

VERBALE



CARBON7TEAM

carbon7team@gmail.com

6 Dicembre 2021

Repository github: [Carbon7team](#)

Incontro interno

Presenti

Assenti

Autore

Filippo Brugnolaro

Nessuno

Adnan Latif Gazi

Adnan Latif Gazi

Matteo Noro

Andrea Polato

Damiano D'Amico

Leonardo Speranzon

Marco Odinotte

1 Ordine del giorno

- Gestione ruoli
- Creazione documenti
- Aggiornamento Norme di Progetto
- Simulatore ModBus
- Piano di Qualifica
- Use Case

2 Contenuto

Data inizio 14:30

Data fine 16:30

Questione	Conclusione
Gestione ruoli	Vengono assegnati i nuovi ruoli tra i vari membri del team effettuando rotazione continua ed evitando conflitti d'interesse. Particolare importanza ricade sul ruolo di analista in questa prima fase del progetto.
Creazione documenti	Si è deciso di creare lo scheletro dei documenti di Analisi dei Requisiti, Piano di Qualifica e Piano di Progetto. Tale scheletro prevede copertina, diario delle modifiche e indice. Man mano che si procederà con il lavoro, i contenuti verranno creati e inseriti in tali documenti.
Aggiornamento Norme di Progetto	Il gruppo ha concordato per designare un membro al compito di tenere costantemente aggiornato il documento di Norme di Progetto, segnando in esso norme accordate per lo svolgimento di qualunque attività futura. Questo compito potrà essere ruotato liberamente tra i membri. Occorre in particolar modo segnare le norme relative ai documenti di Analisi dei Requisiti, Piano di Qualifica, Piano di Progetto, organizzazione del lavoro e ruoli.

Simulatore ModBus	Il gruppo esplora il materiale fornito dall'azienda e prova a collaudare il simulatore ModBus fornito: si ottiene sempre run time error. Bisogna contattare l'azienda per ottenere chiarimenti.
Piano di Qualifica	Viene chiesto al team di informarsi sugli standard qualitativi utili per lo svolgimento del progetto. Sorgono alcuni dubbi relativi agli standard: sarà necessario un incontro con il professore per effettuare chiarimenti. Successivamente un membro è assegnato alla stesura del documento, inserendo gli standard concordati insieme. Questo compito potrà essere ruotato liberamente tra i membri.
Use Case	Il gruppo si ritrova per discutere delle funzionalità del sistema e tracciare i casi d'uso: assegna il loro sviluppo ad un insieme di membri, con possibilità di ruotare liberamente questo compito tra i componenti del team. Alcuni punti critici sono stati tralasciati, in quanto prima si ritiene necessario un incontro con il professore per chiarimenti.

3 Considerazioni Finali

Sono stati assegnati ruoli, incarichi e obiettivi a ogni membro del team: si procede con il lavoro stabilito cercando di rispettare le tempistiche prefissate. Una serie di perplessità comincia a delinearsi, relativamente al materiale conferito dall'azienda, Use Case e agli standard regolatori di progetto: incontri per chiarimenti con il proponente e con i professori saranno necessari a breve.