la persona fisica o giuridica, l'autorità pubblica, il servizio o altro organismo che, singolarmente o insieme ad altri, determina le finalità e i mezzi del trattamento di dati personali; quando le finalità e i mezzi di tale trattamento sono determinati dal diritto dell'Unione o degli Stati membri, il titolare del trattamento o i criteri specifici applicabili alla sua designazione possono essere stabiliti dal diritto dell'Unione o degli Stati membri.
- Titolario di classificazione, sistema precostituito di schemi di voci gerarchicamente ordinate, individuato in base alle funzioni e alle materie di competenza dell'amministrazione, al quale deve ricondursi la molteplicità dei documenti prodotti, per consentirne la conservazione secondo un ordine logico. Il piano di classificazione si suddivide, di norma, in titoli, classi, sottoclassi, categorie e sottocategorie o, più in generale, in voci di I livello, II livello, etc. Il titolo (o la voce di I livello) individua per lo più funzioni primarie e di organizzazione dell'ente (macrofunzioni); le successive partizioni (classi, sottoclassi, etc.) corrispondono a specifiche competenze che rientrano concettualmente nella macrofunzione descritta dal titolo, articolandosi gerarchicamente tra loro in una struttura ad albero rovesciato.
- Trasmissione telematica, trasmissione di documenti attraverso servizi di telecomunicazione.
- Trattamento dei dati, qualsiasi operazione o insieme di operazioni, compiute con o senza l'ausilio di processi automatizzati e applicate a dati personali o insiemi di dati personali, come la raccolta, la registrazione, l'organizzazione, la strutturazione, la conservazione, l'adattamento o la modifica, l'estrazione, la consultazione, l'uso, la comunicazione mediante trasmissione, diffusione o qualsiasi altra forma di messa a disposizione, il raffronto o l'interconnessione, la limitazione, la cancellazione o la distruzione.
- **Utente**, 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.
- **Unità archivistica**, termine generico con cui si individua l'unità minima indivisibile di un fondo archivistico, che può aggregare più documenti, fisicamente contigui, o essere costituita da una singola unità documentaria. Può essere costituita da un fascicolo, un registro, una filza, un volume ecc.

- **Unità Organizzativa responsabile (UOR)**: ufficio che, per tipologia di funzioni e di competenza, presenta esigenze di gestione della documentazione unitarie e coordinate.
- **Validazione temporale**, il risultato della procedura informatica con cui si attribuiscono, ad uno o più documenti informatici, una data ed un orario opponibili ai terzi.
- **Vicario**, il dipendente che assume le funzioni e i compiti del Responsabile della gestione documentale nei casi di assenza, vacanza o impedimento di quest'ultimo.
- **Vigilanza**, Indica l'insieme delle funzioni attribuite alle Soprintendenze archivistiche relative alla tutela degli archivi degli enti pubblici, territoriali e non territoriali, e degli archivi privati, conservati di massima presso l'ente produttore o presso istituzioni culturali diverse dagli Archivi di Stato,
- **Vincolo archivistico**, nesso che collega in maniera logica e necessaria i documenti che compongono l'archivio di un ente.
- **Violazione dei dati personali**, la violazione di sicurezza che comporta accidentalmente o in modo illecito la distruzione, la perdita, la modifica, la divulgazione non autorizzata o l'accesso ai dati personali trasmessi, conservati o comunque trattati.

1.3 Approvazione ed aggiornamento del Manuale

Il presente Manuale di gestione del protocollo, dei documenti e degli archivi è stato adottato **con determina del Direttore dell'ISIN n. 153 del 10 dicembre 2021** pubblicata sul sito istituzionale nell' area "Amministrazione trasparente" prevista dall'art. 9 del d.lgs. 33/2013 nella sottosezione "**Disposizioni Generali**" > Manuale di Gestione documentale.

Il Manuale descrive il sistema di gestione 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 dell'archivio corrente.

Esso è redatto a cura del Responsabile della gestione documentale (RGD), sig. Guido Cirilli, incaricato ai sensi della determina n. 88 del 16 luglio 2021, che ne propone lo schema al Responsabile dell'Ufficio del Direttore, per la verifica, ed al Direttore, per l'adozione.

Il Manuale, in un contesto di continua trasformazione, deve essere sottoposto a continuo aggiornamento, in ragione dell'evoluzione tecnologica e dell'obsolescenza degli oggetti e strumenti utilizzati. Allo stesso modo anche i processi e le attività inerenti le attività di formazione dei documenti devono essere sottoposti a costante valutazione e monitoraggio. Il RGD provvederà alle eventuali integrazioni o revisioni nei casi in cui lo ritenga opportuno, ad esempio a seguito di:

- modifiche normative o regolamentari sopravvenute;
- introduzione di nuove pratiche tendenti a migliorare l'operatività dell'ente in termini di efficacia, efficienza e trasparenza;
- inadeguatezza delle procedure rilevate nello svolgimento delle attività correnti;

- sostanziali modifiche apportate nell'ambito dell'architettura del sistema e delle singole componenti informatiche utilizzate.

In caso ritenga necessario apportare aggiornamenti, il RGD li propone al **Direttore, tramite il Responsabile dell'Ufficio del Direttore,** fornendo ogni informazione utile all'assunzione del relativo provvedimento. Gli allegati del presente documento possono essere modificati con atto unilaterale del Responsabile della Gestione Documentale; la modifica acquista efficacia al momento della pubblicazione sul sito web dell'amministrazione.

Nel caso di avvicendamento del RGD, il nuovo Responsabile deve prendere visione del manuale di gestione, verificare le regole in esso contenute ed eventualmente modificarle, proponendo aggiornamenti del manuale stesso

2 Il Sistema di Gestione documentale

2.1 Aree Organizzative Omogenee

L'ente ha scelto di configurarsi, ai fini della gestione documentale, come unica Area Organizzativa Omogenea denominata **ISIN** (di seguito AOO), composta dall'insieme di unità organizzative articolate come riportato nell'allegato 1. "Funzionigramma" e di definire, quindi, un unico sistema di gestione documentale e protocollo informatico.

I vantaggi derivanti da tale scelta organizzativa sono i seguenti:

- omogeneità di organizzazione del servizio
- riduzione dei costi di gestione del servizio
- eliminazione della frammentazione dei sistemi di protocollo
- maggiore flessibilità del servizio
- indipendenza dalle dinamiche di riorganizzazione dell'ente
- semplificazione delle operazioni di archiviazione e reperimento dei documenti
- riduzione della ridondanza della documentazione da gestire
- semplificazione dell'iter documentale.

Per la protocollazione dei documenti in entrata, si è adottato un modello operativo di tipo centralizzato presso l'Ufficio di protocollo generale, dove oltre ai documenti in arrivo sulla pec istituzionale, confluiscono tutti gli altri documenti in arrivo sulle altre PEC delle singole Unità Organizzative (Servizi) e confluendo nel sistema di protocollo generale GEDOC, vengono protocollati dall'ufficio di protocollo e smistati ai vari uffici; per i documenti in uscita invece, ogni servizio protocolla in autonomia, in uscita, i documenti che genera, utilizzando la PEC istituzionale ISIN-UDG@LEGALMAIL.IT.

2.2 Il servizio per la tenuta del protocollo informatico

Ai sensi dell'art. 61.1 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445- T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa ISIN ha provveduto ad istituire uno specifico ed unitario Servizio (denominato Sistema, per evitare confusioni con la denominazione Servizio, che ai sensi del Regolamento organizzativo, individua le strutture dirigenziali dell'Ispettorato) per la tenuta del protocollo informatico, per la gestione dei flussi documentali e degli archivi e, ai sensi dell'art. 61.2 del suddetto T.U.

Il **Sistema** per la tenuta del protocollo informatico, della gestione dei flussi documentali e degli archivi è istituito nella AOO ISIN, **l'unica dell'Ispettorato.**

La struttura organizzativa che ne ha la responsabilità è l'Ufficio del Direttore, nell'ambito della quale è stato individuato il Responsabile del protocollo, cui è stato conferito l'incarico di Responsabile della gestione documentale.

2.3 Ruoli e responsabilità

Nel sistema di gestione documentale sono stati individuati i seguenti ruoli previsti dalla normativa vigente:

Responsabile della gestione documentale	Art. 61 del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 - Disposizioni legislative in materia di documentazione amministrativa.
Responsabile della conservazione	 Art. 44 del Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 - Codice dell'amministrazione digitale. Linee Guida sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici
Responsabile della transizione al digitale	 Art. 17 del Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 - Codice dell'amministrazione digitale. Circolare n. 3 del 1 ottobre 2018 del Ministro per la pubblica amministrazione.
Responsabile della protezione dei dati	Art. 37 del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati.

Il Responsabile della gestione documentale

Il Direttore dell'ISIN, nel rispetto della normativa vigente, ha conferito, con la determina n.88 del 16 luglio 2021, al sig. Guido Cirilli il ruolo di responsabile del "Sistema (servizio) per la tenuta del protocollo informatico, della gestione dei flussi documentali e degli archivi" (Responsabile della gestione documentale).

Al Responsabile, sulla base di quanto previsto dalla normativa spetta il compito di:

- predisporre lo schema del Manuale di gestione;
- proporre i tempi, le modalità e le misure organizzative e tecniche previste dalla normativa
- predisporre il piano per la sicurezza informatica relativo alla formazione, alla gestione, alla trasmissione, all'interscambio, all'accesso, alla conservazione dei documenti informatici nel rispetto della disciplina dettata dal Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali,
- curare la formazione del personale in materia di gestione documentale e rende disponibile tutta la documentazione relativa all'uso dell'hardware e software in uso all'ente (es. manuali d'uso)
- provvedere a generare, per uno o più documenti informatici, un pacchetto di versamento nelle modalità e con
 i formati concordati con il responsabile della conservazione e previsti dal manuale di conservazione;

Al Responsabile della gestione documentale spetta, altresì, l'invio periodico all'archivio di deposito e/o al sistema di conservazione dei fascicoli e delle serie documentarie relative a procedimenti anche non conclusi, e l'elaborazione e aggiornamento del Piano di conservazione dei documenti, siano essi digitali o cartacei.

Per i casi di vacanza, assenza o impedimento del RGD è stato nominato, quale vicario (in corso in individuazione).

Rientra nella discrezionalità del RDG nominare delegati, purché questi sia in possesso di requisiti professionali e tecnici necessari allo svolgimento della mansione affidatagli.

Responsabile della conservazione

L'incarico di Responsabile della conservazione di ISIN è stato conferito al sig. Guido Cirilli con la determina del Direttore dell'ISIN n.89 del 16 luglio 2021.

Il Responsabile della conservazione, che presso l'ISIN è coincide con il Responsabile della gestione documentale, è la persona incaricata di curare l'insieme delle attività finalizzate alla conservazione dei documenti. In virtù della trasversalità delle sue funzioni, il responsabile si avvale della collaborazione del Responsabile del trattamento dei dati personali, del Responsabile della sicurezza, del Responsabile dei sistemi informativi che, nel caso delle pubbliche amministrazioni centrali coincide con il responsabile dell'ufficio di cui all'art. 17 del CAD (Responsabile della transizione al digitale), e del Responsabile della gestione documentale.

Al Responsabile della conservazione compete l'insieme delle attività elencate nell'art. 7 comma 1, del D.P.C.M. 3 dicembre 2013 e nelle successive Linee Guida:

- stabilisce le caratteristiche e i requisiti del sistema di conservazione in base alla tipologia dei documenti da conservare;
- gestisce e coordina il processo di conservazione e ne garantisce nel tempo la conformità alla normativa;
- genera il rapporto di versamento, secondo quanto stabilito dal manuale di conservazione;
- genera e sottoscrive il pacchetto di distribuzione con firma digitale o firma elettronica qualificata;
- si occupa del monitoraggio della corretta funzionalità del sistema di conservazione;
- effettua la verifica periodica, ogni massimo cinque anni, dell'integrità degli archivi e della loro leggibilità;
- adotta misure per rilevare tempestivamente l'eventuale degrado dei sistemi di memorizzazione e delle registrazioni;
- genera la duplicazione o copia dei documenti informatici, secondo quanto previsto dal manuale di conservazione;
- adotta le misure necessarie per la sicurezza fisica;
- assicura la presenza di un pubblico ufficiale, nei casi in cui sia richiesto il suo intervento;
- assicura agli organismi competenti previsti dalle norme vigenti l'assistenza e le risorse necessarie per l'espletamento delle attività di verifica e di vigilanza;
- provvede al versamento dei documenti conservati all'archivio centrale dello Stato e agli archivi di Stato secondo quanto previsto dalla normativa vigente;
- predispone il manuale di conservazione e ne cura l'aggiornamento periodico

Il responsabile della conservazione può affidare, in tutto o in parte, lo svolgimento del processo di conservazione a un conservatore accreditato da Agid, ai sensi dell'art. 44 del CAD;

L'ISIN ha affidato il servizio di conservazione a norma, ai sensi dell'Accordo di collaborazione con Unioncamere del 21 dicembre 2018 ed alle Condizioni di servizio sottoscritte in data 11/10/2021, su richiesta di Unioncamere, ad InfoCamere S.C.p.A. società *in-house* di UC, iscritta nell'elenco dei conservatori accreditati previsti dall'art.34 del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82...

Responsabile della transizione al digitale

L'incarico di Responsabile della transizione al digitale, previsto dall'art. 17 del CAD, è in carico al Direttore dell'ISIN, il quale viene supportato dal Dirigente del Servizio per gli affari generali, il bilancio e la gestione giuridica economica del personale, cui è stato conferito l'incarico con determina n.125 del 31 luglio 2021, e dalla Dott.ssa Luciana Giannini, ai sensi della Determina n. 5 del 11 gennaio 2021.

Le funzioni del Responsabile della transizione al digitale sono elencate dal comma 1 dall'articolo 17 del CAD, che attribuisce all'Ufficio per la transizione digitale i compiti relativi a:

- coordinamento strategico dello sviluppo dei sistemi informativi di telecomunicazione e fonia;
- indirizzo e coordinamento dello sviluppo dei servizi, sia interni sia esterni, forniti dai sistemi informativi di telecomunicazione e fonia dell'amministrazione;
- indirizzo, pianificazione, coordinamento e monitoraggio della sicurezza informatica relativamente ai dati, ai sistemi e alle infrastrutture anche in relazione al sistema pubblico di connettività;
- accesso dei soggetti disabili agli strumenti informatici e promozione dell'accessibilità;
- analisi periodica della coerenza tra l'organizzazione dell'amministrazione e l'utilizzo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, al fine di migliorare la soddisfazione dell'utenza e la qualità dei servizi nonché di ridurre i tempi e i costi dell'azione amministrativa;
- cooperazione alla revisione della riorganizzazione dell'amministrazione;
- indirizzo, coordinamento e monitoraggio della pianificazione prevista per lo sviluppo e la gestione dei sistemi informativi di telecomunicazione e fonia;
- progettazione e coordinamento delle iniziative rilevanti ai fini di una più efficace erogazione di servizi in rete a
 cittadini e imprese mediante gli strumenti della cooperazione applicativa tra pubbliche amministrazioni, inclusa
 la predisposizione e l'attuazione di accordi di servizio tra amministrazioni per la realizzazione e
 compartecipazione dei sistemi informativi cooperativi;
- promozione delle iniziative attinenti l'attuazione delle direttive impartite dal Presidente del Consiglio dei Ministri o dal Ministro delegato per l'innovazione e le tecnologie;
- pianificazione e coordinamento del processo di diffusione, all'interno dell'amministrazione, dei sistemi di
 identità e domicilio digitale, posta elettronica, protocollo informatico, firma digitale o firma elettronica
 qualificata e mandato informatico, e delle norme in materia di accessibilità e fruibilità nonché del processo di
 integrazione e interoperabilità tra i sistemi e servizi dell'amministrazione;
- pianificazione e coordinamento degli acquisti di soluzioni e sistemi informatici, telematici e di telecomunicazione, al fine di garantirne la compatibilità con gli obiettivi di attuazione dell'agenda digitale e, in particolare, con quelli stabiliti nel piano triennale.

L'elenco è da considerarsi esemplificativo e non esaustivo, in ragione della trasversalità della figura. In aggiunta ad essi, il Responsabile può, inoltre:

 costituire tavoli di coordinamento con gli altri dirigenti dell'amministrazione e/o referenti nominati da questi ultimi;

- costituire gruppi tematici per singole attività e/o adempimenti (ad esempio: pagamenti informatici, implementazione di SPID, gestione documentale, apertura e pubblicazione dei dati, accessibilità, sicurezza, ecc.);
- proporre l'adozione di circolari e atti di indirizzo sulle materie di propria competenza (ad esempio, in materia di approvvigionamento di beni e servizi ICT) secondo quanto previsto nella Circolare n. 3 del 1 ottobre 2018 del Ministro per la pubblica amministrazione.

2.4 Il sistema di gestione documentale e protocollo informatico.

L'art. 1 comma 1 lettera r) del Dpr 445 del 2000 definisce il Sistema di gestione informatica dei documenti come: "l'insieme delle risorse di calcolo, degli apparati, delle reti di comunicazione e delle procedure informatiche utilizzati dalle amministrazioni per la gestione dei documenti"

ISIN utilizza il sistema di protocollo informatico "GEDOC – Nuovo sistema di gestione documentale" (in breve GEDOC) realizzato e fornito da Infocamere Scpa, società *in-house* di Unioncamere, nell'ambito dei rapporti in essere, regolati dall' Accordo di collaborazione ISIN-Unioncamere stipulato in data 21 dicembre 2018. Le principali componenti di GEDOC sono riportate nell'allegato 2 al presente documento.

Il Sistema è integrato con il Titolario, descritto nell'allegato 3 al presente documento.

Il sistema GEDOC, le risorse strumentali e le procedure utilizzate da ISIN per la formazione dei documenti informatici garantiscono:

- l'identificabilità del soggetto che ha formato il documento nell'ambito dell'AOO;
- la sottoscrizione dei documenti informatici, quando prescritta, con firma digitale;
- l'idoneità dei documenti ad essere gestiti mediante strumenti informatici e ad essere registrati mediante il protocollo informatico;
- l'accesso ai documenti informatici tramite sistemi informativi automatizzati;
- la leggibilità dei documenti nel tempo.

In GEDOC non viene gestita la documentazione soggetta a registrazione particolare (vedi par. 6.1)

3 Tutela dei dati personali e sicurezza del sistema di gestione documentale

Il Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche, con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, noto come GDPR (General Data Protection Regulation), e che abroga la direttiva 95/46/CE, impone ai Titolari del trattamento di mettere in atto misure di sicurezza tecniche e organizzative adeguate per garantire, ed essere in grado di dimostrare, che il trattamento sia svolto nel rispetto delle previsioni legislative europee e nazionali, nonché per tutelare i diritti degli interessati – tenendo conto del contesto complessivo ove il trattamento si colloca e dei rischi per i diritti e le libertà degli interessati.

ISIN sta procedendo nel percorso di adeguamento alla normativa in materia di protezione dei dati personali. Tale adeguamento rappresenta un processo *on going* che richiede un continuo monitoraggio, revisione / integrazione dei documenti adottati, delle procedure, delle *policy*, dei regolamenti interni e in generale della *compliance* dell'Ente.

3.1 Accountability

I Titolari e i Responsabili del trattamento sono tenuti a mettere in atto misure adeguate ed efficaci per la tutela dei dati personali e devono essere in grado di dimostrare la conformità alla disciplina in materia di dati personali delle attività svolte e l'efficacia e l'adeguatezza delle misure concretamente adottate.

In particolare, il Titolare del Trattamento, deve essere in grado di dimostrare che le attività di trattamento svolte rispondano ai principi di liceità dettati dall'art. 5 GDPR, ossia che i dati siano:

- a) trattati in modo lecito, corretto e trasparente nei confronti dell'interessato («liceità, correttezza e trasparenza»);
- b) raccolti per finalità determinate, esplicite e legittime e successivamente trattati in modo che non sia incompatibile con tali finalità; un ulteriore trattamento dei dati personali ai fini di archiviazione nel pubblico interesse, di ricerca scientifica o storica o a fini statistici non è, conformemente all'art. 89, par. 1, considerato incompatibile con le finalità iniziali ("limitazione della finalità");
- c) adeguati, pertinenti e limitati a quanto necessario rispetto alle finalità per le quali sono trattati («minimizzazione dei dati»);
- d) esatti e, se necessario, aggiornati; devono essere adottate tutte le misure ragionevoli per cancellare o rettificare tempestivamente i dati inesatti rispetto alle finalità per le quali sono trattati («esattezza»);
- e) conservati in una forma che consenta l'identificazione degli interessati per un arco di tempo non superiore al conseguimento delle finalità per le quali sono trattati; i dati personali possono essere conservati per periodi più lunghi a condizione che siano trattati esclusivamente a fini di archiviazione nel pubblico interesse, di ricerca scientifica o storica o a fini statistici, conformemente all'articolo 89, paragrafo 1, fatta salva l'attuazione di misure tecniche e organizzative adeguate richieste dal presente regolamento a tutela dei diritti e delle libertà dell'interessato («limitazione della conservazione»);
- f) trattati in maniera da garantire un'adeguata sicurezza dei dati personali, compresa la protezione, mediante misure tecniche e organizzative adeguate, da trattamenti non autorizzati o illeciti e dalla perdita, dalla distruzione o dal danno accidentali («integrità e riservatezza»).

Affinché i dati siano trattati in modo lecito, il trattamento deve essere fondato su almeno uno dei legittimi presupposti (basi giuridiche) elencati dall'art.6 GDPR per quanto concerne i dati personali c.d. "comuni" (a titolo d'esempio, dati anagrafici e dati di contatto), all'art. 9 per le categorie particolari di dati e all'art. 10 per i dati relativi a condanne penali e reati. Con riferimento alle categorie particolari di dati personali, nonché ai dati relativi a condanne penali e reati, al fine di individuare compiutamente la corretta base giuridica, deve tenersi conto, altresì, della disciplina nazionale in materia di protezione dei dati personali, contenuta negli artt. 2-sexies, 2-septies e 2-octies D.Lgs 196/2003, così come modificato dal D.Lgs 101/2018.

Per quanto concerne, poi, i trattamenti ulteriori svolti per finalità di archiviazione nel pubblico interesse, condizione essenziale per la liceità e correttezza degli stessi è il rispetto delle regole deontologiche per il trattamento a fini di archiviazione nel pubblico interesse o di ricerca storica, di cui al Provvedimento n. 513 del 19 dicembre 2018 Garante Privacy, pubblicate in G.U. n. 12 del 15 gennaio 2019 (allegato 4).

Per la definizione dei tempi massimi di conservazione (c.d. *data retention*), sia che il trattamento avvenga con modalità cartacee sia che avvenga con modalità digitali, ISIN fa riferimento alle tempistiche riportate nel Piano di conservazione dell'ente, di cui all'art. 68 del Dpr 445/2000, fatto salvo l'ulteriore lasso di tempo necessario per completare le operazioni richieste dal procedimento di selezione e scarto archivistico.

I dati possono essere trattati per periodi ulteriori unicamente per finalità di archiviazione nel pubblico interesse conformemente a quanto previsto dall'art. 89, par. 1, GDPR e delle norme del Codice dei Beni Culturali (artt. 122 – 127 T.U. 42/2004).

I documenti sono conservati nell'archivio nel rispetto delle misure tecniche e organizzative previste dalla normativa a tutela dei diritti e delle libertà dell'interessato.

3.2 Registro delle attività di trattamento di dati personali

Strettamente correlato al principio di *accountability*, e indispensabile a tal fine, è l'obbligo imposto dall'art. 30 GDPR in ordine alla tenuta e all'aggiornamento del Registro delle attività di trattamento, in quanto strumento idoneo a fornire un quadro aggiornato dei trattamenti in essere all'interno della propria organizzazione, indispensabile per ogni attività di valutazione o analisi del rischio e dunque preliminare rispetto a tali attività.

I contenuti minimi del Registro previsti dall'art. 30 GPDR sono i seguenti:

- a) il nome e i dati di contatto del Titolare del trattamento e, ove applicabile, del contitolare del trattamento, del rappresentante del Titolare del trattamento e del Responsabile della protezione dei dati;
 - b) le finalità del trattamento (e la base giuridica per ciascuna finalità);
 - c) una descrizione delle categorie di interessati e delle categorie di dati personali;
- d) le categorie di destinatari a cui i dati personali sono stati o saranno comunicati, compresi i destinatari di paesi terzi od organizzazioni internazionali;

e) ove applicabile, i trasferimenti di dati personali verso un paese terzo o un'organizzazione internazionale, compresa l'identificazione del paese terzo o dell'organizzazione internazionale e, per i trasferimenti di cui al secondo comma dell'articolo 49, la documentazione delle garanzie adeguate;

f) ove possibile, i termini ultimi previsti per la cancellazione delle diverse categorie di dati;

g) ove possibile, una descrizione generale delle misure di sicurezza tecniche e organizzative di cui all'articolo 32, paragrafo 1 del Gdp;

Il Registro adottato da ISIN con determina del Direttore n.38 del 30 marzo 2021 è il frutto dell'attività di analisi dei processi dell'Ente che ha coinvolto tutti gli uffici dell'Ente, in collaborazione con il proprio RDP e con il supporto del consulente privacy. ISIN ha altresì stabilito che lo stesso vada costantemente revisionato e aggiornato in caso di modifiche di trattamenti già censiti o in caso di nuovi trattamenti. Il Registro contiene, oltre agli elementi fondamentali indicati all'art. 30 GDPR, ulteriori elementi di dettaglio e descrittivi indispensabili, in ottica di accountability, all'Ente per documentare ed argomentare coerentemente le proprie scelte ed essere così in grado di dimostrare di aver operato correttamente. In particolare l'Ente ha implementato il proprio Registro con le seguenti ulteriori informazioni.

3.3 Ruoli

Alla luce del principio di "responsabilizzazione", ISIN è tenuta a definire, nell'ambito della propria struttura organizzativa interna, i compiti e responsabilità in capo ai soggetti comunque coinvolti nei processi di trattamento di dati personali quali: soggetti designati/autorizzati, referenti, amministratori di sistema interni. Nella definizione dei compiti e delle responsabilità interne, e dunque nel conferimento delle designazioni / autorizzazioni al trattamento di dati personali, occorre prestare la massima attenzione all'assegnazione dei poteri di accesso, inserimento, modifica, eliminazione (etc.) dei dati trattati dall'Ente, al solo personale che necessita effettivamente di effettuare tali operazioni in ragione dello svolgimento delle proprie mansioni.

A tal fine ISIN in collaborazione con il proprio RDP e con il supporto del consulente *privacy* sta attuando un proficuo percorso di adeguamento alla normativa. In particolare ha:

- adottato un proprio Modello Organizzativo Privacy
- formalmente nominato gli amministratori di Sistema;
- formalmente individuato e nominato il DPO dell'Ente;
- formalmente individuato i soggetti designati / autorizzati al trattamento ai sensi dell'art. 2-quaterdecies del D.lgs. 196/03 così come modificato dal D.lgs. 101/18, assegnando agli stessi precisi compiti ed istruzioni con riferimento al trattamento dei dati personali;
- formalmente individuato e nominato il Referente privacy;
- aggiornato le nomine a Responsabili del trattamento ai sensi dell'art. 28 Gdpr;
- verificato la sussistenza di ipotesi di contitolarità per l'eventuale stipula degli accordi ex art. 26 del Gdpr.

3.4 Piano della sicurezza

Il responsabile della gestione documentale predispone, in accordo con il responsabile della sicurezza, il responsabile della conservazione, il responsabile dell'ufficio per la transizione al digitale e acquisito il parere del responsabile della protezione dei dati personali, il Piano della sicurezza del sistema di gestione informatica dei documenti, nel rispetto delle misure minime di sicurezza ICT emanate dall'AgID con circolare del 18 aprile 2017, n. 2/2017.

Il piano di sicurezza garantisce che:

- i documenti e le informazioni trattati dalla AOO siano resi disponibili, integri e riservati;
- i dati personali comuni, particolari e/o giudiziari vengano custoditi in modo da ridurre al minimo, mediante l'adozione di idonee e preventive misure di sicurezza, i rischi di distruzione o perdita, anche accidentale, di accesso non autorizzato o di trattamento non consentito o non conforme alle finalità della raccolta, in relazione alle conoscenze acquisite in base al progresso tecnico, alla loro natura e alle specifiche caratteristiche del trattamento.

Il Piano della sicurezza del sistema di gestione informatica dei documenti è parte del più ampio "Piano generale della sicurezza", viene aggiornato periodicamente dall'ente.

La struttura ed i contenuti del Piano della sicurezza, in corso di predisposizione, sono riportati in un apposito allegato al presente documento (allegato 5).

Le misure di sicurezza specifiche, adottate dal sistema di gestione documentale ISIN e riportate nel Piano della sicurezza, garantiscono che:

- le informazioni e i dati siano disponibili, integri e protetti secondo il loro livello di riservatezza;
- per i documenti e i fascicoli informatici sia assicurata l'autenticità, la non ripudiabilità, la validità temporale e
 l'estensione della validità temporale;
- gli atti, i documenti e i dati, in relazione alle conoscenze acquisite in base all'evoluzione tecnologica, alla loro
 natura e alle specifiche caratteristiche del trattamento, vengano custoditi in modo da ridurre al minimo,
 mediante l'adozione di idonee e preventive misure di sicurezza, i rischi di distruzione o perdita anche
 accidentale, di accesso non autorizzato è di trattamento non consentito o non conforme alle finalità della
 raccolta e della gestione;

Le misure generali tecniche e organizzative inerenti alla gestione documentale sono le seguenti:

- analisi del rischio
- piani specifici di formazione degli addetti;
- protezione dei sistemi di accesso e conservazione delle informazioni;
- assegnazione ad ogni utente del sistema di una credenziale di identificazione interna (utente), di una credenziale riservata di autenticazione (password) e di un profilo di accesso;
- cambio delle password con frequenza stabilita;

- gestione delle postazioni individuali e mantenimento della scrivania e schermo puliti (mediante apposita "Clear desk and clear screen policy");
- gestione, dismissione e smaltimento degli apparati mobili e dei supporti;
- gestione del servizio con particolare riferimento sia all'esecuzione, che alla gestione delle copie di back-up dei dati e dei documenti da effettuarsi con frequenza giornaliera;
- impiego e manutenzione di un adeguato sistema antivirus e di gestione dei "moduli" (patch e service pack) correttivi dei sistemi operativi;
- tracciamento delle attività nel file di log del sistema;
- monitoraggio periodico dell'efficacia e dell'efficienza delle misure di sicurezza.

Le misure di sicurezza ICT sono dettagliate nell'Allegato 5.

3.5 Accessibilità al sistema di gestione e livelli di riservatezza

Il sistema di gestione documentale è organizzato nel rispetto delle norme vigenti in materia di diritto di accesso (artt. 22 e ss. L. 241/1990 sul procedimento amministrativo e D. Lgs. n. 33/2013 sulla Trasparenza) e protezione dei dati personali (D. Lgs n. 196/2003 e GDPR).

I dipendenti di ISIN possono legittimamente accedere soltanto alle informazioni, ai documenti e ai fascicoli presenti nel sistema, la cui consultazione sia relativa a procedimenti e attività di propria competenza, ovvero secondo la posizione che rivestono all'interno del *funzionigramma* di ISIN.

Ciascun dipendente dell'amministrazione è in possesso di credenziali di accesso, consegnate previa identificazione dei soggetti stessi, in modo da creare un'associazione univoca tra identità fisica e identità digitale.

Sulla base delle funzioni svolte sono assegnate le abilitazioni/autorizzazioni che possono essere effettuate/rilasciate dal sistema.

Il sistema di gestione documentale consente il controllo differenziato dell'accesso alle risorse di sistema per ciascun utente o gruppi di utenti, permettendo altresì di tracciare tutte le operazioni svolte individuandone, all'occorrenza, l'autore.

I profili di accesso al sistema sono suddivisi secondo le seguenti categorie:

- Responsabile della gestione documentale, che ha la visibilità completa di tutti gli oggetti documentali del sistema, quali: schede, documenti, allegati, fascicoli, registri, etc.
- Utente, che ha la visibilità per competenza o per conoscenza delle schede documentali e dei fascicoli secondo il funzionigramma.

Il sistema consente il controllo differenziato dell'accesso alle risorse di sistema per ciascun utente in base al profilo attribuito (ruoli e permessi assegnati), permettendo altresì di tracciare tutte le operazioni svolte.

4 La formazione dei documenti

Per documento amministrativo si intende la rappresentazione informatica di atti, fatti o dati giuridicamente rilevanti. Gli atti formati dalle pubbliche amministrazioni con strumenti informatici, nonché i dati e i documenti informatici detenuti dalle stesse, costituiscono informazione primaria ed originale da cui è possibile effettuare, su diversi o identici tipi di supporto, duplicazioni e copie per gli usi consentiti dalla legge.

Ciò premesso, il documento amministrativo va distinto in:

- documento analogico
- documento informatico

Tutti i documenti originali, indipendentemente dal loro supporto, sono tra loro connessi da speciale vincolo originario (vincolo archivistico), necessario e determinato e costituiscono l'archivio di ISIN.

Ogni documento amministrativo è riferito ad un solo protocollo e può fare riferimento ad uno o più fascicoli.

4.1 Modalità di formazione dei documenti e contenuti minimi

L'amministrazione forma gli originali dei propri atti come documenti informatici, ai sensi dell'art. 40, comma 1 del CAD, o come copie per immagine su supporto informatico di documenti originali formati in origine su supporto analogico, consistenti nella scansione di ogni singola unità documentale pervenuta in via analogica. La loro esibizione e produzione sostituisce quella dell'originale e hanno piena efficacia ai sensi degli articoli 2714 e 2715 del codice civile, se formati ai sensi dell'articolo 20, comma 1-bis del D.lgs 82/2005.

Ad oggi l'unico atto prodotto da ISIN in formato analogico resta soltanto la relazione annuale al Parlamento, tale scelta è conservata per dare risalto e valore istituzionale e di rappresentanza al documento.

In particolare, i documenti informatici prodotti da ISIN sono formati secondo le seguenti principali modalità:

- tramite l'utilizzo di appositi strumenti software, in particolare per la produzione di documenti sono a disposizione dell'ISIN i seguenti software:
 - per i formati Office (es. .doc, .docx ecc)
 - * Pacchetto Office Standard e Office Professional (a licenza)
 - * Pacchetto LibreOffice (freeware)
 - * Pacchetto GSuite
 - per i formati PDF
 - * Pacchetto Office Standard e Office Professional (a licenza)
 - * Pacchetto PDF Exchange Pro (a licenza)
 - * Software NAPS2 (freeware)
 - per i formati GIS
 - * Software Arcgis (a licenza)
 - * Google Earth Pro (freeware)
 - per i formati CAD
 - * Software LibreCad (freeware)
 - per i file firmati digitalmente (.p7m o .pdf firmati)
 - * infocert Dike e dike ic (freeware)
 - * Aruba Sign (freeware)

- * GeDoc (a licenza d'uso)
- per i file compressi (zip, 7zip, rar ecc)
 - * 7zip (freeware)
- per i formati previsti dai prodotti Adobe (.psd, eps, ai e tutti i formati grafici, filmati, vettoriali [proprietari e non] previsti dalla suite)
 - * Adobe Creative Suite (2 licenze)
- per i formati grafici
- * Gimp e Paint.net (freeware)

Le stampanti consentono inoltre di produrre in fase di scansione documenti JPG o PDF

- acquisizione per via telematica o su supporto informatico di documenti informatici
- acquisizione della copia per immagine su supporto informatico di un documento analogico,
- acquisizione della copia informatica di un documento analogico,
- registrazione informatica delle informazioni risultanti da transazioni o processi informatici o dalla presentazione telematica di dati attraverso moduli o formulari,
- generazione o raggruppamento anche in via automatica di un insieme di dati o registrazioni, provenienti da una o più basi dati, anche appartenenti a più soggetti interoperanti, secondo una struttura logica predeterminata e memorizzata in forma statica.

In particolare, riguardo la prima modalità sono previsti dei modelli di riferimento per la redazione della documentazione, resi disponibili ai dipendenti, che stabiliscono il "layout" (compreso i font). L'utilizzo dei modelli di riferimento e il rispetto di apposite linee guida aziendali assicurano la formazione dei documenti prodotti dall'amministrazione in conformità alla normativa in materia di accessibilità (Legge n. 4/2004 e relative disposizioni di attuazione).

Gli originali riportano, ove disponibili, le seguenti informazioni:

- logo e denominazione completa dell'amministrazione;
- indicazione dell'UO mittente;
- data del documento;
- dati del destinatario o dei destinatari (recapito di posta elettronica certificata o ordinaria, recapito fisico);
- numero di riferimento a un procedimento/fascicolo;
- oggetto del documento;
- testo del documento;
- numero e descrizione degli eventuali allegati;
- dati dell'Ente (indirizzo completo, numeri di telefono, indirizzi PEC e PEO a cui indirizzare risposta);

Sono incaricati della verifica della presenza delle seguenti informazioni:

- a) il personale coinvolto nella redazione del documento;
- b) il personale addetto alle funzioni di protocollo;
- c) il RGD e i suoi delegati.

I documenti dell'AOO ISIN sono prodotti con l'ausilio di applicativi che possiedono i requisiti di leggibilità, interscambiabilità, non alterabilità, immutabilità nel tempo del contenuto e della struttura.

All'atto del caricamento del documento nel sistema di gestione documentale è previsto l'inserimento almeno di un set minimo di metadati richiesti obbligatoriamente dal sistema.

4.2 Firme elettroniche

ISIN fornisce la firma digitale ai soggetti da essa delegati a rappresentarla per l'espletamento delle attività istituzionali, per quelle relative ai processi, funzioni e atti amministrativi, nonché per le attività connesse all'attuazione della normativa relativa alla gestione dei documenti informatici.

Le firme digitali sono assegnate a:

Maurizio Pernice, Claudio Nicolini, Paolo Zeppa, Luciano Bologna, Mario Dionisi, Massimo Altavilla

Per tutti gli altri dipendenti le assegnazioni avvengono su richiesta dell'interessato in base ad esigenze specifiche lavorative ed il processo è regolamentato da procedura interna.

4.3 Posta elettronica ordinaria

Il servizio di posta elettronica è disponibile per tutti gli utenti dell'ente che vengono dotati di una casella di posta elettronica e che accedono utilizzando il proprio account utente di dominio (con relativa login e password). Per i dipendenti, l'indirizzo di posta elettronica è costituito dall'account utente di dominio con l'aggiunta del suffisso <isinucleare.it>. Inoltre, vengono utilizzate delle caselle di servizio funzionali all'attività lavorativa delle singole strutture.

Per le attività di registrazione di protocollo di documenti provenienti dall'esterno che erroneamente vengano indirizzate su caselle di PEO dell'amministrazione è prevista la trasmissione all'indirizzo dell'ufficio protocollo isin-udg@legalmail.it, destinato a raccogliere e-mail con documenti ed eventuali allegati da protocollare. Le modalità di trasmissione sono descritte nel paragrafo 5.3.

4.4 Posta elettronica certificata

L'ente utilizza la PEC quale sistema gestionale e di comunicazione, ai sensi della normativa vigente, in grado di attestare l'invio e l'avvenuta consegna di un messaggio di posta elettronica e di fornire ricevute opponibili a terzi ad ogni effetto di legge.

La casella PEC istituzionale della AOO ISIN è <u>isin-udg@legalmail.it</u> e viene utilizzata sia per la trasmissione, che per la ricezione di documenti ed è integrata nel sistema di gestione documentale e protocollo informatico (GEDOC).

In ricezione e in trasmissione la casella è configurata sia per la comunicazione con indirizzi PEC, per i quali si riceveranno le ricevute di accettazione/consegna, sia con indirizzi di PEO, per i quali non si riceverà la ricevuta di consegna.

Sono attive, inoltre, altre caselle di PEC create esclusivamente per flussi documentali specifici:

isin-udg@legalamail.it (istituzionale)
isin-segretariato@legalmail (Uff. Segretario Generale)
accesso.isinucleare@legalmail.it (Uff. Segretario Generale)
isin-affarigenerali@legalmail.it (Uff. AGBP)
isin-sicurezzanucleare@legalmail.it (Uff. Emer - Zeppa)
isin-radioprotezione@legalmail.it (Uff. radioprotezione - Bologna)
isin-gestionerifiuti@legalmail.it (Uff. rifiuti - Dionisi)

4.5 I formati dei documenti informatici

Il formato è la modalità di rappresentazione della sequenza di bit che costituiscono il documento informatico; comunemente è identificato attraverso l'estensione del file.

L'obsolescenza dei formati dei file rappresenta una criticità consistente per la conservazione a lungo termine della documentazione la quale, per essere garantita, necessita di una cura continua, che inizia con la corretta scelta del formato già nella fase di gestione documentale.

Per contenere il rischio di obsolescenza occorre utilizzare formati il più possibile "aperti", liberamente utilizzabili e non coperti da brevetto, leggibili da software applicativi gratuiti e open-source che possano, a loro volta, essere facilmente reperibili, anche online.

Di conseguenza, per la creazione e formazione dei documenti nell'AOO ISIN si usano i formati DOCX, ODT, PDF, PDF/A; i documenti informatici prodotti da ISIN, indipendentemente dal software utilizzato, vengono convertiti in formato PDF/A all'atto del caricamento sul Sistema di gestione documentale GEDOC, salvo nei casi in cui essi siano già stati firmati con firma Cades.

Salvo diversamente previsto, agli utenti viene richiesto l'invio di documenti in PDF/A.

Nell'ambito dei formati dei file trattati non sono ammessi codici integrati quali le cd. "macro" o cifrature dei contenuti, soprattutto per le finalità di conservazione digitale.

I modelli dei documenti sono predisposti già in formato accessibile e al loro interno sono riportate le indicazioni da seguire per rendere il documento finale conforme ai requisiti di accessibilità.

4.6 Sottoscrizione dei documenti informatici

I documenti informatici prodotti o ricevuti da ISIN che richiedono la sottoscrizione elettronica a valore legale verranno sottoscritti con firma digitale. Le firme digitali adottate dall'ente sono nei formati CAdES e PAdES.

I documenti che vanno sottoscritti con firma digitale devono essere prodotti, prima della firma, nel formato standard PDF-A, le cui caratteristiche tecniche trovano corrispondenza nei requisiti sul formato definite dalle Linee guida.

La data riportata sul documento deve essere coerente con quella dei metadati del documento, della firma digitale e del protocollo informatico.

Nel caso di documenti per i quali sia necessaria una data certa e opponibile a terzi, in particolare per i contratti, si renderà necessaria l'apposizione di marca temporale al momento della sottoscrizione.

4.7 La gestione dei documenti cartacei

In ottemperanza alle disposizioni del CAD, l'amministrazione gestisce i documenti analogici solo laddove risulti indispensabile nei rapporti con i soggetti privati che non siano in possesso di un domicilio digitale.

I documenti analogici acquisiti con le modalità tradizionali devono essere digitalizzati ed inseriti all'interno del fascicolo cui si riferiscono ai sensi del presente Manuale, salvo i casi particolari indicati nel paragrafo 4.1.

4.8 Copie e duplicati

Le copie e duplicati di documenti possono essere prodotti secondo le seguenti fattispecie:

- a) Le copie per immagine su supporto informatico di documenti originali formati in origine su supporto analogico: consistenti nella scansione di ogni singola unità documentale pervenuta in via analogica. Il documento così acquisito dovrà essere certificato conforme all'originale ai sensi dell'art. 22, comma 2, d. lgs. n. 82/2005.
- b) <u>copie analogiche di originali informatici</u>: stampa dei documenti informatici da inviare ai cittadini sprovvisti di domicilio digitale con l'indicazione del nominativo del soggetto che ha formato il documento, ai sensi dell'art.
 3, d. lgs. n. 39/1993.
- c) <u>duplicati informatici</u>: prodotti mediante processi e strumenti che assicurino che il documento informatico ottenuto sullo stesso sistema di memorizzazione, o su un sistema diverso, contenga la stessa sequenza di bit del documento informatico di origine.

Copie per immagine su supporto informatico di documenti originali formati in origine su supporto analogico:

Per quanto riguarda il punto a) le tipologie di copie informatiche possono essere prodotte nei seguenti modi:

- 1. **Copia Semplice** (Art. 23, comma 2, d. lgs. n. 82/2005): viene prodotta tramite la mera scansione e registrazione nel sistema del documento analogico originale. La copia così prodotta ha la stessa efficacia probatoria dell'originale se la sua conformità non è espressamente disconosciuta. Resta fermo l'obbligo di conservazione degli originali analogici, che dovranno essere conservati negli appositi fascicoli cartacei.
- 2. **Copia Conforme** (Art. 23 comma 1, d. lgs. n. 82/2005): è accompagnata da una certificazione di conformità e ha la stessa efficacia probatoria dell'originale da cui è tratto.

La certificazione di conformità verrà effettuata dal delegato individuato dal RGD in fase di archiviazione della copia informatica del documento analogico all'interno del fascicolo di pertinenza (Allegato 12). Il documento acquisito tramite scanner e la dichiarazione di conformità allegata saranno sottoscritti digitalmente dal delegato. Le copie così formate sostituiscono ad ogni effetto di legge gli originali formati in origine su supporto analogico, e sono idonee ad assolvere gli obblighi di conservazione previsti dalla legge.

Copie analogiche di originali informatici:

Per quanto riguarda il punto b) le tipologie di copie analogiche possono essere prodotte nei seguenti modi:

- 1. **Copia Semplice** (Art. 23, comma 2, d. lgs. n. 82/2005): costituita da una semplice stampa del documento amministrativo informatico. Viene utilizzata in tutti quei casi in cui la natura dell'attività non richieda particolari tutele sul piano giuridico probatorio.
- 2. **Copia Conforme** (Art. 23 comma 1, d. lgs. n. 82/2005): ha lo stesso valore del documento informatico da cui è tratta perché, a differenza della prima, viene certificata da un pubblico ufficiale e non può essere disconosciuta dal destinatario (a meno di querela di falso).

La dichiarazione di conformità è prodotta dal sistema GEDOC, e contiene i riferimenti normativi, le indicazioni per identificare univocamente il documento (numero protocollo, data, impronte, numero di pagine), data è luogo di produzione della copia. La dichiarazione deve essere stampata e firmata dal pubblico ufficiale delegato e deve riportare il timbro dell'ufficio (art. 18 DPR. 445/2000)

Le copie analogiche degli atti amministrativi informatici firmati digitalmente, possono essere sottoscritte con **firma autografa sostituita a mezzo stampa** predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del decreto legislativo 12 dicembre 1993, n. 39. La firma autografa sostituita a mezzo stampa consiste nell'indicazione a stampa della fonte e del nominativo del soggetto responsabile, nonché dell'eventuale dicitura che specifica che il documento informatico da cui la copia analogica è tratta è stato prodotto ed è conservato dall'amministrazione secondo le regole tecniche previste dal Codice.

La firma a stampa può essere utilizzata solo nei rapporti tra l'amministrazione e i privati e solo nei casi in cui il documento non sia una certificazione rilasciata dall'amministrazione (Allegato 6).

5 La trasmissione dei documenti

I documenti si distinguono in base allo stato di trasmissione:

- **Documento in ingresso** (mittente esterno e destinatario interno), si intende un documento acquisito dall'AOO nell'esercizio delle proprie funzioni e proveniente da un diverso soggetto pubblico o privato;
- **Documento in uscita** (mittente interno e destinatario esterno), si intende un documento prodotto dalle UOR interne dell'AOO ISIN nell'esercizio delle proprie funzioni, che ha rilevanza informativa e/o giuridico-probatoria e indirizzato a un diverso soggetto pubblico o privato;
- **Documento interno** si intende un documento prodotto e scambiato internamente (il mittente e il destinatario sono interni). Il documento interno, di norma, non deve essere protocollato.

5.1 Ricezione dei documenti informatici e cartacei

Un documento informatico può essere ricevuto in diversi modi:

- a mezzo posta elettronica certificata;
- a mezzo cooperazione applicativa;
- a mezzo posta elettronica ordinaria;
- su supporto rimovibile quale, ad esempio, CD ROM, DVD, tape, pen drive, ecc., consegnato direttamente o inviato per posta convenzionale o corriere;
- mediante accesso telematico

L'amministrazione assicura l'accettazione dei documenti informatici inviati ai suoi uffici tramite i suddetti mezzi quando prodotti in uno dei formati riportati nel presente Manuale.

In tutti gli altri casi, laddove il documento inviato o consegnato all'amministrazione sia prodotto in formati tali da non consentirne una corretta gestione, ne verrà data comunicazione al mittente richiedendo contestualmente la ripetizione dell'invio in uno dei formati indicati nell'elenco o in altro formato concordato. In ogni caso i documenti elettronici inviati o consegnati dovranno essere privi di elementi attivi, tra cui macro e campi variabili.

L'aggiornamento dell'elenco dei formati dei documenti elettronici – da pubblicarsi anche sul sito istituzionale dell'amministrazione nella sezione **Disposizioni Generali** - **formati ricezione dei documenti informatici** ed è curato dal Responsabile della Gestione Documentale.

Per quanto concerne gli accessi civici semplice e generalizzato, vi è stata dedicata apposita pec istituzionale

isin-act@legalmail.it che allo stato attuale viene gestita direttamente dal responsabile anticorruzione e non riversa in automatico in Gedoc le richieste che pervengono in ISIN, che vengono comunque archiviate in GEDOC a cura del responsabile del procedimento nel fascicolo riservato dedicato. Gli accessi sono regolamentati nelle modalità presenti sul sito Istituzionale nella sezione Amministrazione Trasparente sottosezione Accesso civico – diritto di Accesso civico semplice – Diritto di Accesso civico generalizzato ed essi vanno presentati su apposito modulo predisposto dall'amministrazione comunque presente sul sito.

Ricezione dei documenti su supporto cartaceo

I documenti su supporto cartaceo possono pervenire attraverso:

- servizio postale (posta ordinaria, prioritaria, raccomandata, telegrammi);
- corrieri commerciali e società di recapito convenzionate;
- consegna diretta "brevi manu"

L'accettazione della corrispondenza, recapitata in una delle modalità sopra indicate, avviene, di norma, nell'orario di servizio che per l'ISIN è il seguente: dalle 7.00 alle 20.00 per tutti i giorni lavorativi.

Le unità che ricevono i documenti in arrivo sono:

- l'Ufficio Protocollo;
- la Segreteria di Direzione

In caso di necessità, il personale abilitato può procedere all'accettazione di specifici documenti anche al di fuori delle fasce orarie sopra indicate.

Il personale addetto al Protocollo tratta la corrispondenza secondo i seguenti tre raggruppamenti:

Tipologia di corrispondenza	Trattamento
Corrispondenza indirizzata direttamente a Direttore, componenti della Consulta etc.	 - la busta non è aperta - sono apposti i timbri di accettazione - è trasmessa alle Segreterie competenti
Corrispondenza riportante la dicitura "Riservato" o "Personale" o corrispondenza valutata come tale	 la busta non è aperta sono apposti i timbri di accettazione è trasmessa all'interessato
Corrispondenza che non rientra nei due casi Precedenti	la busta è apertasono apposti i timbri di accettazionesi procede all'assegnazione

Gli addetti al protocollo provvedono alla registrazione, segnatura e scansione dei documenti, con relativo smistamento alle UOR di competenza nello stesso giorno di ricezione. Su richiesta dell'interessato viene rilasciata apposita ricevuta della avvenuta registrazione mediante il programma di protocollo informatico.

In base all'art. 47 Codice Amministrazione Digitale, la trasmissione a mezzo fax tra Pubbliche Amministrazioni non è ammessa, a tal proposito l'amministrazione nelle comunicazioni di risposta farà presente che le successive comunicazioni dovranno pervenire tramite PEC.

5.2 Ricezione della posta elettronica ordinaria

Nel caso in cui – eccezionalmente – sulle caselle di posta elettronica del personale o delle strutture vengano trasmessi messaggi e documenti che devono essere protocollati, gli utenti dovranno far pervenire i messaggi all'indirizzo PEC del protocollo **<isin-udg@legalmail.it>**, verificandone preventivamente la compatibilità con i formati ammessi.

La procedura da seguire prevede che l'utente scarichi sul proprio pc il messaggio ricevuto e lo alleghi all'email da indirizzare all'ufficio protocollo: in questo modo verrà preservata l'integrità del messaggio da protocollare e tutti i riferimenti relativi a mittente, oggetto, destinatario e orario di ricezione della email.

5.3 Ricezione e gestione dei messaggi di posta elettronica certificata

Quando i documenti informatici pervengono all'indirizzo istituzionale di posta elettronica certificata, gli addetti al protocollo procedono alla registrazione.

La casella è gestita dal personale dell'ufficio protocollo che la consulta giornalmente.

Il sistema GEDOC assicura l'automatica verifica di ricezione di eventuali nuovi messaggi di posta elettronica certificata. L'accesso alla casella PEC può essere effettuato con frequenza maggiore in caso di particolari circostanze (es. nei giorni antecedenti alla scadenza del termine per la presentazione di domande di partecipazione a bandi o avvisi, nel caso di scadenze fiscali, ecc.).

In ogni caso, il RGD farà in modo che la casella istituzionale non raggiunga mai i limiti di capienza indicati dal fornitore della stessa.

Nel caso in cui venga recapitato per errore una comunicazione non di competenza dell'amministrazione, l'addetto al protocollo trasmette un messaggio al mittente, fornendo - laddove possibile - l'indicazione della pubblica amministrazione a cui indirizzare correttamente la comunicazione.

5.4 Spedizione dei documenti cartacei

ISIN provvede a inviare le comunicazioni ai soggetti che non hanno un domicilio digitale, ovvero nei casi di domicilio digitale non attivo, non funzionante o non raggiungibile, per posta ordinaria o raccomandata con avviso di ricevimento. Queste comunicazioni sono predisposte come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o altra firma elettronica qualificata e archiviati nel Sistema di gestione documentale, secondo le regole riportate nel Piano di fascicolazione. All'utente verrà inviata una copia analogica sottoscritta con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del decreto legislativo 12 dicembre 1993, n. 39.

5.5 Spedizione dei documenti informatici

Un documento informatico in uscita può essere trasmesso in diversi modi:

- a mezzo posta elettronica certificata
- nei casi in cui non sia possibile la trasmissione telematica, su supporto rimovibile quale, ad esempio, CD ROM, DVD, USB pen consegnati direttamente o inviato per posta convenzionale o corriere.

Il documento informatico principale viene protocollato in uscita dagli uffici di competenza e spedito tramite GEDOC insieme agli allegati utilizzando le stesse caselle di PEC abilitate alla ricezione e associate al registro di protocollo generale dell'ente.

La Posta Elettronica Certificata (PEC) è il vettore privilegiato di relazioni con l'esterno; pertanto, nel caso in cui il destinatario disponga di un domicilio digitale ogni comunicazione formale con esso dovrà essere veicolata tramite questa casella.

Se il destinatario non è ancora dotato di un domicilio digitale, allora la spedizione avviene su supporto analogico secondo la procedura descritta nel Manuale.

5.6 Domicilio digitale

Il domicilio digitale permette di facilitare e velocizzare le comunicazioni tra pubbliche amministrazioni.

Per domicilio digitale si intende un indirizzo elettronico eletto presso un servizio di posta elettronica certificata o un servizio elettronico di recapito certificato qualificato, come definito dall'art. 44 del Regolamento (UE) n 910/2014 valido ai fini delle comunicazioni elettroniche aventi valore legale.

L'art. 3 bis del CAD prevede che le pubbliche amministrazioni, i gestori di servizi pubblici, le società a controllo pubblico, i professionisti tenuti all'iscrizione in albi ed elenchi e i soggetti tenuti all'iscrizione nel registro delle imprese abbiano l'obbligo di dotarsi di un domicilio digitale iscritto nell'elenco di cui agli articoli 6-bis o 6-ter, ovvero:

- Indice dei domicili digitali delle pubbliche amministrazioni e dei gestori di pubblici servizi (IndicePA) [banche dati disponibili e consultabili online].
- Indice nazionale dei domicili digitali delle imprese e dei professionisti (INI-PEC)

L'Indice dei domicili digitali della pubblica amministrazione e dei gestori di pubblici servizi (IndicePA) contiene i domicili digitali da utilizzare per le comunicazioni e per lo scambio di informazioni e per l'invio di documenti a tutti gli effetti di legge tra le pubbliche amministrazioni, i gestori di pubblici servizi e i privati.

Per favorire la presentazione di istanze, dichiarazioni e dati, nonché lo scambio di informazioni e documenti tra la pubblica amministrazione e le imprese e i professionisti in modalità telematica, è istituito presso il Ministero per lo sviluppo economico il pubblico elenco, denominato "Indice nazionale dei domicili digitali (INI-PEC) delle imprese e dei professionisti".

La consultazione online degli Indici è consentita a chiunque senza necessità di autenticazione.

I domicili digitali inseriti negli Indici nazionali costituiscono mezzo esclusivo di comunicazione e notifica, secondo quanto previsto dall'art. 6 comma 1 del CAD.

Le comunicazioni tramite i domicili digitali dichiarati negli Indici nazionali producono, quanto al momento della spedizione e del ricevimento, gli stessi effetti giuridici delle comunicazioni a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno ed equivalgono alla notificazione per mezzo della posta salvo che la legge disponga diversamente. Le comunicazioni si intendono spedite dal mittente se inviate al proprio gestore, e si intendono consegnate se rese disponibili al domicilio digitale del destinatario, salva la prova che la mancata consegna sia dovuta a un fatto non imputabile al destinatario medesimo. La data e l'ora di trasmissione e ricezione del documento informatico sono opponibili ai terzi.

5.7 Documenti interni

I documenti interni, cioè i documenti prodotti e destinati all'interno dell'AOO ISIN sono formati con tecnologie informatiche.

I documenti interni che abbiano un valore formale scambiati tra le UOR, vengono inviati attraverso il sistema GEDOC in modo che ne rimanga traccia e non sussiste l'obbligo della sottoscrizione e della protocollazione.

I documenti che rivestono carattere informale possono essere scambiati tra UOR attraverso la Posta elettronica o i sistemi informatici interni.

6 La registrazione dei documenti

Per registrazione si intende l'insieme delle procedure, elementi e strumenti attraverso i quali i documenti vengono trattati sotto il profilo strettamente giuridico-probatorio, e dunque il pubblico dipendente che opera nel sistema di protocollazione lo fa in qualità di pubblico ufficiale ed è garante della effettiva ricezione e spedizione dei documenti. La registrazione di protocollo certifica l'acquisizione o la spedizione in data certa di ciascun documento prodotto o ricevuto, indipendentemente dalla loro regolarità, verificata in un secondo tempo dai responsabili dei relativi procedimenti e si configura per la Amministrazione come un'attività obbligatoria.

La registrazione attesta l'esistenza di un determinato documento all'interno di GEDOC identificandolo univocamente e certifica in modo inoppugnabile, in quanto atto pubblico di fede privilegiata, la data archivistica, dalla quale partono gli effetti giuridici del documento ai sensi della L. 241/1990.

6.1 Documenti soggetti a registrazione di protocollo

Sono oggetto di registrazione obbligatoria ai sensi dell'articolo 53 del DPR n. 445/2000 i documenti ricevuti e inviati dall'amministrazione, che soddisfano i requisiti di competenza soggettiva e oggettiva e hanno un oggetto che riguarda le funzioni di cui l'Ente è competente.

Sono altresì oggetto di registrazione obbligatoria le comunicazioni che provengono da, o sono inviate a, domicili digitali, nonché le istanze e le dichiarazioni di cui all'articolo 65 in conformità alle Linee guida.

La registrazione avviene a cura degli utenti abilitati nel sistema GEDOC.

6.2 Documenti non soggetti a registrazione obbligatoria di protocollo

I documenti per i quali non è prevista la registrazione di protocollo sono:

- gazzette ufficiali;
- bollettini ufficiali;
- notiziari della pubblica amministrazione;
- materiali statistici;
- bollettini Banco Posta (incasso);
- atti preparatori interni;
- giornali;
- riviste;
- libri;
- opuscoli;
- depliant;
- materiali pubblicitari;
- inviti a manifestazioni che non danno adito ad un'eventuale attivazione di procedimenti amministrativi;
- i documenti già soggetti a registrazione particolare da parte dell'amministrazione;

- documenti di occasione aventi carattere effimero (ringraziamenti, richieste di appuntamenti con i dirigenti, congratulazioni varie, condoglianze, ...);
- tutte le e-mail che si configurano come comunicazioni informali aventi mera natura informativa e non amministrativa, eccetto casi particolari valutati dal Responsabile del procedimento (RdP);

6.3 Registrazione di protocollo dei documenti

La registrazione di protocollo è l'insieme delle informazioni fondamentali relative al contenuto, all'autore e alla modalità di trasmissione di un documento, memorizzate sul registro di protocollo.

Questa operazione ha lo scopo di descrivere il documento, individuandolo in modo univoco e di formalizzarne l'ingresso nel sistema documentale rendendone certa l'identificazione e il momento di formazione o entrata.

Il numero di protocollo individua un unico documento, compresi i suoi allegati, e dunque ogni documento reca un solo numero di protocollo.

La registrazione di protocollo - sia per i documenti pervenuti in via analogica che telematica - viene effettuata dal personale addetto alla protocollazione con l'ausilio della componente applicativa di "Protocollo" nell'ambito del Sistema di gestione documentale GEDOC, nell'orario di servizio che va dalle 7.00 alle 20.00 dal lunedì al venerdì. Contestualmente alla registrazione viene effettuata dal sistema la segnatura di protocollo.

Di norma la protocollazione avviene lo stesso giorno della ricezione del documento o, al più, il giorno lavorativo successivo se il documento è pervenuto fuori orario. In tal caso si darà priorità alla documentazione pervenuta sulla casella PEC in ordine cronologico di arrivo. Qualora ci sia una ricezione massiva di documenti a fronte di scadenze previste, la protocollazione potrà essere effettuata in differita secondo la procedura descritta nel Manuale.

Tutti gli addetti alla protocollazione sono tenuti al rispetto della riservatezza delle informazioni trattate.

Le modalità operative di protocollazione sono riportate nella "Manuale utente" di GEDOC, reso disponibile agli utenti.

La registrazione di protocollo per ogni documento ricevuto o spedito dalle Amministrazione è effettuata, secondo quanto previsto dall'articolo 53 del DPR 445/2000, mediante la memorizzazione obbligatoria delle seguenti informazioni:

- a) numero di protocollo del documento generato automaticamente dal sistema e registrato in forma non modificabile;
- b) data di registrazione di protocollo assegnata automaticamente dal sistema e registrata in forma non modificabile;
- c) mittente per i documenti ricevuti o, in alternativa, il destinatario o i destinatari per i documenti spediti, registrati in forma non modificabile;
- d) oggetto del documento, registrato in forma non modificabile;
- e) data e protocollo del documento ricevuto, se disponibili;

f) l'impronta del documento informatico, se trasmesso per via telematica, costituita dalla sequenza di simboli binari in grado di identificarne univocamente il contenuto (assegnata automaticamente dal sistema e registrato in forma non modificabile);

A questi elementi giuridicamente rilevanti se ne possono aggiungere altri, non obbligatori, ma funzionali:

- a) codice fiscale / P.IVA del mittente
- b) numero di protocollo dell'amministrazione mittente (ove presente) per i documenti ricevuti
- c) data del documento ricevuto
- d) data di arrivo presso l'Ente (solo per il cartaceo)
- e) mezzo di ricezione o di spedizione
- f) attribuzione a UO per competenza o conoscenza
- g) utenti di visibilità del documento
- h) livello di riservatezza
- i) formato del documento (se elettronico o cartaceo)
- j) tipo di documento
- k) classificazione
- I) catalogo dei processi
- m) descrizione sintetica degli allegati
- n) note dell'operatore

Per favorire l'intelligibilità dei contenuti e agevolare la ricerca, le modalità di inserimento dei dati relativi a mittente, destinatario ed oggetto di un documento, seguono le prassi operative predisposte dal RdG, indicate in allegato al presente manuale (allegato 7).

6.4 Segnatura di protocollo

La segnatura di protocollo è l'apposizione o l'associazione al documento, in forma permanente e non modificabile, delle informazioni riguardanti il documento spedito o ricevuto. Essa consente di individuare ciascun documento in modo inequivocabile.

Essa viene, generalmente, apposta sui documenti in uscita quando questi siano in formato .PDF e siano stati firmati digitalmente con firma PADES. In tutti gli altri casi, la segnatura di protocollo è associata al documento come file .PDF autonomo e la si trova tra gli allegati del documento principale.

L'articolo 55, comma 1, del DPR 445/2000 individua le informazioni che caratterizzano la segnatura di protocollo, ovvero:

- a) codice identificativo dell'amministrazione;
- b) codice identificativo di ISIN in quanto AOO;
- c) codice identificativo del registro;
- d) progressivo di protocollo;

e) data di protocollo

Ulteriori informazioni previste sono:

Indicazione del mittente/destinatario

la tipologia di Protocollo

Per i documenti protocollati in uscita, se inviati tramite PEC ad altre amministrazioni viene generato automaticamente un messaggio e-mail conforme alle regole di interoperabilità, che ha in allegato anche il file "segnatura.xml" contenente i dati di segnatura.

6.5 Annullamento e modifica delle registrazioni di protocollo

Le operazioni di annullamento possono riguardare l'intera registrazione (annullamento di informazioni generate automaticamente dal sistema), o le singole informazioni non assegnate automaticamente dal sistema (aggiornamento della registrazione).

Il protocollo informatico assicura il tracciamento e la storicizzazione di ogni operazione, rendendole visibili e comparabili.

Modifica delle registrazioni di protocollo

In base alla normativa vigente le uniche informazioni modificabili di una registrazione di protocollo sono l'assegnazione interna all'amministrazione e la classificazione.

Tuttavia, è consentita la correzione di meri errori ortografici contenuti nel campo oggetto dei documenti e nel campo mittente per i documenti in entrata. Nel caso in cui le correzioni da effettuare riguardino il contenuto, dovrà essere seguita la procedura prevista per l'annullamento delle registrazioni di protocollo.

Annullamento dell'intera registrazione

Per quanto concerne le informazioni generate o assegnate automaticamente dal sistema e registrate in forma non modificabile, l'annullamento anche di una sola di esse determina l'automatico e contestuale annullamento dell'intera registrazione di protocollo.

L'operazione di annullamento è autorizzata ed eseguita a cura del Responsabile della gestione documentale su formale richiesta dell'UO che ha effettuato la registrazione.

La richiesta deve riportare il numero e la data di protocollo da annullare e i motivi dell'annullamento.

Di seguito, i casi che possono richiedere l'annullamento di una registrazione di protocollo:

- registrazioni di documenti che non sono di competenza dell'Ente;
- registrazioni prodotte erroneamente dal sistema o dai protocollari;
- registrazioni che recano documenti principali errati/non pertinenti/coerenti con i metadati di registrazione;
- doppie registrazioni di un documento;

Le informazioni relative ad un protocollo annullato rimangono comunque memorizzate nella base dati per essere sottoposte alle elaborazioni previste dalla procedura, ivi comprese le visualizzazioni e le stampe, nonché gli estremi dell'autorizzazione all'annullamento del protocollo.

In tale ipotesi, la dicitura "annullato" è visibile nel dettaglio del documento sul sistema GEDOC, unitamente a tutte le informazioni originarie.

6.6 Differimento dei termini di registrazione

Nel caso in cui, per eccezionali motivi, non sia possibile procedere alla immediata registrazione di tutta la corrispondenza pervenuta nello stesso giorno di ricevimento e qualora ciò possa pregiudicare un diritto di terzi, il Responsabile della gestione documentale può autorizzare con un motivato provvedimento l'uso del protocollo differito.

Il protocollo differito consente la normale registrazione dei documenti con l'evidenziazione della data effettiva di arrivo del documento, oltre che di quella, successiva, di registrazione.

Il provvedimento individua i documenti da ammettere alla protocollazione differita, le cause e il termine entro il quale la registrazione di protocollo deve essere comunque effettuata.

Il protocollo differito si applica solo ai documenti in arrivo e per tipologie omogenee, descritte dal Responsabile della gestione documentale nel provvedimento.

6.7 Registro giornaliero di protocollo

Il registro giornaliero di protocollo, è un documento informatico prodotto e redatto secondo le modalità previste dalla normativa vigente

Il registro di protocollo è unico e la sua numerazione, unica, progressiva è costituita da almeno sette cifre numeriche. La numerazione si chiude al 31 dicembre di ogni anno e ricomincia dal primo gennaio dell'anno successivo.

Ai sensi dell'art. 61 comma 2 lettera C del D.lsg 445/2000, il RGD – attraverso procedura automatizzata del sistema GEDOC - entro ciascuna giornata lavorativa, produce il registro giornaliero di protocollo e lo trasmette al sistema di conservazione documentale al fine di assicurarne l'immodificabilità e l'integrità, immediatamente e in modo automatico.

L'esito dell'invio e la notifica di effettiva conservazione è comunicato al sistema GEDOC mediante processi automatici.

6.8 Registro annuale di protocollo

Il registro di protocollo è un atto pubblico originario che fa fede della data e dell'effettivo ricevimento e spedizione di un documento, indipendentemente dalla regolarità del documento stesso, ed è idoneo a produrre effetti giuridici.

Tale registro è soggetto alle forme di pubblicità e di tutela di situazioni giuridicamente rilevanti previste dalla normativa vigente.

Dopo il 31 gennaio di ogni anno si provvede a trasmettere al sistema di conservazione le registrazioni del protocollo dell'anno precedente.

Dal momento che successivamente alla generazione del registro giornaliero potrebbero essere effettuate modifiche sui dati minimi di registrazione, nel registro annuale sarà riportato l'elenco di tutti i protocolli effettuati nell'anno e per ogni protocollo lo storico delle variazioni in termini di annullamento totale o parziale dei campi del protocollo.

Il registro annuale, una volta generato, segue lo stesso flusso di quello giornaliero, con spedizione immediata e automatica al sistema di conservazione dei documenti informatici oppure dopo l'apposizione della firma qualificata.

L'esito dell'invio e la notifica di effettiva conservazione sono archiviati in automatico nel sistema.

6.9 Registro di emergenza

Nel caso in cui il protocollo informatico risulti temporaneamente non utilizzabile **per più di 6 ore**, o nel caso in cui la durata della sospensione del servizio sia tale da pregiudicare la registrazione a protocollo in giornata di documentazione soggetta a scadenze inderogabili e prescrittive, i documenti in entrata e in uscita devono essere registrati su un registro alternativo denominato "Registro di emergenza".

Il protocollo di emergenza è avviato, previa autorizzazione del RGD, vicario o suoi delegati.

Per la registrazione di emergenza può essere utilizzato:

- 1. Nel caso di disponibilità dei PC un modulo predisposto in formato excel, disponibile nella intranet e compilato mediante l'immissione dei dati direttamente sulla tabella.
- 2. Nel caso di impossibilità ad utilizzare i PC ci si avvarrà del modulo allegato al Manuale di gestione che verrà compilato manualmente (allegato 8).

Una volta ripristinate le normali funzionalità del sistema, il servizio di Protocollo, provvede a registrare sul registro generale di protocollo i relativi protocolli di "emergenza".

Sul registro di emergenza deve essere riportata la causa, la data e l'ora di inizio dell'interruzione nonché la data e l'ora del ripristino delle funzionalità del sistema, ed eventuali annotazioni ritenute rilevanti dal Responsabile della gestione documentale.

Prima di autorizzare l'avvio della procedura, il Responsabile del Servizio archivistico deve impostare e verificare la correttezza di data e ora sui rispettivi registri di emergenza. Ogni registro di emergenza si rinnova ogni anno solare e, pertanto, inizia il 1° gennaio e termina il 31 dicembre di ogni anno.

Il Responsabile del Servizio archivistico dovrà annotare nel protocollo informatico unico i periodi di attivazione del Registro di emergenza e, nel caso in cui nel corso dell'anno non si sia fatto ricorso al Registro di emergenza, anche il mancato uso.

Ogni documento è individuato dal numero assegnato nel Registro di emergenza, UOR, anno di registrazione, numero di protocollo nel formato stabilito.

La segnatura del protocollo di emergenza deve essere apposta mediante timbro o altro dispositivo e riportare le informazioni desunte dal relativo registro.

Una volta ripristinata la piena funzionalità del sistema, il Responsabile della gestione documentale effettua la chiusura dei registri di emergenza, e annota su ciascuno il numero di registrazioni effettuate e la data e ora di chiusura.

Il periodo massimo di autorizzazione all'utilizzo del registro di emergenza è pari ad una settimana ed in ogni caso devono essere riportati gli estremi del provvedimento di autorizzazione nel registro stesso.

La numerazione del protocollo riprende, al ripristino delle funzionalità del sistema informatico e ad ogni registrazione recuperata dal registro di emergenza sarà attribuito un nuovo numero di protocollo a partire dal numero successivo all'ultimo registrato prima dell'interruzione.

A tale registrazione sarà associato anche il numero di protocollo e la data di registrazione del relativo protocollo di emergenza. Di conseguenza, i documenti annotati nel registro di emergenza e trasferiti nel protocollo informatico unico saranno contraddistinti da due numeri: uno del protocollo di emergenza e uno del protocollo informatico unico. Al numero attribuito dal registro di emergenza si fa riferimento per l'avvio dei termini del procedimento amministrativo.

7 Casi particolari

7.1 Documentazione soggetta a registrazione particolare

I documenti assoggettati alle disposizioni recate nella legge 3 agosto 2007, n. 124 e smi e nel Decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 6 novembre 2015, n. 5 e smi sono gestiti dal protocollo, ai fini della protocollazione da parte dell'Organo interno competente, secondo specifica procedura riportata nell'Allegato 14 (Regole e procedure interne ISIN, aggiornamenti e FAQ GEDOC)

7.2 Documentazione relativa a gare d'appalto

I documenti relativi alle gare svolte su portale telematico e quelli pervenuti in modalità elettronica devono essere inseriti nel sistema di gestione documentale. Qualora il portale non abbia possibilità di riversare i file della documentazione di gara o procedura negoziata direttamente nel sistema di gestione documentale (ad es. MEPA), la UOR dovrà provvedere a scaricarli e inserirli manualmente nei rispettivi fascicoli.

Allo stato attuale per quanto concerne le procedure di gara, esse vengono espletate su piattaforme esterne all'Amministrazione sulla base di rispettivi accordi e convenzioni, pervengono tuttavia in GEDOC le comunicazioni delle ditte coinvolte per quanto riguarda i requisiti da possedere per la partecipazione, nonché vengono registrate in GEDOC le richieste dell'ISIN e le relative risposte in merito ai controlli ex art. 80 dlgs 50/2016, archiviate in forma riservata in GEDOC in appositi fascicoli sempre riservati creati dai RUP di ogni singola procedura, dove viene riversato al fine della conservazione tutti i documenti inerenti la procedura.

7.3 Documenti a carattere riservato, personale e/o confidenziale

La corrispondenza che rechi nell'oggetto la dicitura "personale", "riservato" e destinata al personale dipendente deve essere direttamente assegnata al destinatario il quale, dopo averne preso visione, deciderà se farla protocollare o meno.

L'addetto al protocollo che effettua la registrazione di protocollo in ingresso o in uscita attribuisce al documento il livello di riservatezza/visibilità necessario in base a criteri definiti da procedure interne o su indicazione del responsabile del documento.

L'addetto alla gestione dei fascicoli, contenenti documenti protocollati o non protocollati, attribuirà al fascicolo il livello di riservatezza/visibilità necessario in base ai criteri e alle regole di fascicolazione definite nel piano di fascicolazione. Il livello di riservatezza applicato ad un fascicolo, è acquisito automaticamente da tutti i documenti che vi confluiscono.

7.4 Lettere anonime

Tutte le lettere anonime con contenuto non pertinente ai procedimenti dell'ente devono essere sottoposte all'attenzione del Direttore o di persona da lui stesso delegata e, a seconda delle indicazioni ricevute, saranno protocollate specificando "Mittente anonimo", nel campo "Mittente" dell'applicazione di protocollo, oppure eliminate. È comunque garantita la protocollazione delle comunicazioni anonime inviate al Responsabile per la prevenzione della corruzione, nominato ai sensi dell'art. 1 Legge n. 190/2012.

7.5 Documenti non firmati o con firma illeggibile

I documenti non firmati per i quali è possibile individuare il mittente vengono protocollati indicando, nel sistema GEDOC, la circostanza che si tratta di "Documento privo di sottoscrizione". Nel caso in cui il documento in questione sia parte della documentazione relativa ad un determinato procedimento, l'eventuale regolarizzazione sarà disposta a discrezione del responsabile del procedimento (RdP).

Per i documenti con sottoscrizione indecifrabile e privi di ogni altro elemento utile ad identificarne il mittente, si procede alla protocollazione indicando la dicitura "Firma illeggibile" nel campo "Mittente".

7.6 Documentazione di competenza di altre amministrazioni o uffici

Nel caso in cui pervenga erroneamente ad un Ufficio documentazione sulla quale lo stesso non abbia competenza, il responsabile ne dà notizia all'ufficio protocollo che provvederà a riassegnare i documenti all'ufficio competente.

Nel caso in cui l'amministrazione riceva documentazione indirizzata ad altra amministrazione, l'ufficio protocollo - in virtù del principio di leale collaborazione tra amministrazione e privati - provvederà a inviare al mittente un messaggio contenente l'indicazione del recapito corretto, se individuabile. Nel caso in cui l'ufficio protocollo non riesca a trovare l'ufficio destinatario competente provvederà a trasmettere al mittente quanto ricevuto dandone tempestiva comunicazione.

Nel caso in cui questa documentazione venga protocollata per errore si dovrà procedere all'annullamento della registrazione (vedi paragrafo 6.6)

7.7 Documento inviato a più UOR e/o pervenuto attraverso canali diversi

Uno stesso documento potrebbe pervenire tramite canali diversi (consegna a mano, invio postale, invio telematico) o, ancora, potrebbe essere indirizzato a più destinatari. In questi casi, l'addetto prima di protocollarlo deve verificare attraverso il sistema informatico che esso non sia già stato registrato per evitare doppie registrazioni.

Anche se pervenuto in più esemplari, un documento deve essere individuato da un solo ed unico numero di protocollo, ma qualora questo documento sia già stato registrato più volte, ai fini del calcolo dei tempi del procedimento amministrativo si dovrà tener conto della data archivistica di quello protocollato per primo.

7.8 Oggetti plurimi

Ogni documento protocollato in entrata o in uscita dovrebbe obbligatoriamente trattare un solo oggetto e riferirsi ad un unico procedimento. Nel caso in cui, un documento tratti una pluralità di argomenti (pluralità di oggetti), afferenti a procedimenti diversi e a fascicoli diversi, l'addetto alla registrazione deve smistare il documento acquisito a sistema alle UOR competenti che provvederanno a:

- multifascicolarlo, in modo che esso risulti agli atti in ogni fascicolo di pertinenza
- multiclassificarlo, ove necessario, in base alla natura dei singoli procedimenti interessati

8 Assegnazione e classificazione dei documenti

8.1 Assegnazione

L'assegnazione è l'operazione che consente di tracciare ogni passaggio del documento e dei fascicoli per competenza o per conoscenza, al fine di garantire la massima trasparenza nell'ambito di qualsiasi procedimento amministrativo.

Il dirigente di ciascuna UOR provvede ad assegnare a sé, o altro dipendente addetto all'unità, la responsabilità dell'istruttoria e di ogni altro adempimento inerente il singolo procedimento nonché, eventualmente, dell'adozione del provvedimento finale. Fino a quando non sia effettuata l'assegnazione è considerato responsabile del singolo procedimento il funzionario preposto alla UOR competente.

Tutte le assegnazioni sono tracciate dal sistema: GEDOC memorizza tutti i passaggi, conservando, per ciascuno di essi, l'identificativo dell'utente che effettua l'operazione, la data e l'ora di esecuzione. La traccia risultante definisce, ai fini normativi e regolamentari, i tempi del procedimento amministrativo ed i conseguenti riflessi sotto il profilo della responsabilità.

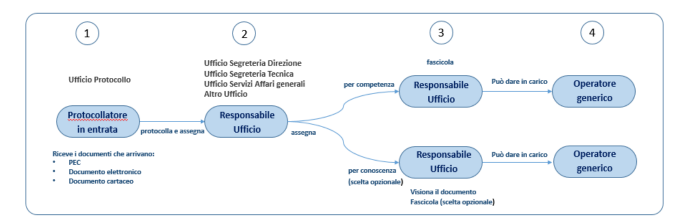


Figura 1 Flusso di smistamento e assegnazione dei documenti

I passaggi illustrati in figura sono descritti di seguito:

- 1. A seguito della protocollazione, un documento viene assegnato al Responsabile di uno dei tre uffici competenti: Segreteria di Direzione, Segreteria Tecnica, Servizio Affari Generali.
- Il Responsabile Ufficio di uno degli uffici competenti (le Segreterie o il Servizio Affari Generali) provvederà ad assegnare il documento per competenza ai Responsabili dei diversi uffici di destinazione, che potranno decidere, a loro volta, di assegnarlo per conoscenza agli altri uffici interessati.
- 3. Il Responsabile dell'ufficio di destinazione, fascicola il documento e può darlo in carico ad un collaboratore (Operatore generico) del proprio ufficio.
- 4. Il collaboratore (Operatore generico) riceve in carico il documento.

Il sistema GEDOC prevede le seguenti assegnazioni:

- Assegnatario competenza (obbligatorio): identificazione dell'UO a cui è attribuita la responsabilità dei procedimenti attivati dal documento o ai quali il documento è correlato. Attraverso questa funzione, il documento verrà visualizzato nella scrivania del responsabile del procedimento (RdP)/responsabile Ufficio tra i documenti da assegnare.
- Assegnatari per conoscenza: indica le UO che, a vario titolo, possono essere interessate a conoscere un documento. Il responsabile del procedimento (RdP)/responsabile d'ufficio del potrà visualizzarlo tra i documenti assegnati per conoscenza e, eventualmente, prenderlo in carico per lavorarlo a sua volta.
- Utenti a cui è assegnata la visibilità: sono soggetti appartenenti a uno o più uffici che devono poter avere accesso a un documento. In questo caso non si tratta di una vera e propria assegnazione, pertanto il sistema non ne darà immediata evidenza, ma il documento potrà essere consultato attraverso le apposite funzioni di ricerca.

È possibile selezionare l'assegnatario dallo schema dell'organigramma reso navigabile da GEDOC. In fase di smistamento i documenti, salvo casi particolari (vedi paragrafo 7.7), devono essere assegnati ad un'unica UOR di competenza per non appesantire le successive operazioni di archiviazione e di eliminazione dei documenti dalle scrivanie degli uffici. Gli uffici scelti per conoscenza possono, invece, essere molteplici.

I termini per la definizione del procedimento amministrativo che prende avvio dal documento, decorrono comunque dalla data di protocollazione.

8.2 Modifica delle assegnazioni

In caso di errato smistamento l'UO assegnataria può:

- Rimandare il documento al Protocollo informandolo dell'errore attraverso il campo note disponibile in GEDOC.
- Smistare in autonomia la notifica ad altra UO.

Gli operatori di protocollo possono riassegnare il documento ad altra struttura di competenza.

È possibile aggiungere altri uffici in conoscenza ad un documento assegnato: possono farlo gli utenti dell'ufficio che hanno inserito il documento, ovvero ogni altro per ufficio per cui il documento è in competenza. L'aggiunta di uffici assegnatari "in conoscenza" è ammessa per soli documenti "non riservati". Dalle funzioni di assegnazione del documento si possono selezionare gli uffici tra l'elenco dei possibili assegnatari per conoscenza, selezionandoli dall'organigramma dell'Ente.

8.3 Consegna dei documenti cartacei

Nel caso di ricezione di documenti cartacei (consegnati a mano o per mezzo di vettore postale), gli addetti al protocollo verificano innanzitutto la completezza della documentazione (es. corretto destinatario, presenza sottoscrizione autografa) e procedono alla scansione e alla verifica della rispondenza del documento digitalizzato (copia informatica del documento analogico) all'originale cartaceo.

Successivamente gli addetti procedono alla protocollazione, alla segnatura e all'assegnazione dei documenti, indicando nel campo Annotazioni della scheda documentale eventuali rilievi/osservazioni sulle verifiche effettuate.

La procedura di scansione e le successive verifiche di rispondenza precedono l'attestazione di conformità della copia dei documenti informatici all'originale che deve essere effettuata per il tramite dell'apposita procedura presente in GEDOC e sottoscritta mediante la firma digitale dell'operatore.

8.4 Consegna dei documenti informatici

La ricezione dei documenti informatici indirizzati all'amministrazione è assicurata tramite caselle di posta elettronica istituzionale riservate alla protocollazione (PEC).

Nel caso in cui un documento venga ricevuto sulla PEO dell'Ufficio, il destinatario deve invitare il mittente a inviare il documento alla casella di posta elettronica istituzionale agganciata in Gedoc.

Nel caso in cui l'Ufficio decidesse di accettare la PEO occorre seguire la procedura descritta nel paragrafo 5.3.

8.5 Classificazione dei documenti

La classificazione è un'attività obbligatoria che permette la corretta organizzazione dei documenti secondo una struttura ad albero definita sulla base dell'organizzazione funzionale dell'amministrazione e consente di ordinare in maniera omogenea e coerente i documenti che si riferiscono ai medesimi affari o ai medesimi procedimenti amministrativi.

Tutti i documenti, in entrata e in uscita, indipendentemente dal supporto sul quale vengono formati e dalla loro protocollazione o meno, devono essere classificati in base al Piano di classificazione adottato dall'ente.

Il Piano di classificazione è strutturato tenendo conto delle funzioni svolte dall'amministrazione e non si basa sulla struttura organizzativa. Si configura come uno schema generale di 'voci' articolate in modo gerarchico, partendo da quelle a carattere generale (Titoli) fino ad arrivare a quelle di carattere particolare (Classi e sottoclassi), al fine di identificare secondo uno schema logico i documenti e i fascicoli.

Classificare vuol dire attribuire, in fase di inserimento di un documento informatico in GEDOC, o in seguito alla sua assegnazione nel caso si tratti di un documento in entrata, un indice di classificazione desunto dal Piano di classificazione. La classificazione è propedeutica all'attività di fascicolazione e uno stesso documento può essere classificato più volte, in base alla molteplicità di funzioni individuate, e associato a più fascicoli.

Eventuali modifiche alla classificazione di un documento sono possibili da parte degli utenti abilitati alla funzione e sono tracciate nel sistema.

La revisione, anche parziale, del Piano di classificazione viene proposta dal RSP quando necessario ed opportuno. Dopo ogni modifica il RSP provvede ad informare tutti i soggetti abilitati all'operazione di classificazione dei documenti e a dare loro le istruzioni per il corretto utilizzo delle nuove classifiche.

Le eventuali modifiche e integrazioni entrano in vigore, salvo casi eccezionali, il 1° gennaio dell'anno seguente. ISIN utilizza il Piano di classificazione adottato con determina n.143 del 30 dicembre 2021 (allegato 3 b)

Il Piano di classificazione non è retroattivo: non si applica, cioè, ai documenti archiviati prima della sua introduzione.

9 Fascicolazione dei documenti

9.1 Formazione dei fascicoli

L'archivio è il complesso dei documenti prodotti o comunque acquisiti da un ente durante lo svolgimento della propria attività.

Ai sensi dell'art. 52 (R) del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 il sistema di gestione informatica dei documenti, in forma abbreviata «sistema» deve:

- a) garantire la sicurezza e l'integrità del sistema;
- b) garantire la corretta e puntuale registrazione di protocollo dei documenti in entrata e in uscita;
- c) fornire informazioni sul collegamento esistente tra ciascun documento ricevuto dall'amministrazione e i documenti dalla stessa formati nell'adozione dei provvedimenti finali;
- d) consentire il reperimento delle informazioni riguardanti i documenti registrati;
- e) consentire, in condizioni di sicurezza, l'accesso alle informazioni del sistema da parte dei soggetti interessati, nel rispetto delle disposizioni in materia di tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali; f) garantire la corretta organizzazione dei documenti nell'ambito del sistema di classificazione d'archivio adottato.

Tutti i documenti registrati nel sistema informatico e classificati, indipendentemente dal supporto sul quale sono formati, sono riuniti in fascicoli, ad eccezione di tutto quanto attiene i materiali preparatori e di lavoro per arrivare alla formazione del documento (bozze, proposte, primi elaborati, report di controllo, appunti ecc.). Nel sistema di gestione documentale si collocano solo i documenti nella loro versione definitiva, salvo casi in cui ci siano particolari esigenze di tenere traccia di alcuni passaggi nella formazione del documento o di condividerne il contenuto già in questa forma con altri.

La fascicolazione è l'attività attraverso cui un documento viene ricondotto logicamente all'interno dell'unità archivistica assieme ai documenti precedenti, e che mantiene vivo il **vincolo archivistico** che lega ogni singolo documento alla pratica di cui fa parte (ordine cronologico di sedimentazione). Questa attività permette di costruire un sistema basato sull'organizzazione funzionale dei documenti in unità complesse stabili nel tempo (i fascicoli), che riflettono la concreta attività del soggetto produttore dell'archivio. La fascicolazione è obbligatoria per tutti i documenti, anche quelli non protocollati.

Il **fascicolo** è lo strumento operativo per organizzare i documenti all'interno di un archivio ed è l'unità primaria e fondamentale di conservazione dei documenti. Esso costituisce la raccolta ordinata della documentazione prodotta e accumulata nel corso della trattazione di un affare/procedimento o riguardante un determinato oggetto.

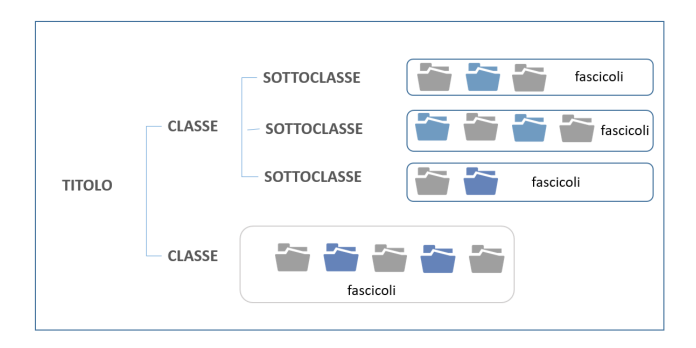


Figura 2 Piano di fascicolazione – schema

I fascicoli si aprono al livello più basso del Piano di classificazione (classe o sottoclasse) e non costituiscono un ulteriore livello, come mostrato in figura.

9.2 Tipologie di fascicolo

I fascicoli possono essere suddivisi in tipologie che variano a seconda della natura dei documenti da inserire e della loro organizzazione interna.

Le tipologie di fascicoli sono cinque:

1. Fascicolo procedimentale

Il fascicolo procedimentale è un fascicolo che raccoglie tutta la documentazione relativa a un procedimento amministrativo e, in base alla complessità e alla numerosità della documentazione prodotta, può essere articolato in sottofascicoli che rispecchiano le fasi del procedimento. Nella generalità dei casi esse sono:

- 1. fase dell'iniziativa;
- 2. fase istruttoria;
- 3. fase costitutiva;
- 4. fase integrativa dell'efficacia.

La durata di un fascicolo per procedimento equivale alla durata del procedimento stesso.

2. Fascicolo per affare

Il fascicolo per affare raggruppa in un unico fascicolo i documenti relativi ad una competenza che non prevede l'adozione di un provvedimento finale. Può essere articolato in sottofascicoli in base alla complessità e alla numerosità della documentazione prodotta e la sua durata può essere pluriennale.

3. Fascicolo per attività

Il fascicolo per attività è costituito dai documenti prodotti nel corso dello svolgimento di attività semplici, che non afferiscono a un procedimento amministrativo e non richiedono l'istruzione di un fascicolo per affare, esaurendosi in risposte obbligate o in meri adempimenti di legge.

Il fascicolo per attività si apre e si chiude nell'ambito dell'anno di gestione.

4. Fascicolo di persona fisica

È anche conosciuto come fascicolo per oggetto o nominativo o persona e si utilizza per raggruppare tutti i documenti relativi ad una persona fisica, anche relativi a procedimento diversi.

Tipico è il caso dei fascicoli del personale, dove tutta la documentazione di un dipendente è racchiusa in un fascicolo, suddiviso a sua volta in sottofascicoli.

La durata del fascicolo per persona fisica è in genere pluriennale, in quanto legata alla durata della relativa materia/oggetto.

5. Fascicolo di persona giuridica

Il fascicolo di persona giuridica, come il precedente, conserva documenti relativi a diversi procedimenti amministrativi, distinti affari o diverse attività, ma legati da un vincolo archivistico interno, relativo ad una persona giuridica.

Anche i fascicoli intestati alle persone giuridiche possono avere durata pluriennale.

9.3 Struttura gerarchica del fascicolo

Un **fascicolo** può essere articolato in **sottofascicoli**, e questi in **inserti**, con l'obiettivo di facilitare la gestione, l'accessibilità, il reperimento e la selezione della documentazione in esso contenuta.

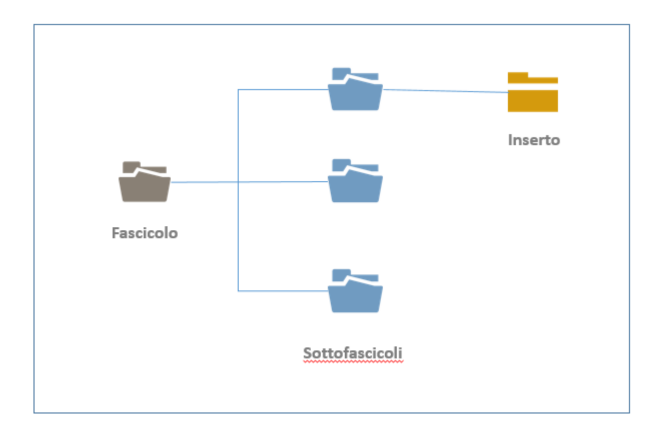


Figura 3 Articolazione interna del fascicolo

Le buone prassi archivistiche sconsigliano di andare oltre nella suddivisione del fascicolo, cosa che avrebbe l'effetto di appesantire il governo della documentazione.

Alcune tipologie di fascicoli rendono necessaria la suddivisione dei documenti in modo articolato a causa della quantità, dell'articolazione del loro contenuto, delle varie fasi del procedimento cui afferiscono, del livello di riservatezza attribuito alla documentazione e delle differenze nei tempi di conservazione: un fascicolo può contenere, infatti, documentazione con una valenza temporale limitata e documenti soggetti a conservazione illimitata.

Sono riportati, di seguito, alcuni esempi che non devono, tuttavia, essere interpretati in modo rigido.

Fascicoli relativi ad eventi, iniziative, progetti:

Si tratta di fascicoli per affare che possono avere durata pluriennale e possono essere articolati in sottofascicoli relativi a ciascuna fase dell'iniziativa, anche se si tratta di fasi non standardizzate come quelle di un procedimento.

Fascicoli relativi a organismi:

Si tratta di un fascicolo che gestisce l'organizzazione/gestione di un organismo (ad esempio Gruppi di lavoro, commissioni ecc.).

Per gli organismi complessi si può considerare un'articolazione in sottofascicoli, ad esempio:

- Parte istituzionale: costituzione, funzionamento, normativa e organi (deleghe)
- Attività e funzionamento: riunioni degli organi, atti e verbali

- Gestione iter elaborazione, progettazione e organizzazione: corrispondenza, documenti istruttori, bozze preparatorie
- Progetti e azioni specifiche: progetti, proposte, interventi

Un caso particolare riguarda la documentazione prodotta dai cosiddetti "tavoli o gruppi di studio", che consta solitamente di report relativi all'analisi di determinati fenomeni.

Nel caso in cui queste attività abbiano una cadenza periodica, è possibile creare un fascicolo per ciascun gruppo. Nel caso in cui la cadenza fosse episodica, la documentazione potrebbe essere organizzata in fascicoli per iniziativa.

Bandi di concorso

Si tratta di fascicoli procedimentali che possono articolarsi in sottofascicoli relativi a:

- bando
- commissione
- domande di partecipazione
- elaborati
- eventuali ricorsi o richieste d'accesso ecc.

Fascicoli personali

I fascicoli del personale sono destinati alla conservazione permanente e si riferiscono al personale in servizio e in quiescenza, di ruolo e non di ruolo. Essi sono relativi a ciascun dipendente e hanno una strutturazione interna articolata e complessa.

I sottofascicoli possono essere creati in base alle varie fasi del rapporto di lavoro, a quelle della gestione dell'aspetto economico o dell'aspetto normativo.

9.4 Processo di identificazione e formazione dei fascicoli

Qualora un documento dia luogo all'avvio di un nuovo procedimento amministrativo, di un'attività istruttoria, di un'attività continuativa, anche relativa a un soggetto giuridico o a una persona fisica (es. personale), il funzionario preposto provvede all'apertura di un nuovo fascicolo.

I documenti sono archiviati all'interno di ciascun fascicolo o, all'occorrenza, di un sottofascicolo/inserto, secondo l'ordine cronologico di registrazione.

Con la formazione di un nuovo fascicolo si provvederà a registrare nel sistema informatico le seguenti informazioni:

- indice di classificazione;
- numero del fascicolo (assegnato automaticamente dal sistema);
- oggetto del fascicolo;
- data di apertura (assegnata automaticamente dal sistema);
- responsabile del procedimento;

Quando i documenti vengono associati al fascicolo ne assumono la voce di classificazione, se non già attribuita a livello di documento.

L'oggetto (o descrizione) del fascicolo deve essere strutturato secondo criteri uniformi e condivisi per evitare:

- inefficienza nella ricerca;
- difformità nella redazione dell'oggetto di fascicoli omologhi;
- difficoltà a identificare il contenuto di un fascicolo;

Per una corretta descrizione del fascicolo è opportuno attenersi alle regole descritte di seguito:

- le informazioni devono seguire una gerarchia dal generale al particolare;
- è bene evitare singole parole generiche (indagini, ricerche, attestazioni, certificazioni, comunicazioni ecc.);
- si devono utilizzare brevi frasi di senso compiuto che forniscano indicazioni chiare sul contenuto del fascicolo (ovvero l'affare / attività / procedimento amministrativo ecc.);
- si devono inserire nella descrizione le "parole chiave", laddove possibile;
- nel caso di fascicoli che si ripetono nel tempo, indicare l'anno di riferimento (o altre informazioni distintive) per differenziarli;
- la descrizione di un fascicolo deve essere sempre diversa da quella di un altro.

9.5 Alimentazione dei fascicoli

I fascicoli correnti sono conservati nel sistema di gestione documentale e possono essere alimentati dal responsabile del fascicolo, da eventuali suoi incaricati, oppure da una o più UO nell'ambito dello stesso procedimento amministrativo.

Il fascicolo deve essere chiuso al termine del procedimento amministrativo, dell'istruttoria o dell'attività cui si riferisce, oppure su base temporale (per esempio alla fine dell'anno solare se si tratta di un fascicolo di attività).

9.6 Conservazione dei fascicoli

I documenti e i fascicoli sono archiviati sul sistema informatico GEDOC ed inviati automaticamente al sistema di conservazione, sulla base delle regole stabilite nel Manuale di conservazione di ISIN.

I fascicoli vengono inviati in conservazione dopo 30 giorni dalla chiusura.

Il sistema di gestione documentale mantiene in forma di duplicato i fascicoli e i documenti già inviati in conservazione finché essi sono necessari allo svolgimento delle attività, pertanto è possibile continuare a consultare il contenuto di un fascicolo anche dopo il suo invio in conservazione.

9.7 Gestione dello scarto

Lo scarto di documenti degli archivi della pubblica amministrazione è soggetto alla preventiva autorizzazione della Soprintendenza archivistica, secondo quanto disposto dall'art. 21, comma 1, lettera d) del Codice dei Beni Culturali.

Il Piano di conservazione stabilisce le tempistiche di conservazione e di scarto tenendo conto sia della normativa di riferimento sia dell'analisi interna effettuata dal RGD, congiuntamente con le UOR responsabili del trattamento dei documenti.

I termini minimi di conservazione vanno intesi dalla data di chiusura del fascicolo in via generale, salvo contenzioso in essere, e sono periodicamente verificati alla luce di nuove possibili normative di settore che obbligano ad un periodo di conservazione maggiore rispetto a quello indicato alla data di emanazione del Piano di conservazione dei documenti.

Le modalità di scarto dei documenti e dei fascicoli elettronici contenuti nei pacchetti di archiviazione sono concordate tra ISIN e il Conservatore (InfoCamere) e descritte nel Manuale di conservazione del Conservatore.

Periodicamente, il Responsabile della gestione documentale predispone, con propria determinazione, l'elenco del materiale documentario da scartare, al fine di ottenere la necessaria autorizzazione della Soprintendenza archivistica competente.

Il Responsabile della gestione documentale invia alla Soprintendenza archivistica una lettera formale con la richiesta di autorizzazione allo scarto di atti d'archivio, accompagnata da un elenco dettagliato della documentazione che intende eliminare, in duplice copia. In allegato il modello per la documentazione analogica (Allegato 9).

L'elenco deve contenere almeno i seguenti dati:

- tipologia dei documenti da scartare e relativo indice di classificazione; per una chiara individuazione delle tipologie documentarie è consigliabile utilizzare, laddove possibile, la terminologia impiegata nel Piano di conservazione di riferimento; inoltre, per ciascuna tipologia individuata:
- estremi cronologici della documentazione;
- numero dei pezzi, da quantificare in buste, registri, scatole, metri lineari etc.;
- peso (in Kg per la documentazione analogica, KB, MB ecc. per quella digitale)
- motivazione della proposta di scarto.

Dopo un attento esame, che comprende il raffronto con le indicazioni del Piano di conservazione, la Soprintendenza può autorizzare la distruzione integrale o parziale dei documenti indicati nell'elenco, ovvero respingere la richiesta sulla base di motivazioni che verrebbero di volta in volta esposte.

La Soprintendenza ha l'obbligo di concludere il procedimento entro il termine di 60 giorni dalla ricezione della proposta, fatte salve eventuali richieste di ulteriori informazioni circa i materiali che si intendono scartare, che sospenderebbero la decorrenza del termine.

Qualora l'autorizzazione venga rilasciata, la documentazione analogica da eliminare dovrà essere consegnata a una ditta specializzata o ad altre organizzazioni che ne garantiscano in modo certo la distruzione. Particolare attenzione dovrà essere posta ai documenti contenenti dati sensibili, che dovranno essere salvaguardati ai sensi della vigente normativa sulla privacy e dei quali si dovrà evitare ogni possibile uso improprio.

Nel caso di documentazione digitale, la richiesta di scarto e il conseguente provvedimento autorizzatorio dovranno essere trasmessi al Conservatore affinché provveda alla distruzione della documentazione contenuta nei pacchetti di archiviazione.

L'operazione di scarto viene tracciata sul sistema di conservazione mediante la produzione di metadati che descrivono le informazioni essenziali sullo scarto, inclusi gli estremi della richiesta di nulla osta allo scarto e la sua autorizzazione.

Il verbale di avvenuta distruzione dei documenti, rilasciato dal soggetto incaricato della distruzione della documentazione (sia essa analogica o digitale), dovrà essere trasmesso alla Soprintendenza archivistica entro 60 giorni, per la conclusione del procedimento.

I documenti e i fascicoli sottoposti a scarto nel sistema di conservazione saranno eliminati anche dal sistema di gestione documentale e dagli altri applicativi integrati.

Il Piano di conservazione è riportato, unitamente ad un es. di modulo di scarto, nell'allegato 10.

10 Scansione dei documenti cartacei

Tutti i documenti di rilievo per l'Ente devono essere inseriti e gestiti nel sistema di gestione documentale che rappresenta l'archivio unico informatico di ISIN. Pertanto, la documentazione cartacea pervenuta all'ente deve essere convertita in digitale mediante processi e strumenti che assicurino che i documenti informatici abbiano contenuto e forma identici a quelli dei documenti analogici da cui sono tratti, come previsto dall'art 22 del CAD.

Per assicurare che il documento informatico abbia contenuto e forma identici a quelli del documento analogico da cui è tratto sono previste dalla normativa due modalità:

- 1. Raffronto dei documenti e relativa certificazione di conformità
- 2. Certificazione di processo mediante tecniche in grado di garantire la corrispondenza della forma e del contenuto dell'originale e della copia

10.1 Processo di scansione e certificazione di conformità

Il procedimento di scansione dei documenti analogici e di apposizione della certificazione di conformità si articola nelle seguenti fasi:

- scansione del documento analogico ed ottenimento di un file PDF. Ad un documento, anche composto da più pagine, deve corrispondere un unico file.
- verifica della correttezza dell'acquisizione delle immagini mediante raffronto con l'originale,
- redazione dell'attestazione di conformità del documento informatico al documento analogico da cui è tratto, generata nell'ambito del sistema GEDOC;
- apposizione della firma digitale al documento così ottenuto da parte del personale a ciò autorizzato.

Gli utenti abilitati, provvedono alla scansione dei documenti secondo le opzioni previste dalla procedura, ovvero all'acquisizione diretta tramite scanner del file in formato PDF salvandolo in una directory interna e riservata ad ISIN, accessibile dall'operatore che procederà all'acquisizione in Gedoc del documento. È a carico dell'operatore la verifica visiva della corrispondenza in termini di contenuti tra il documento originale analogico e il documento scansionato.

Il documento informatico così prodotto, viene inserito come documento in ingresso nel sistema di gestione documentale, che chiederà all'utente di specificare il formato del documento originale. In questo caso, l'utente dovrà selezionare "cartaceo".

Il sistema attribuirà al documento i metadati minimi obbligatori, tra cui l'impronta che viene generata in automatico dal sistema, secondo quanto indicato dalle regole tecniche e l'operatore provvederà a inserire i metadati previsti nel paragrafo 6.3

Effettuata l'acquisizione del documento, il sistema di gestione documentale verifica il formato del file acquisito (PDF/A), conta il numero di pagine e produce un documento in formato PDF/A di contenuto identico, ma con l'aggiunta in ultima pagina dell'attestazione di conformità (Allegato 11) con l'evidenza del pubblico ufficiale che la firmerà digitalmente.

Il documento da firmare digitalmente è, quindi, comprensivo sia dei contenuti del documento analogico originale, che dell'attestazione di conformità.

La firma digitale dell'attestazione di conformità è permessa a utenti ai quali è stato attribuito uno specifico ruolo funzionale del sistema di gestione documentale.

Il documento informatico così prodotto viene inserito come documento in ingresso nel sistema di gestione documentale con l'attribuzione dei metadati minimi obbligatori, tra cui l'impronta del documento che viene generata in automatico dal sistema secondo quanto indicato dalle regole tecniche.

Nel caso in cui il pubblico ufficiale che firmerà il documento digitalizzato munito di attestazione di conformità sia diverso dall'operatore che ha provveduto alla scansione/acquisizione, dovranno essere inviati al firmatario sia il documento informatico, che l'originale analogico. Dopo la firma dell'attestazione di conformità, il documento analogico dovrà essere archiviato nell'archivio cartaceo, mentre il documento informatico seguirà il proprio flusso di protocollazione (se richiesto) e il sistema apporrà la segnatura di protocollo nella parte alta del documento, oppure verrà automaticamente assegnato all'UO competente.

10.2 Certificazione di processo

La certificazione di processo è stata introdotta dal legislatore con la finalità di favorire la dematerializzazione di grosse quantità di documenti analogici.

La procedura deve essere conforme agli standard ISO 9001 e 27001 e a quanto riportato nell'allegato 5 delle Linee Guida come mostrato figura seguente:

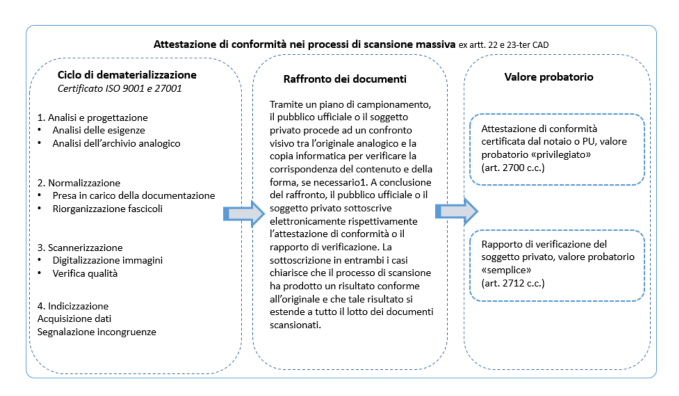


Figura 4 Certificazione di processo

L'attestazione di conformità delle copie-campione passa necessariamente attraverso il metodo del raffronto tra originale e copia, attività che deve essere svolta dal personale autorizzato perché finalizzata all'attestazione:

- a) dei requisiti tecnici essenziali di leggibilità del documento immagine risultato della scansione,
- b) di garanzia dell'integrità del contenuto
- c) di completezza del processo di scansione.

11 Accesso ai documenti e tutela della riservatezza

ISIN orienta la propria azione al perseguimento di obiettivi di imparzialità e trasparenza, promuove e garantisce l'esercizio del diritto di accesso alla documentazione amministrativa detenuta dai propri uffici, in conformità ai principi vigenti in materia di accesso e di protezione dei dati personali.

Il diritto di accesso ai documenti, alle informazioni e ai dati detenuti dall'amministrazione è disciplinato dalla legge n. 241/90; dal d.lgs. n. 33/2013 e dal "Regolamento interno dell'ISIN per la disciplina dei procedimenti relativi all'accesso civico ai sensi del decreto legislativo n. 33/2013 e all'accesso ai documenti amministrativi ai sensi della legge n. 241/1990" (pubblicato sul sito web istituzionale dell'Ente, nella sezione Amministrazione Trasparente), nel quale sono individuate le categorie di documenti sottratti all'accesso.

Il diritto di accesso agli atti delle procedure di affidamento e di esecuzione dei contratti pubblici, comprese le candidature e le offerte, è regolamentato dall'art. 53 del d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 (Codice dei Contratti Pubblici), che rinvia agli articoli 22 e seguenti della legge n. 241/90. Fa eccezione quanto espressamente previsto per gli appalti secretati o la cui esecuzione richieda speciali misure di sicurezza.

L'accesso alle informazioni ambientali è regolato dal d.lgs. 19 agosto 2005 n. 195.

Per ciascuna richiesta di accesso l'amministrazione riporta l'oggetto, la data dell'istanza e il relativo esito con la data della decisione in un registro, pubblicato e aggiornato semestralmente nella sezione Amministrazione trasparente, avendo cura di omettere la pubblicazione di dati personali eventualmente presenti.

Il registro degli accessi è tenuto attraverso un foglio Excel, come indicato nello scenario 3 della circolare 2/2017 del Ministero della Semplificazione per la Pubblica Amministrazione, viene pubblicato trimestralmente e contiene le seguenti informazioni (Allegato 13).

Il Registro degli accessi comprende i dati utili a gestire in modo efficiente le richieste di accesso ricevute, ad agevolare l'esercizio del diritto di accesso generalizzato da parte dei cittadini e a monitorare l'attuazione della disciplina in materia. Segue un elenco dei dati rilevanti da riportare nel Registro:

- Domanda di accesso
 - Data di presentazione
 - Oggetto della richiesta
 - Presenza di controinteressati
 - Esito: Accoglimento (accesso consentito); Rifiuto parziale; Rifiuto totale
 - Data del provvedimento
 - Sintesi della motivazione (ragioni del rifiuto totale o parziale)
- Domanda di riesame

- Data di presentazione
- Esito: Accoglimento (accesso consentito); Rifiuto parziale; Rifiuto totale
- Data del provvedimento
- Sintesi della motivazione
- Ricorso al giudice amministrativo
 - Data di comunicazione del provvedimento all'amministrazione
 - Esito: Accoglimento (accesso consentito); Rifiuto parziale; Rifiuto totale.

11.1 Amministrazione trasparente

Come prescritto dalla normativa in tema di trasparenza e accesso civico ISIN ha costituito la sezione di "Amministrazione trasparente" nel sito istituzionale, nella quale sono pubblicate le informazioni soggette a obbligo di pubblicità, indicate nel Decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013 e successive modifiche – Riordino della disciplina riguardante il diri1o di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni, e le altre informazioni soggette a obbligo di pubblicità.

ISIN pubblica e aggiorna annualmente il Programma triennale per la trasparenza e l'integrità e il relativo stato di attuazione nelle forme previste dalla normativa pubblica, indicando i responsabili della trasmissione e della pubblicazione dei documenti, delle informazioni e dei dati.

12 Disposizioni finali

Le disposizioni contenute nel Manuale devono essere adottate a partire dal giorno successivo a quello della pubblicazione del provvedimento di approvazione sul sito istituzionale dell'ente.

Per quanto non espressamente previsto dal Manuale, si fa riferimento alla normativa vigente in materia, adottando comportamenti ispirati al principio del buon andamento dell'attività amministrativa.

Il RGD, in attuazione del presente documento, ha il compito di:

- a) proporre o redigere progetti speciali tendenti alla valorizzazione dei documenti di ISIN, alla conservazione, alla sicurezza dei locali di deposito e a quant'altro possa migliorare l'attività istituzionale inerente agli archivi;
- b) proporre iniziative di formazione e aggiornamento professionale.

ELENCO ALLEGATI

Allegato 1. Funzionigramma

Allegato 2. GEDOC – Nuovo sistema di gestione documentale

Allegati 3 a e 3b - Titolario e Piano di classificazione

Allegato 4 Regole deontologiche per il trattamento a fini di archiviazione nel pubblico interesse o di ricerca storica

Allegato 5 Piano della sicurezza del sistema di gestione informatica dei documenti

Allegato 6 Modello di firma autografa sostituita a mezzo stampa

Allegato 7 Linee guida per la redazione dell'oggetto dei documenti e delle anagrafiche

Allegato 8 Registro di Emergenza

Allegato 9 Modello per la documentazione analogica

Allegato 10 Piano di conservazione

Allegato 11 Attestazione di conformità all'originale informatico

Allegato 12 Attestazione di conformità all'originale analogico

Allegato 13 Registro degli accessi

Allegato 14 - Regole e procedure interne ISIN, aggiornamenti e FAQ GEDOC



Piano di conservazione dei documenti dell'Ispettorato Nazionale per la Sicurezza Nucleare e la radioprotezione

(Versione 1 – 9 settembre 2022)

Azione	Data	Nominativo	Funzione
Redazione	05/08/2022	p.i. Guido Cirilli	Responsabile della gestione documentale ISIN
Verifica	07/09/2022	Ing. Alberto Ricchiuti	Responsabile dell'Ufficio del Direttore ISIN
Approvazione	09/09/2022	Avv. Maurizio Pernice	Direttore ISIN

N°Ver/Rev/Bozza	Data emissione	Modifiche apportate	Osservazioni
1.0	09/09/2022	N.A.	N.A.

Indice

		zione al d											3
2.	Principi	i generali	e indica	zioni di	massima								4
3.							spettorato e specificit	•	ure	ezza nuc	leare e	la	4
4.		tipologie vazione	docum	entarie	prodotte	0	acquisite	dall'ISIN	е	relativi	tempi	di	6

.

1. Introduzione al documento

L'art. 68 del DPR 445/2000 prevede che ogni amministrazione debba dotarsi di un "piano di conservazione degli archivi integrato con il sistema di classificazione, per la definizione dei criteri di organizzazione dell'archivio, di selezione periodica e di conservazione dei documenti". La normativa quindi, accogliendo le posizioni e le riflessioni dei teorici dell'archivistica, concepisce la selezione come operazione critica di vaglio della documentazione prodotta, funzionale a una migliore conservazione dell'archivio. La selezione, cioè il momento valutativo, infatti non intacca la complessità e l'unitarietà dell'archivio ma, procedendo all'individuazione dei documenti strumentali e transitori, da destinare allo scarto, vale a dire alla distruzione fisica/informatica, evidenzia i nessi fra i documenti essenziali da conservare permanentemente. Perciò l'eliminazione di taluni documenti deve essere preceduta dalla valutazione delle procedure di produzione documentaria, in modo che vengano assicurati la comprensione dell'attività dell'ente produttore e il mantenimento delle attestazioni di diritti.

In merito allo scarto archivistico, è opportuno ricordare che gli enti pubblici – e tra questi l'ISIN – devono ottenere per tale intervento l'autorizzazione del Ministero per i beni e le attività culturali, ai sensi dell'art. 21, comma 1, lettera d) del Codice dei beni culturali e del paesaggio (D. Igs. 22 gennaio 2004, n. 42). L'adozione del Piano di conservazione proposto da ISIN non esime quindi le amministrazioni dagli adempimenti relativi alla procedura di scarto, che si sostanzia in un provvedimento formale dell'amministrazione (determinazione dirigenziale) e nella acquisizione dell'autorizzazione da parte degli organi periferici del citato Ministero, vale a dire le Soprintendenze archivistiche competenti per territorio.

L'ISIN ha proceduto alla stesura del Piano di conservazione avendo presenti i precedenti massimari di scarto per gli archivi dei vari enti di stessa natura giuridica, ma, a differenza di questi, in particolare, ha dovuto tener conto della natura degli argomenti trattati nell' Ispettorato che riguardano prevalentemente documentazione tecnica e non e corrispondenza relative alla dismissione di impianti nucleari, alla radioprotezione ed affini, ad accordi internazionali che trovano attualità anche dopo moltissimi anni dalla loro produzione e/o acquisizione; l'Ispettorato ha pertanto ritenuto necessario mantenere per la maggior parte della documentazione prodotta ed acquisita, presente in archivio, la condizione di conservazione "permanente" (tempo di conservazione illimitato).

Il presente documento si compone di tre parti:

- la prima nella quale vengono definiti i principi generali e le indicazioni di massima;
- la seconda è costituita dalla descrizione del Piano di conservazione e dalla motivazione di alcune sue specificità;

- la terza riporta la tabella che contiene nello specifico per ogni classe documentale del Titolario l'indicazione dei relativi tempi di conservazione.

2. Principi generali e indicazioni di massima

Il presupposto per il corretto utilizzo del Piano di conservazione descritto in questo documento è l'organizzazione dell'archivio, basata sul Piano di classificazione predisposto ed adottato da ISIN.

In termini generali, i termini cronologici indicati nel presente Piano devono essere conteggiati dalla chiusura dell'affare, per i fascicoli oppure dall'ultima registrazione effettuata, nel caso dei registri.

Il materiale non archivistico non viene preso in considerazione dal presente Piano, in quanto non devono essere considerati documenti gli stampati in bianco, la modulistica, le raccolte normative o altro materiale analogo anche se registrato nel protocollo informatico.

L'applicazione del Piano di conservazione non può comunque essere automatica, ma deve valutare caso per caso le eventuali particolarità adottate dall' ISIN nell'organizzazione dei documenti prodotti.

Lo scarto, se non viene effettuato regolarmente ogni anno e su un archivio organizzato, potrà essere deciso e valutato solo dopo che l'intero complesso archivistico sia stato analizzato e almeno sommariamente riordinato.

In genere, salvo poche eccezioni, tutti i registri/repertori devono essere conservati permanentemente.

ISIN non deve scartare i documenti considerati "vitali", quelli che in caso di disastro, sono necessari a ricreare lo stato giuridico dell'ente e la sua situazione legale e finanziaria, a garantire i diritti dei dipendenti e dei cittadini, a soddisfare i suoi obblighi e a proteggere i suoi interessi esterni.

3. <u>Descrizione del Piano di conservazione dell'Ispettorato per la sicurezza nucleare e la radioprotezione (ISIN) e motivazioni delle sue specificità</u>

Secondo quanto consigliato dalla Soprintendenza Archivistica e Bibliografica del Lazio nell'atto di autorizzazione del Piano di Classificazione dell'ISIN (prot.n.MIC|MIC_SAB-LAZ|11/01/2022|0000067-P| [34.40.04/9/2021]) nel quale rammentava che l'art. 68 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, recante il Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, dispone "che ogni amministrazione debba dotarsi di un piano di conservazione degli archivi integrato con il sistema di classificazione, finalizzato alla definizione dei criteri di selezione e conservazione dei documenti. Pertanto, qualora non fosse stato fatto, si segnalava l'opportunità di prevedere anche l'adozione del piano di conservazione, strettamente

connesso al piano di classificazione/titolario, o quanto meno di implementare quest'ultimo con l'indicazione dei termini cronologici di conservazione degli atti.".

Veniva sottolineato, inoltre, "che entrambi i menzionati documenti, si configuravano quali allegati del più generale Manuale di gestione documentale, che le pubbliche amministrazioni sono tenute a redigere e adottare con provvedimento formale, così come previsto dal paragrafo 3.5 delle Linee guida sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici dell'Agenzia per l'Italia digitale".

La realtà del neo costituito ISIN si differenzia dalla maggior parte delle Amministrazioni Pubbliche, che avendo una storia più lunga, detengono una gran mole di documentazione cartacea, conservata in archivi fisici che per la loro mole e per la corretta conservazione comportano una onerosa gestione, con conseguente aggravio per le risorse degli enti, anche per i costi di scarto e di invio al macero degli atti.

Infatti l'ISIN, sin dal suo avvio in data 1 gennaio 2019, ha optato, in linea con le normative vigenti in tema di transizione al digitale sulla conservazione documentale e secondo le linee guida AGID, per l'adozione di un sistema di archivio documentale informatico in regola e aggiornato alla normativa vigente, denominato GEDOC, progettato, strutturato ed affidato a un committente esterno (Infocamere)-società in-house di UnionCamere, nell'ambito di apposita convenzione con quest'ultima; pertanto, la gestione documentale è stata organizzata sin dall'avvio dell'Ente in modalità di archivio informatico organizzato così come specificato nel Piano di Classificazione già autorizzato dalla Soprintendenza Archivistica e Bibliografica del Lazio.

L'ISIN, avendo organizzato sin dalla costituzione la gestione dell'archivio dell'ente in modalità informatica e non avendo pertanto la problematica della conservazione in archivi fisici e dello sfoltimento del cartaceo (che si riduce a contenuti volumi di documentazione tecnica, inerente allo storico dei controlli su impianti ed attività nucleari in Italia, trasferita o in corso di trasferimento dall'ISPRA, l'Ente in precedenza incaricato dei controlli su impianti ed attività nucleari), si è optato per una conservazione permanente degli atti prodotti così come puntualmente specificato nella tabella del punto 3, che riporta per ogni titolo e classe documentale del Titolario ISIN, l'indicazione dei relativi tempi di conservazione, scelta per tutti di tipo permanente (tempo di conservazione illimitato).

La suddetta scelta è supportata dagli esiti della ricognizione effettuata dal Responsabile della gestione documentale presso i responsabili di tutti i Servizi Tecnici ed Amministrativi dell'Ispettorato, che hanno espresso l'esigenza di una conservazione di tipo PERMANENTE di tutta la documentazione in entrata e in uscita, motivata per i servizi amministrativi dalla recentissima costituzione dell'ISIN e per i servizi tecnici dalle funzioni dell'Ispettorato, che riguardano

prevalentemente, problematiche relative alla dismissione di impianti nucleari ed ai controlli di radioprotezione e affini, attività caratterizzate da atti e corrispondenza che possono trovare attualità anche dopo tantissimi anni dalla loro produzione o acquisizione; l'Amministrazione ha ritenuto razionalmente motivate tali richieste e mantenere per tutta la documentazione prodotta ed acquisita, presente nell' archivio informatico GEDOC, la condizione di conservazione "permanente".

Giova ribadire che non dovendo gestire archivi fisici e smaltimento degli stessi a scadenza dei tempi di conservazione, la scelta della conservazione permanente dei documenti nell'archivio informatico GEDOC, non comporta particolari oneri economici per Amministrazione per il mantenimento dei documenti con tale modalità.

In occasione del prossimo aggiornamento quinquennale del Titolario questa scelta potrà essere valutata e confermata o riconsiderata, sulla base dell'esperienza nel frattempo maturata.

4. <u>Classi, tipologie documentarie prodotte o acquisite dall'ISIN e relativi tempi di conservazione</u>

Per quanto riguarda le tipologie documentarie, si fa riferimento alle Linee guida per l'organizzazione dei fascicoli e delle serie dei documenti prodotti da ISIN, in riferimento al Piano di classificazione già adottato con determina n.143 del 30 novembre 2021 ed al Manuale di conservazione adottato con determina n.103 del 6 settembre 2021 (nell'Allegato1 del Manuale sono definite le tipologie - definite come classi - di contenuto dei documenti prodotti o acquisiti dall'ISIN ed inseriti nel proprio sistema di conservazione).

Nella tabella seguente vengono riportati, per ogni classe del Titolario, i tempi di conservazione.

PIANO DELLA CONSERVAZIONE DELL'ISPETTORATO NAZIONALE PER LA SICUREZZA NUCLEARE E LA RADIOPROTEZIONE (ISIN)

	CLASSI DOCUMENTALI	CONSERVAZIONE	NOTE
1 COSTITUZIONE INDIDIZZO E COODDINAMENTO			
1. COSTITUZIONE, INDIRIZZO E COORDINAMENTO	Normativa e relative circolari applicative	Permanente	
	2. Regolamenti	Permanente	
	3. Logo e immagine coordinata	Permanente	
	4. Editoria; Pubblicazioni e Attività Promozionali	Permanente	
	5. Convegni, Congressi e Mostre	Permanente	
2. ORGANIZZAZIONE, PIANIFICAZIONE, MONITORAGGIO E		1 crimatione	
	1. Direttore	Permanente	
	2. Consulta	Permanente	
	3. Collegio dei revisori	Permanente	
	4. Organismo indipendente di valutazione	Permanente	
	5. Organo Centrale di Sicurezza - Segreteria di Sicurezza	Permanente	
	6. Uffici e servizi	Permanente	
	7. Collegio dei Revisori dei Conti	Permanente	
	8. Programmazione, pianificazione operativa e controllo di gestione	Permanente	
	9. Performance organizzativa, accountability, rendicontazione	Permanente	
	10. Controlli, verifiche e ispezioni [esterni]	Permanente	
	11. Sistema Qualità e altre certificazioni	Permanente	
	12. Sistema tutela dei dati personali	Permanente	
	13. Trasparenza e anticorruzione, accesso agli atti	Permanente	
	14. Sicurezza e salute dei lavoratori	Permanente	
	15. Radioprotezione popolazione e lavoratori	Permanente	
3. RISORSE UMANE			
	1. Normativa, contratti di lavoro, regolamenti del personale e ordini di servizio	o1. Permanente	
	2. Pianificazione, ricerca e selezione del personale	Permanente	
	3. Gestione del fascicolo personale e trattamento giuridico	Permanente	
	4. Trattamento economico	Permanente	
	5. Formazione e aggiornamento	Permanente	
	6. Prestazioni di servizi al personale - (attività di carattere generale)	Permanente	
	7. Gestione collaboratori non dipendenti	Permanente	
	8. Relazioni sindacali	Permanente	
	9. Valutazione del personale	Permanente	
4. RISORSE FINANZIARIE			
	1. Bilancio d'esercizio	Permanente	
	2. Registrazioni contabili e dichiarazioni fiscali	Permanente	
	3. Gestione entrate e spese, tesoreria e cassa e titoli	Permanente	
	4. Servizi, pareri, contributi	Permanente	
	5. Attività tariffate	Permanente	
5. RISORSE STRUMENTALI E PATRIMONIO			
	1. Inventari	Permanente	
	2. Gestione delle sedi dell'Ente	Permanente	
	3. Acquisizione forniture servizi e lavori e e gestione beni mobili	Permanente	
	4. Gestione commerciale degli spazi, pubblicazioni e servizi dell'ente	Permanente	
6. ATTIVITÀ LEGALE E GESTIONE DEL CONTENZIOSO			
	1. Assistenza e pareri legali	Permanente	
	2. Contenzioso interno	Permanente	
	3. Contenzioso con esterno	Permanente	
7. SERVIZIO INFORMATICO E GESTIONE DOCUMENTALE			
	1. Servizi informatici e gestione documentale	Permanente	
	2. Gestione documentale, protocollo e archivio	Permanente	
	3. Gestione e valorizzazione patrimonio culturale	Permanente	
8. RAPPORTI NAZIONALI E INTERNAIZONALI		-	
	1. Rapporti nazionali	Permanente	
	2. Rapporti internazionali	Permanente	
O. INSTALLAZIONI		_	
	1. Caorso	Permanente	
	2.Latina 3.Garigliano	D ·	
·	4.1 - om allono	Permanente	
	D	Permanente	
	4. Trino	Permanente Permanente	
	4. Trino 5. ITREC	Permanente Permanente Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio	Permanente Permanente Permanente Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo	Permanente Permanente Permanente Permanente Permanente Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1	Permanente Permanente Permanente Permanente Permanente Permanente Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro	Permanente Permanente Permanente Permanente Permanente Permanente Permanente Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22. Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22.Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22.Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12.Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22.Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale 24. CISAM	Permanente	
	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12. Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22. Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale 24. CISAM 1. Commissione tecnica rilascio patenti 2. Commissioni medica rilascio/rinnovo patenti	Permanente	
10. PATENTAMENTI E COMMISSIONI D'ESAME	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8. Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12. Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22. Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale 24. CISAM 1. Commissione tecnica rilascio patenti 2. Commissioni medica rilascio/rinnovo patenti 3. Commissione esame medici autorizzati	Permanente	
10. PATENTAMENTI E COMMISSIONI D'ESAME	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8.Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12. Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22. Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale 24. CISAM 1. Commissione tecnica rilascio patenti 2. Commissioni medica rilascio/rinnovo patenti	Permanente	
10. PATENTAMENTI E COMMISSIONI D'ESAME	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8. Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12. Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22. Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale 24. CISAM 1. Commissione tecnica rilascio patenti 2. Commissione esame medici autorizzati 4. Commissione esame medici autorizzati 4. Commissione esame esperti qualificati	Permanente	
10. PATENTAMENTI E COMMISSIONI D'ESAME 11. IMPIEGO SORGENTI E DEPOSITI RIFIUTI	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8. Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12. Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22. Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale 24. CISAM 1. Commissione tecnica rilascio patenti 2. Commissione esame medici autorizzati 4. Commissione esame esperti qualificati 1. Nulla Osta Categoria A e altri pareri su sorgenti	Permanente	
10. PATENTAMENTI E COMMISSIONI D'ESAME 11. IMPIEGO SORGENTI E DEPOSITI RIFIUTI	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8. Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12. Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore Ispra-1 18. Reattore Ispra-1 19. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22. Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale 24. CISAM 1. Commissione tecnica rilascio patenti 2. Commissione esame medici autorizzati 4. Commissione esame esperti qualificati 1. Nulla Osta Categoria A e altri pareri su sorgenti 2. Nulla Osta Categoria B	Permanente	
10. PATENTAMENTI E COMMISSIONI D'ESAME 11. IMPIEGO SORGENTI E DEPOSITI RIFIUTI	4. Trino 5. ITREC 6. Impianto Plutonio 7. Area di disattivazione Bosco Marengo 8. Deposito OPEC-1 9. Deposito Avogadro 10. EUREX 11. CONU 12. Reattore TRIGA RC-1 13. Reattore TAPIRO 14. Reattore AGN-201 15. Reattore TRIGA Mark II 16. Reattore RB-3 17. Reattore Ispra-1 18. Reattore Ispra-1 18. Reattore ESSOR 19. Reattore L 54 M 20. Struttura sottocritica SM-1 21. Deposito Nazionale 22. Inventario rifiuti radioattivi e combustibile irraggiato 23. SOGIN - Sede Centrale 24. CISAM 1. Commissione tecnica rilascio patenti 2. Commissione esame medici autorizzati 4. Commissione esame esperti qualificati 1. Nulla Osta Categoria A e altri pareri su sorgenti	Permanente	

	6. Registro nazionale sorgenti e detentori	Permanente	
	7. Altri pareri	Permanente	
	8. Autorizzazioni al commercio	Permanente	
	9. Stime dosi articolo 151	Permanente	
	10. Denunce di detenzione	Permanente	
12. CONTABILITA' MATERIE GREZZE E FISSILI SPECIALI			
	1. Impianti del ciclo del combustibile e ricerca	Permanente	
	2. Installazioni CAM e LOF	Permanente	
13. SALVAGUARDIE E PROTOCOLLO			
	1. Convezioni e accordi	Permanente	
	2. Report e verifiche	Permanente	
	3. Gestione del centro documentale informatizzato e banca dati	Permanente	
	4. Verifica delle dichiarazioni degli operatori alla Commissione Europea	Permanente	
	5. Attività di vigilanza (no ispezioni)	Permanente	
14. PROTEZIONE FISICA PASSIVA			
	1. Protezione fisica delle Materie Nucleari	Permanente	
	2. Protezione fisica dei materiali radioattivi	Permanente	
15. TRASPORTI			
	1.Trasporti di materie radioattive inclusa raccolta rifiuti	Permanente	
	2. Spedizioni di rifiuti radioattivi e combustibile esaurito verso/da Paesi UE o extra	Permanente	
	3. Attività di certificazione	Permanente	
	4. Gestione banca dati riepiloghi dei trasporti	Permanente	
16. RADIOATTIVITA' AMBIENTALE	1 0 1		
	1, Rete nazionale di sorveglianza della radioattività ambientale - ARTIFICIALI	Permanente	
	2, Rete nazionale di sorveglianza della radioattività ambientale - RADON	Permanente	
	3, Rete nazionale di sorveglianza della radioattività ambientale - NORM	Permanente	
	4, Indagini e misure radiometriche	Permanente	
	5, CTBT - Trattato sul Bando Totale degli Esperimenti Nucleari	Permanente	
	6, Gestione laboratori - Sistema di gestione della qualità ISO 9001	Permanente	
	7 Pareri, consulenze, risposte	Permanente	
	8. Contabilità materie CE	Permanente	
	9. SINRAD	Permanente	
17. EMERGENZE NUCLEARI E RADIOLOGICHE			
	1.Eventi	Permanente	
	2.CEVaD - Centro di elaborazione e valutazione dati	Permanente	
	3.Piano nazionale emergenze radiologiche	Permanente	
	4. Esercitazione di emergenza nazionali e internazionali	Permanente	
	5. Piani di emergenza	Permanente	
	6. Gestione servizio reperibilità	Permanente	
	7. Centro Emergenze Nucleari	Permanente	
18. GUIDE TECNICHE, RAPPORTI TECNICI E PUBBLICAZIO			
	1.Guide Tecniche	Permanente	
	2.Pubblicazioni	Permanente	
	3.Rapporti Tecnici	Permanente	
	4. Relazioni tecniche	Permanente	
19. ATTIVITA' ISPETTIVA			
	1.Istallazioni	Permanente	
	2.Impiego sorgenti	Permanente	
	3. Deposito e attività di gesitone rifiuti	Permanente	
	4. Contabilità materie grezze e fissili speciali	Permanente	
	5. Trasporti	Permanente	
	6. Protezione fisica passiva	Permanente	
20. STRIMS - Registro telematico delle sorgenti di radiazioni ionizza			
I WILLIAM INITIAL INITIA	1. Pratiche esercenti	Permanente	
	2. Pratiche autorità	Permanente	
	3. Comunicazioni	Permanente	
	o. Comunicación	- Climinonic	

All. 1		
(1)		pag (2

ELENCO DEGLI ATTI CHE SI PROPONGONO PER L'ELIMINAZIONE

Num. unità (3)	Descrizione degli atti (4)	Estremi cronologici (5)	Peso Kg. (6)	Motivo della eliminazione (7)
(0)	(' /	(0)	(6)	(*)

Data	Firma	(8
		(^ /

NOTE

- 1) Indicare con chiarezza la denominazione dell'ente o azienda proponente lo scarto, se necessario l'ufficio specifico
- 2) Numero di pagina dell'elenco. Se la pagina è una sola indicare "unica"
- 3) Indicare la quantità dei contenitori per ogni tipologia di documenti (scatole, pacchi, sacchi...)
- 4) Descrizione sintetica di ogni voce facendo riferimento alle voci previste dal massimario ed evitando sigle e/o abbreviazioni
- 5) Specificare le date estreme degli atti per i quali si richiede lo scarto arrotondando all'anno (espressioni come "fino al 2010" sono incomplete
- 6) Per ogni tipologia di atti proposti per lo scarto è sufficiente pesare la singola unità come campione e moltiplicare il dato per il numero complessivo delle unità analoghe
- 7) Indicare sinteticamente il motivo dello scarto facendo riferimento alla voce del massimario. Nel caso in cui la documentazione proposta non sia prevista dal massimario, indicare la specifica normativa di riferimento Eventualmente indicare quale documentazione alternativa o riepilogativa viene conservata
- 8) Indicare con chiarezza la qualifica e la responsabilità di chi firma, apponendo il timbro dell'Ente o Azienda