



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

- Intervento POP 171: Nuova fermata Pavia Nord

Opere complementari:

- POP 146 - Recupero Ambientale Navigliaccio
- POP 152 - Connessioni Ciclopedonali

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			
	<p>PROponente PV01.RE S.r.l. Piazza del Grano, 3 39100 Bolzano (BZ) - Italy Tel. +39 02 37955900 info@supernova.eu - pv01.re@egimail.it</p> <p>MANAGEMENT Supernova Management Galleria Pazzanella 1 20122 Milano, Italy Tel. +39 02 37955900 www.supernova.eu info@supernova.eu</p> <p>INGEGNERIA Strutture/Impianti/Infrastrutture/Edilizia Heliopolis Engineering via Aldo Adge 160 38121 Trento, Italy Tel. +39 0461 173700 www.supernova.eu info@supernova.eu</p> <p>INGEGNERIA Ingegneria del territorio e dei trasporti Transplan S.r.l. via G.P. da Palestrina 35 20124 Milano, Italy Tel. +39 02 4634506 www.transplan.it transplan@transplan.it</p> <p>ASPETTI AMBIENTALI Lybra ambiente e territorio s.r.l. Via E. Cavaglia, 6 20139 Milano T. 02 45470569 info@lybra-ai.it</p>	<p>URBANISTICA E ARCHITETTURA Arup Italia S.r.l. Corso Italia, 1 20122 Milano, Italy Tel. 02 8697 5301 www.arup.com info@heliopolis.eu</p> <p>CONSULENZA LEGALE Amministrativisti Associati Via Vicentini di Montone, 12 20122 Milano, Italy T. 02 208 0161 segreteria@ammi.it</p>	<p>PROGETTAZIONE Heliopolis Engineering Direttore tecnico: Ing. N. Zuech Collaboratori: Ing. E. Bombardelli, Ing. L. Maccari, Ing. A. Amadori, Ing. F. Sommariva</p> <p>URBANISTICA E ARCHITETTURA ARUP Referenti: Arch. D. Hirsch, Arch. S. Recalcati, Ing. M. Neri Collaboratori: Arch. F. Caffa, Arch. A. Migliorini, Arch. M. Dotti, Arch. S. Sestacci, Arch. A. Chivavia</p>		
PROGETTAZIONE NUOVA FERMATA FERROVIARIA S13 PAVIA NORD (POP171)					
OGGETTO: ANALISI INTERFERENZE					
OO-POP171- G08.0		SCALA 1:500 DATA 04/2022 NOME FILE OO-POP171-G08.0_INTERFERENZE.pdf			
N. RE	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	04/2022	Emissione	-	-	-