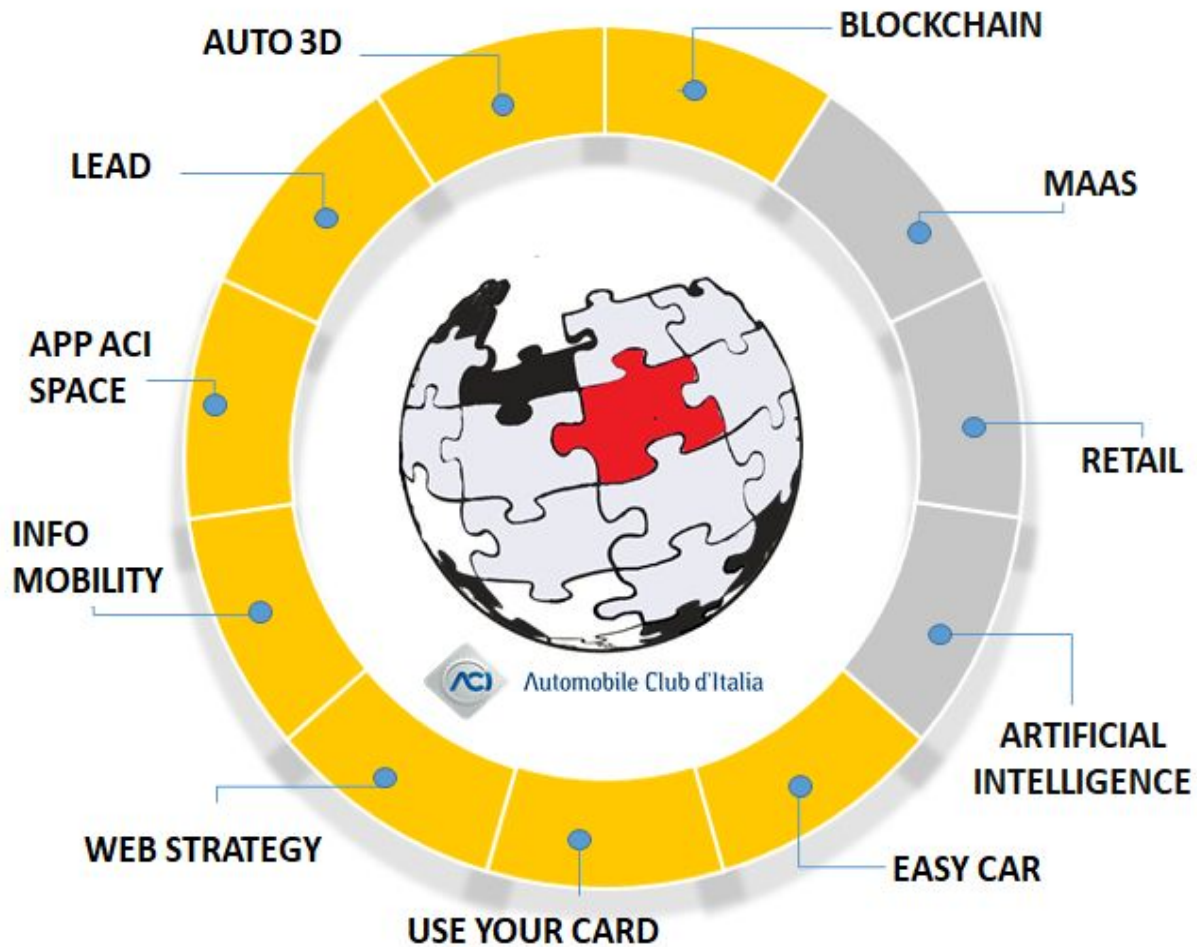


Il Fascicolo digitale del veicolo in Blockchain



Strategia digitale ACI



PROGETTI FINALIZZATI

- BLOCKCHAIN
- AUTO 3D
- LEAD
- APP ACI SPACE
- INFO MOBILITY
- WEB STRATEGY
- USE YOUR CARD
- EASY CAR



WORK IN PROGRESS

- MOBILITY AS A SERVICE
- RETAIL
- ARTIFICIAL INTELLIGENCE



Fascicolo digitale del veicolo

Il concept



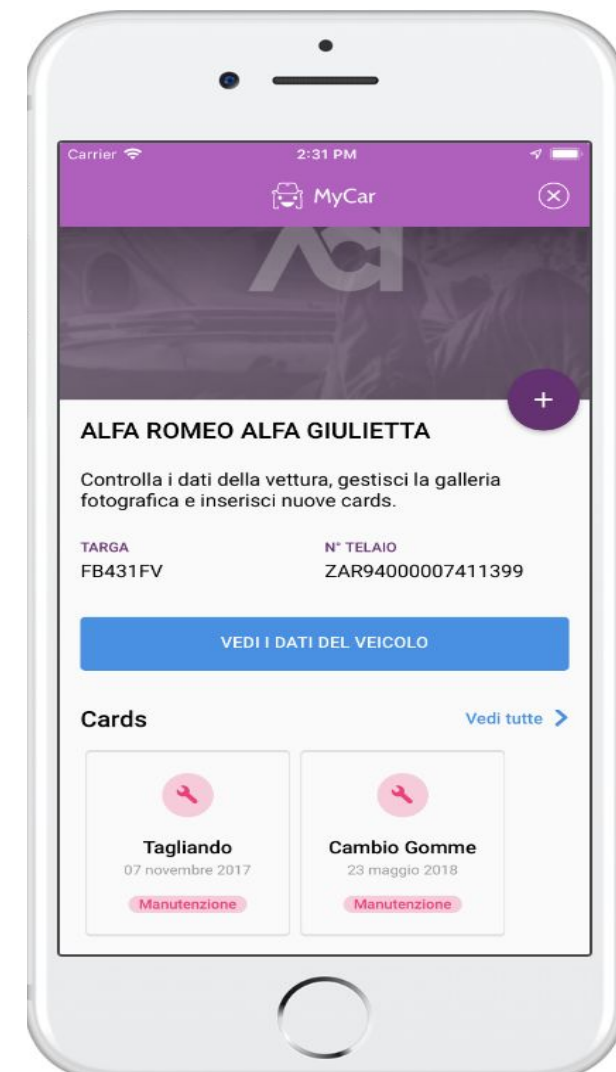
Input e notarizzare di dati, (informazioni, documenti, fotografie) legati al **life cycle** del veicolo come ad esempio:

- Dati **tecnici** e di **ownership** del veicolo
- Informazioni relative a **usura, utilizzo e manutenzione** del veicolo

Le funzionalità dell'app



- ▶ **Creazione (MyCar)**
- ▶ **Aggiornamento (MyCar)**
- ▶ **Visualizzazione del fascicolo (MyCar- Infotarga)**
- ▶ A seguire: funzionalità di **gamification** o di connessione al **programma loyalty** per incentivarne l'utilizzo



Fascicolo digitale del veicolo

Dati Input



INPUT ACI:

Le base dati di **ACI** alimentano il fascicolo al momento della sua creazione con un set di dati relativi al veicolo



INPUT UTENTE:

Gli **utenti** attraverso l'interazione con l'app possono auto-certificare i dati chilometrici, le condizioni e caratteristiche del veicolo, fatture, i rifornimenti ecc.



INPUT OFFICINE:

Le **Officine** alimentano il fascicolo con i dati degli interventi di manutenzione o con il certificato di revisione



INPUT stakeholder

Anche le base dati delle Compagnie assicurative, motorizzazioni, produttori, OEM possono in futuro alimentare il fascicolo

Macro cluster dati

Dati del veicolo



Auto storica



Chilometraggio



Revisione



Fotogallery



Stato d'uso



Assicurazione

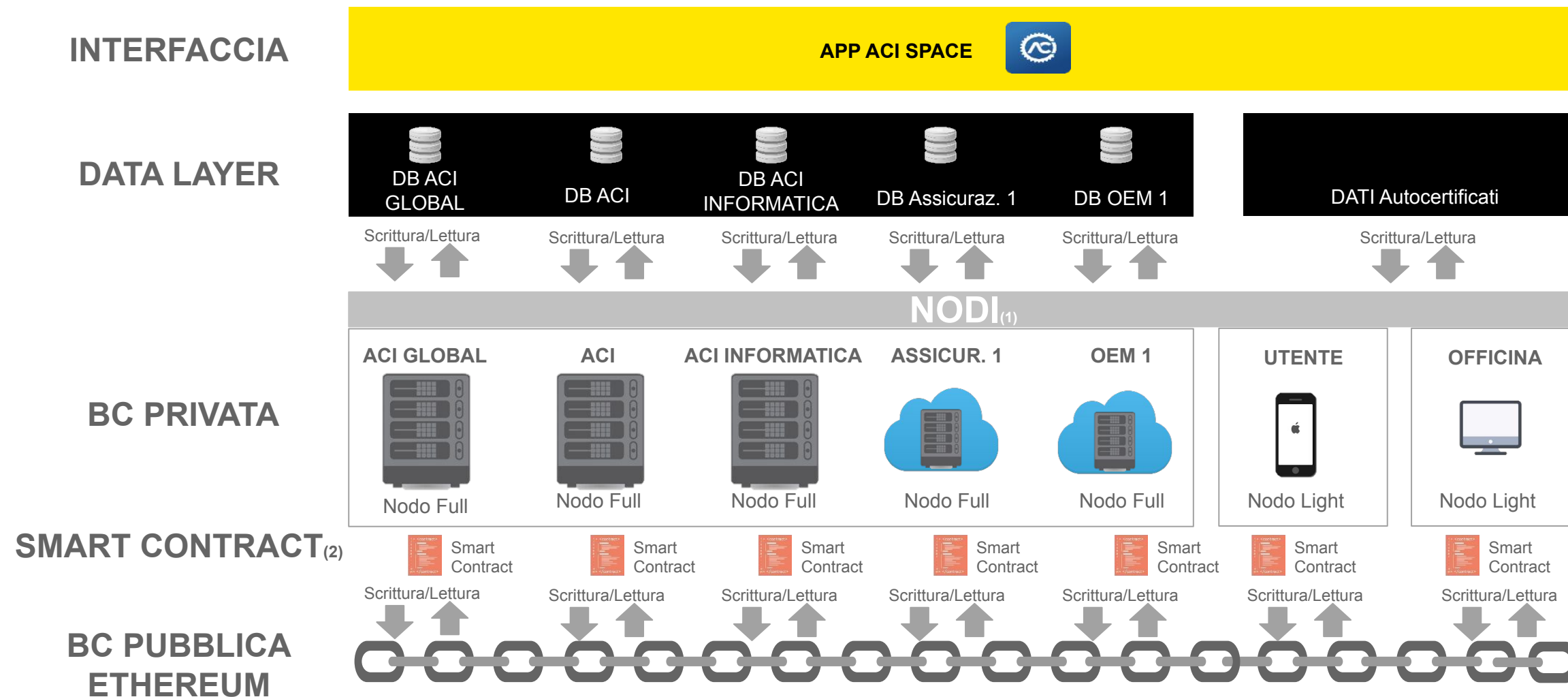


Manutenzione



Architettura della soluzione

Soluzione



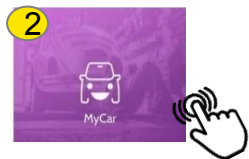
Customer Journey Utente

Creazione del fascicolo digitale

App ACI Space



- L'utente entra nell'app ACI Space
- Seleziona la label mycar



Crea il fascicolo



3 LOGIN in MyCar

Veicolo 1



4 Veicolo 2



Veicolo 3



5 Crea il tuo fascicolo dell'auto certificato

Caricamento dati / documenti

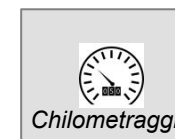
6



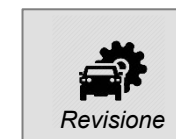
Dati veicolo



Auto storica



Chilometraggio



Revisione



Fotogallery



Stato d'uso



Assicurazione



Manutenzione

Ogni label offre la possibilità di:

- visualizzare dati precaricati da ACI
- inserire nuovi dati da parte dell'utente

Blockchain



Al termine del data entry notarizza in BC

7

Autocertifica in Blockchain

8

Visualizza il fascicolo



Vantaggi

- ❖ “Curriculum vitae” di un veicolo a portata di mano
- ❖ Ambiente “trusted”
- ❖ Interoperabilità tra i diversi sistemi con il contributo dei vari attori (costruttori, assicurazioni, operatori del settore)

