



Legenda

Asse di progetto

progetto

OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE

REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

AIPO

Agente Interregionale 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

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR

Missione M2 | Componente C2 |

Intervento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica |

Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovie turistiche

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:

Agente Interregionale per il fiume Po

Ufficio operativo di Pavia

D.R.C.: Arch. Luigi Caligaris

R.U.P.: Ing. Marco La Voigia

Coordinatore dei progetti: Dott. Christian Felice

CUP: B01B200090000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:

Ing. Giorgio Moris

Progettista strutturale:

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

Gruppo di progettazione:

Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardichini,

Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termino,

Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffoni,

Dott. Riccardo Inama, Dott. Manuele Bettini,

Arch. Liliana Bonini, Ing. Khalid Bess, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:

Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:

GENERALI

PLANIMETRIA GENERALE

n° elaborato

cod. elaborato

1,04.02

4258_PRO_E_GEN_PLG_01A

DATA

15.08.2023

REDAZIONE

APPROVATO

VERIFICATO

SCALA

1:10.000

REVISIONE

A

GN

MS

GA

TAU Engineering S.r.l.

p.iva e c.f. 1164080966

Via Cassale, 107

20138 Milano

+39 02 26417244

tecno@taueengineering.net

taue@taueengineering.net

www.tau.com

Studio Cavi S.r.l.

p.iva e c.f. 1467200163

Via Severino Bosisio, 76

27100 Pavia

+39 0322 538817

info@studiocavi.eu

progett@studiocavi.eu

www.studiocavi.eu

Studio Associato Phytoforma

p.iva e c.f. 0201550112

Via Silvio Cappella, 14

27100 Pavia

+39 0322 462256

info@phytoforma.it

info@gec.phytoforma.it

www.phytoforma.it

Signal S.r.l.

p.iva e c.f. 0267600291

Corso Lomello, 10

20121 Verbania

+39 033 287747

info@signal.it

signal@signal.it

www.signal.it