

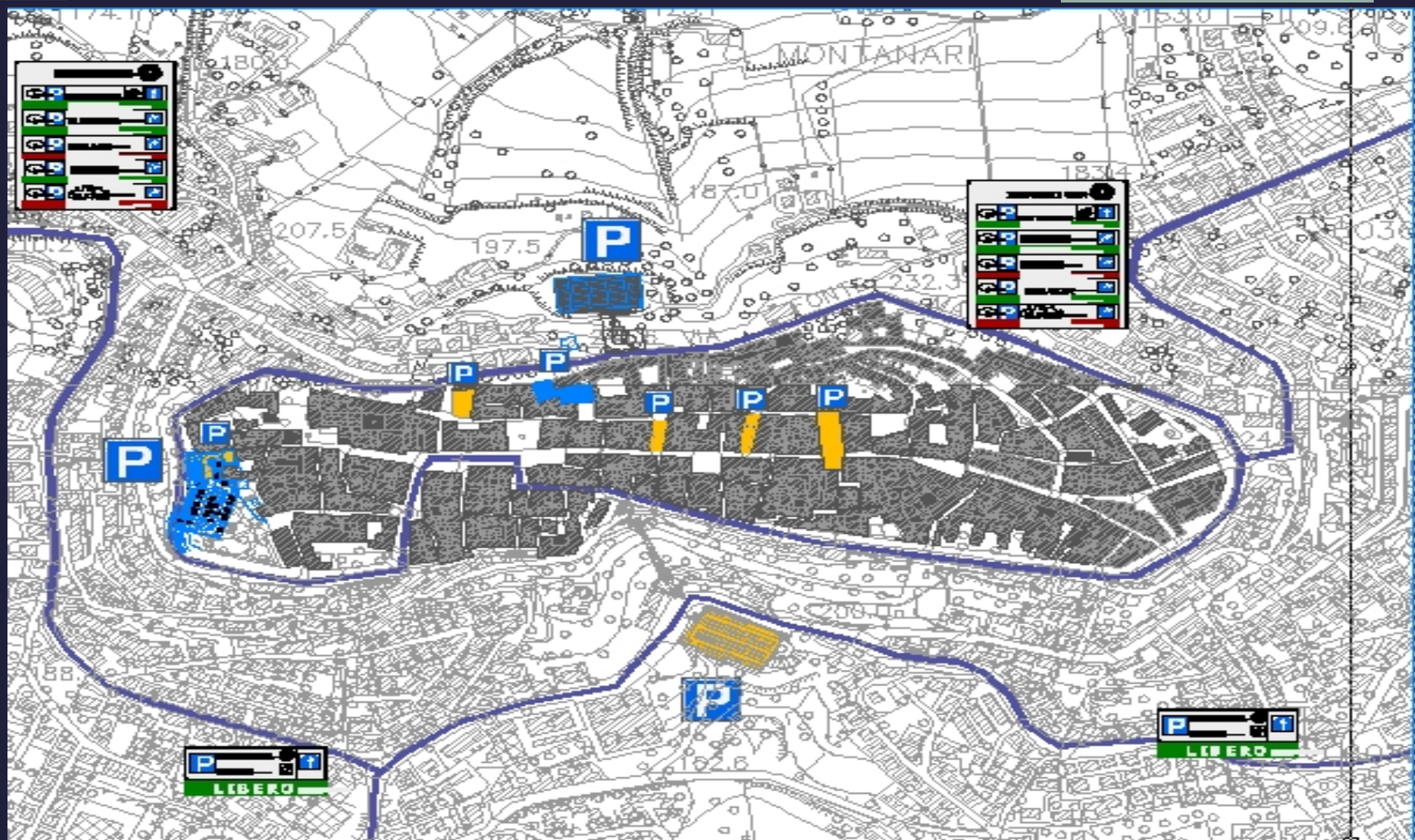
CARTELLONISTICA PARCHEGGI



COMUNE DI OSIMO
Dipartimento del Territorio



VERSO UNA MOBILITÀ SOSTENIBILE





VERSO UNA MOBILITÀ SOSTENIBILE

l'impegno è quello di elaborare strategie orientate alla gestione della mobilità

Il fine è quello di ottimizzare gli spostamenti sistematici .

Tra gli *obiettivi da perseguire più innovativi* vi è l'attivazione di un servizio di controllo automatico degli accessi al Centro storico, un servizio di monitoraggio dell'inquinamento e l'installazione di pannelli a messaggio variabile





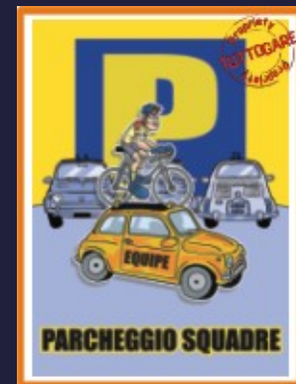
VERSO UNA MOBILITÀ SOSTENIBILE

Per l'efficienza gestionale degli spazi a parcheggio monitorati automaticamente e quindi in tempo reale, una condizione basilare è la configurazione dell'insieme costituito da:

- Il software gestionale, che opera in ambiente Windows, ha un'interfaccia grafica chiara ed intuitiva e non richiede particolari dotazioni hardware.
- I semafori e le insegne luminose sono strumenti indispensabili per la gestione dei parcheggi che collegati al sistema ed al software, consentono la segnalazione esterna della disponibilità dei posti.

VERSÒ UNA MOBILITÀ SOSTENIBILE

Con la nuova segnaletica, per la canalizzazione del flusso veicolare in accesso ai parcheggi multipiano ed alle attuali piazze del centro storico, si intende:



- migliorare l'immagine complessiva della città, elevandone il livello qualitativo ed ambientale con particolare riferimento al centro storico;
- migliorare le condizioni di sosta dei residenti e dei turisti;
- creare maggiori opportunità di sosta per tutti, con la costruzione di nuovi parcheggi e la razionalizzazione degli esistenti.



Comune di Osimo Dipartimento del Territorio

Grazie!!!!

