



# ARCHI7ECHS

Archi7echs - archi7echs@gmail.com

Progetto di Ingegneria del Software

A.A. 2024/2025

---

## Verbale incontro 25/03/2025

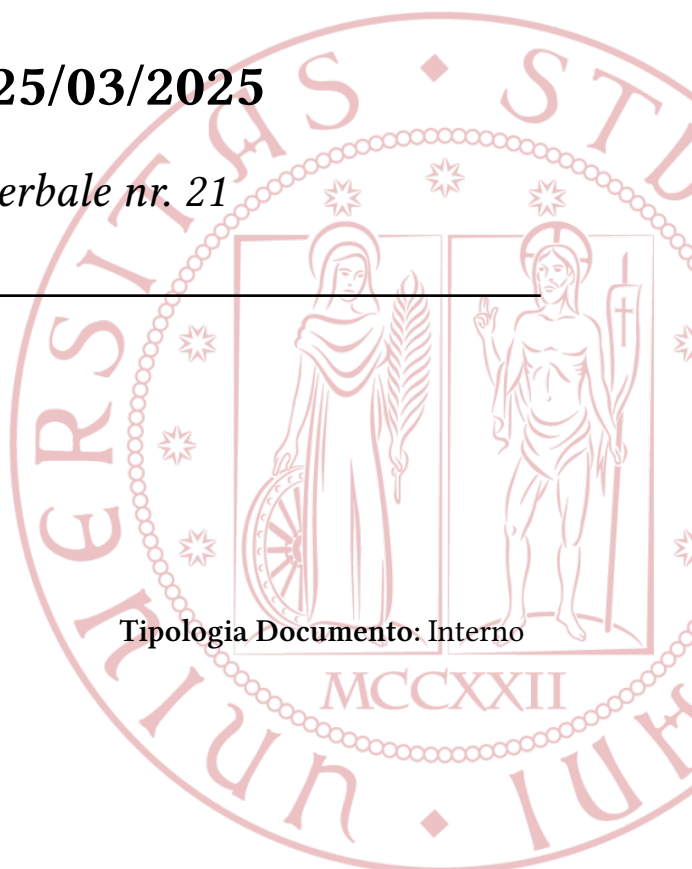
*Documento interno - verbale nr. 21*

---

Autore: Leonardo Lucato

Ultima Modifica: 29/03/2025

Tipologia Documento: Interno



## Tabella delle revisioni

Rev.	Data	Descrizione	Elaborazione	Verifica
0.1.0	29-03-2025	Prima stesura documento	Leonardo Lucato	Gabriele Checchinato, Giovanni Salvò

## Indice

1) Ordine del Giorno .....	3
2) Dettagli dell'incontro .....	3
3) Verbale .....	3
4) Decisioni .....	5
5) TODO .....	5

*A seguito della fine del terzo periodo della fase PB<sub>G</sub> , il gruppo si riunisce per parlare di quanto segue:*

## **1) Ordine del Giorno**

1. Discussione dell'incontro svolto con il Prof. Riccardo Cardin
2. Verifica avanzamento lavori durante il periodo appena trascorso
3. Definizione ruoli
4. Varie ed eventuali

## **2) Dettagli dell'incontro**

**Data e ora convocazione** Lunedì 25/03/2025 - ore 16.00

**Luogo Online** - Piattaforma<sub>G</sub> Discord<sub>G</sub>

**Destinatari** Tutto il gruppo

## **3) Verbale**

L'incontro inizia, come da programma alle ore 16.00. Sono presenti tutti i membri del team:

- Gabriele Checchinato
- Leonardo Lucato
- Giacomo Pesenato
- Francesco Pozzobon
- Giovanni Salvò
- Gioele Scandaletti
- Pietro Valdagno

Leonardo Lucato si propone come verbalizzante<sub>G</sub> dell'incontro.

Pietro Valdagno, in qualità di responsabile di progetto<sub>G</sub> del nono periodo<sub>G</sub> , prende la parola e si procede alla discussione in ordine dei punti all' ordine del giorno<sub>G</sub> .

## Punto 1 - Discussione dell'incontro svolto con il Prof. Riccardo Cardin

Il team discute di quanto detto durante l'incontro effettuato con il Prof. Riccardo Cardin in data 24/03/2025, richiesta per presentare le modifiche tecnologiche apportate. Il gruppo si ritiene soddisfatto del dialogo ottenuto, dove si è evidenziata un'ottima conoscenza delle tecnologie scelte nella prima parte di RTB<sub>G</sub> e dei loro limiti. Grazie a questo, si è riusciti a valutare in maniera più critica la possibilità di utilizzare altre tecnologie (come Spring Boot<sub>G</sub>), non per una scelta errata fatta in precedenza ma per una visione più critica dei limiti che apportava utilizzando Node.js ed Express.

## Punto 2 - Verifica avanzamento lavori durante il periodo appena trascorso

Nella prima parte di presentazioni, Francesco Pozzobon mostra quanto implementato durante la settimana. Si identificano nuovi filtri come l'opacizzazione di valori al di fuori di un range inserito dall'utente, un nuovo menu a comparsa dopo aver effettuato il click sopra una barra mostrando le informazioni principali della stessa, mostrare solo le barre con valore maggiore/minore della media globale. Si mostra la predisposizione di un menù per il reperimento dei dati tramite connessione al DB, dall'API esterna di Weather Forecast e da un file .csv. Il collegamento tra il lato frontend e il lato backend verrà effettuato nel prossimo periodo. Leonardo Lucato mostra quanto completato durante la settimana insieme a Giacomo Pesenato, evidenziando le ultime implementazioni per il reperimento dei dati tramite richiesta all'API esterna di Weather Forecast. Vengono citate 2 issue per la possibile CI/CD e la code coverage, previste per il periodo successivo.

## Punto 3 - Definizione ruoli

Essendo la fine del nono periodo<sub>G</sub>, si procede alla definizione dei ruoli per il successivo. I ruoli assegnati sono i seguenti:

Ruolo	Membri
Responsabile <sub>G</sub>	Giovanni Salvò
Amministratore <sub>G</sub>	Leonardo Lucato
Analista <sub>G</sub>	Gioele Scandaletti
Programmatore <sub>G</sub>	Giacomo Pesenato, Francesco Pozzobon, Gioele Scandaletti
Verificatore <sub>G</sub>	Gabriele Checchinato
Progettista <sub>G</sub>	Gabriele Checchinato, Leonardo Lucato, Giacomo Pesenato, Giovanni Salvò, Pietro Valdagno

Successivamente i membri del team presenti si scambiano i compiti e le informazioni necessarie per il proseguimento del lavoro.

## Punto 4 - Varie ed eventuali

Francesco Pozzobon mostra la possibilità di aggiungere alcune funzionalità non elencate nel documento di AdR<sub>G</sub>. Il team valuterà la possibilità di inserirle se ritenute implementabili secondo i tempi e i costi a disposizione. Il gruppo ricorda l'incontro con l'azienda proponente in data 27/03/2025. Si convoca il prossimo incontro per martedì 02/04/2024 ad orario da stabilire per discutere di quanto svolto durante la settimana.

## 4) Decisioni

Pt.	Argomento	Decisione
1	Utilizzo di Spring Boot	Durante l'incontro con Prof. Riccardo Cardin, si rimarca la decisione di utilizzare il framework <sub>G</sub> Spring Boot <sub>G</sub> per la realizzazione del backend
2	Collegamento tra backend e frontend	Si decide che nel prossimo periodo, per poter testare in maniera migliore la parte grafica, si effettuerà il collegamento tra il backend e il frontend, in modo da reperire i dati in maniera più veloce e sicura.
2	CI/CD	Si decide di valutare la possibilità di implementare la CI/CD, per garantire che tutti i commit e i push nella repo <sub>G</sub> dell' MVP <sub>G</sub> non implementino dei bug distruttivi.

## 5) TODO

Rif. Issue	Assegnatario	TODO
#279	Leonardo Lucato	VI: scrittura verbale interno <sub>G</sub> del 25/03/2025
#280	Leonardo Lucato	VE: scrittura verbale esterno <sub>G</sub> del 27/03/2025
#281	Gioele Scandaletti	Front-end: pannello filtri al click di ogni barra
#282	Francesco Pozzobon	Front-end: parametri filtri in oggetto dedicato
#283	Gabriele Checchinato, Pietro Valdagno	ST: Sezione componenti front-end
#287	Gioele Scandaletti	Front-end: gestione filtri
#288	Giovanni Salvò	PdP: stesura periodo nove

*Per il dettaglio delle decisioni si rimanda al punto dell' OdG<sub>G</sub>.*

Padova, 25 marzo 2025

Il Verbalizzante<sub>G</sub> :  
Leonardo Lucato

Il responsabile di Progetto<sub>G</sub> :  
Giovanni Salvò