



Legenda

Localizzazione intervento

progetto

OPERA FINANZIATA DA
IL PIANO REGIONALE
Lombardia

Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

AIPO
Agenzia 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

VENTO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Missione M2 | Componente C2 |
Investimento 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica |
Sub-intervento 4.1.1 - Ciclovie turistiche

PROGETTO ESECUTIVO

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

D.E.C.: Arch. Luigi Caligaris
R.U.P.: Ing. Marco La Voigia
Coordinatore dei progetti: Dott. Christian Falcini
CUP: B01B200090000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:

Ing. Giorgio Moris
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Moris, 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 Bress, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:

Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:

GENERALI

COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO

n° elaborato cod. elaborato

1.03 4258_PRO_E_GEN_CO_01A

DATA 15.08.2023
SCALA 1:50.000
REVISIONE A

REDATTO APPROVATO
VERIFICATO
GN
MS
GA

TAU Engineering S.r.l.
p.iva e c.f. 1164000096
Via Oleggio, 107
20138 Milano
t +39 02 26417244
info@taueengineering.net
taue@taueengineering.net
www.tau.com

Studio Cavi S.r.l.
p.iva e c.f. 1612301010
Via Severino Bosisio, 70
27100 Pavia
t +39 0322 538817
info@studiocavi.eu
studiocavi@studiocavi.eu
www.studiocavi.eu

Studio Associato Ryziofranca
p.iva e c.f. 0211500112
Via Silvio Cappella, 14
27100 Pavia
t +39 0322 962206
info@studiofranca.it
info@studiofranca.it
www.studiofranca.it

Signal S.r.l.
p.iva e c.f. 0267600201
Corso Lomello, 10
20121 Verona
t +39 030 387470
info@signalfranca.it
signal@signalfranca.it
www.signalfranca.it