



*gammardx@gmail.com*

Verbale Esterno · Data: 16/01/2026

## Informazioni documento

<b>Luogo</b>	Online, Google Meet
<b>Orario</b>	10:00 - 11:00
<b>Redattore</b>	A. Zanella
<b>Verificatore</b>	R. Carta
<b>Destinatari</b>	T. Vardanega R. Cardin
<b>Partecipanti interni</b>	A. Zanella M. Cossi D. Erba A. Savio M. Stevanin R. Carta
<b>Partecipanti esterni</b>	Gregorio Piccoli (Zucchetti)

Il responsabile: Daniela Erba

# Indice

GammardX

Gennaio 16, 2026

## Contents

<b>1 Revisione del periodo precedente</b>	<b>3</b>
<b>2 Ordine del giorno</b>	<b>3</b>
2.1 Presentazione e discussione del PoC .....	3
2.2 Consigli su modelli da utilizzare .....	3
2.3 Discussione sulla pianificazione futura .....	3
<b>3 Attività pianificate</b>	<b>4</b>

# **1 Revisione del periodo precedente**

Dall'ultimo incontro esterno del 5 dicembre 2025, il team ha completato diverse attività fondamentali per l'avanzamento del progetto:

- Implementati i nuovi Casi d'Uso riguardanti le funzionalità suggerite da Zucchetti.
- Completamento del Piano di Qualifica con aggiunta dei grafici relativi alle metriche utilizzate per misurare la qualità del processo.
- Studio delle tecnologie e sviluppo del Proof of Concept da presentare al seguente incontro.

## **2 Ordine del giorno**

### **2.1 Presentazione e discussione del PoC**

Il team ha presentato al rappresentante di Zucchetti S.p.A. il Proof of Concept, mostrando le funzionalità implementate ed esponendo dubbi e difficoltà affrontate. Il rappresentante ha approvato il lavoro svolto finora, esprimendo apprezzamento per i risultati ottenuti, e suggerendo alcune modifiche da apportare come:

- Permettere la chiusura della sidebar che si occupa della gestione delle note
- Evidenziare, nei risultati ottenuti dal LLM, la relazione tra il testo originale e le modifiche apportate nella risposta ottenuta

### **2.2 Consigli su modelli da utilizzare**

Durante l'incontro ci sono stati suggeriti determinati modelli di LLM da utilizzare per testare quale sia il più adatto alle nostre esigenze. Nella lista rientrano: GPT, Qwen, Claude e Mistral. Inoltre, per evitare problemi di elevata latenza nella ricezione delle risposte dagli LLM, causati dal sovroutilizzo dei server aziendali a cui abbiamo accesso, ci è stato consigliato di recarci in sede per trasferire ed eseguire localmente gli LLM che intendiamo testare, nel rispetto dei limiti di capacità di calcolo dei nostri PC.

### **2.3 Discussione sulla pianificazione futura**

Come anticipato, è stata concordata la modalità in presenza per il prossimo incontro e verrà proseguito lo sviluppo del PoC lato Backend tramite l'utilizzo del framework FastAPI.

## 3 Attività pianificate

- Continuo sviluppo del Proof of Concept (PoC) secondo i consigli dell'azienda e realizzazione backend con FastAPI
- Continuazione della stesura del Piano di Qualifica e del Piano di Progetto
- Preparazione del materiale per la presentazione RTB con i prof. Cardin e Vardanega.

Luogo e Data: Padova, 16/01/2026

Firma referente Zucchetti S.p.A.:



---

 GammardX · Verbale Esterno

**Zucchetti S.p.A.**  
Via Solferino, 1 - 26900 LODI  
Tel. 0371.5945700 - Fax 0371.5945753  
Sede Op.: Via G. Cittadella, 7 - 35137 PADOVA  
P. IVA e Cod. Fisc. 05006900962