**Destinatari** 

Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin Redatto da:

Nicolas Fracaro

Verificato da:

Orlando Ferazzani

# Verbale Interno 10/21







#### Versioni

Ver.	Data	Autore	Descrizione
0.1	23/10/2024	Nicolas Fracaro	Prima stesura del documento

### Indice

1 Contenuti del verbale			2
	1.1	Informazioni sull'incontro	2
2	2 Obiettivi dell'incontro		2
3 Sintesi dell'incontro			
4 Domande effettuate e relative risposte			2
	4.1	BuddyBot deve accedere solo alle repository interne di AzzurroDigitale o	
		anche a repository pubbliche?	2
	4.2	Come viene gestita l'autenticazione e l'accesso alle diverse fonti di Azzur-	
		roDigitale da parte dei vari utenti di BuddyBot?	2
	4.3	Cosa si intende per "sistema di Bug Reporting"?	3
	4.4	È consentito l'uso di tecnologie diverse da quelle consigliate da Azzurro-	
		Digitale nel capitolato?	3



#### 1 Contenuti del verbale

#### 1.1 Informazioni sull'incontro

- **Luogo:** Scambio di email all'indirizzo fornito nella presentazione del capitolato di *AzzurroDigitale*
- Partecipanti: Valeri Mihail Belenkov, Davide Benedetti, Matteo Campagnaro, Orlando Ferazzani, Nicolas Fracaro, Mouad Mahdi, Andrea Santi
- Partecipanti esterni: Nicola Boscaro (rappresentante di *AzzurroDigitale*)

#### 2 Obiettivi dell'incontro

Durante l'incontro sono stati trattati i seguenti temi:

• Chiarire gli obiettivi e le tecnologie da utilizzare per il progetto presentato nel capitolato 9.

#### 3 Sintesi dell'incontro

Il team ha concordato di inviare direttamente domande specifiche via email per velocizzare le risposte, riducendo al minimo il tempo richiesto all'azienda proponente.

#### 4 Domande effettuate e relative risposte

### 4.1 BuddyBot deve accedere solo alle repository interne di *Azzurro-Digitale* o anche a repository pubbliche?

L'azienda ha confermato che è richiesto l'accesso esclusivo alle repository private tramite API.

## 4.2 Come viene gestita l'autenticazione e l'accesso alle diverse fonti di *AzzurroDigitale* da parte dei vari utenti di BuddyBot?

L'azienda ha indicato che, per gli scopi di questo progetto, non è necessario implementare una gestione capillare dei permessi utente, confermando, però, che potrebbe essere uno sviluppo futuro interessante. L'integrazione con le fonti (Confluence, Jira, GitHub) avverrà su spazi di progetto specifici.



#### 4.3 Cosa si intende per "sistema di Bug Reporting"?

L'azienda ha indicato l'uso della sezione "Issues" delle repository GitHub come metodo per fornire feedback su eventuali bug riscontrati.

## 4.4 È consentito l'uso di tecnologie diverse da quelle consigliate da *AzzurroDigitale* nel capitolato?

L'azienda ha confermato che le tecnologie consigliate sono opzionali, lasciando libertà di utilizzare tecnologie alternative, come ad esempio React invece di Angular.