



gammardx@gmail.com

Verbale Interno · Data: 15/01/2026

Informazioni documento

Luogo	Discord
Orario	21:00 - 22:00
Redattore	M. Cossi
Verificatore	A. Zanella
Destinatari	T. Vardanega R. Cardin
Partecipanti	A. Zanella M. Cossi G. Bottacin D. Erba M. Stevanin R. Carta

La responsabile: Daniela Erba

Indice

GammardX

Gennaio 15, 2026

Contents

1 Revisione del periodo precedente	3
2 Ordine del giorno	3
2.1 Assegnazione ruoli	3
2.2 Avanzamento redazione NdP, PdQ e PdP	3
2.3 Proof of Concept: Sviluppo backend	3
2.4 Programmazione prossimo meeting	3
3 Attività pianificate	4

1 Revisione del periodo precedente

Il gruppo ha svolto la retrospettiva sullo sprint #5 iniziato il 03/12/2025 e concluso in data odierna, aggiornando tutti i membri sullo stato di avanzamento dei documenti e del Proof of Concept.

2 Ordine del giorno

2.1 Assegnazione ruoli

Come richiede il termine di uno sprint e l'inizio di uno nuovo, sono stati riassegnati i ruoli, validi fino alla conclusione dello sprint attuale:

Ruolo	Nome
Responsabile	D. Erba
Amministratore	M. Stevanin
Verificatore	A. Zanella G. Bottacin R. Carta
Programmatore	A. Zanella M. Cossi A. Savio

2.2 Avanzamento redazione NdP, PdQ e PdP

Prosegue la redazione delle Norme di Progetto, del Piano di Qualifica e del Piano di Progetto.

2.3 Proof of Concept: Sviluppo backend

Inizio conversione backend per le chiamate al LLM da servizio React a RestAPI come testing della tecnologia.

2.4 Programmazione prossimo meeting

Il prossimo incontro si terrà il 16/01/2026 a seguito della riunione con **Zucchetti** per la presentazione del Proof of Concept.

3 Attività pianificate

Titolo	Issue	Verificatore
Stesura Verbale Interno 15/01/2026	#54	A. Zanella
Stesura Verbale Esterno 16/01/2026	#55	R. Carta
Diario di Bordo fine gennaio	#56	G. Bottacin
PdP: Retrospettiva Sprint #6	#57	R. Carta
PoC: Sviluppo backend	#58	R. Carta
NdP: Completamento metriche e sezione 2	#59	G. Bottacin
PdQ: Aggiornamento metriche	#60	A. Zanella
Lettera di presentazione RTB	#61	G. Bottacin
PowerPoint RTB	#62	A. Zanella