Strategia di comunicazione per promuovere la mobilità dolce e sostenibile

Ridisegno dei percorsi scuola-casa in favore di una mobilità pedonale

Mappatura barriere architettoniche, attraversamenti pedonali e rialzo di quelli meno sicuri

Interventi di interconnessione dei percorsi di mobilità dolce tra comuni, hub e punti nodali

Metro bike e metro walk: mappatura e informativa sui percorsi pedonali e ciclabili

Realizzazione di una ciclostazione e di ciclofficine

Armonizzazione dei siti web dei comuni della città metropolitana

Completamento infrastrutturale delle MAN "Metropolitana Area Network"

Installazione di punti informativi interattivi nei luoghi di interesse sul territorio

VERSO UNA CITTÀ METROPOLITANA CONNESSA E SOSTENIBILE

Mobilità, Trasporti, Infrastrutture, Digitalizzazione

Creazione di un'app interoperabile su tutte le alternative di mobilità

Monifive: monitoraggio delle folle tramite 5g per informazioni utili alla mobilità e al servizio idrico

Campus digitale: creazione infrastruttura di rete in fibra ottica che connetta i plessi scolastici

Ripristino delle vie d'acqua con interventi per la loro fruizione e navigabilità

Creazione di interconnessione trasversali tra gli ambiti montuosi e le aree umide

La "linea degli angeli": connessione mediante aliscafi delle principali località turistiche del golfo

Metross: traduzione di segnaletica e servizi in inglese per una maggiore accessibilità dei turisti

Realizzazione e gestione di sistemi per l'integrazione delle modalità di trasporto