

Progetto di

Ingegneria del Software

A.A. 2025/2026

SVOLGIMENTO IN-ITINERE

**MODALITÀ DI
CONSEGNA PER
PRIMA CONSEGNA
INTERMEDIA**

13/10/2025

SWEUnINA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

Indice

Indice	2
1 Revisioni	2
2 Output attesi dal Committente per la Prima Consegna Intermedia	3
3 Modalità di consegna e controlli antiplagio	4
3.1 Controlli Antiplagio	5

1 Revisioni

Data	Versione	Autore/i	Descrizione
13/10/2025	1.0	L. L. L. Starace	Prima stesura.

2 Output attesi dal Committente per la Prima Consegna Intermedia

Per la prima consegna intermedia, l'output atteso è il Documento di Specifica dei Requisiti Software, come dettagliato in Sezione 8, Punto 1 della Traccia del Progetto 2025/2026. Di seguito, per comodità, si riporta la specifica dell'output atteso.

Documento di Specifica dei Requisiti Software

- a. Glossario.
- b. Modellazione di **tutti** i casi d'uso richiesti tramite Use Case Diagrams.
- c. Individuazione e caratterizzazione del target degli utenti, tramite Personas.
- d. Descrizione dei requisiti non-funzionali e di dominio.
- e. Formalizzazione di almeno tre **(uno, se si svolge il progetto con la modalità in itinere)** casi d'uso significativi (esclusi quelli relativi a registrazione/autenticazione utenti) a scelta dei contraenti tra quelli richiesti. Per ciascuno di questi casi d'uso, è richiesta:
 - i. Descrizione testuale strutturata, realizzata utilizzando un formalismo tabellare, come quello di A. Cockburn.
 - ii. Prototipazione visuale via Mock-up delle relative interfacce utente, attraverso strumenti di *rapid prototyping*.

3 Modalità di consegna e controlli antiplagio

Tutti gli output previsti per la prima consegna intermedia vanno consegnati entro il **19 ottobre 2025** secondo le modalità descritte di seguito. La consegna caricando gli artefatti tramite il servizio [GigaMail Unina](#), e inviando una e-mail di consegna ai docenti.

Gli artefatti consegnati devono rispettare i seguenti vincoli:

- Il documento di specifica dei requisiti per il progetto deve essere in formato PDF, ed avere **tassativamente** come nome file “IdGruppo_SRS.pdf” (e.g.: “INGSW2526_001_SRS.pdf”);
- Se si desidera allegare materiale aggiuntivo (e.g.: immagini ad alta risoluzione, diagrammi in formati di specifici tool CASE, ...), questo deve essere inserito in un unico archivio compresso in formato ZIP, ed avere **tassativamente** come nome file “IdGruppo_SRS_materials.zip” (e.g.: “INGSW2526_001_SRS_materials.zip”);

Per caricare gli artefatti e ottenere un link pubblico, uno dei membri del gruppo deve effettuare l’accesso al servizio GigaMail Unina tramite le proprie credenziali istituzionali. Dopodichè, si procede al caricamento della documentazione e dell’archivio contenente i file sorgente. In questa fase, è necessario selezionare l’opzione “*Get a link instead of sending to recipients*”, come mostrato in **Figura 1**. Si raccomanda, inoltre, di selezionare una data di scadenza più lontana possibile nel futuro (un mese dalla data di caricamento). Dopo aver effettuato il caricamento, il sistema GigaMail fornisce un link pubblico per il download degli artefatti. Tale link deve essere trasmesso ai docenti all’interno del corpo della e-mail di consegna.

Nella

Tabella 1 sono dettagliati i destinatari a cui deve essere inviata la e-mail di consegna e l’oggetto che quest’ultima deve **tassativamente** avere. Si noti che è necessario sostituire a “<ID>” l’identificativo del proprio gruppo.

Tabella 1 - Dettagli email consegna prodotto

Oggetto	Destinatari	Copia Conoscenza
[INGSW2526] Prima Consegna Intermedia <ID>	sergio.dimartino@unina.it luigiliberolucio.starace@unina.it	Indirizzi e-mail di tutti i membri del gruppo.

I committenti, a valle della ricezione della e-mail di consegna, verificano che tutti gli artefatti necessari siano stati caricati rispettando i requisiti dati, e tengono traccia della data di consegna.

Le mail di consegna non conformi a quanto specificato in questa sezione saranno ignorate e fonte di penalizzazione in fase di valutazione. Le mail ben formate riceveranno, entro sette giorni lavorativi, conferma dell’avvenuta consegna.

The screenshot displays the GigaMail.unina interface. At the top, there are logos for GigaMail.unina, the University of Naples Federico II, and CSI. A navigation bar includes links for Upload, Guests, My Transfers, My profile, Help, About, Privacy, and Log-off. Below this, two files are listed: INGSW2425_001.pdf (11.7 kB) and INGSW2425_001.zip (280.2 kB). A large dashed box with the text "drag & drop your files here" is in the center. Below it are "Clear all" and "Select files" buttons. On the right, it shows "Number of files : 2/30" and "Size : 291.9 kB/200 GB".

On the left, the "From" field is set to "mario.rossi@unina.it" and the "File Encryption" checkbox is unchecked. A red arrow points to this checkbox with the text: "Spuntare l'opzione per ottenere un link invece di inviare una e-mail".

On the right, the "Expiry date" is set to "29/10/2024". A red arrow points to this field with the text: "Selezionare la data più lontana possibile nel futuro (un mese dalla data di caricamento)". Below this, there are checkboxes for "Notify me when expired", "Send me daily statistics", and "Get a link instead of sending to recipients" (which is checked). Under "Advanced settings", there are checkboxes for "Notify me when upload is done" and "Notify me upon downloads". The "TeraSender worker count" is set to "10". There is also a checkbox for "Disable parallel upload (Tick if you are on a slow connection)".

A large "Send" button with an upload icon is in the center. Below it is a line graph showing "Encryption in transit & rest" (green) and "Encryption in transit" (orange) over time. The x-axis shows dates from 2024-09-19 to 2024-10-19. The y-axis shows values from 0 to 30.

Figura 1 Caricamento degli artefatti tramite GigaMail Unina

3.1 Controlli Antiplagio

Si rende noto che tutti gli artefatti consegnati vengono processati con software antiplagio Turnitin ©, e raffrontati automaticamente con progetti degli anni scorsi e di quest'anno. In presenza di presunto plagio, ad insindacabile giudizio dei docenti, il lavoro viene annullato nella sua interezza a tutti i gruppi coinvolti, che perderanno la possibilità di svolgere il progetto in modalità in itinere e riceveranno un nuovo progetto.