

Il primo ecosistema di parcheggio decentralizzato

Una piattaforma scalabile basata sulla blockchain che consente agli utenti di trovare e prenotare parcheggi su un dispositivo mobile o una console Web in totale comodità, sempre e ovunque. L'ecosistema PARKRES è convalidato dall'interesse dei consumatori e ha ricevuto un forte sostegno dai fornitori di parcheggi.

Il Problema

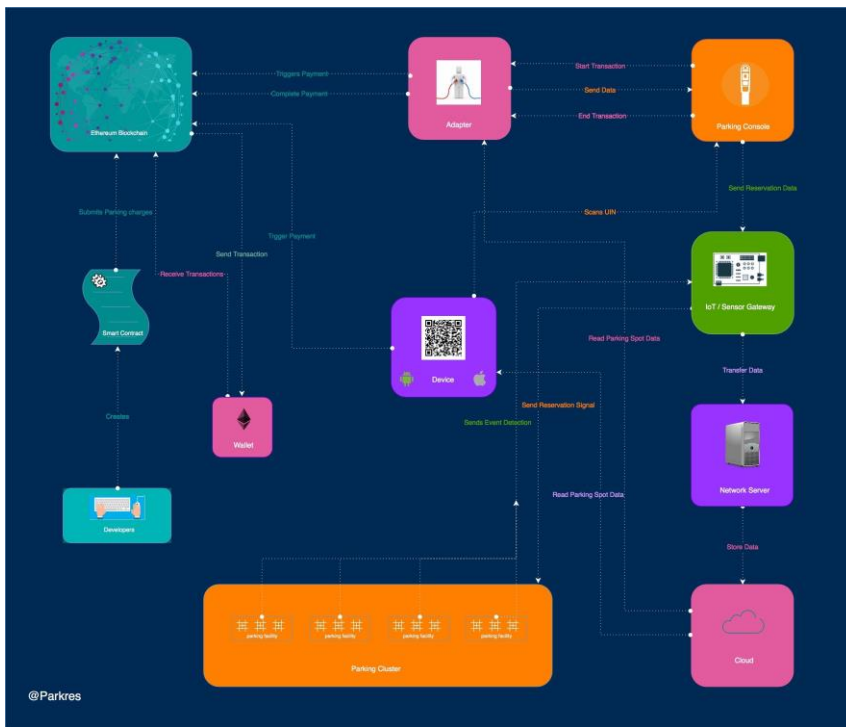
Il parcheggio è un processo frustrante, soprattutto nel centro città e nelle zone affollate. Trovare un parcheggio libero è molto impegnativo dovuto anche all'aumento costante della domanda di veicoli e parcheggi. La nostra infrastruttura attuale non è in grado di ristabilire l'equilibrio tra domanda e offerta in questo ecosistema. Inoltre, ci sono pochissime cose che le autorità possono fare per risolvere questo problema, che ogni giorno aumenta sempre di più. I consumatori, d'altra parte, devono continuare a percorrere inutili chilometri solo per trovare un posto libero. Nel mondo moderno la caccia al parcheggio è diventata molto improduttiva e frustrante. Le soluzioni di parcheggio esistenti sono molto primitive e necessitano di grandi cambiamenti per superare questi problemi. I terminali di parcheggio tradizionali non sono in grado di gestire l'intensità e la velocità delle transazioni, molto spesso sono rotti e ciò causa uno spreco significativo di tempo e risorse. Le strutture di parcheggio non sono gestite e non sono controllate, di conseguenza i consumatori devono girovagare per tutta la struttura alla ricerca dell'unico posto libero, ciò comporta spreco di tempo, carburante e denaro.

La soluzione PARKRES

PARKRES è la soluzione di parcheggio all-in-one, che colma il divario tra criptovaluta, blockchain e sistema di parcheggio. Sulla piattaforma Parkres gli utenti potranno trovare e prenotare parcheggi ovunque e in qualsiasi momento, pagando dal loro wallet (portafoglio) mobile con le valute fiat (AUD, USD, ecc.) o con le criptovalute (BTC, ETH, ecc.) e anche con i token Parkres (PRS) beneficiando di tariffe scontate, trovare gli aggiornamenti sul traffico, gestire le prenotazioni dei parcheggi, inserire il loro parcheggio sull'ecosistema Parkres per guadagnare denaro come l'Airbnb dei parcheggi.

Il sistema Parkres risolve diversi punti critici presenti nell'attuale sistema di parcheggio, in quanto offre un design centrato sull'utente, parcheggi controllati e pagamenti semplici e veloci. Inoltre risolve i problemi del traffico con un ecosistema amichevole, permette di far risparmiare tempo e carburante, aiutando allo stesso modo consumatori, fornitori e autorità. Il sistema Parkres permette ai consumatori di utilizzare una valuta unica attraverso i confini per il pagamento dei parcheggi. Parkres offre agli utenti l'accesso diretto a ogni posto di parcheggio in qualsiasi luogo, permettendo di scegliere e riservare il parcheggio con un solo clic. Il sistema PARKRES sta reinventando il settore dei parcheggi, come lo conosciamo oggi. Sulla piattaforma PARKRES gli utenti saranno in grado di registrare o inserire i propri parcheggi liberi/aperti, i garage da affittare e fare soldi da essi. Ciò rivoluzionerà il settore dell'affitto di parcheggi privati e fornirà i mezzi per monetizzare il proprio spazio vuoto e non utilizzato. Questo rivoluzionario servizio consente di far risparmiare tempo, fastidi, congestione del traffico, carburante e spreco di carta in quanto le transazioni vengono effettuate con la criptovaluta PARKRES e i pagamenti possono essere effettuati tramite telefono, online, pagamenti automatici o abbonamenti mensili

Come funzionerà l'ecosistema PARKRES



Il pubblico destinatario vuole risolvere questo problema

Ogni singola entità che utilizza un veicolo e cerca un posto libero per parcheggiare il proprio veicolo è vittima di questa situazione. Non solo i consumatori, ma gli stessi fornitori di parcheggi stanno affrontando i problemi di gestione delle strutture di parcheggio a causa di un forte aumento della domanda negli ultimi anni. Stanno avendo difficoltà a stare al passo con la velocità e a gestire gli attuali sistemi in modo efficiente. A causa di un sistema inefficiente, i consumatori finiscono per girovagare inutilmente causando più inquinamento e problemi ambientali.

Incentivi per i consumatori

- Download gratuito di app mobili per dispositivi iPhone e Android.
- Notifiche in tempo reale sulla congestione del traffico.
- Tariffe di parcheggio scontate.
- Gestione online delle prenotazioni di parcheggio.
- Registrazione o inserimento del loro parcheggio libero/aperto sulla piattaforma PARKRES per fare soldi.
- Nessun problema di conversione valutaria in terra straniera.

Incentivi per i fornitori

- Presenza online gratuita ed esposizione a milioni di cacciatori di parcheggi.
- Installazione e accesso a infrastrutture IoT di alta qualità senza alcun costo.
- Nessuna preoccupazione per il parcheggio, il sistema di prenotazione, la gestione e il monitoraggio.
- Aumento della produttività e dell'efficienza nei sistemi di prenotazione.
- Aumento del traffico verso i loro parcheggi, il che significa più entrate.
- Non sono necessari escrow (intermediari) di terze parti o gateway per la gestione dei pagamenti.

PARKRES punta a uno dei più grandi mercati di consumo

Il settore del parcheggio raggiungerà i 500 bilioni entro il 2020. Ad oggi ci sono poche piattaforme di prenotazione online per il parcheggio e si prevede che aumenterà significativamente entro il 2020. Nelle città urbane il costo di un parcheggio è di circa \$5 l'ora. Solo negli Stati Uniti ci sono circa 2 bilioni di posti auto (Fonte: The New York times). Durante le offerte speciali, eventi e occasioni come il Natale, le stime dei ricavi di parcheggio di alcuni dei grandi negozi di elettronica come Macy's, BestBuy, Eaton center superano i \$2000 per posto al giorno. Oggi il parcheggio è diventato una necessità e consuma una quota considerevole del portafoglio dei consumatori.

PRS token

Il token PRS è un mezzo per collegare direttamente i consumatori con i fornitori di parcheggi. E dà ai consumatori un controllo migliore sulle loro transazioni. I consumatori pagano solo per quello che hanno utilizzato. È stato anche stabilito un programma di fidelizzazione tra il consumatore e il fornitore. I token PRS possono anche essere utilizzati come mezzo di pagamento. Il 15% delle entrate di Parkres sarà distribuito ai titolari di token PRS.

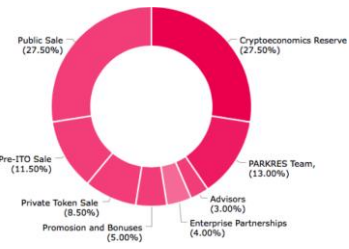
Vendita token PRS

Inizio: 15 Agosto, 2018
Hard cap: 48,000,000 USD
Soft cap: 1,000,000 USD
Tasso di cambio: 1 PRS = 0.5
USD ERC-20 Token

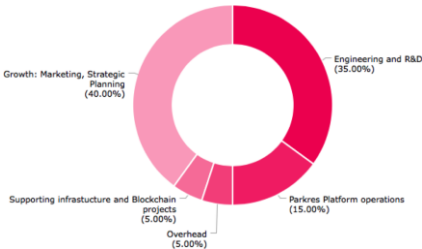
Valute accettate:



Assegnazione dei Token



Assegnazione dei Fondi



Esperienza del Team



Informazioni aggiuntive

Per ulteriori informazioni su PARKRES, puoi consultare:

[Sito web](#) | [White Paper](#)



L'ICO Inizia il:
15 Agosto, 2018

Fondatori e Team



AMOL MOZARKAR

Chief Executive Officer and Co-Founder

Ha una vasta conoscenza tecnica, del business, strategica e esperienza imprenditoriale



KAVITA JANGAM

Business Development Manager and Co-Founder

Più di 10 anni di esperienza nello sviluppo di business, sviluppo di applicazioni, progettazione e automazione



ARVIND BETALA

Chief Finance Officer

Chief Finance Officer CA, CPA ed esperto fiscale. Un grande professionista con oltre 15 anni di esperienza post qualifica



ROBINSON RENGRAJ

Blockchain Developer

Più di 15 anni di esperienza tecnica. Appassionato di cripto valute e esperto della blockchain



MARUTI THOTA

Full Stack Developer

Oltre 14 anni di esperienza nel lavoro con architetture complesse. Sviluppatore altamente qualificato di Smart Contract, FullStack, Database e applicazioni Mobili

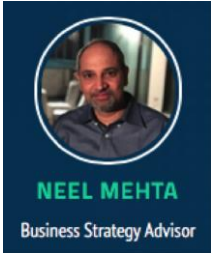


JINCY JOHNSON

Community Manager

Oltre 10 anni di esperienza lavorativa in diversi settori industriali come Mass Media, Software, Hardware, Reality Media, Show di giochi e Gestione eventi.

Consulenti



NEEL MEHTA

Business Strategy Advisor

Direttore di Bell Canada, esperto di sviluppo del business, appassionato di tecnologia..



MATTHEW TAYLOR

Patent and Copyright Advisor

Direttore di New Product at Development, Innovative Licensing & Promotion, Inc.



MIKE BISHOP

Legal Advisor

Mike è un consulente esperto di vari ICO/ITO e TGE incluso Coinseed, BCharity, FLASHMONI, Covesting, CareX Health Network, LAToken e altri.