

IMPEGNO TRASFORMATIVO

Web Press Media Reporter APS

Problema affrontato:

Il problema della tutela dei prosumer e web reporter, ovvero creatori digitali che fruiscono delle piattaforme e che allo stesso tempo producono contenuti per esse

Descrizione impegno (obiettivo e risultato atteso):

Consentire con la tecnologia blockchain ad uso civile di tutelare i propri contenuti e diritti. L'uso della tecnologia blockchain ad uso civile (es. WREP Social Blockchain Business network) è esente da criptovalute o da qualsiasi transazione finanziaria e a bassissimo impatto ecologico, vicino allo zero, e non permette speculazioni. Pertanto, tutte le caratteristiche di sicurezza, consistenza, immutabilità e gestione dei dati dati dal modello di gestione dei dati con Blockchain viene rilasciato al solo scopo di creare tutele.

Rilevanza per la strategia nazionale di governo aperto:

L'impegno lo riteniamo fondamentale. La tecnologia blockchain è studiata da tempo dai governi che la ritengono utile ma è spesso confusa con la cosiddetta decentralizzazione finanziaria (Defi). Tale approccio può essere utile ma va affrontato e calcolato l'impatto energivoro e l'impatto speculativo che le cripto-valute, presenti nelle blockchain utilizzate, hanno sulla società civile. Pertanto, la nostra associazione, fin dagli albori, si è concentrata nel trovare e sperimentare degli strumenti tecnologici che utilizzino la tecnologia Blockchain per sfruttare le caratteristiche di decentralizzazione e sicurezza senza dover necessariamente utilizzare transazioni. L'uso degli smart contract viene da noi legato alla tutela dei cittadini e l'utilizzo, ormai maturo, della blockchain non speculativa non ha un impatto rilevante sul consumo di energia e ci ha posto in una posizione di rilievo nel fornire ai nostri associati dei servizi di certificazione e tutela dei propri contenuti.

Attori coinvolti nell'attuazione:

- **PA:** Nessuno
- **OSC:** URBAN EXPERIENCE APS

Data di inizio impegno: 01/03/2024

Data di fine impegno programmata: 01/03/2025