**Destinatari** 

Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin Redatto da:

Nicolas Fracaro

Verificato da:

Orlando Ferazzani

# **Verbale Esterno 18/10/2024**







#### Versioni

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

## Indice

1	Contenuti del verbale  1.1 Informazioni sull'incontro	<b>2</b> 2
2 Obiettivi dell'incontro		2
3 Sintesi dell'incontro		
4	Domande effettuate e relative risposte 4.1 Quali sono i principali casi d'uso che Sanmarco Informatica ha previsto	2
		2



#### 1 Contenuti del verbale

#### 1.1 Informazioni sull'incontro

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

#### 2 Obiettivi dell'incontro

Durante l'incontro sono stati trattati i seguenti temi:

• Chiarire i casi d'uso dell'applicazione e gli eventuali requisiti di autenticazione richiesti da *Sanmarco Informatica* per il progetto descritto nel capitolato 5.

#### 3 Sintesi dell'incontro

Il team ha concordato di inviare domande specifiche via email per ottenere risposte più rapide e ridurre al minimo il tempo necessario all'azienda proponente.

### 4 Domande effettuate e relative risposte

## 4.1 Quali sono i principali casi d'uso che *Sanmarco Informatica* ha previsto per l'applicazione richiesta?

L'azienda ha indicato che l'applicazione sarà di uso generale e dovrà quindi essere in grado di gestire dati di diversa natura. Sono stati forniti alcuni esempi di casi d'uso, come "analisi delle vendite", "analisi demografica" e "analisi del codice". L'azienda ha inoltre suggerito la creazione di una landing page iniziale, in cui l'utente possa selezionare la fonte da cui reperire i dati, in considerazione della necessità di integrare informazioni provenienti da più fonti.



# 4.2 È richiesto un sistema di autenticazione per l'accesso all'applicazione?

L'azienda ha confermato che, per il progetto in questione, non è necessario implementare alcun sistema di autenticazione.