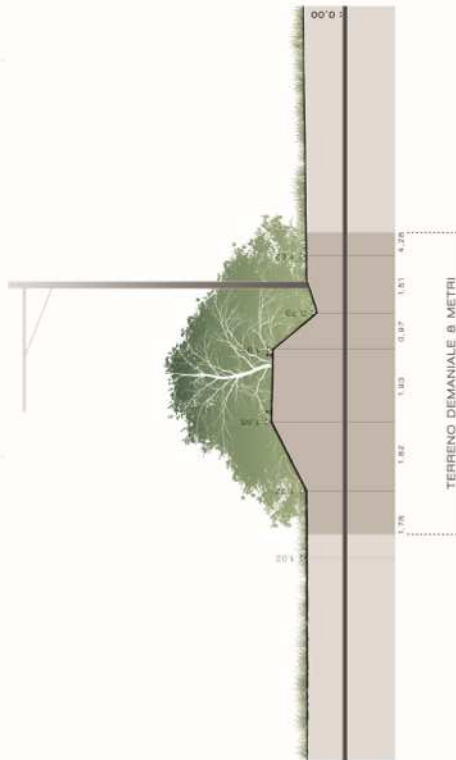


MARINA DI PISA.....

TRATTO 7

SCALA 1:500

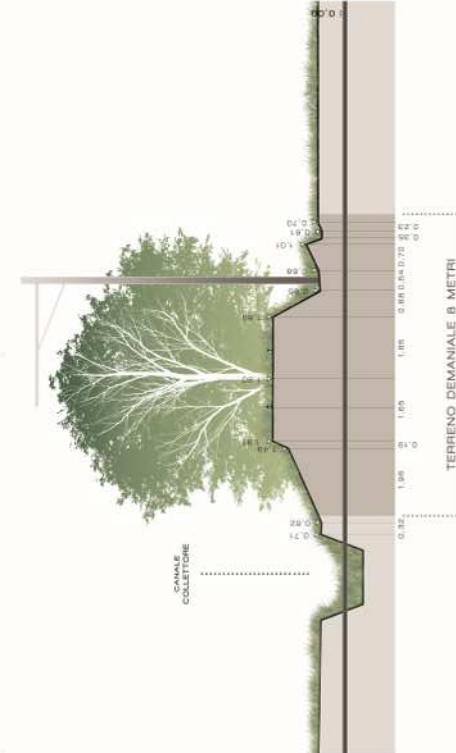
PISA...



DISTANZA PROGRESSIVA: 3800,00 m
DISTANZA PRECEDENTE: 200,00 m
DISTANZA SUCCESSIVA: 200,00 m

SEZIONE (20) SCALA 1:50

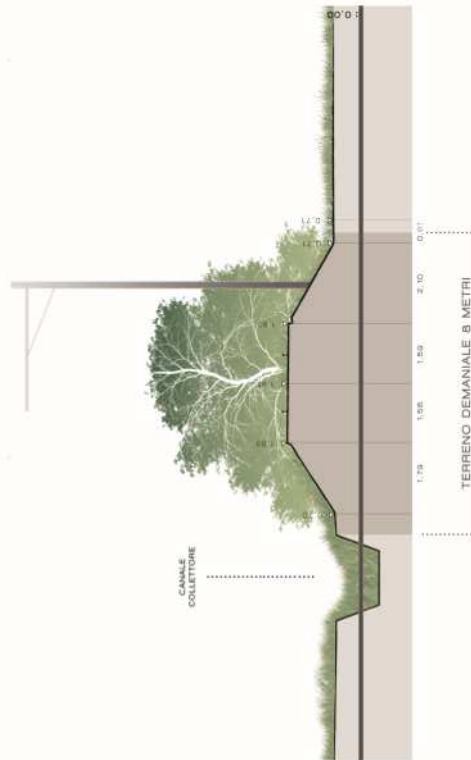
TERRENO DEMANIALE 8 METRI



DISTANZA PROGRESSIVA: 4000,00 m.
DISTANZA PRECEDENTE: 200,00 m
DISTANZA SUCCESSIVA: 200,00 m

SEZIONE (22) SCALA 1:50

TERRENO DEMANIALE 8 METRI



DISTANZA PROGRESSIVA: 3800.00 m
DISTANZA PRECEDENTE: 200.00 m
DISTANZA SUCCESSIVA: 200.00 m

SEZIONE (21) SCALA 1:50

TERRENO DEMANIALE 8 METRI



LOCALIZZAZIONE DEL TRATTO

DEFINIZIONE DI UNA SOLUZIONE SOSTENIBILE
E DEGLI ELABORATI PER IL BANDO DI UNA
GARA D'APPALTO DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE
DI UNA PISTA CICLABILE
DA LA VETTOLA A MARINA DI PISA

SERVICES TO THE LAWYERS

Prof. ing. Francesco Di Giampaolo, Prof. ing. Giovanni Di Giampaolo, Prof. ing. Mario Di Giampaolo, Prof. ing. Roberto Di Giampaolo, Prof. ing. Roberto Di Giampaolo.

COLLABORATORI ESTERNI
PROGETTAZIONE ED ELABORAZIONE GRAFICA
Prof. ing. Massimo D'Angeli
Prof. ing. Roberto Tassinari