



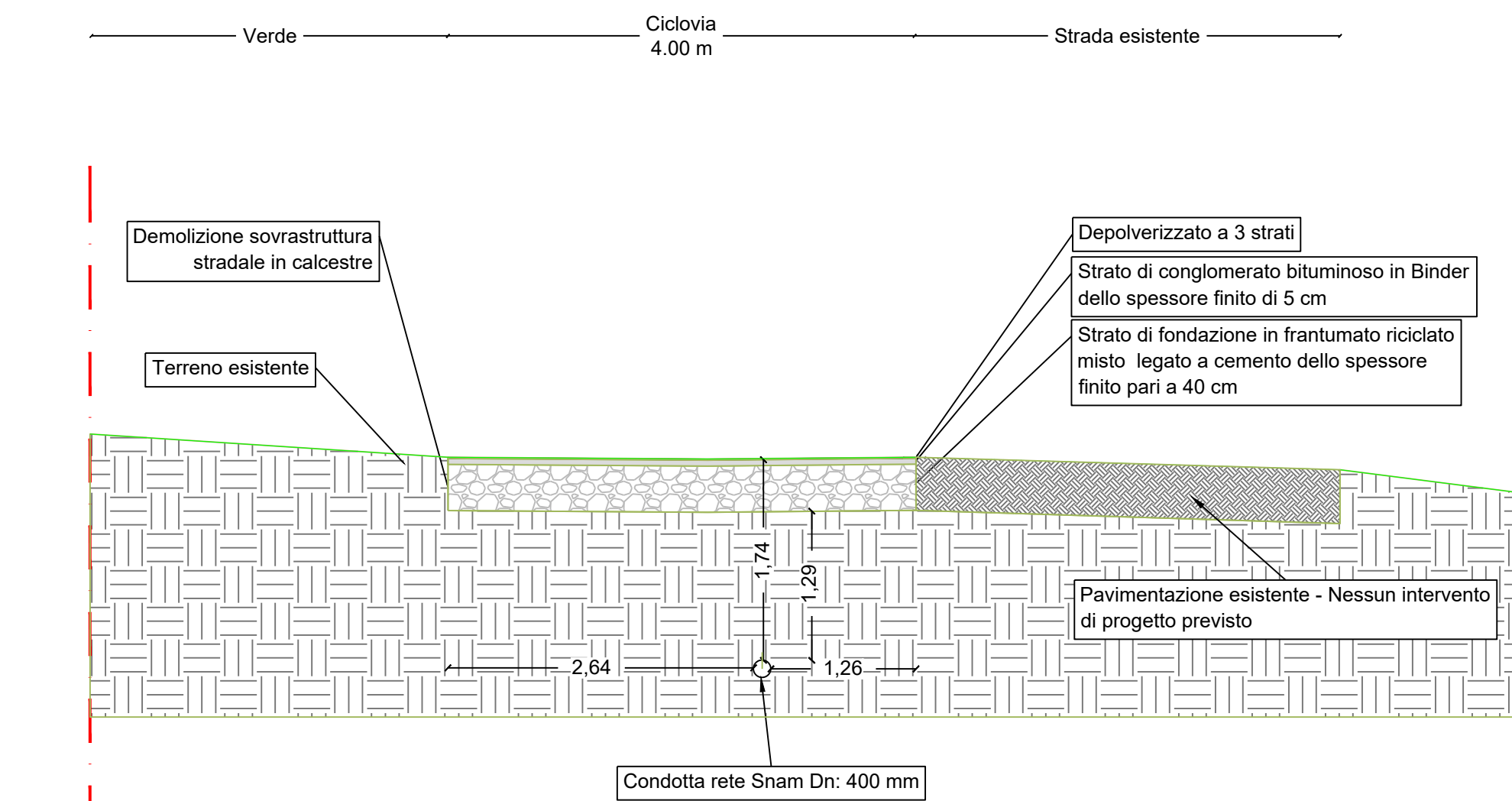
Legenda

Asse di progetto
Rilievo planaltimetrico
Limite ciclovia di progetto
Ingombro ciclovia di progetto
Tracciato SNAM

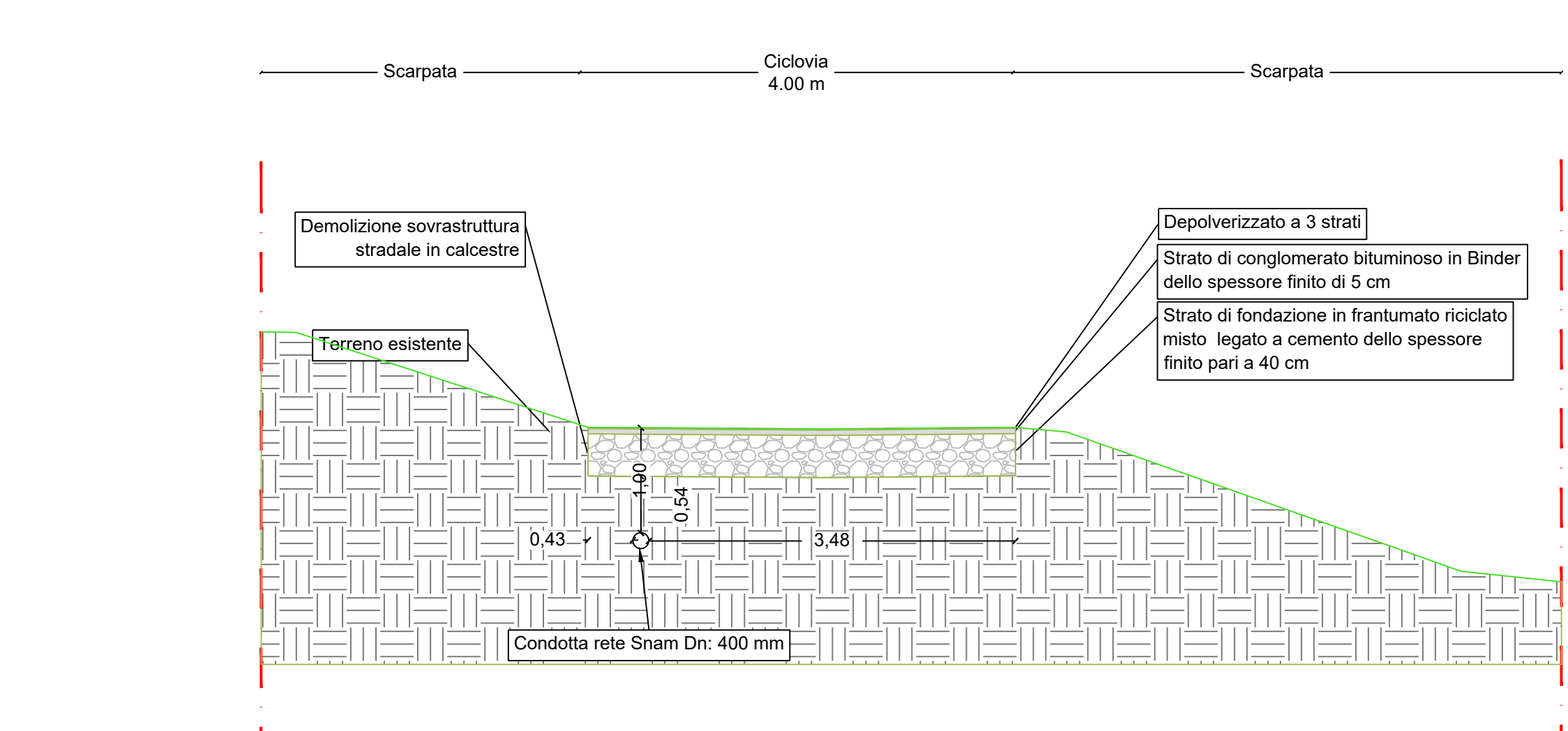
progetto



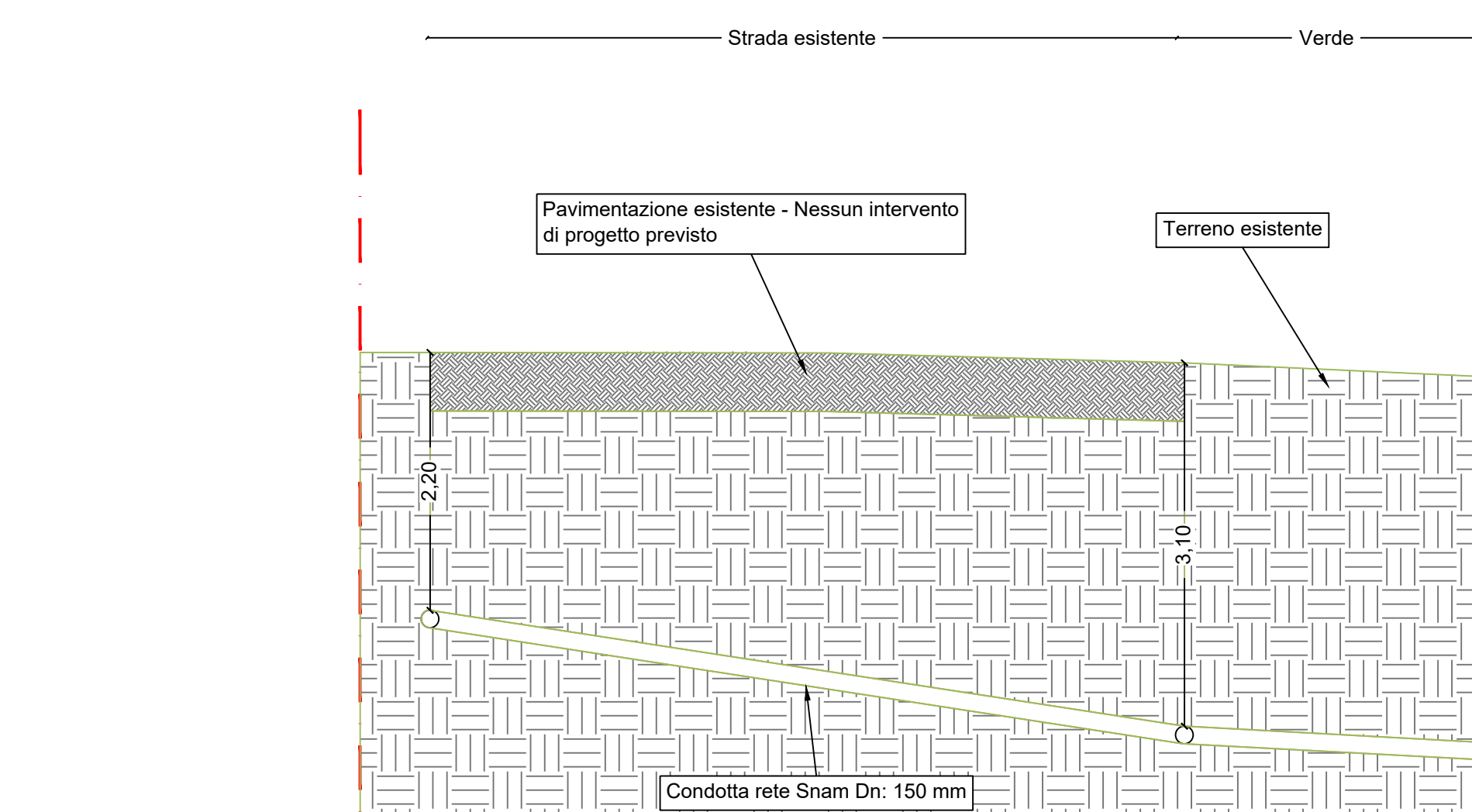
SEZIONE A-A'
Scala 1:50



SEZIONE B-B'
Scala 1:50



SEZIONE C-C'
Scala 1:50



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO LOMBARDIA

Regione Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

AIPo

Agenda Integrata per il fiume Po

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENTO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Missione K2 (Componente C2)
Investimento 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottoprogetto 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
Ufficio operativo di Pavia

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Giorgio Moratti

Progettista strutturale:

Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:

Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Farichioni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Madonna, Dott. Matteo Ruffoni,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Manuela Belloni,
Arch. Liliana Borini, Ing. Khalid Breis, Arch. Valentina Lanzi.

Geologo:

Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:
SOTTOSERVIZI E INTERFERENZE
INTERFERENZE SNAM - PLANIMETRIE E SEZIONI

n° elaborato

cod. elaborato

5.04.01

4258_PRO_E_STZ_SNM_01A

DATA

15.09.2023

REDDATTO

TF

SCALA

-

APPROVATO

MS

REVISIONE

A

VERIFICATO

GM