



Intervento di collegamento rete ciclabile su via Trento-San Leonardo-via Matilde Serao.
 6° tratto da via San Leonardo - via Matilde Serao:
 Realizzazione di un nuovo attraversamento ciclopedonale protetto su via San Leonardo in prossimità di via M. Serao. Realizzazione di una nuova pista ciclopedonale in via M. Serao su corsia riservata con riqualificazione/realizzazione di nuova illuminazione pubblica.

Riqualificazione pista ciclabile di viale Europa
 Riqualificazione della pista mediante il rifacimento di tratti di marciapiede degradati, ritracciamento di tutta la segnaletica orizzontale ed adeguamento di quella verticale, tracciamenti di tutti gli attraversamenti ciclopedonali di colore rosso.

Intervento di collegamento rete ciclabile su via Trento-San Leonardo-via Matilde Serao.
 5° tratto da via Prampolini a via Matilde Serao:
 Riqualificazione della pista ciclabile esistente mediante il rifacimento della segnaletica verticale ed orizzontale

Intervento di collegamento rete ciclabile su via Trento-San Leonardo-via Matilde Serao.
 4° tratto da via Cagliari a via Prampolini:
 Realizzazione di una nuova pista ciclo-pedonale sul lato ovest mediante risizionamento del marciapiede esistente.

Intervento di collegamento rete ciclabile su via Trento-San Leonardo-via Matilde Serao.
 3° tratto intersezione Trento-S. Leonardo-Cagliari-Venezia:
 Riqualificazione dell'intersezione per il miglioramento della mobilità ciclopedonale mediante la trasformazione degli attraversamenti pedonali in nuovi attraversamenti ciclopedonali.

Intervento di collegamento rete ciclabile su via Trento-San Leonardo-via Matilde Serao.
 2° tratto da via Pasubio a via Venezia:
 Realizzazione nuova pista ciclabile sul lato est e riqualificazione della segnaletica sul lato ovest della pista esistente.

Intervento di collegamento rete ciclabile su via Trento-San Leonardo-via Matilde Serao.
 1° tratto da via Palermo a via Pasubio:
 Riqualificazione della pista ciclabile esistente. Messa in sicurezza dell'attraversamento via Trento-via Palermo finalizzato all'abbattimento delle barriere architettoniche per i diversamente abili. Messa in sicurezza degli attraversamenti ciclo-pedonali esistenti mediante potenziamento segnaletica verticale

Ricucitura pista ciclabile via Zaretto/via Mantova:
 Risoluzione criticità dell'attraversamento ciclo-pedonale di via Zaretto in prossimità della rotatoria con strada Elevata

Intervento di messa in sicurezza dell'area antistante il centro sportivo "Maurizio Casalini" in via Confalonieri.
 Realizzazione di nuovi marciapiedi con messa in sicurezza dell'accesso pedonale al centro sportivo e realizzazione dosso. Razionalizzazione della sosta nel parcheggio posto su Largo Beccaria

Ricucitura pista ciclabile Lungo Parma - Viale Maria Luigia intersezione ponte Caprazucca:
 miglioramento della criticità ciclopedonale in prossimità dei plessi scolastici.

Intervento traffic calming:
 messa in sicurezza attraversamento ciclo-pedonale su viale Rustici mediante la realizzazione di un rialzo

Intervento traffic calming:
 messa in sicurezza attraversamento pedonale nel Quartiere Montanara in via Aleotti.

Comune di Parma
 Settore Ambiente e Mobilità

CARTOGRAFIA RIEPILOGATIVA PROGETTI MOBILITA' SOSTENIBILE

Titolo elaborato:
 CARTOGRAFIA GENERALE

Tav. **1**

Data: Agosto 2018

Legenda

- MOBILITA' SOSTENIBILE 2016 - IN CORSO - 440.000, Attraversamento rialzato
- MOBILITA' SOSTENIBILE 2016 - IN CORSO - 440.000, Percorso pedonale
- MOBILITA' SOSTENIBILE 2016 - IN CORSO - 440.000, Pista ciclabile
- COLLEGATO AMBIENTALE 420.000