



Gruppo *Seven Clickers*  
E-mail: *7clickersgroup@gmail.com*  
Corso di Ingegneria del Software AA 2022/2023  
17 Marzo 2023

Prof. Vardanega Tullio  
Prof. Cardin Riccardo  
Università degli Studi di Padova  
Dipartimento di Matematica  
Via Trieste, 63  
35121 Padova

Egregio Prof. Vardanega Tullio,  
Egregio Prof. Cardin Riccardo,

Con la presente il gruppo *Seven Clickers* intende comunicarVi la partecipazione al secondo passaggio della revisione di avanzamento RTB, al fine di esporvi l'avanzamento dello sviluppo del progetto, denominato:

## ShowRoom3D

proposto dall'azienda **Sanmarco Informatica**.

Si allegano i seguenti documenti di interesse:

- *Studio di fattibilità*
- *Glossario vx.x.x*
- *Analisi dei Requisiti v2.0.0*
- *Norme di Progetto v1.0.0*
- *Piano di Progetto v2.0.0*
- *Piano di Qualifica v1.0.0*

Inoltre sono allegati anche i verbali esterni ed interni:

- *Verbale* esterno del 25-10-2022
- *Verbale* esterno del 17-11-2022
- *Verbale* esterno del 11-01-2023
- *Verbale* esterno del 18-01-2023
- *Verbale* esterno del 17-02-2023
- *Verbale* interno del 19-10-2022
- *Verbale* interno del 25-10-2022
- *Verbale* interno del 26-10-2022

- 
- *Verbale* interno del 04-11-2022
  - *Verbale* interno del 09-11-2022
  - *Verbale* interno del 16-11-2022
  - *Verbale* interno del 23-11-2022
  - *Verbale* interno del 01-12-2022
  - *Verbale* interno del 07-12-2022
  - *Verbale* interno del 14-12-2022
  - *Verbale* interno del 04-01-2023
  - *Verbale* interno del 25-01-2023
  - *Verbale* interno del 01-02-2023
  - *Verbale* interno del 08-02-2023
  - *Verbale* interno del 24-02-2023
  - *Verbale* interno del 28-02-2023

Il gruppo stima di consegnare il prodotto entro il 03-05-2023 con un preventivo di 13975€ come specificato nel documento *Piano di Progetto* v2.0.0.

Cordiali saluti,

Rino Sincic  
*Responsabile di Progetto*

