



Università degli Studi di Padova



Gruppo Bug Pharma

bugpharma10@gmail.com

## Verbale interno del 02-11-2021

Approvazione	-
Redazione	Andrea Salmaso Nicla Faccioli
Verifica	-
Stato	Redatto
Uso	Esterno

# 1 Informazioni generali

## 1.1 Luogo e data dell'incontro

- **Luogo:** videoconferenza Zoom;
- **Data:** 02-11-2021;
- **Ora di inizio:** 13:30;
- **Ora di fine:** 14:15.

## 1.2 Presenze

- **Totale presenze:** 3;
- **Presenti:**
  - Lorenzo Piran (segretario);
  - Michele Masetto;
  - Silvia Giro.
- **Assenti:**
  - Nicla Faccioli;
  - Sara Nanni;
  - Andrea Salmaso;
  - Nicholas Sertori.

## 2 Punti salienti

Sono emersi i seguenti pro e contro, già in parte discussi nell'incontro di Mercoledì 20 Ottobre 2021:

- PRO:
  - Il progetto permetterebbe al gruppo di cimentarsi in una sfida impegnativa, ma spendibile in futuro in termini di conoscenze acquisite;
- CONTRO:
  - I componenti del gruppo hanno esperienza quasi nulla sugli argomenti chiave che dovranno essere trattati, fatto che potrebbe portare a diversi inconvenienti.
  - Sono emerse le seguenti domande, le cui risposte potrebbero portare ad un numero eccessivamente alto di casi d'uso, di possibile difficile gestione:
    1. Cosa succederebbe se ci fosse un pacco smarrito (es: problema di logistica, anche se il venditore ha inviato il pacco e l'acquirente ha pagato - soldi bloccati nello smart contract)?;
    2. Serve anonimato? È possibile ricontattare il venditore, per natura stessa della blockchain?;
    3. Che politica si applica per resi e rimborsi? E come si può esser sicuri che il venditore, una volta ricevuto il pagamento, non scappi con i soldi? (L'acquirente paga ma il pacco non contiene quello che dovrebbe - Problema del mattone);
    4. Come confermare la ricezione? (Ad esempio, se si utilizza la scansione del QR code, cosa succederebbe se all'arrivo del pacco l'acquirente non avesse la possibilità di fare lo scan per qualche motivo);
    5. E se si volesse delegare qualcuno per ritirare il pacco?;
    6. È fattibile scegliere questo capitolato senza avere conoscenze pregresse sulle tecnologie che sembrano essere un po' il punto centrale?