

## ANALISI DEI REQUISITI

Una piattaforma che permette di ricostruire esperienze passate a partire da foto, video e audio personali in realtà aumentata (AR) e realtà virtuale (VR). In questa piattaforma l'utente inserisce foto, video o messaggi vocali di persone care, che magari sono venute a mancare, o di vecchi amici. Un'intelligenza artificiale elabora il contenuto e crea un ambiente 3D realistico nel quale potrai riabbracciare la persona, parlarci, scherzarci, riderci e interagirci (ai limiti della legalità) tramite l'utilizzo di un visore VR. Tramite questa piattaforma, comprando un abbonamento premium mensile/annuale, diverso da quello base, potrai anche rivivere scenari storici, viaggi, esperienze che magari ti hanno colpito e vorresti ripercorrere, come se fosse la prima volta (esempio: sei andato a Mykonos e ti mancano delle persone che hai incontrato là, ma il biglietto per Mykonos in questo momento costa un po' troppo e non puoi permettertelo, compra l'abbonamento su ReMemory per 1 mese e rivivrai tutti i video che vuoi di te a Mykonos: serate con i tuoi amici, escursioni, pranzi, cene e molto altro).

### Legenda

Requisiti funzionali – cosa deve fare il sistema (es. caricamento contenuti, generazione ambiente 3D, interazione VR)

Requisiti non funzionali – qualità/vincoli (es. realismo percepito, limiti legali, usabilità)

Requisiti di dominio – contesto/terminologia e regole del dominio (es. VR/AR, intelligenza artificiale, modello abbonamento)