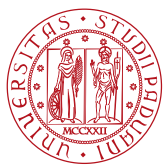


## **PEBKAC**

Email: pebkacswe@gmail.com

Gruppo: 11



### Università degli Studi di Padova

Corso di Laurea: Informatica Corso: Ingegneria del Software Anno Accademico: 2024/2025

# Verbale Esterno 24 ottobre 2024

#### Informazioni sul documento:

Responsabile Verificatore Alessandro Benin Redattore Uso Esterno
Destinatari Tullio Vardanega Riccardo Cardin

#### Abstract:

Riassunto 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

# 1 Informazioni generali

• Tipo riunione: Esterna

• Luogo: meeting Zoom

• **Data**: 24/10/2024

• Ora inizio: 17.00

• Ora fine: 17.15

#### • Presenti:

- Ion Bourosu
- Matteo Gerardin
- Derek Gusatto
- Matteo Piron
- Tommaso Zocche
- Gianluca Carlesso (Ergon Informatica s.r.l.)
- Anna Tieppo (Ergon Informatica s.r.l.)

## • Assenti:

- Davide Martinelli
- Alessandro Benin

## 2 Riassunto della riunione

La riunione aveva l'obiettivo di chiarire 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). Le domande e relative risposte sono state:

- 1. L'applicazione deve essere disponibile in italiano o anche in altre lingue? L'applicazione è richiesta come requisito minimo in italiano, senza eslcudere la possibilità di implemetare 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 specilizzato 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.