



**PEBKAC**

Email: [pebkacswe@gmail.com](mailto:pebkacswe@gmail.com)

Gruppo: 11



**Università degli Studi di Padova**

Corso di Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del Software

Anno Accademico: 2024/2025

# Verbale Interno

24 ottobre 2024

## Informazioni sul documento:

<b>Responsabile</b>	Tommaso Zocche
<b>Verificatore</b>	Alessandro Benin
<b>Redattore</b>	Derek Gusatto
<b>Uso</b>	Interno
<b>Destinatari</b>	Tullio Vardanega Riccardo Cardin

## Abstract:

Discussione dell'incontro informativo con Ergon Informatica s.r.l.

## Registro delle modifiche

Versione	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
1.0.0	27/10/24	Tommaso Zocche	Responsabile	Approvazione e rilascio
0.1.0	25/10/24	Alessandro Benin	Verificatore	verifica correttezza documento
0.0.2	25/10/24	Derek Gusatto	Amministratore	Aggiunta domanda §5 e link
0.0.1	24/10/24	Derek Gusatto	Amministratore	Stesura

# Contents

1	Informazioni generali	4
2	Riassunto della riunione	5
3	Todo	6

# 1 Informazioni generali

- **Tipo riunione:** Interna
- **Luogo:** meeting Slack
- **Data:** 24/10/2024
- **Ora inizio:** 17.15
- **Ora fine:** 18.00
- **Presenti:**
  - Ion Bourosu
  - Matteo Gerardin
  - Derek Gusatto
  - Matteo Piron
  - Tommaso Zocche
- **Assenti:**
  - Davide Martinelli
  - Alessandro Benin

## 2 Riassunto della riunione

La riunione aveva l'obiettivo di discutere l'esito dell'incontro avvenuto in precedenza con Ergon Informatica s.r.l (nel dettaglio con Gianluca Carlesso e Anna Tieppo) in cui erano stati chiariti alcuni punti del capitolato C7 - LLM: ASSISTENTE VIRTUALE di Ergon Informatica (reperibile al link <https://www.math.unipd.it/tullio/IS-1/2024/Progetto/C7.pdf>). Sommarariamente le risposte ricevute da Ergon sono state le seguenti:

1. **L'applicazione deve essere disponibile in italiano o anche in altre lingue?** L'applicazione è richiesta come requisito minimo in italiano, senza escludere la possibilità di implementare altre lingue.
2. **Dal capitolato si evince che l'applicazione comunicherà con un Web Server, questo sembrerebbe escludere la possibilità di utilizzo dell'applicazione offline.** Non è richiesto che l'applicazione funzioni offline, la comunicazione con un Web Server è necessaria.
3. **Per l'applicazione è consigliato l'utilizzo di .NET MAUI, come mai questa scelta? L'azienda ha già lavorato con MAUI?** L'azienda lavora molto con il framework .NET e ha un team specializzato in .NET MAUI, divenuto per l'azienda la tecnologia principale per lo sviluppo di applicazioni multi-piattaforma dopo la fine del supporto di Xamarin. Comunque l'utilizzo di MAUI ed il tipo di applicazione da creare è trattabile.
4. **Quindi potrebbe essere valutabile anche un Web Application, magari sviluppata con Blazor per rimanere all'interno del framework .NET?** Sì, anche se è una soluzione che non era stata presa in considerazione se ne può discutere.
5. **Per quanto riguarda l'organizzazione verranno predilette riunioni programmate settimanali / bisettimanali?** Per avere riunioni davvero utili l'azienda preferirà che il gruppo richieda mano a mano le riunioni quando necessarie, con un paio di giorni di preavviso, senza prefissare un calendario di riunioni, un giorno o un orario.

Il gruppo è giunto alla conclusione che il capitolato C7 è una valida opzione per la candidatura, in quanto il progetto è stimolante, le tecnologie da utilizzare sembrano affrontabili anche grazie alla collaborazione del proponente e il proponente sembra molto disponibile a seguire lo svolgimento del progetto.

### 3 Todo

Durante la riunione sono emersi i seguenti task da svolgere.

Assegnatario	Task Todo
Derek Gusatto	Redazione verbale 24/10/2024