

### 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 affolate. 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. 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 amichevole, permette di far risparmiare tempo e carburante, auttando 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 libero/aperto parcheggio 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 altà qualità senza alcun costo Nessuna preoccupazione per il parcheggio, il sistema di prenotazione, la gestione e il monitoraggio.

mento del traffico verso i loro parcheggi, il che significa più entrate.

(intermediari) di terze parti o gateway per la gestione dei pagamenti.

#### Aumento della produttività e dell'efficienza nei sistemi di prenotazione

# Non sono necessari escrow

## L'ICO Inizia il:

15 Agosto, 2018

#### Fondatori e Team



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

AMOL MOZARKAR Chief Executive Officer and Co-Founder



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

**KAVITA JANGAM** 

nt Manager and Co-Founde



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

**ARVIND BETALA** Chief Finance Office



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

ROBINSON RENGRAJ Blockchain Developer



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

**MARUTI THOTA** 



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

JINCY JOHNSON Community Manager

## Consulenti



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

## 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

## 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: BTC

Il numero esatto di token generati dipende dai fondi contribuiti e dagli eventi di distribuzione dei bounty. Nessun minting, mining o creazione di token dopo l'evento di vendita. Ogni token utilizzato sulla piattaforma PARKRES per la prenotazione del parcheggio sarà bruciato dal contratto. I token potranno essere trasferiti dopo l'evento di vendita token.





**MATTHEW TAYLOR** Patent and Copyright Advisor

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



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

## Esperienza del Team

























Informazioni aggiuntive Per ulteriori informazioni su PARKRES, puoi consultare:

Sito web White Paper

