



LEGENDA - IMPIANTI ESISTENTI

- Acquedotto - Pavia Acque
- Rete fognaria - Pavia Acque
- Rete elettrica - ENEL Distribuzione
- Gas - LD Reti
- Telecomunicazioni e fibra ottica - Telecom

Fonte: elaborazione informazione Comune di Pavia - Piano Urbano Generale dei Servizi del Sottosuolo (P.U.G.S.S.). Luglio 2018

AMBITO PROGETTUALE

- POP 152 - Connessioni Ciclopedonali

Opere complementari:

- POP 146: Recupero ambientale Navigliaccio
- POP 171 - Nuova fermata Pavia Nord

Area di Rigenerazione Urbana ex-Necchi

Nota: Individuazione dei sottoservizi "locali" interferenti in corrispondenza dell'accesso principale di fermata da rilevare in fase di approfondimento progettuale.

Comune di Pavia

RIGENERAZIONE DEL QUADRANTE NORD DI PAVIA

Regione Lombardia

PROPRONTE
PV01.RE S.r.l.
 Piazza del Grano, 3
 39100 Bolzano (BZ) - Italy
 Tel. +39 02 37692900
 info@supernova.eu - pv01.re@legalmail.it

MANAGEMENT
Supernova Management
 Galleria Pavesina 1
 20122 Milano, Italy
 Tel. +39 02 37095900
 www.supernova.eu
 info@supernova.eu

INGEGNERIA
 Strutture/Impianti/Infrastrutture/Edilizia
Heliopolis Engineering
 via Aldo Adige 160
 38122 Trento, Italy
 +39 0461 1732700
 www.heliopolis.eu
 info@heliopolis.eu

INGEGNERIA
 Ingegneria del territorio e dei trasporti
TRANSPLAN
 Transplan S.r.l.
 via G.P. da Palestrina 35
 20124 Milano, Italy
 Tel. +39 0267493506
 www.transplan.it
 transplan@transplan.it

INGEGNERIA
 Lybra ambiente e territorio s.r.l.
 Via E. Caviglioli 5
 20139 Milano
 T. 02 46470569
 info@lybra.it

URBANISTICA E ARCHITETTURA
ARUP
 Arup Italia S.r.l.
 Corso Italia, 1
 20122 Milano, Italy
 Tel. 02 8597 9301
 www.arup.com
 info@heliopolis.eu

CONSULENZA LEGALE
Amministrativi Associati
 Via Visconti di Modrone, 12
 20122 Milano, Italy
 T. 02 509161
 segreteria@ammi.it

ASPETTI AMBIENTALI
 Lybra ambiente e territorio s.r.l.
 Via E. Caviglioli 5
 20139 Milano
 T. 02 46470569
 info@lybra.it

Projet Manager: Arch. M. Bianchi
Collaboratori: Arch. A. Pirelli, Arch. R. Mangini
Senior Advisor: Ing. E. Facchin
 Ing. G. Verga

Direttore tecnico: Ing. N. Zuech
Collaboratori: Ing. E. Bombardelli, Ing. L. Maccani,
 Ing. A. Amadori, Ing. F. Sommariva

Referente: Ing. A. V. Molinari
 Collaboratori: dott.ssa L. Bossi

Referente: Dott. A. Romano

Referente: Avv. Guido Bertelli

PROGETTAZIONE NUOVO SOTTOPASSO CICLOPEDONALE E SISTEMAZIONE DI VIA BRAMBILLA (POP152)

OGGETTO: ANALISI INTERFERENZE

OO-POP152- G09.0

SCALA 1:500
DATA 04/2022
NOME FILE OO-POP152-G09_0_INTERFERENZE.dwg

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	04/2022	Emissione	-	-	-