

Web2Park® è il primo sistema di gestione parcheggi basato su infrastruttura e servizi Internet che permette il controllo e la gestione da remoto di qualunque area di sosta sfruttando la tecnologia innovativa di riconoscimento automatico delle targhe come superamento dei titoli di sosta costituiti da ticket o tessere di varia natura.

Web2Park® consente quindi la realizzazione di parcheggi non presidiati a livello periferico, con investimenti molto ridotti e con costi di gestione proporzionati al reale utilizzo dell'area.

In estrema sintesi:

Il veicolo in ingresso viene riconosciuto attraverso la lettura automatica della sua targa, e i suoi dati di transito vengono memorizzati in un sistema centralizzato locale.



Prima dell'uscita l'utente paga la sosta presso la cassa automatica o presidiata collegata al centro di elaborazione locale, dichiarando il proprio numero di targa



Il sistema riconosce quindi in uscita la targa del veicolo e, solo se il pagamento è già stato effettuato, abilita l'uscita del mezzo



Tutte le fasi di ingresso, pagamento ed uscita sono gestite e controllate da remoto in tempo reale da personale qualificato di controllo che è anche in grado di aiutare gli utenti in caso di bisogno o di intervenire per risolvere problemi o efferazioni.

