



7zpus.swe@gmail.com

Analisi dei Requisiti

Tabella di Versionamento

Versione	Data	Autore	Verificatore	Descrizione
0.2.0	12/12/2025	Soligo Lorenzo	Rocco Matteo A.	Integrazione dei contenuti dal file condiviso grazie LLM, divisione dei file per lavorazione asincrona.
0.1.0	07/11/2025	Georgescu Diana	Laoud Zakaria	Creazione del template e stesura iniziale

Indice

1	Introduzione	6
1.1	Scopo	6
1.2	Glossario	6
1.3	Riferimenti	6
1.3.1	Riferimenti Normativi	6
1.3.2	Riferimenti Informativi	6
2	Descrizione del Prodotto	7
2.1	Panoramica	7
2.2	Funzionalità	7
2.3	Utenti di destinazione	8
3	User Stories	8
4	Casi d'Uso	8
4.1	Introduzione	8
4.2	Elenco Casi d'Uso	9
4.2.1	UC-1 - Visualizzazione Struttura DIP	9
4.2.2	UC-1.1 - Visualizzazione di tutte le classi documentali	9

4.2.3	UC-1.2 - Visualizzazione di tutti i processi di una classe documentale	10
4.2.4	UC-1.3 - Visualizzazione di tutti i documenti di un processo	10
4.2.5	UC-1.4 - Visualizzazione Informazioni di un elemento	10
4.2.6	UC-1.5 - Visualizzazione Anteprima Documento	11
4.2.7	UC-2 Ricerca nel DIP	11
4.2.8	UC-2a Ricerca nel DIP con filtri	12
4.2.9	UC-2b Ricerca semantica	12
4.2.10	UC-2 - Ricerca Nel DIP	12
4.2.11	UC-2.1 - Ricercare Classe Documentale con filtri	13
4.2.12	UC-2.2 - Ricercare Processo con filtri	13
4.2.13	UC-3 Aggiunta filtri per Ricerca Documento	13
4.2.14	UC-3.1 - Aggiunta filtri Comuni	14
4.2.15	UC-3.1.1 - Aggiunta filtro Chiave Descrittiva	14
4.2.16	UC-3.1.2 - Aggiunta filtro Classificazione	14
4.2.17	UC-3.1.3 - Aggiunta filtro Tempo di Conservazione	15
4.2.18	UC-3.1.4 - Aggiunta filtro Note	15
4.2.19	UC-3.1.5 - Aggiunta filtro soggetti?	15
4.2.20	UC-3.1.5.1 - Aggiunta filtro soggetti per Documento Informatico .	15
4.2.21	UC-3.1.5.2 - Aggiunta filtro soggetti per Documento Amministrativo informatico	16
4.2.22	UC-3.1.5.3 - Aggiunta filtro soggetti per Aggregazione	17
4.2.23	UC-3.2 - Aggiunta filtri per Tipo Documentale	17
4.2.24	UC-3.2.1 - Aggiunta filtri per Documento Informatico e Amminis- trativo Informatico	17
4.2.24.1	UC-3.2.1.1 - Aggiunta filtro Dati di Registrazione	18
4.2.24.2	UC-3.2.1.2 - Aggiunta filtro Tipologia Documentale . . .	18
4.2.24.3	UC-3.2.1.3 - Aggiunta filtro Modalità di Formazione . . .	18
4.2.24.4	UC-3.2.1.4 - Aggiunta filtro campo Riservato	19
4.2.24.5	UC-3.2.1.5 - Aggiunta filtro Identificativo di Formato . .	19
4.2.24.6	UC-3.2.1.6 - Aggiunta filtro Dati di Verifica	20
4.2.24.7	UC-3.2.1.7 - Aggiunta filtro Nome del Documento	20
4.2.24.8	UC-3.2.1.8 - Aggiunta filtro Versione del Documento . . .	20
4.2.24.9	UC-3.2.1.9 - Aggiunta filtro Identificativo del Documento Primario	21
4.2.24.10	UC-3.2.1.10 - Aggiunta filtro Tracciatore Modifiche di Documento	21
4.2.25	UC-3.2.2 - Aggiunta filtri per Aggregazione Documentale Informatica	21
4.2.25.1	UC-3.2.2.1 - Aggiunta filtro Tipo di Aggregazione	22
4.2.25.2	UC-3.2.2.2 - Aggiunta filtro Id dell'Aggregazione	22
4.2.25.3	UC-3.2.2.3 - Aggiunta filtro Tipologia di Fascicolo	22
4.2.25.4	UC-3.2.2.4 - Aggiunta filtro Id Aggregazione Primario .	23
4.2.25.5	UC-3.2.2.5 - Aggiunta filtro Data Apertura	23
4.2.25.6	UC-3.2.2.6 - Aggiunta filtro Data Chiusura	23
4.2.25.7	UC-3.2.2.7 - Aggiunta filtro Procedimento Amministrativo	23
4.2.25.8	UC-3.2.2.7.1 - Aggiunta filtro Fasi del Procedimento . . .	24
4.2.25.9	UC-3.2.2.8 - Aggiunta filtro Assegnazione	24
4.2.25.10	UC-3.2.2.9 - Aggiunta filtro Progressivo	25
4.2.25.11	UC-3.3 - Aggiunta dettagli per il ruolo di un soggetto . .	25

4.2.25.12 UC-3.3.1 - Ricerca per Dettagli Ruolo= PAI	25
4.2.25.13 UC-3.3.2 - Ricerca per Dettagli Ruolo= PAE	26
4.2.25.14 UC-3.3.3 - Ricerca per Dettagli Ruolo= AS	26
4.2.25.15 UC-3.3.4 - Ricerca per Dettagli Ruolo= PG	26
4.2.25.16 UC-3.3.5 - Ricerca per Dettagli Ruolo= PF	27
4.2.25.17 UC-3.3.6 - Ricerca per Dettagli Ruolo= RUP	27
4.2.25.18 UC-3.3.7 - Ricerca per Dettagli Ruolo= SW	28
4.2.26 UC-4 - Visualizzazione Risultati di Ricerca	28
4.2.27 UC-4.1 - Nessun Risultato	28
4.2.28 UC-2.5 - Ricerca Semantica	29
4.2.29 UC-3 - Salvataggio documento	29
4.2.30 UC 3.1 - Salvataggio di un singolo Documento	29
4.2.31 UC 3.2 - Salvataggio di più Documenti	29
4.2.32 UC-4 - Stampa documento	30
4.2.33 UC 4.1 - Stampa di un singolo documento	30
4.2.34 UC 4.2 - Stampa di un insieme di documenti	30
4.2.35 UC-5 - Verifica integrità DIP	31
4.2.36 UC-6 - Verifica integrità classe documentale	31
4.2.37 UC-7 - Verifica integrità processo	31
4.2.38 UC-8 - Verifica integrità documento principale	32
4.2.39 UC-9 - Visualizzazione storia del DIP	32
4.2.40 UC-10 - Tracciamento AiP di provenienza documento (D.V.)	33
4.2.41 UC-10.1 - Visualizza classe documentale di appartenenza AiP (D.V.)	33
4.2.42 UC-10.2 - Visualizza UUID AiP (D.V.)	33
4.2.43 UC-11 - Consulta dettagli processo di conservazione AiP (D.V.) . .	34
4.2.44 UC-12 - Consulta dettagli operativi (D.V.)	34
4.2.45 UC-12.1 - Visualizza collocazione temporale (D.V.)	35
4.2.46 UC-12.2 - Visualizza UUID utente attivatore (D.V.)	35
4.2.47 UC-12.3 - Visualizza canale di avvio (D.V.)	35
5 Requisiti	36
5.1 Introduzione	36
5.2 Requisiti Funzionali	37
5.3 Requisiti di Qualità	37
5.4 Requisiti di Vincolo	37
5.5 Tracciamento	37
5.5.1 Tracciamento Fonti - Requisiti	37
5.5.2 Tracciamento Requisiti - Fonti	37
5.6 Riepilogo	37

Elenco delle tabelle

2	Requisiti Funzionali	37
3	Requisiti di Qualità	37
4	Requisiti di Vincolo	37
5	Tracciamento Fonti - Requisiti	37
6	Tracciamento Requisiti - Fonti	37
7	Riepilogo dei Requisiti	37

Elenco delle figure

1 Introduzione

1.1 Scopo

Questo documento si pone l'obiettivo di delineare in modo chiaro le caratteristiche del software da realizzare, partendo dall'analisi dei bisogni e delle aspettative della proponente. L'elaborazione dei requisiti trae origine dallo studio preliminare del capitolato, al fine di individuare gli attori coinvolti e le funzionalità attese.

Il presente documento sarà utilizzato come punto di riferimento per tutto l'arco dello sviluppo del prodotto, dalla progettazione alla validazione, e permetterà il tracciamento di ogni decisione progettuale, consentendoci di soddisfare le aspettative della proponente.

Il documento di Analisi dei Requisiti è redatto dagli *Analisti* del team di progetto ed è destinato principalmente a tre categorie di soggetti. In primo luogo, al **Committente**, che attraverso la sua consultazione può verificare che i requisiti siano stati correttamente compresi e formalizzati in linea con le proprie aspettative. In secondo luogo, al Team di **Progettisti e Programmatori**, per i quali il documento rappresenta una guida di riferimento essenziale durante la fase di sviluppo del Sistema software. Infine, al **Team di Verificatori**, che si baserà sulle informazioni contenute nel suddetto documento per definire i casi di test e verificare la conformità del prodotto alle specifiche. Questo documento sarà, inoltre, a disposizione degli Amministratori e dei Responsabili di Progetto, allo scopo di ottenere una visione chiara e completa delle caratteristiche e delle funzionalità previste per il Sistema. Data la natura incrementale del processo di sviluppo, questo documento verrà aggiornato periodicamente per riflettere eventuali modifiche o integrazioni ai requisiti.

1.2 Glossario

Per una corretta comprensione del documento, si rimanda al documento di **Glossario** contenente la definizione dei termini contrassegnati dalla G a pedice (*Glossario_G*).

1.3 Riferimenti

Il documento cerca di aderire il più possibile, seppur non in modo vincolante, alla struttura e ai contenuti previsti dallo standard IEEE 830:1998 per la specifica dei requisiti software e di rispettare le indicazioni fornite dalle dispense didattiche del corso di Ingegneria del Software dell'Università di Padova.

Riferimenti Normativi

- [Capitolato C3: DIPReader](#) (ultimo accesso: 13/11/2025)
- [Regolamento di Progetto Didattico a.a. 2025/2026](#) (ultimo accesso: 17/11/2025)

Riferimenti Informativi

- [Standard IEEE 830:1998](#) (ultimo accesso: 24/11/2025)

- Dispense del corso di Ingegneria del Software 2025/2026:
 - <https://www.math.unipd.it/tullio/IS-1/2025/Dispense/T05.pdf> (ultimo accesso: 24/11/2025)
 - <https://www.math.unipd.it/rcardin/swea/2022/Diagrammi%20Use%20Case.pdf> (ultimo accesso: 24/11/2025)
 - <https://www.math.unipd.it/rcardin/swea/2023/Diagrammi%20delle%20Classi.pdf> (ultimo accesso: 24/11/2025)

2 Descrizione del Prodotto

2.1 Panoramica

Il software oggetto di sviluppo è **DIPReader**, un'applicazione per l'accesso e la visualizzazione di documenti informatici all'interno di un Distribution Information Package (DIP), ovvero un archivio compresso distribuito da un sistema di conservazione centralizzato.

Un DIP (Distribution Information Package) contiene un insieme di cartelle e documenti tecnici con valore legale, strutturati secondo specifiche normative che ne garantiscono autenticità, integrità, affidabilità e ottimizzazione dello spazio di archiviazione. I pacchetti DIP sono generalmente distribuiti come archivi compressi in formato .zip e possono includere una grande quantità di documenti eterogenei tra loro. La loro struttura interna può differire in modo significativo da quella comunemente utilizzata nei sistemi di memorizzazione personali; risulta pertanto complesso, per l'utente, consultarli tramite strumenti generici di decompressione e visualizzazione. DIPReader nasce per affrontare questa difficoltà, fornendo una soluzione dedicata che consenta di importare, esplorare, ricercare e validare in modo efficiente e intuitivo i contenuti dei pacchetti DIP, supportando al contempo le esigenze operative e normative del contesto in cui vengono utilizzati.

2.2 Funzionalità

Il prodotto da realizzare deve offrire le seguenti funzionalità fondamentali:

- Possibilità di navigare in modo intuitivo all'interno di un DIP.
- Possibilità di visualizzare i contenuti di ciascuna cartella.
- Possibilità di visualizzare alcuni formati di documenti tramite anteprima.
- Possibilità di ricercare i documenti sia per nome che per attributi significativi (metadata).
- Possibilità di filtrare i documenti visualizzati per agevolare la ricerca attraverso i metadata
- Possibilità di salvare uno o più documenti nel computer dell'utente.
- Possibilità di verificare l'autenticità di un file attraverso il suo processo di conservazione.

- Mantenere la portabilità del DIP senza necessitare installazioni su disco.

Il prodotto deve inoltre operare in modo fluido durante le attività di navigazione, ricerca e visualizzazione anche in presenza di grandi quantità di dati, scenario molto probabile per natura stessa del contesto in cui opera. È inoltre apprezzato lo sviluppo delle seguenti, e ulteriori se ritenute utili, funzionalità opzionali:

- Possibilità di stampare i documenti selezionati.
- Ricerca semantica dei documenti mediante strumenti di intelligenza artificiale.
- Possibilità di accedere anche a pacchetti di distribuzione direttamente dal cloud.
- Possibilità di verificare l'eventuale firma digitale associata al file.

2.3 Utenti di destinazione

Il prodotto costituisce una soluzione essenziale per utenti operanti nei settori giudiziario e tecnico, quali l'Agenzia delle Entrate, la Guardia di Finanza e i magistrati che necessitano di consultare documenti digitali complessi presenti nei DIP.

3 User Stories

ID	Descrizione
US01	Come utente voglio accedere ai contenuti del Distribution Information Package così da consultare i documenti al suo interno.
US02	Come utente voglio vedere i contenuti del DIP in cartelle o file così da poterlo navigare in modo intuitivo.
US03	Come utente voglio poter selezionare una cartella così da visualizzare i suoi contenuti o dettagli rilevanti.
US04	Come utente voglio poter selezionare uno o più file per poterli stampare o salvare.
US05	Come utente voglio poter visualizzare una anteprima di un file selezionato.
US06	Come utente voglio poter verificare l'autenticità di un file.
US07	Come utente voglio poter visualizzare il contenuto di un file.
US08	Come utente voglio poter ricercare un file.
US09	Come utente voglio poter salvare un file.
US10	Come utente voglio poter stampare un file.
US11	Come utente voglio poter ordinare gli elementi del DIP.
US12	Come utente voglio poter filtrare gli elementi del DIP per attributi.

4 Casi d'Uso

4.1 Introduzione

Per facilitare la comprensione dei casi d'uso, questi saranno descritti da un grafico UML e un testo per visualizzare gli obiettivi del prodotto. La descrizione testuale deve

contenere le seguenti informazioni:

- **Attori (principali o secondari):** rappresentano un ruolo che un'entità esterna al sistema assume quando interagisce con esso per raggiungere un obiettivo.
- **Precondizioni:** condizioni che devono essere vere nello stato del sistema prima che il caso d'uso inizi la sua esecuzione.
- **Postcondizioni:** condizioni che devono essere vere nello stato del sistema dopo che il caso d'uso è terminato.
- **Scenario principale:** interazioni tra attore e sistema che porta al raggiungimento dell'obiettivo del caso d'uso con successo
- **Scenari alternativi:** variazione rispetto al flusso principale.

4.2 Elenco Casi d'Uso

UC-1 - Visualizzazione Struttura DIP

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'utente ha avviato il sistema DIP-Reader.
- **Postcondizioni:** Il sistema visualizza la struttura organizzativa del DIP come un albero di *cartelle*.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente avvia DIP-Reader e visualizza la schermata principale (Home).
 2. Il sistema mostra la struttura organizzativa del DIP come un albero navigabile di *cartelle*. L'albero è organizzato gerarchicamente in:
 - Classi Documentali (UC-1.1)
 - Processi (UC-1.2)
 - Documenti (UC-1.3)
- **Flusso Alternativo:** Se il DIP è vuoto, il sistema visualizza una struttura vuota.

UC-1.1 - Visualizzazione di tutte le classi documentali

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha avviato il sistema DIP-Reader.
- **Postcondizioni:** Il sistema visualizza l'elenco delle Classi Documentali come *cartelle*.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente avvia DIP-Reader e visualizza la schermata principale (Home).
 2. Il sistema mostra l'elenco di tutte le Classi Documentali presenti nel DIP.
- **Flusso Alternativo:** Se non sono presenti Classi Documentali, il sistema mostra un elenco vuoto.

UC-1.2 - Visualizzazione di tutti i processi di una classe documentale

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente visualizza l'elenco delle Classi Documentali.
- **Postcondizioni:** Il sistema visualizza i processi associati alla classe selezionata come *cartelle*.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente seleziona una Classe Documentale dall'elenco.
 2. Il sistema mostra l'elenco dei processi associati alla classe selezionata.
- **Flusso Alternativo:** Se la classe documentale non contiene processi, il sistema mostra un elenco vuoto.

UC-1.3 - Visualizzazione di tutti i documenti di un processo

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente visualizza l'elenco dei processi.
- **Postcondizioni:** Il sistema visualizza l'elenco dei documenti associati al processo selezionato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente seleziona un processo dall'elenco.
 2. Il sistema mostra l'elenco dei documenti associati a quel processo, distinguendo tra documenti principali e allegati.
- **Flusso Alternativo:** Se il processo non contiene documenti, il sistema mostra un elenco vuoto.

UC-1.4 - Visualizzazione Informazioni di un elemento

CORREGGERE E ESTRAPOLARE DAL UC 1

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente visualizza la struttura ad albero del DIP.
- **Postcondizioni:** Il sistema visualizza i metadati e le azioni disponibili per l'elemento selezionato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente seleziona una cartella (Classe Documentale o Processo) o un documento dalla struttura del DIP.
 2. Il sistema mostra i metadati associati, tra cui:

- Nome
- Data di creazione
- Stato di Verifica (Non Verificato, Verificato, Non Integro)
- Tipo di documento (se applicabile)
- Formato del documento (se applicabile)
- Dimensione del documento (se applicabile)
- Numero di allegati (se applicabile)
- Numero totale di documenti (per il DIP)

- **Flussi Alternativi:**

- Se l'Utente seleziona un elemento non valido, il sistema non mostra alcuna informazione.
- L'Utente esegue un'azione sull'elemento selezionato:
 - * Verifica l'integrità (UC-5)
 - * Stampa (UC-4)
 - * Salva in locale (UC-3)
 - * Visualizza l'anteprima (UC-1.5)
 - * Visualizza Informazioni sull'AIP (UC-12)

UC-1.5 - Visualizzazione Anteprima Documento

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha selezionato un documento dalla struttura del DIP.
- **Postcondizioni:** Il sistema visualizza un'anteprima del documento selezionato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente seleziona l'opzione per visualizzare l'anteprima del documento.
 2. Il sistema apre una finestra di anteprima che mostra il contenuto del documento, supportando vari formati (testo, immagini, PDF, ecc.).
- **Flusso Alternativo:** Se il formato del documento non è supportato per l'anteprima, il sistema mostra un messaggio che specifica perchè il tipo non è supportato.

UC-2 Ricerca nel DIP

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 - L'utente ha avviato l'applicazione
- **Postcondizioni:**
 - Vengono prodotti i risultati di ricerca

UC-2a Ricerca nel DIP con filtri

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 - L'utente ha avviato l'applicazione
- **Postcondizioni:**
 - Vengono prodotti i risultati di ricerca
- **Flusso Principale:**
 - L'utente aggiunge filtri come parametri per la ricerca(UC-3)
- **Flusso alternativo:**

UC-2b Ricerca semantica

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 - L'utente ha avviato l'applicazione
 - Il sistema dispone di una connessione internet
- **Postcondizioni:**
 - Vengono prodotti i risultati di ricerca

UC-2 - Ricerca Nel DIP

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha avviato il sistema DIP-Reader.
- **Postcondizioni:** Viene visualizzato l'elenco degli elementi (Classi Documentali, Processi, Documenti) corrispondenti ai filtri applicati.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce i filtri per la ricerca:
 - Ricercare Classe Documentale con filtri (UC-2.1)
 - Ricercare Processo con filtri (UC-2.2)
 - Ricercare Documento con filtri (UC-2.3)
 2. Il sistema mostra i risultati della ricerca (UC-2.4).
- **Flusso Alternativo (Nessun risultato):** La ricerca non produce risultati e il sistema informa l'Utente (UC-2.4.1).

UC-2.1 - Ricercare Classe Documentale con filtri

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta visualizzando la lista delle Classi Documentali.
- **Postcondizioni:** Viene visualizzato l'elenco delle Classi Documentali corrispondenti ai filtri applicati.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce i filtri per la ricerca secondo i metadati delle Classi Documentali.
 2. Il sistema mostra i risultati della ricerca (UC-2.4).
- **Flusso Alternativo (Nessun risultato):** La ricerca non produce risultati e il sistema informa l'Utente (UC-2.4.1).

UC-2.2 - Ricercare Processo con filtri

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta visualizzando la lista dei Processi.
- **Postcondizioni:** Viene visualizzato l'elenco dei Processi corrispondenti ai filtri applicati.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce i filtri per la ricerca secondo i metadati dei Processi.
 2. Il sistema mostra i risultati della ricerca (UC-2.4).
- **Flusso Alternativo (Nessun risultato):** La ricerca non produce risultati e il sistema informa l'Utente (UC-2.4.1).

UC-3 Aggiunta filtri per Ricerca Documento

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha avviato l'applicazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente imposta uno o più filtri per la ricerca tra campi comuni (UC-3.1)
 2. L'Utente imposta uno o più filtri per la ricerca tra campi specifici per tipo documentale (UC-3.2).

UC-3.1 - Aggiunta filtri Comuni

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha avviato l'applicazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente seleziona uno o più campi comuni su cui basare la ricerca (da UC-3.1.1 a UC-3.1.5).
 2. L'Utente compila i valori per i campi selezionati.
 3. Il sistema utilizza questi parametri per la ricerca.

UC-3.1.1 - Aggiunta filtro Chiave Descrittiva

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta aggiungendo campi comuni come parametri alla ricerca.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente digita nella casella di ricerca i valori per:
 - Chiave Descrittiva
 - Oggetto
 - Parole Chiave.

UC-3.1.2 - Aggiunta filtro Classificazione

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi comuni.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente compila i parametri di Classificazione tra:
 - Indice di Classificazione
 - Descrizione
 - Piano di Fascicolo

UC-3.1.3 - Aggiunta filtro Tempo di Conservazione

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi comuni.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente digita nella casella di ricerca il tempo di conservazione o seleziona "Perenne".

UC-3.1.4 - Aggiunta filtro Note

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi comuni.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente digita nella casella di ricerca il testo della Nota.

UC-3.1.5 - Aggiunta filtro soggetti?

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi comuni.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente digita nella casella di ricerca il testo della Nota.

UC-3.1.5.1 - Aggiunta filtro soggetti per Documento Informatico

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto come tipo di documento il Documento Informatico per l'aggiunta del filtro di soggetti.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie il Ruolo e i sottocampi specifici tra:
 - Assegnatario (AS)

- Autore (PF, PG, PAI valido solo nei flussi in entrata)
- Destinatario (PF, PG, PAI valido solo come mittente nei flussi in entrata, come destinatario nei flussi in uscita, PAE valido solo come mittente nei flussi in entrata, come destinatario nei flussi in uscita)
- Mittente (PF, PG, PAI valido solo come mittente nei flussi in entrata, come destinatario nei flussi in uscita, PAE valido solo come mittente nei flussi in entrata, come destinatario nei flussi in uscita)
- Operatore (PF)
- Produttore (SW)
- RGD (PF)
- RSP (PF)
- Soggetto che effettua la registrazione (PF, PG)
- Altro (PF, PG, PAI valido solo come mittente nei flussi in entrata, come destinatario nei flussi in uscita, PAE valido solo come mittente nei flussi in entrata, come destinatario nei flussi in uscita)

2. Per ogni ruolo, l'Utente può specificare ulteriori dettagli (UC-3.3).

UC-3.1.5.2 - Aggiunta filtro soggetti per Documento Amministrativo informatico

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto come tipo di documento il Documento Amministrativo Informatico per l'aggiunta del filtro di soggetti.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie il Ruolo e i sottocampi specifici tra:
 - Amministrazione che effettua la registrazione (PAI)
 - Assegnatario (AS)
 - Autore (PF, PG valido nei flussi di entrata, PAI, PAE valido nei flussi in entrata)
 - Destinatario (PF, PG, PAI, PAE)
 - Mittente (PF, PG, PAI, PAE)
 - Operatore (PF)
 - Produttore (SW)
 - RGD (PF)
 - RSP (PF)
 - RUP (RUP)
 2. Per ogni ruolo, l'Utente può specificare ulteriori dettagli (UC-3.3).

UC-3.1.5.3 - Aggiunta filtro soggetti per Aggregazione

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto come tipo di documento l'Aggregazione Documentale.
- **Postcondizioni:** I risultati sono filtrati per Soggetti.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie il Ruolo e i sottocampi specifici tra:
 - Amministrazione titolare (PAI).
 - Amministrazioni partecipanti (PAI o PAE).
 - Assegnatario (AS).
 - Soggetto intestatario persona fisica (PF).
 - Soggetto intestatario persona giuridica (PG, PAI o PAE).
 - RUP.
 2. Per ogni ruolo, l'Utente può specificare ulteriori dettagli (UC-3.3).

UC-3.2 - Aggiunta filtri per Tipo Documentale

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha avviato l'applicazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente seleziona il tipo di documento da cercare tra:
 - Documento Informatico o Documento Amministrativo Informatico
 - Aggregazione Documentale
 2. L'Utente può aggiungere i filtri specifici per il tipo selezionato (descritto negli UC da 3.2.1 a 3.2.3).

UC-3.2.1 - Aggiunta filtri per Documento Informatico e Amministrativo Informatico

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**

1. L'Utente può aggiungere i filtri specifici per il tipo Documento Informatico e Amministrativo Informatico (descritto negli UC da 3.2.1.1 a 3.2.1.10).

UC-3.2.1.1 - Aggiunta filtro Dati di Registrazione

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie la Tipologia di Flusso tra:
 - Uscita
 - Entrata
 - Interno.
 2. L'Utente sceglie il Tipo di Registro tra:
 - Nessuno,
 - Protocollo Ordinario/Protocollo di Emergenza
 - Repertorio/Registro.
 3. L'Utente inserisce la Data/Ora di Registrazione (nel caso di un documento protocollato tali parametri fanno riferimento alla protocollazione).
 4. L'Utente inserisce il codice identificativo del Registro.

UC-3.2.1.2 - Aggiunta filtro Tipologia Documentale

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce il nome della Tipologia Documentale (fatture, delibere, determine).

UC-3.2.1.3 - Aggiunta filtro Modalità di Formazione

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.

- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie la Modalità di Formazione tra:
 - Creazione di un documento informatico ex novo
 - Acquisizione di un documento informatico da altro documento informatico o da supporto informatico
 - Memorizzazione su supporto informatico in formato digitale
 - Generazione o raggruppamento in forma statica

UC-3.2.1.4 - Aggiunta filtro campo Riservato

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie se il file è Riservato o meno.

UC-3.2.1.5 - Aggiunta filtro Identificativo di Formato

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie la Tipologia di Formato all'interno di quelli Previsti dalle linee Guida (.pdf, .xml, .docx, ecc.).
 2. L'Utente inserisce il Nome del Prodotto utilizzato per la creazione del Documento.
 3. L'Utente inserisce il numero della Versione del Prodotto utilizzato per la creazione del Documento
 4. L'Utente inserisce il nome il Produttore del Prodotto utilizzato per la creazione del Documento.

UC-3.2.1.6 - Aggiunta filtro Dati di Verifica

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie se il file è Firmato Digitalmente o meno.
 2. L'Utente sceglie se il file è Sigillato Elettronicamente o meno.
 3. L'Utente sceglie se il file ha una Marcatura Temporale o meno.
 4. L'Utente sceglie se vi è conformità copie immagine su supporto informatico o meno.

UC-3.2.1.7 - Aggiunta filtro Nome del Documento

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce il Nome del Documento.

UC-3.2.1.8 - Aggiunta filtro Versione del Documento

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha selezionato "Documento Informatico" o "Documento Amministrativo Informatico".
- **Postcondizioni:** I risultati sono filtrati per Versione del Documento.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce il numero la Versione del Documento.

UC-3.2.1.9 - Aggiunta filtro Identificativo del Documento Primario

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce l'Identificativo del Documento Primario.

UC-3.2.1.10 - Aggiunta filtro Tracciatore Modifiche di Documento

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo I/AI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie il Tipo di modifica tra:
 - Annullamento
 - Registrazione
 - Integrazione
 - Annotazione
 2. L'Utente sceglie il Soggetto che ha effettuato la modifica.
 3. L'Utente inserisce la Data/Ora della Modifica.
 4. L'Utente inserisce l'identificativo documento versione precedente.

UC-3.2.2 - Aggiunta filtri per Aggregazione Documentale Informativa

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo Aggregazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente può aggiungere i filtri specifici per il tipo Documento Informativo e Amministrativo Informativo (descritto negli UC da 3.2.2.1 a 3.2.2.10).

UC-3.2.2.1 - Aggiunta filtro Tipo di Aggregazione

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo Aggregazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie tra:
 - Fascicolo,
 - Serie Documentale,
 - Serie di Fascicoli.

UC-3.2.2.2 - Aggiunta filtro Id dell'Aggregazione

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo Aggregazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce l'Id dell'Aggregazione.

UC-3.2.2.3 - Aggiunta filtro Tipologia di Fascicolo

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo Aggregazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente sceglie tra:
 - Affare,
 - Attività,
 - Persona Fisica,
 - Persona Giuridica,
 - Procedimento Amministrativo.

UC-3.2.2.4 - Aggiunta filtro Id Aggregazione Primario

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo Aggregazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce l'Id dell'Aggregazione "padre".

UC-3.2.2.5 - Aggiunta filtro Data Apertura

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo Aggregazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce la Data di Apertura.

UC-3.2.2.6 - Aggiunta filtro Data Chiusura

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo Aggregazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce la Data di Chiusura.

UC-3.2.2.7 - Aggiunta filtro Procedimento Amministrativo

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo Aggregazione.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**

1. L'Utente inserisce la Materia, Argomento e Struttura per i procedimenti.
2. L'Utente inserisce il Procedimento come denominazione.
3. L'Utente inserisce il Catalogo dei Procedimenti come URI di pubblicazione del catalogo.
4. L'Utente può aggiungere una o più Fasi come filtro (UC-2.3.2.4.8.1).

UC-3.2.2.7.1 - Aggiunta filtro Fasi del Procedimento

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'Utente sta effettuando una ricerca per campi specifici al tipo Aggregazione.
 2. L'Utente ha aggiunto un Procedimento come parametro per la ricerca.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente aggiunge un filtro per "Fase".
 2. L'Utente inserisce i dati della fase:
 - Tipo Fase (Preparatoria, Istruttoria, Consultiva, Decisoria o deliberativa, Integrazione dell'efficacia).
 - Data di inizio.
 - Data di fine.
 3. L'Utente può aggiungere altre fasi.

UC-3.2.2.8 - Aggiunta filtro Assegnazione

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto come tipo di documento l'Aggregazione Documentale.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente aggiunge uno o più filtri per "Assegnazione".
 2. L'Utente inserisce i dati:
 - Tipo Assegnazione.
 - Soggetto Assegnatario (UC-2.3.1.2).
 - Data di Inizio.
 - Data di Fine.

UC-3.2.2.9 - Aggiunta filtro Progressivo

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto come tipo di documento l'Aggregazione Documentale.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce il numero Progressivo dell'Aggregazione.

UC-3.3 - Aggiunta dettagli per il ruolo di un soggetto

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto un ruolo come campo di ricerca.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce i dettagli del ruolo.

UC-3.3.1 - Ricerca per Dettagli Ruolo= PAI

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto di filtrare la ricerca per Soggetto e ha selezionato il ruolo PAI.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce i valori per i campi:
 - Denominazione Amministrazione/ Codice IPA
 - Denominazione Amministrazione AOO/ Codice IPA AOO
 - Denominazione Amministrazione UOR/ Codice IPA UOR
 - Indirizzi Digitali di Riferimento

UC-3.3.2 - Ricerca per Dettagli Ruolo= PAE

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto di filtrare la ricerca per Soggetto e ha selezionato il ruolo PAE.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce i valori per i campi:
 - Denominazione Amministrazione
 - Denominazione Ufficio
 - Indirizzi Digitali di Riferimento

UC-3.3.3 - Ricerca per Dettagli Ruolo= AS

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto di filtrare la ricerca per Soggetto e ha selezionato il ruolo AS.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce i valori per i campi:
 - Cognome
 - Nome
 - Codice Fiscale
 - Denominazione Amministrazione/ Codice IPA
 - Denominazione Amministrazione AOO/ Codice IPA AOO
 - Denominazione Amministrazione UOR/ Codice IPA UOR
 - Indirizzi Digitali di Riferimento

UC-3.3.4 - Ricerca per Dettagli Ruolo= PG

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto di filtrare la ricerca per Soggetto e ha selezionato il ruolo PG.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**

1. L'Utente inserisce i valori per i campi:

- Denominazione Organizzazione
- Codice fiscale / Partita Iva
- Denominazione Ufficio
- Indirizzi Digitali di Riferimento

UC-3.3.5 - Ricerca per Dettagli Ruolo= PF

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto di filtrare la ricerca per Soggetto e ha selezionato il ruolo PF.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**

1. L'Utente inserisce i valori per i campi:

- Cognome
- Nome
- Indirizzi Digitali di Riferimento

UC-3.3.6 - Ricerca per Dettagli Ruolo= RUP

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto di filtrare la ricerca per Soggetto e ha selezionato il ruolo RUP.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**

1. L'Utente inserisce i valori per i campi:

- Cognome
- Nome
- Denominazione Amministrazione/ Codice IPA
- Denominazione Amministrazione AOO/ Codice IPA AOO
- Denominazione Amministrazione UOR/ Codice IPA UOR
- Indirizzi Digitali di Riferimento

UC-3.3.7 - Ricerca per Dettagli Ruolo= SW

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha scelto di filtrare la ricerca per Soggetto e ha selezionato il ruolo SW.
- **Postcondizioni:** Il filtro aggiunto dall'utente è parametro per la ricerca e per la generazione del risultato.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente inserisce la Denominazione Sistema
 2. Il sistema usa questi valori per filtrare la ricerca.

UC-4 - Visualizzazione Risultati di Ricerca

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha eseguito una ricerca (tramite UC-2a, UC-2b).
- **Postcondizioni:** I risultati della ricerca sono presentati all'Utente.
- **Flusso Principale:**
 1. Il sistema visualizza un elenco di documenti o aggregazioni che corrispondono ai criteri di ricerca.
 2. Per ogni elemento, vengono mostrate le informazioni principali (Nome, Data, Tipo).
- **Flussi Alternativi:**
 - Il sistema comunica che la ricerca non ha prodotto alcun risultato (4.2.27)
 - L'Utente può selezionare un documento o un'aggregazione per visualizzare ulteriori dettagli (UC-1.4).

UC-4.1 - Nessun Risultato

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente ha eseguito una ricerca (tramite UC-2.1, UC-2.2, UC-2.3 o UC-2.5).
- **Postcondizioni:** Il sistema informa l'Utente che non sono stati trovati risultati.
- **Flusso Principale:**
 1. Il sistema visualizza un messaggio che indica che la ricerca non ha prodotto alcun risultato.
 2. Viene mostrato l'insieme dei filtri che erano stati applicati, in modo da permettere all'Utente di comprendere eventuali errori di inserimento o incoerenze.
 3. L'Utente può scegliere di modificare i criteri di ricerca e riprovare.

UC-2.5 - Ricerca Semantica

- **Attore Primario:** Utente
- **Attore Secondario:** LLM in remoto
- **Precondizioni:** L'Utente ha accesso alla funzionalità di ricerca semantica e dispone di una connessione internet.
- **Postcondizioni:** Visualizzazione di un elenco di documenti o aggregazioni pertinenti alla richiesta in linguaggio naturale.
- **Flusso Principale:**
 1. L'Utente descrive in linguaggio naturale cosa sta cercando nell'apposita barra di ricerca.
 2. Il sistema invia la richiesta al servizio LLM.
 3. Il sistema riceve i risultati e li visualizza (UC-2.4).
- **Flusso Alternativo:**
 - La ricerca non riporta alcun risultato pertinente.
 - La connessione internet viene a mancare, impedendo di completare la richiesta.

UC-3 - Salvataggio documento

UC 3.1 - Salvataggio di un singolo Documento

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta visualizzando un documento
- **Postcondizioni:** Il documento viene salvato in locale in una cartella selezionata dall'utente
- **Flusso Principale:** L'Utente cliccando può selezionare il salvataggio del documento corrente in una cartella del proprio file system, al di fuori del DIP.
- **Flusso Alternativo:** L'Utente cerca di salvare il documento nella cartella del DIP e questa operazione viene bloccata per garantire lo stato del DIP.

UC 3.2 - Salvataggio di più Documenti

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'Utente sta visualizzando un folder con più documenti o ha selezionato più documenti
- **Postcondizioni:** Il sistema salva i documenti in locale in una cartella selezionata dall'utente

- **Flusso Principale:** L'Utente cliccando può selezionare più documenti di cui effettuare il salvataggio in una cartella del proprio file system
- **Flusso Alternativo:** L'Utente cerca di salvare i documenti nella cartella del DIP e questa operazione viene bloccata per garantire lo stato del DIP. Il DIP è in sola lettura.

UC-4 - Stampa documento

UC 4.1 - Stampa di un singolo documento

- **Attore Primario:** Utente
- **Attore Secondario:** Stampante e Driver della stampante
- **Precondizioni:** L'Utente sta visualizzando il documento
- **Postcondizioni:** Il documento viene stampato
- **Flusso Principale:** L'Utente cliccando può selezionare la stampa del documento.
- **Flusso Alternativo:**
 - L'Utente cerca di stampare un documento ma un errore esterno al programma e legato alla stampante interrompe l'azione.
 - L'Utente cerca di stampare un Documento non stampabile (video, audio per esempio)

UC 4.2 - Stampa di un insieme di documenti

- **Attore Primario:** Utente
- **Attore Secondario:** Stampante e Driver della stampante
- **Precondizioni:** L'Utente sta visualizzando un folder con più documenti o ha selezionato più documenti.
- **Postcondizioni:** Il documento viene stampato uno dopo l'altro stampando tutti i documenti selezionati
- **Flusso Principale:** L'Utente cliccando può selezionare tutti i documenti e quindi stamparli uno dopo l'altro.
- **Flusso Alternativo:**
 - L'Utente cliccando può selezionare tutti i documenti ma un errore esterno al programma e legato alla stampante interrompe l'azione.
 - L'Utente cerca di stampare uno o più documenti non stampabile (video, audio per esempio)

UC-5 - Verifica integrità DIP

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'Utente ha avviato l'applicazione
 2. L'Utente si trova nella cartella radice del DIP
- **Postcondizioni:** Visualizzazione di un report di integrità del DIP
- **Flusso Principale:**
 1. L'utente attiva la funzione di verifica di integrità del DIP tramite apposito pulsante
 2. Viene effettuata la verifica di integrità delle classi documentali al suo interno
 3. Il sistema restituisce una vista di report sull'integrità di conservazione del DIP
- **Flusso Alternativo:** La verifica fallisce per uno o più classi e viene restituito un messaggio di errore con la descrizione dei file non integri

UC-6 - Verifica integrità classe documentale

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'Utente ha avviato l'applicazione
 2. L'Utente si trova all'interno di una classe documentale
- **Postcondizioni:** Visualizzazione di un report di integrità della classe documentale
- **Flusso Principale:**
 1. L'utente attiva la funzione di verifica di integrità della classe documentale tramite apposito pulsante
 2. Viene effettuata la verifica di integrità dei processi al suo interno
 3. Il sistema restituisce una vista di report sull'integrità di conservazione sulla classe documentale
- **Flusso Alternativo:** La verifica fallisce per uno o più processi e viene restituito un messaggio di errore con la descrizione dei file non integri

UC-7 - Verifica integrità processo

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'Utente ha avviato l'applicazione

2. L'Utente si trova all'interno di una cartella di processo

- **Postcondizioni:** Visualizzazione di un report di integrità del processo
- **Flusso Principale:**
 1. L'utente attiva la funzione di verifica di integrità del processo tramite apposito pulsante
 2. Viene effettuata la verifica di integrità dei file al suo interno
 3. Il sistema restituisce una vista di report sull'integrità di conservazione del processo
- **Flusso Alternativo:** La verifica fallisce e viene restituito un messaggio di errore

UC-8 - Verifica integrità documento principale

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'Utente ha avviato l'applicazione
 2. L'Utente ha selezionato un documento
- **Postcondizioni:** Visualizzazione di un report di integrità del documento
- **Flusso Principale:**
 1. L'utente attiva la funzione di verifica di integrità del documento tramite apposito pulsante
 2. Viene effettuata la verifica di integrità del documento
 3. Il sistema restituisce una vista di report sull'integrità di conservazione del documento
- **Flusso Alternativo:** La verifica fallisce e viene restituito un messaggio di errore

UC-9 - Visualizzazione storia del DIP

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:** L'utente ha avviato il programma e si trova nella radice del DIP
- **Postcondizioni:** L'utente visualizza la storia del DIP
- **Flusso Alternativo:** Viene restituito un messaggio di errore

UC-10 - Tracciamento AiP di provenienza documento (D.V.)

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'utente ha avviato l'applicazione
 2. L'utente ha selezionato un documento
- **Postcondizioni:** L'utente ha ottenuto le informazioni sull'AiP di provenienza associate al documento: UUID e classe documentale.
- **Flusso Principale:** Il sistema mostra a video le informazioni sull'AiP:
 - classe documentale AiP (UC10.1)
 - UUID AiP (UC10.2)
- **Flusso Alternativo:** L'utente visualizza anche i dettagli del processo di conservazione dell'AiP
- **Inclusioni:** UC10.1, UC10.2, UC11

UC-10.1 - Visualizza classe documentale di appartenenza AiP (D.V.)

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'utente ha avviato l'applicazione
 2. L'utente ha selezionato un documento
 3. L'utente sta visualizzando i dettagli dell'AiP di provenienza del documento
- **Postcondizioni:** L'utente visualizza la classe documentale dell'AiP del documento selezionato
- **Flusso Principale:** Viene visualizzata la classe documentale dell'AiP del documento selezionato

UC-10.2 - Visualizza UUID AiP (D.V.)

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'utente ha avviato l'applicazione
 2. L'utente ha selezionato un documento
 3. L'utente sta visualizzando i dettagli dell'AiP di provenienza del documento
- **Postcondizioni:** L'utente visualizza lo UUID dell'AiP del documento selezionato
- **Flusso Principale:** Viene visualizzato lo UUID dell'AiP del documento selezionato

UC-11 - Consulta dettagli processo di conservazione AiP (D.V.)

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'utente ha avviato il programma
 2. L'utente ha selezionato un documento
 3. L'utente sta visualizzando le informazioni del relativo AiP
- **Postcondizioni:** L'utente consulta i dettagli operativi del processo di conservazione
- **Flusso Principale:** L'utente visualizza i dettagli operativi del processo di conservazione
- **Flussi Alternativi:**
 - L'utente consulta anche i dettagli della sessione di versamento dell'AiP (UC13)
 - L'utente consulta anche i dettagli della sessione di conservazione dell'AiP (UC14)
- **Inclusioni:** UC12, UC13, UC14

UC-12 - Consulta dettagli operativi (D.V.)

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'utente ha avviato il programma
 2. L'utente sta visualizzando i dettagli di un processo/sessione
- **Postcondizioni:**
 1. L'utente visualizza la collocazione temporale del/la processo/sessione (inizio e fine)
 2. L'utente visualizza l'UUID dell'utente attivatore
 3. L'utente visualizza il canale tramite cui è stato/a avviato/a il processo/sessione
- **Flusso Principale:**
 1. L'utente visualizza la collocazione temporale del/la processo/sessione (inizio e fine) (UC12.1)
 2. L'utente visualizza l'UUID dell'utente attivatore (UC12.2)
 3. L'utente visualizza il canale tramite cui è stato/a avviato/a il processo/sessione (UC12.3)
- **Inclusioni:** UC12.1, UC12.2, UC12.3

UC-12.1 - Visualizza collocazione temporale (D.V.)

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'utente ha avviato l'applicazione
 2. L'utente ha selezionato un documento
 3. L'utente sta visualizzando i dettagli operativi di un processo/sessione
- **Postcondizioni:**
 1. L'utente visualizza la data di inizio del processo/sessione
 2. L'utente visualizza la data di fine del processo/sessione
- **Flusso Principale:**
 1. Viene visualizzata la data di inizio del processo/sessione
 2. Viene visualizzata la data di fine del processo/sessione

UC-12.2 - Visualizza UUID utente attivatore (D.V.)

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'utente ha avviato l'applicazione
 2. L'utente ha selezionato un documento
 3. L'utente sta visualizzando i dettagli operativi di un processo/sessione
- **Postcondizioni:** L'utente visualizzo lo UUID dell'utente che ha attivato il processo/sessione
- **Flusso Principale:** Viene visualizzato lo UUID dell'utente che ha attivato il processo/sessione

UC-12.3 - Visualizza canale di avvio (D.V.)

- **Attore Primario:** Utente
- **Precondizioni:**
 1. L'utente ha avviato l'applicazione
 2. L'utente ha selezionato un documento
 3. L'utente sta visualizzando i dettagli operativi di un processo/sessione
- **Postcondizioni:** L'utente visualizza il canale di avvio del processo
- **Flusso Principale:** Viene visualizzato il nome del canale di avvio del processo

5 Requisiti

5.1 Introduzione

I requisiti vengono classificati secondo le seguenti categorie:

- **Requisiti Funzionali (F):** descrivono le funzionalità del sistema
- **Requisiti di Qualità (Q):** descrivono le caratteristiche qualitative del sistema
- **Requisiti di Vincolo (V):** descrivono i vincoli tecnologici e normativi

Ogni requisito è identificato da un codice univoco nella forma:

$$R-[ID]-[Tipo]-[Priorità]$$

Dove:

- **ID:** numero progressivo del requisito
- **Tipo:** F (Funzionale), Q (Qualità), V (Vincolo)
- **Priorità:** Ob (Obbligatorio), De (Desiderabile), Op (Opzionale)

5.2 Requisiti Funzionali

Codice	Descrizione	Fonti
--------	-------------	-------

Tabella 2: Requisiti Funzionali

5.3 Requisiti di Qualità

Codice	Descrizione	Fonti
--------	-------------	-------

Tabella 3: Requisiti di Qualità

5.4 Requisiti di Vincolo

Codice	Descrizione	Fonti
--------	-------------	-------

Tabella 4: Requisiti di Vincolo

5.5 Tracciamento

Tracciamento Fonti - Requisiti

Fonte	Requisiti
-------	-----------

Tabella 5: Tracciamento Fonti - Requisiti

Tracciamento Requisiti - Fonti

Requisito	Fonti
-----------	-------

Tabella 6: Tracciamento Requisiti - Fonti

5.6 Riepilogo

Tipologia	Obbligatori	Desiderabili	Opzionali	Totale
Funzionali	X	Y	Z	N
Qualità	X	Y	Z	N
Vincolo	X	Y	Z	N
Totale	X	Y	Z	N

Tabella 7: Riepilogo dei Requisiti