



Verbale interno 13/01/2026

SnakeByte (Gruppo 1):

Valeria Baleanu, Leonardo Pellizzon, Filippo Venzo, Giuseppe De Fina,
Francesco Pasqual, Christian Libralato, Luca Granziero
(2109911, 2111006, 2113705, 2113187, 2103119, 2101047, 2075512)

| Informazioni documento | | | |
|------------------------|------------|-----------|--|
| Versione | Data | Stato | Destinatari |
| 1.0.0 | 10/02/2026 | Approvato | Interni: SnakeByte Esterni: - |

Contatti: snakebyteteam@gmail.com

| Registro delle modifiche | | | | | |
|--------------------------|------------|------------|--------------|-------------|--|
| Versione | Data | Autore | Verificatore | Approvatore | Descrizione |
| 1.0.0 | 10/02/2026 | - | - | F. Venzo | Approvazione |
| 0.1.1 | 24/01/2026 | V. Baleanu | L. Granziero | - | Aggiunta attività precedente svolta mancante |
| 0.1.0 | 13/01/2026 | V. Baleanu | L. Granziero | - | Prima stesura |

Indice

| | | |
|----------|-------------------------------|----------|
| 1 | Informazioni | 3 |
| 2 | Presenze | 3 |
| 3 | Attività svolte | 3 |
| 4 | Ordine del giorno | 3 |
| 5 | Approfondimento | 3 |
| 6 | Decisioni | 4 |
| 7 | Attività da completare | 4 |

1 Informazioni

| Data | Ora inizio | Ora fine | Modalità |
|------------|------------|----------|-------------|
| 13/01/2026 | 11:00 | 12:20 | via Discord |

2 Presenze

| Nome | Cognome | Ruolo | Presenza |
|-----------|-----------|----------------|----------|
| Valeria | Baleanu | Responsabile | P |
| Leonardo | Pellizzon | Analista | P |
| Luca | Granziero | Verificatore | P |
| Francesco | Pasqual | Amministratore | P |
| Giuseppe | De Fina | Programmatore | P |
| Christian | Libralato | Amministratore | P |
| Filippo | Venzo | Programmatore | P |

3 Attività svolte

| Id | Id GitHub Issue | Assegnatario | Data |
|------------------|-----------------|--------------|------------|
| ve_2025_12.23.a1 | - | SnakeByte | 8/01/2026 |
| vi_2025_12.29.a2 | #35 | V. Baleanu | 30/12/2025 |
| vi_2025_12.29.a4 | #55 | L. Granziero | 2/01/2026 |
| vi_2025_12.15.a5 | #56 | L. Granziero | 5/01/2026 |

4 Ordine del giorno

- Definizione dei ruoli per lo sprint_G e assegnazione finale delle responsabilità;
- aggiornamenti su piano di qualifica e metriche di qualità;
- stato di avanzamento del PoC_G e chiarimento concettuale sulla modellazione degli allarmi e delle soglie;
- pianificazione delle prossime attività e degli incontri con la Proponente.

5 Approfondimento

Ridefinizione ruoli

Si è avviata una discussione sulla necessità di ridefinire i ruoli dello sprint corrente, alla luce delle informazioni emerse dal cruscotto di qualità e delle ore risultate sottostimate nello sprint precedente. In particolare si è deciso di definire due amministratori (Francesco e Christian) e due programmatori (Filippo e Giuseppe) per permettere un avanzamento importante nella redazione dei documenti e nello sviluppo del *Proof of Concept*.

Aggiornamenti sul cruscotto di qualità

L'amministratore dello sprint precedente ha mostrato le modifiche apportate al documento del Piano di Qualifica, inclusi i grafici e gli indicatori di qualità, con la necessità di aggiornare i dati per gli sprint futuri.

Stato e sviluppo del Proof of Concept

I programmatori dello sprint precedente hanno presentato lo stato di avanzamento del *Proof of Concept*, con particolare attenzione alla gestione di allarmi e soglie e allo sviluppo dell'interfaccia *frontend*. Inoltre, i programmatori hanno illustrato la ristrutturazione della struttura delle cartelle del progetto per aderire meglio all'architettura esagonale. È stata infine approfondita la distinzione concettuale tra “allarme” e “soglia”, evidenziando le criticità emerse nella fase di modellazione; si è concordato che l'allarme rappresenta un evento generato dal superamento di una soglia. Poiché tale conclusione deriva da una riflessione interna al gruppo, si è ritenuto opportuno sottoporla a un confronto con la Proponente per una validazione definitiva durante il prossimo SAL_G.

Avvicinamento al *Requirements and Technology Baseline*

Durante la riunione è stato ufficializzato l'avvicinamento alla candidatura per il *Requirements and Technology Baseline*. È stato pertanto deciso di pianificare un incontro con il prof. Cardin per essere sicuri delle ultime modifiche apportate all'Analisi dei Requisiti e di avviare la preparazione della presentazione relativa alle tecnologie adottate, da utilizzare in sede di candidatura all'RTB.

6 Decisioni

| Id | Descrizione |
|------------------|--|
| vi_2026_01_13.d1 | Ridefinizione ruoli: doppio amministratore e doppio programmatore per lo sprint 6 |
| vi_2026_01_13.d2 | Richiedere un incontro straordinario con il prof. Cardin prima dell'RTB |
| vi_2026_01_13.d3 | Esporre dubbi riguardanti la modellazione delle soglie e degli allarmi alla Proponente nel prossimo SAL, previsto in data 21/01/2026 |

7 Attività da completare

| Id | Id GitHub Issue | Descrizione | Assegnatario | Scadenza |
|------------------|-----------------|---|--------------------------------------|------------|
| vi_2026_01_13.a1 | - | Richiedere incontro con prof. Cardin | L. Pellizzon | 15/01/2026 |
| vi_2026_01_13.a2 | #72 | Iniziare presentazione delle tecnologie per RTB | C. Libralato, F. Pasqual, V. Baleanu | 27/01/2026 |
| vi_2026_01_13.a3 | #73 | Scrittura verbale interno | V.Baleanu | 20/01/2026 |
| vi_2026_01_13.a4 | #74 | Aggiornamento crucotto di qualità nel PdQ | C. Libralato, F. Pasqual | 25/01/2026 |
| vi_2026_01_13.a5 | #75 | Dubbi sul PoC nel SAL del 21/01/2026 | C. Libralato, F. Pasqual, V. Baleanu | 21/01/2026 |