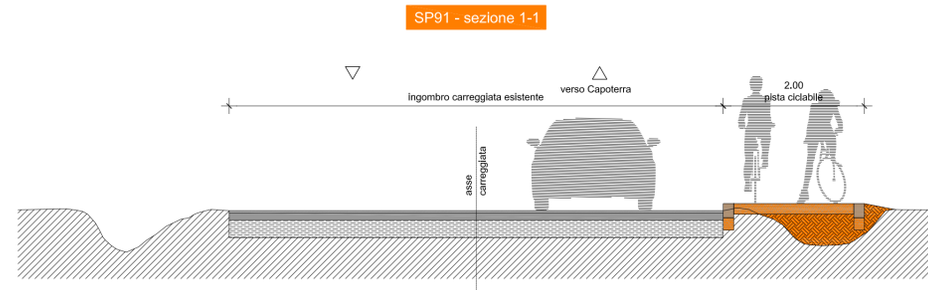
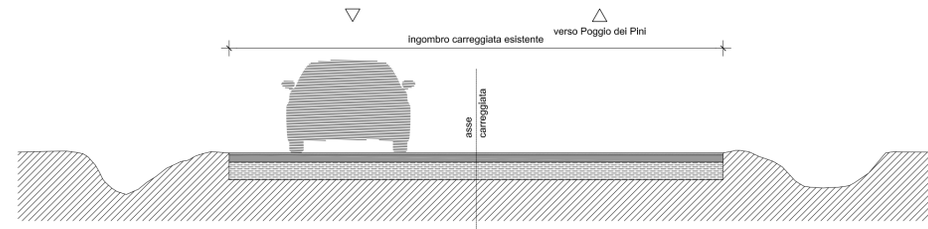


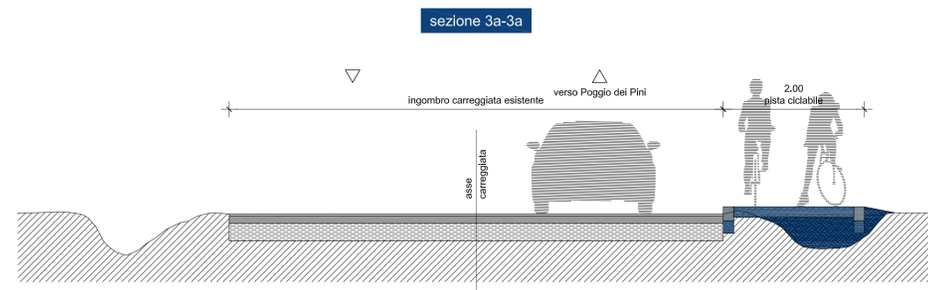
sezione SP91 stato attuale  
scala 1:50



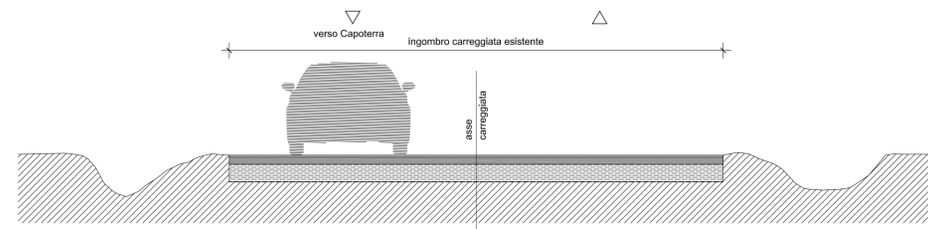
sezione SP91 interventi proposti  
scala 1:50



sezione 3a-3a stato attuale  
scala 1:50



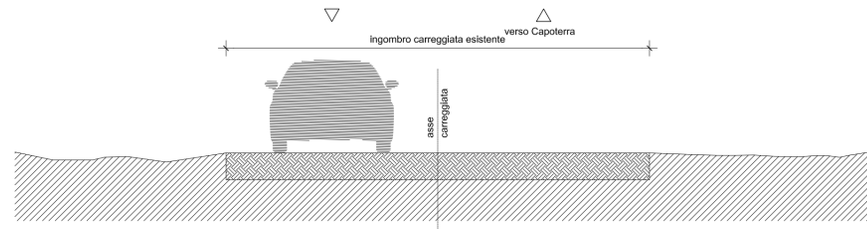
sezione 3a-3a interventi proposti  
scala 1:50



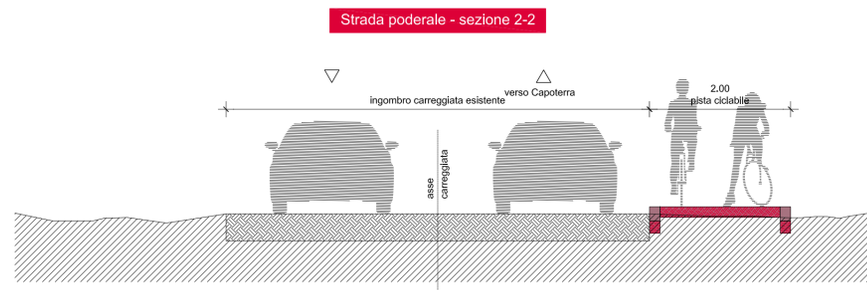
Via Santa Lucia stato attuale  
scala 1:50



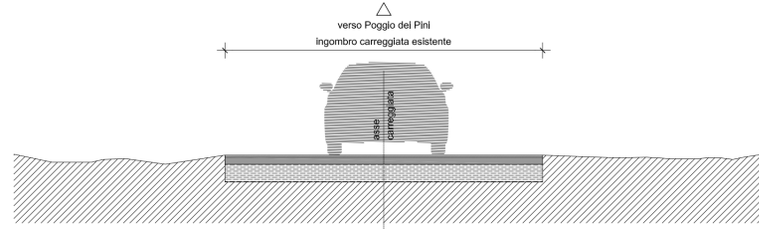
Via Santa Lucia interventi proposti  
scala 1:50



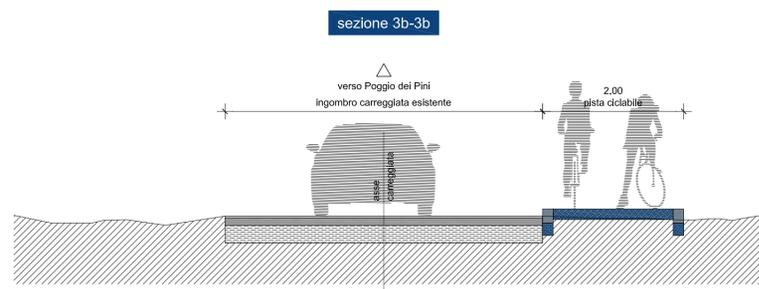
sezione strada podereale stato attuale  
scala 1:50



sezione strada podereale interventi proposti  
scala 1:50



sezione 3b-3b stato attuale  
scala 1:50



sezione 3b-3b interventi proposti  
scala 1:50



SP91 - sezione 1-1 stato attuale

SP91 - sezione 1-1 fotosimulazione



Strada podereale - sezione 2-2 stato attuale

Strada podereale - sezione 2-2 fotosimulazione



sezione 3a-3a stato attuale

sezione 3a-3a fotosimulazione



sezione 3b-3b stato attuale

sezione 3b-3b fotosimulazione



Via Santa Lucia - sezione 4-4 stato attuale

Via Santa Lucia - sezione 4-4 fotosimulazione

COMUNE DI CAPOTERRA



Città Metropolitana di Cagliari

Titolo elaborato:

Piano Urbano della Mobilità Sostenibile  
Ciclabilità  
Sezioni e Fotosimulazioni

Data:

18/07/2019

Scala:

1:50

Elaborato:

TAV 02b

Il Responsabile Unico del Procedimento:

Dott. Ing Fabrizio Porcedda

Il Responsabile per l'Assistenza Tecnica:

Dott. Ing. Francesco Sechi

Progettista:



Via Malta 25  
09124 Cagliari, ITALY  
Tel.: +39 070 275939  
www.mlabor-srl.com

Team:

Dott. Ing. Cristina Contu  
Dott. Ing. Paolo Dejana  
Dott. Ing. Walter Langiu  
Dott. Ing. Fabio Lilliu  
Dott. Ing. Barbara Manca  
Dott. Ing. Fabrizio Onano  
Dott. Ing. Federica Pireddu  
Dott. Ing. Andrea Sechi