

4. CITTÀ DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILE

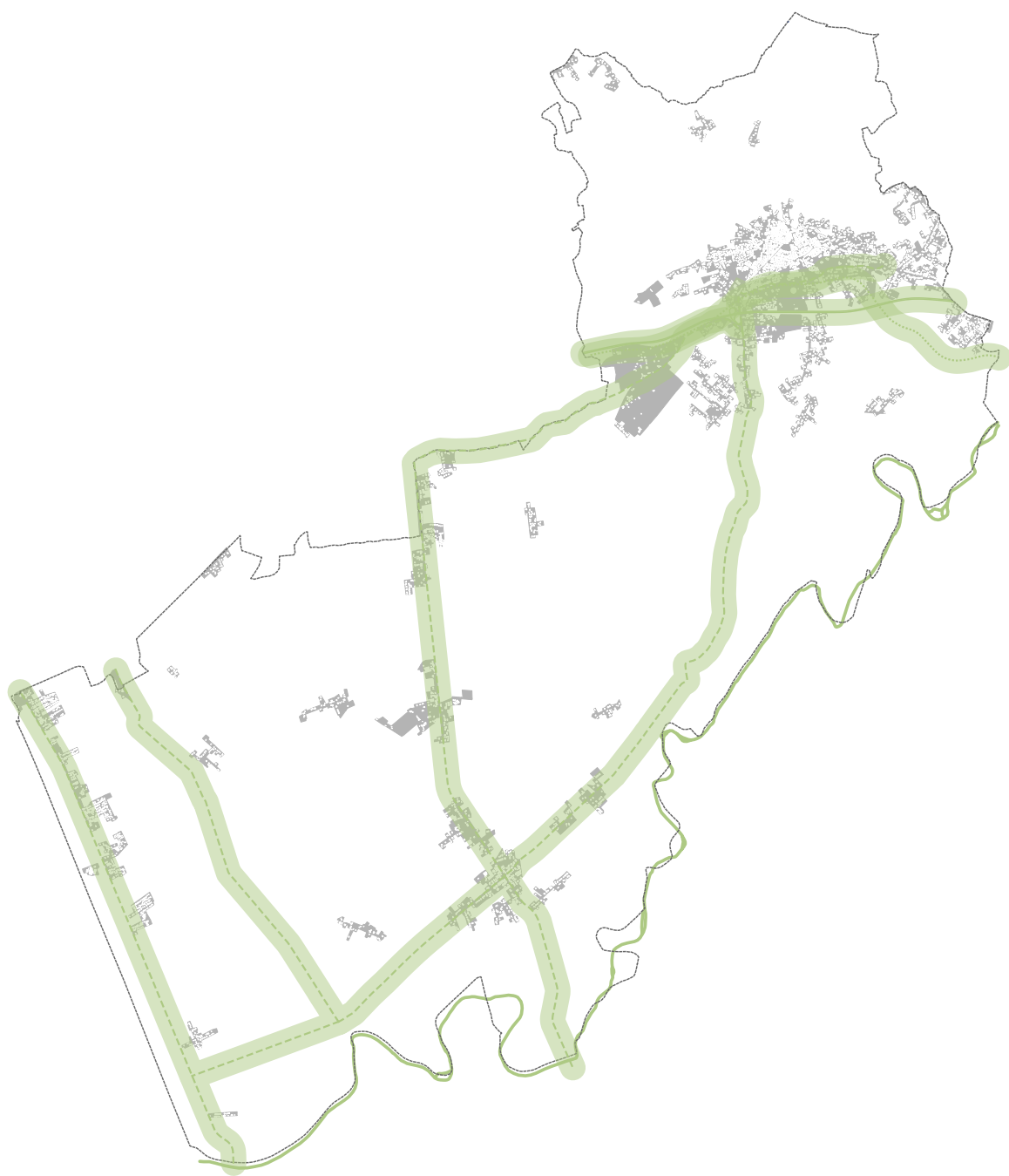
Obiettivo strategico

Realizzare una rete infrastrutturale efficiente, verde e sostenibile che riduca l'uso del mezzo privato e migliori la qualità ecologica e funzionale della città.

Obiettivi specifici

- Sviluppo e promozione di un sistema di mobilità lenta (ciclabile) interna al territorio comunale.
- Creazione di nuove “isole urbane verdi pedonali”.
- Integrazione tra infrastrutture verdi e mobilità urbana sostenibile.
- Riduzione delle superfici asfaltate e impermeabili.
- Politiche per scoraggiare la mobilità privata e incentivare sistemi di trasporto pubblici, condivisi e sostenibili.
- Realizzazione di hub per favorire gli scambi intermodali.
- Recupero e valorizzazione dei corsi d'acqua urbani e della rete sentieristica come elementi di connessione materiali ed immateriali.
- Realizzazione di “parchi lineari”, foreste urbane e periurbane.
- Valorizzazione dei viali alberati e del loro ruolo come connessione infrastrutture della rete ecologica.
- Connessione delle aree verdi in sistemi integrati basati sulla domanda di servizi ecosistemici.

4. CITTÀ DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILE



Città di Eboli