

Piano di sviluppo strategico fase preliminare

Mobilità Locale



Cosa significa
MOBILITA' ad Albano



Lo stato attuale

- A** Quali infrastrutture abbiamo a disposizione?
I nuclei di Albano Centro, Pavona, Cancelliera e Cecchina hanno una stazione delle Ferrovie Regionali ma non sono strutturate per il pendolarismo. La via Appia costituisce un asse di collegamento su gomma CoTraL mentre gli spostamenti interni sono gestiti da un TPL affidato a piccole corse urbane. In corso lo studio per integrare le linee di TPL tra 8 Comuni
- B** Alto utilizzo del trasporto veicolare privato per gli spostamenti locali.
Gran parte degli spostamenti restano affidati alle automobili private. La grande concentrazione di veicoli porta con sé problemi di gestione della sosta oltre alla congestione del centro urbano.

Mobilità Locale



**STRUMENTI &
PIANIFICAZIONE**



Da dove Cominciare

- A** Redigere un PUMS che prosegua il lavoro consortile del TPL lavorando in equipe tra i comuni consorziati e che inserisca il PIANO DELLA SOSTA al fine di non creare situazioni inefficienti
- B** Incentivare l'uso di mezzi **SOSTENIBILI** come le e-bike e l'uso del trasporto pubblico.
- C** Pianificare prima le infrastrutture e poi gli insediamenti
- D** Decongestionare il Centro Storico dai mezzi privati e dai mezzi pesanti sfruttando meglio l' **APPIA BIS**

Piano di sviluppo strategico fase preliminare

Mobilità Locale



AZIONI



Dove Intervenire:

- A** Messa in **SICUREZZA** dei percorsi. Obiettivo del Codice della Strada quale Legge dello Stato. Migliorare la Segnaletica per orientare correttamente
- B** Potenziare il valore di **INTERMODALITA'** delle stazioni Ferroviarie in considerazione che Pavona e Albano sono state previste come **CICLOSTAZIONI**.
- C** Trovare spazio per infrastrutturare un territorio compromesso dall'abusivismo.
- D** Recuperare lo spazio tra le stazioni e l'abitato con spazi pubblici di qualità progettati ponendo attenzione alle potenzialità legate alle nuove tecnologie creando spazi e servizi innovativi.