



# Meeting Minutes – HeavyRoute

Versione 1.1 | 9 dicembre 2025

## DETTAGLI DEL MEETING

---

<b>Meeting</b>	Definizione struttura Object Design Document (ODD)	<b>Facilitator</b>	ROMANO Pino Fiorello
<b>Date</b>	09 dicembre 2025	<b>Minute Taker</b>	MANZO Ugo
<b>Location</b>	Canale di comunicazione telematico	<b>Time Keeper</b>	MANFREDINI Umberto

## PARTECIPANTI

---

<b>In Attendance</b>	MANFREDINI Umberto, MANZO Ugo, ROMANO Pino Fiorello
<b>Absent</b>	NONE
<b>CC</b>	Chiar.mo Prof. DE LUCIA Andrea

Next Meeting: 17/12/2025

# MINUTES ITEMS

---

A - Action | D - Decision | R - Action Rolled Over | C - Complete | N - Note

Tabella 1: Verbale della Riunione

#	Punto Discussione	Tipo	Person	Req'd By	OCD
<b>1</b>	<b>Introduzione ODD</b>	—	—	—	—
1.1	<b>Trade-off di Design:</b> Analisi delle decisioni progettuali (es. buy vs. build, memoria vs. tempo di risposta).	D	ALL	17/12/2025	—
1.2	<b>Linee Guida:</b> Definizione delle convenzioni di nomenclatura per classi (sostantivi singolari) e metodi (verbi), e gestione delle eccezioni.	D	ALL	17/12/2025	—
1.3	<b>Definizioni ed Eccezioni:</b> Stesura del glossario, acronimi e riferimenti bibliografici.	A	ALL	17/12/2025	—
<b>2</b>	<b>Pacchetti</b>	—	—	—	—
2.1	<b>Decomposizione:</b> Definizione della scomposizione dei sottosistemi in pacchetti.	D	ALL	17/12/2025	—

Continua nella pagina successiva...

Tabella 1: Verbale della Riunione (continua)

#	Punto Discussione	Tipo	Person	Req'd By	OCD
2.2	<b>Organizzazione del Codice:</b> Panoramica di ogni pacchetto, dipendenze ed utilizzo previsto.	D	ALL	17/12/2025	—
<b>3</b>	<b>Interfacce di Classe</b>	—	—	—	—
3.1	<b>Descrizione Classi:</b> Definizione dettagliata delle interfacce pubbliche, attributi, operazioni ed eccezioni sollevate per ogni classe.	A	ALL	17/12/2025	—
<b>4</b>	<b>Organizzazione Prossimi Task</b>	—	—	—	—
4.1	Assegnazione dei moduli da sviluppare post-redazione documento (Frontend e Backend) basandosi sulle interfacce definite.	A	ALL	17/12/2025	—

## NEXT MEETING

<b>Next Meeting Date</b>	17 dicembre 2025
<b>Topic</b>	Inizio sviluppo del codice e testing

*Documento redatto da Ugo Manzo  
Università degli Studi di Salerno – A.A. 2025/2026*