



<p>Comune di Pavia </p>		<p>Regione Lombardia </p>														
<p><b>RIGENERAZIONE DEL QUADRANTE NORD DI PAVIA</b></p>																
<p><b>PROPONENTE</b>          PVOI.RE S.r.l.          Piazza del Grano, 3          39100 Bolzano (BZ) - Italy          Tel. +39 02 37905000          info@supernova.eu - pv01.re@regmail.it</p>		<p><b>MANAGEMENT</b>          Supernova Management          Galleria Pasteur 1          20122 Milano, Italy          Tel. +39 02 37905000          www.supernova.eu          info@supernova.eu</p> <p>Project Manager: Arch. M. Parzini          Collaborator: Arch. A. Premoli, Arch. R. Mengini          Senior Advisor: Ing. E. Facchin          Ing. G. Varga</p>														
<p><b>INGEGNERIA</b>          Ingegneria del territorio e dei trasporti          Transplan S.r.l.          via G.P. da Palestina 35          20124 Milano, Italy          Tel. +39 02 57493506          www.transplan.it          transplan@transplan.it</p>		<p><b>URBANISTICA E ARCHITETTURA</b>          Arup Italia S.r.l.          Corso Italia, 1          20122 Milano, Italy          Tel. 02 8597 9301          www.arup.com          info@heliopolis.eu</p>														
<p><b>INGEGNERIA</b>          Strutture/Impianti/Infrastrutture/Edilizia          Heliopolis Engineering          via Aldo Moro 109          38121 Trento, Italy          1 - 39 0461 1722000          www.supernova.eu          info@supernova.eu</p>		<p><b>ASPIETTI AMBIENTALI</b>          Lybra ambiente e territorio s.r.l.          Via E. Cavaglia, 5          20139 Milano          1 02 45470509          info@lybra-ai.it</p>														
<p><b>ASPIETTI LEGALI</b>          Lybra ambiente e territorio s.r.l.          Via E. Cavaglia, 5          20139 Milano          1 02 45470509          info@lybra-ai.it</p>		<p><b>CONSULENZA LEGALE</b>          Amministrativitvivi Associati          Via Visconti di Modrone, 12          20122 Milano, Italy          1 02 5081611          segreteria@ammm.it</p>														
<p><b>PROGETTAZIONE VIABILITÀ E INFRASTRUTTURE</b></p>																
<p><b>PLANIMETRIA DI PROGETTO - ROTATORIA SU VIA OLEVANO - LATO SUD</b></p>																
<p><b>OE-PINF02.0</b></p>		<p>SCALA: 1:500          DATA: APRILE 2022          NOME FILE: PROGETTO OE - VIABILITA'.DWG</p>														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>N. REV.</th> <th>DATA</th> <th>REVISIONE</th> <th>ELABORATO</th> <th>VERIFICATO</th> <th>VALIDATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>13/04/2022</td> <td>EMISSIONE</td> <td>E.Bombardelli</td> <td>N.Zuech</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO	0	13/04/2022	EMISSIONE	E.Bombardelli	N.Zuech	
N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO											
0	13/04/2022	EMISSIONE	E.Bombardelli	N.Zuech												