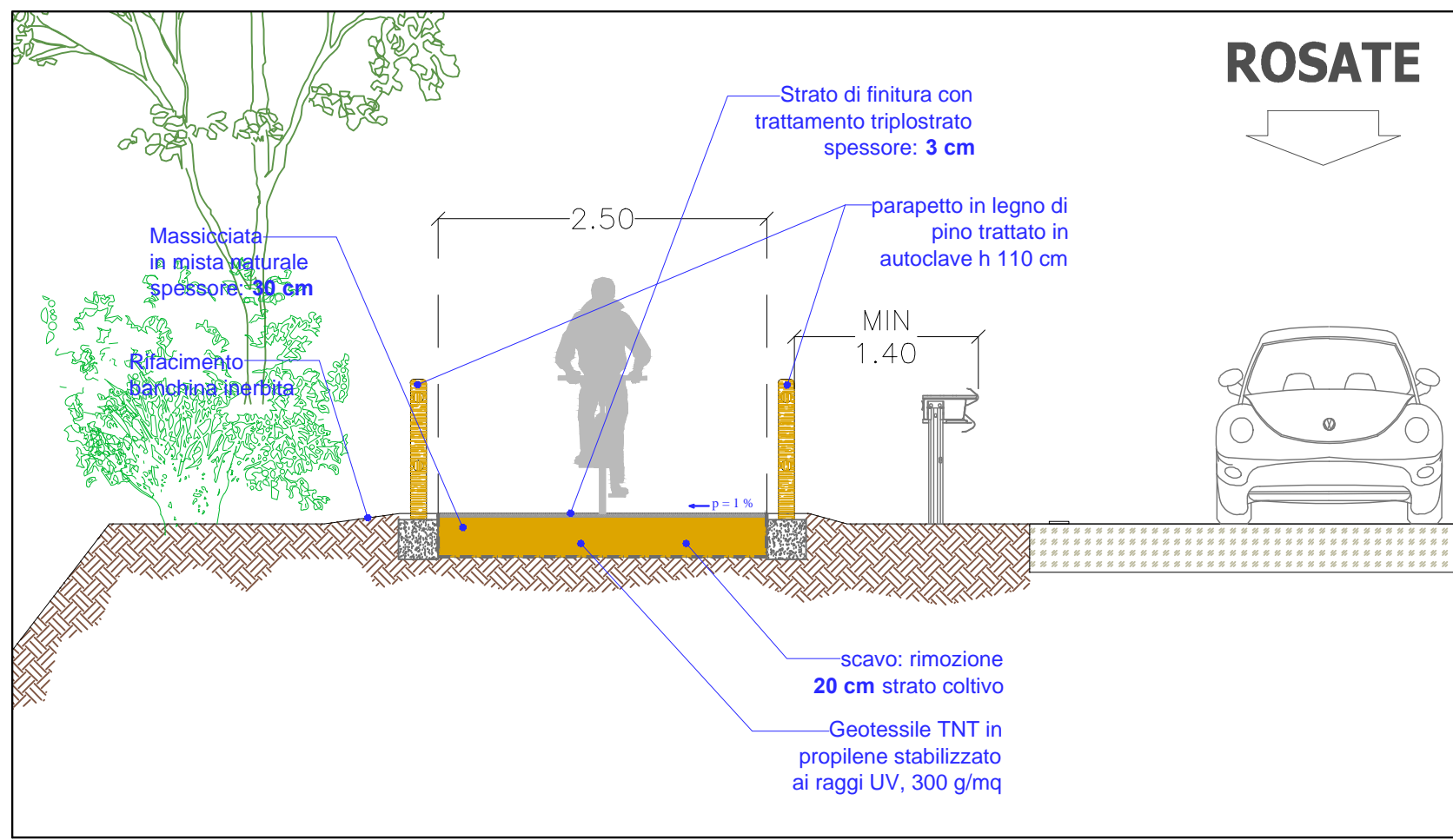
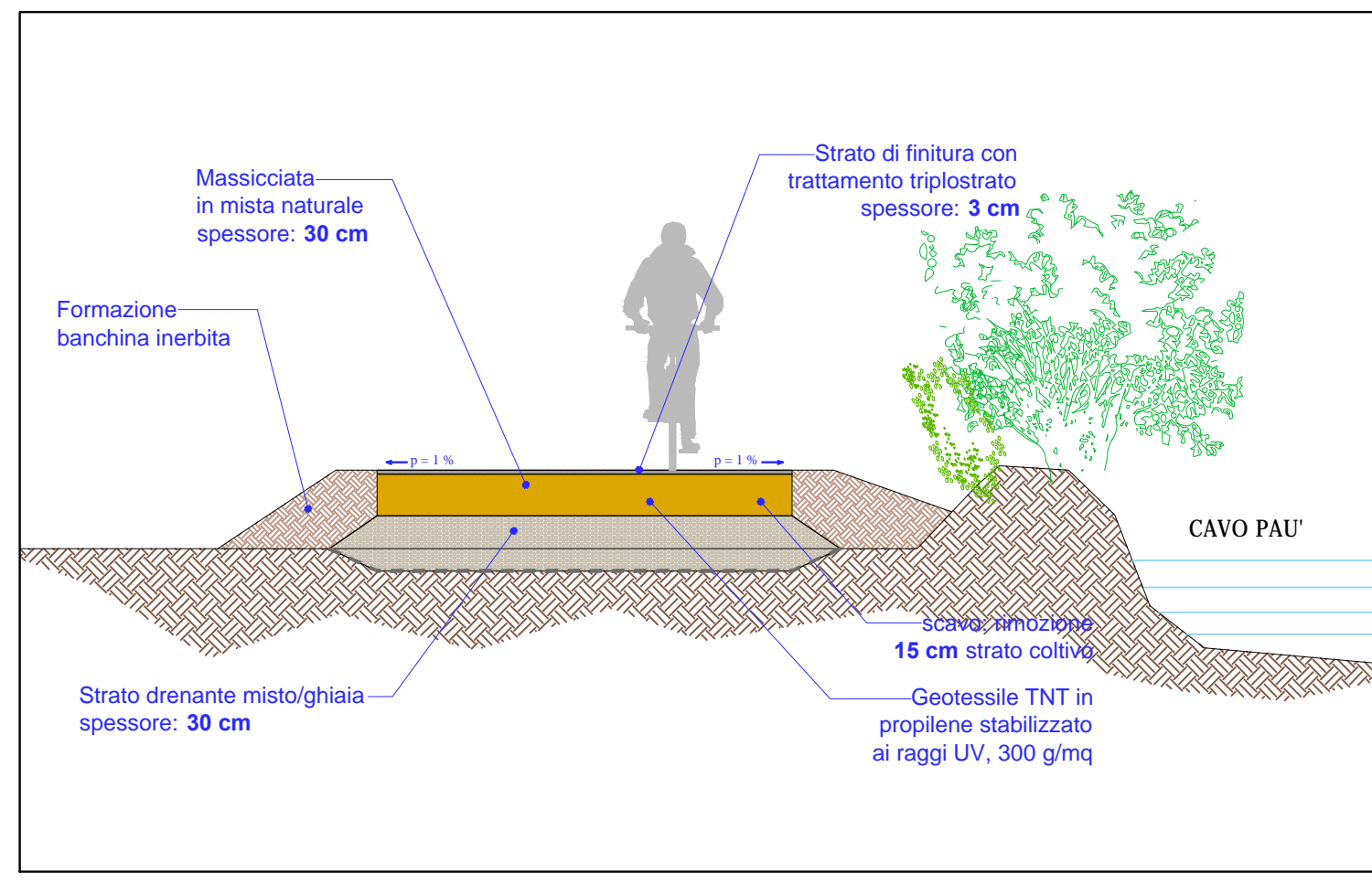


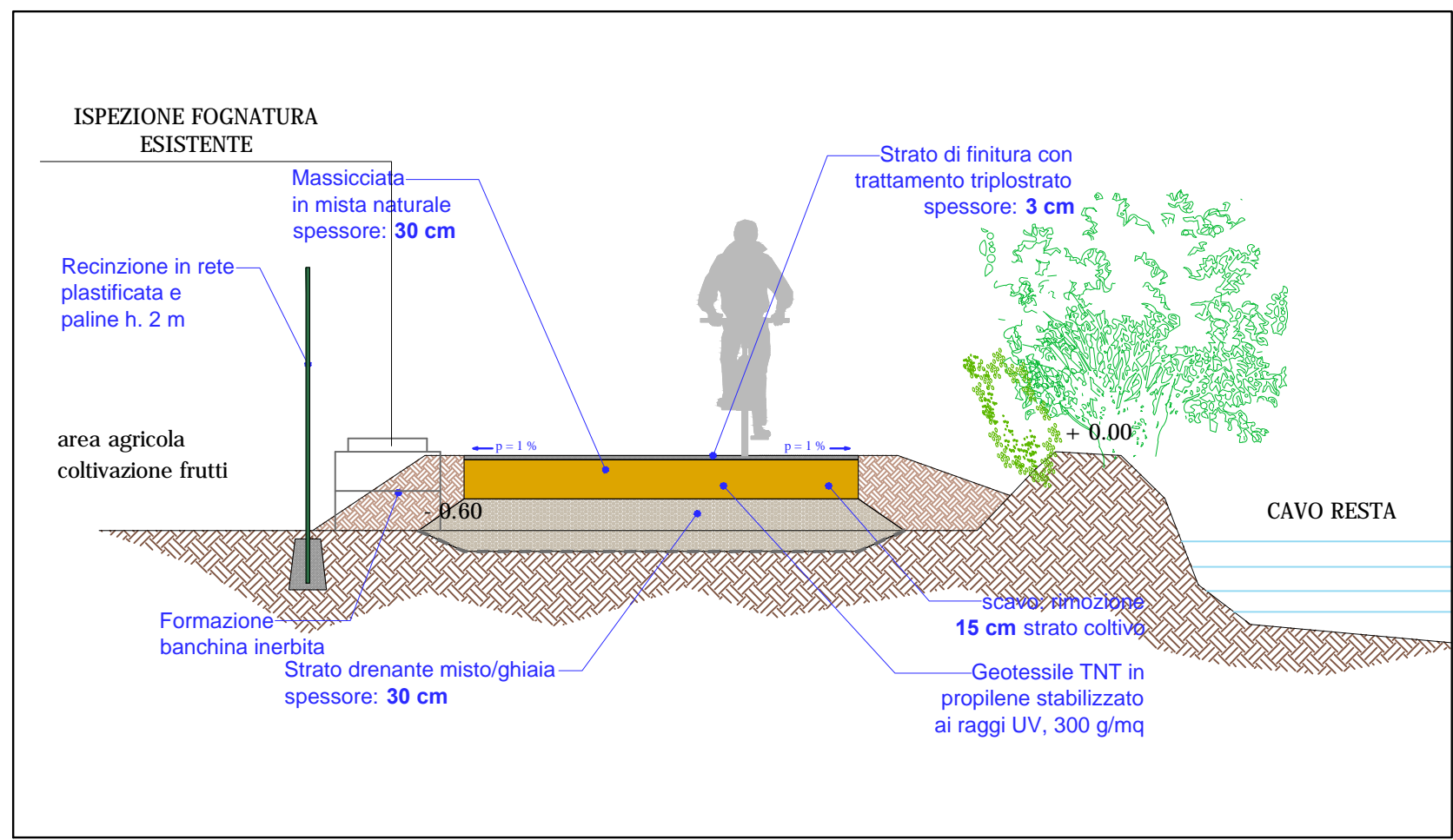
SEZIONE TIPO A-A scala 1:50



SEZIONE TIPO B-B scala 1:50



SEZIONE TIPO C-C scala 1:50



SEZIONE TIPO D-D scala 1:50

COLLETTORE TASM PROVENIENTE DALLA STAZIONE DI SOLLEVAMENTO POSTA IN ROSATE diam.300, FONDO TUBO CIRCA 1.90m, CONFLUENTE NEL COLLETTORE POSTO IN VIA DON DEFENDENTE

ABBATTIMENTO ROBINIE E FORMAZIONE RAMPA DI DISCESA VERSO VIA MONTEGRAPPA: MURATURE DI SOSTEGNO IN CLS CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LATERIZIO, PERCORSO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO LARGHEZZA RIDOTTA 2m, PARAPETTI IN LEGNO

NUOVO PONTE IN ACCIAIO CON PARAPETTI IN LEGNO SU CAVO TICINELLO LUCE 7,50 m

PIAZZOLA PER LA SOSTA CON FINITURA IN TRIPLOSTRATO, COMPLETA DI PANCHINE, PARAPETTI E BANCHEA INFORMATIVA, SUP. 25,00mq

PISTA IN ASFALTO STRATIGRAFIA TIPO 4 LUNGHEZZA 25 m

PISTA IN TRIPLOSTRATO STRATIGRAFIA TIPO 1 LUNGHEZZA 520 m

PISTA IN TRIPLOSTRATO SU FONDO ESISTENTE STRATIGRAFIA TIPO 2

PISTA IN TRIPLOSTRATO STRATIGRAFIA TIPO 1 LUNGHEZZA 390 m

PISTA IN TRIPLOSTRATO STRATIGRAFIA TIPO 1 LUNGHEZZA 230 m

PISTA IN TRIPLOSTRATO STRATIGRAFIA TIPO 1 LUNGHEZZA 360 m

PISTA IN ASFALTO STRATIGRAFIA TIPO 3 LUNGHEZZA 55 m

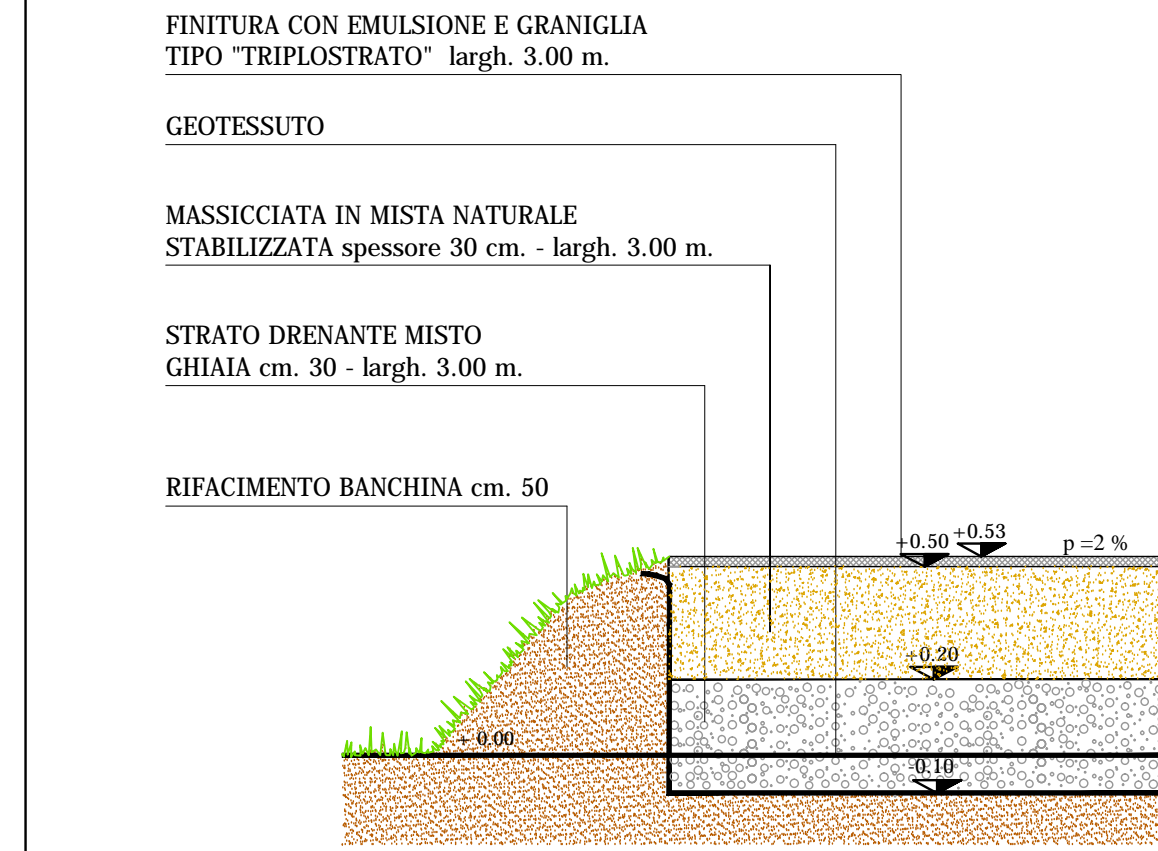
PISTA CICLABILE ESISTENTE

LEGENDA

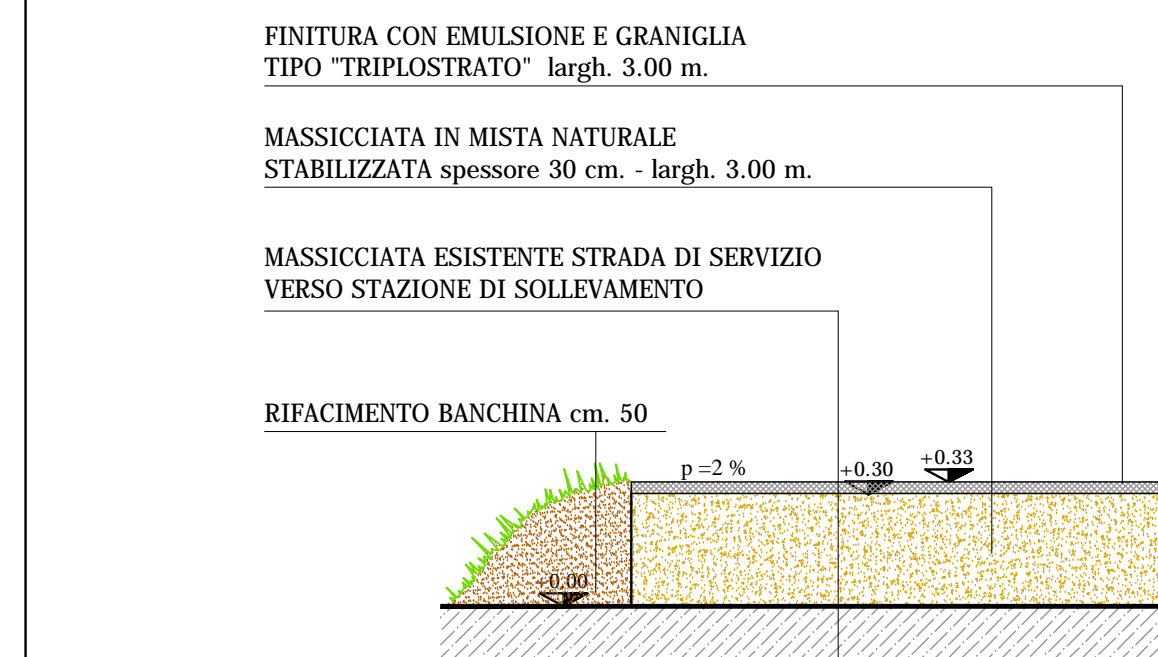
NUOVA PISTA CICLABILE

FOGNATURA ESISTENTE (POZZETTI DI SEGRETO)

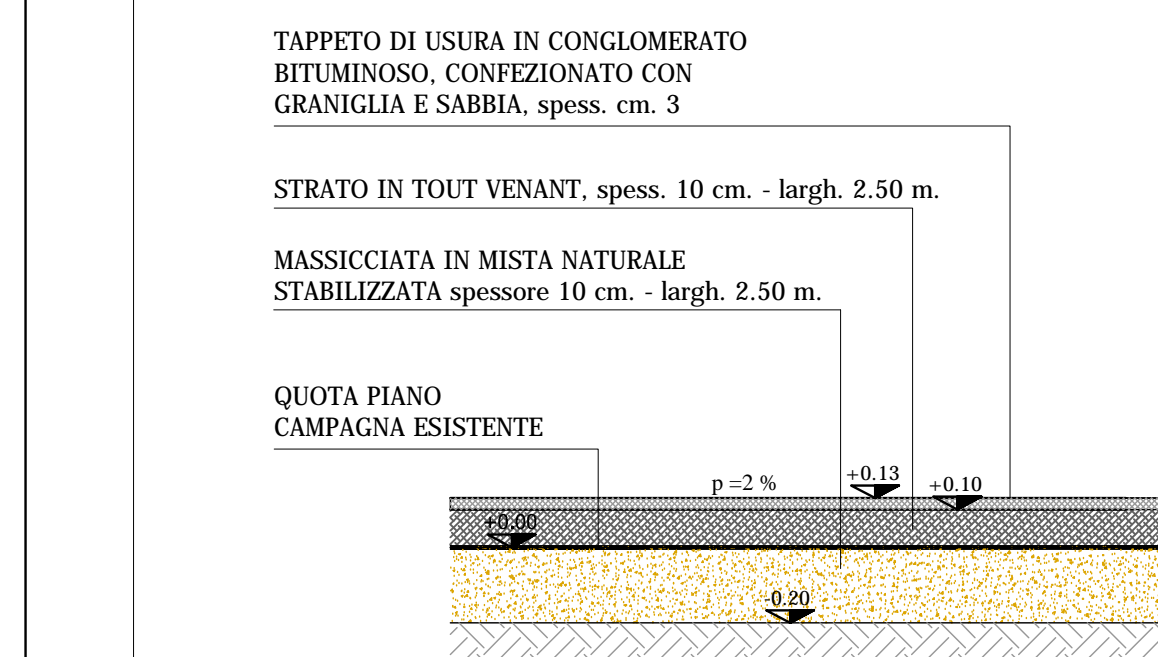
TIPOLOGIE STRATIGRAFIA PISTA:
1 - PISTA SU CAMPO AGRICOLO



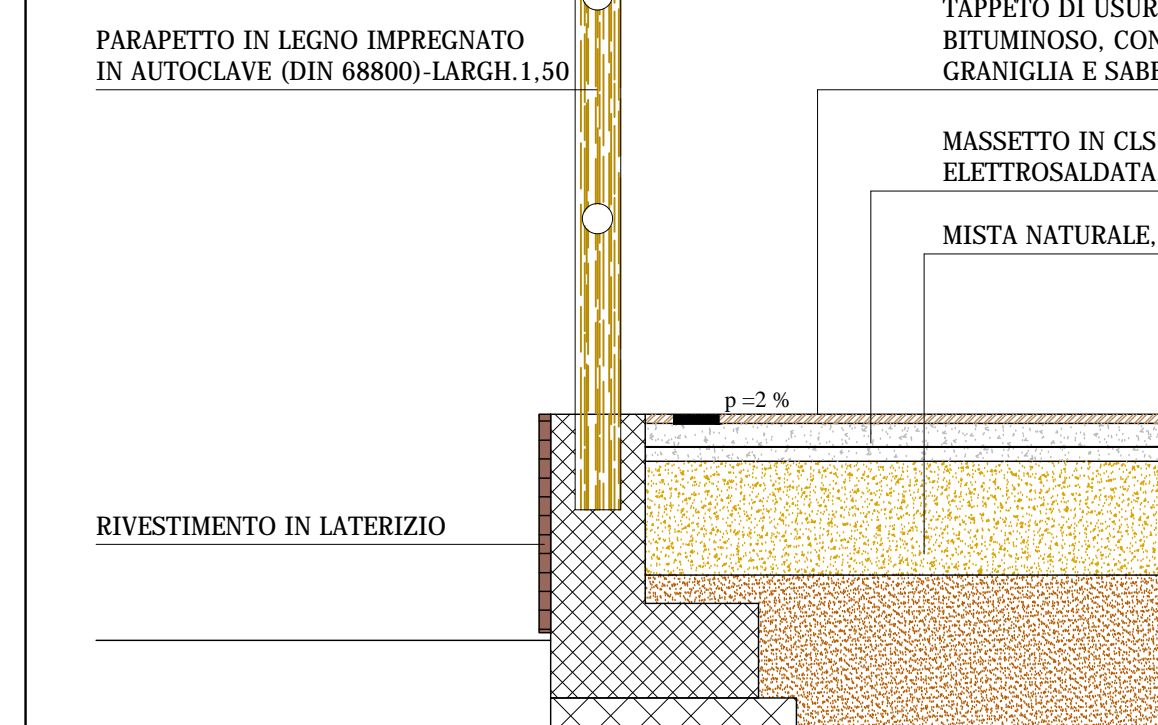
2 - PISTA SU STRADA CAMPESTRE ESISTENTE - RIFACIMENTO PONTI



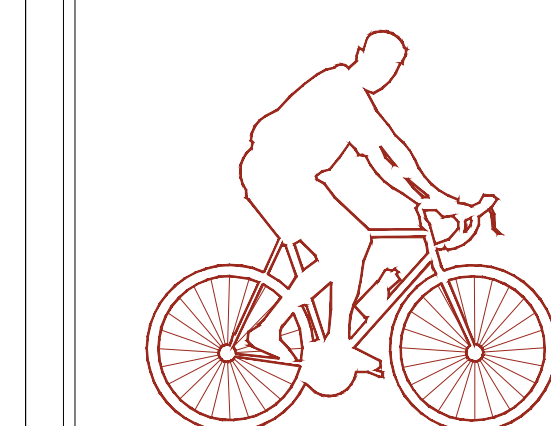
3 - PISTA IN ASFALTO - ROTATORIA S.P. 163



4 - PISTA IN ASFALTO - RAMPA VIA MONTEGRAPPA



Comuni di
Rosate, Calvignasco, Bubbiano



Realizzazione collegamento ciclabile
Rosate - Calvignasco - Bubbiano

Titolo Tavola	Al.Tavola	Progettazione
TRATTO ROSATE PLANIMETRIA DI PROGETTO E SEZIONI TIPO	3	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA
Scala	Data	Progettisti:
1:1.000 - 1:50 - 1:20	dicembre 2020	MONTENI MACCHI Arch. Valerio Monteni Ing. Emma Macchi Tel. 3286750782 via Revere 10 20123 MILANO