



## Verbale interno

16 Ottobre 2025

---

**Autore**

Alessandro Frison

**Verificatore**

Nicolò Lattanzio

**Approvazione**

Giacomo Nalotto

## Indice

## 1 Registro delle versioni

			Autore	
	2.1	19/10/2025	Giacomo Nalotto	
	2.0	19/10/2025	Nicolò Lattanzio	
	1.1	17/10/2025	Alessandro Frison	
	1.0	16/10/2025	Nicolò Lattanzio	

## 2 Informazioni introduttive

### 2.1 Durata e luogo

- **Inizio:** 17:15
- **Fine:** 19:00
- **Luogo:** Chiamata Discord

### 2.2 Partecipanti

		Presente	Assente
	Damiano Berti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Alessandro Frison	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Lorenzo Grolla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Nicolò Lattanzio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Alessandro Morabito	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Giacomo Nalotto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Giulia Romanato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 3 Contenuto della riunione

### 3.1 Ordine del giorno

1. Decisione dei principali canali di comunicazione.
2. Discussione riguardante i capitolati presentati.
3. Individuazione di un nome e un logo per il team.
4. Creazione dell'indirizzo mail di gruppo.
5. Creazione della repository su GitHub per la documentazione.

## 3.2 Riassunto della discussione

Durante la riunione, che ha anche favorito la conoscenza reciproca e l'allineamento del gruppo, il team si è dedicato alla revisione dei capitoli tecnici, discutendo in merito all'interesse e alla rilevanza degli argomenti proposti e confrontandosi sulle tecnologie già in uso dal gruppo. Durante questa operazione sono state identificate alcune domande chiave che vengono elencate di seguito.

Successivamente, si è proceduto alla definizione dell'identità: il gruppo ha votato all'unanimità il nome **Byte Holders** e, tra le proposte presentate, ha selezionato il logo in calce al documento a maggioranza assoluta. Per quanto riguarda gli strumenti di lavoro, è stato deciso di adottare **Gmail** come dominio email e di utilizzare una organizzazione **GitHub** per l'archiviazione e la gestione della documentazione di progetto, in particolare sfruttando la funzione **GitHub Pages**. In conclusione, si è stabilito di riesaminare in dettaglio ogni capitolo al fine di identificare le domande chiave necessarie per la selezione del progetto migliore a cui candidarsi e di aggregarle in una successiva riunione.

## 3.3 Domande per VarGroup

1. Come l'azienda intende accompagnarci nello sviluppo del progetto, e con quali modalità
2. Chiarimenti sull'implementazione dell'analisi di sicurezza OWASP
3. Le repository da analizzare dovranno avere un formato standard?
4. Alcuni chiarimenti in merito all'uso di Swagger API
5. Chiarimenti sulle modalità di utilizzo degli agenti

## 3.4 Domande per Miriade

1. Su quali fattori viene fatta l'analisi delle situazioni di rischio? L'utente descrive una situazione all'IA ed essa risponde?
2. Problema privacy: l'applicazione deve avere accesso a messaggi, microfono e geolocalizzazione?
3. Come si intende accompagnare il gruppo nello sviluppo del progetto? Con quali modalità?

## 4 Decisioni e azioni

		Descrizione
	DEC-001	Scelta di Diso
	DEC-002	
	DEC-003	Creazione o
	DEC-004	Rilettura attenta dei capitola