



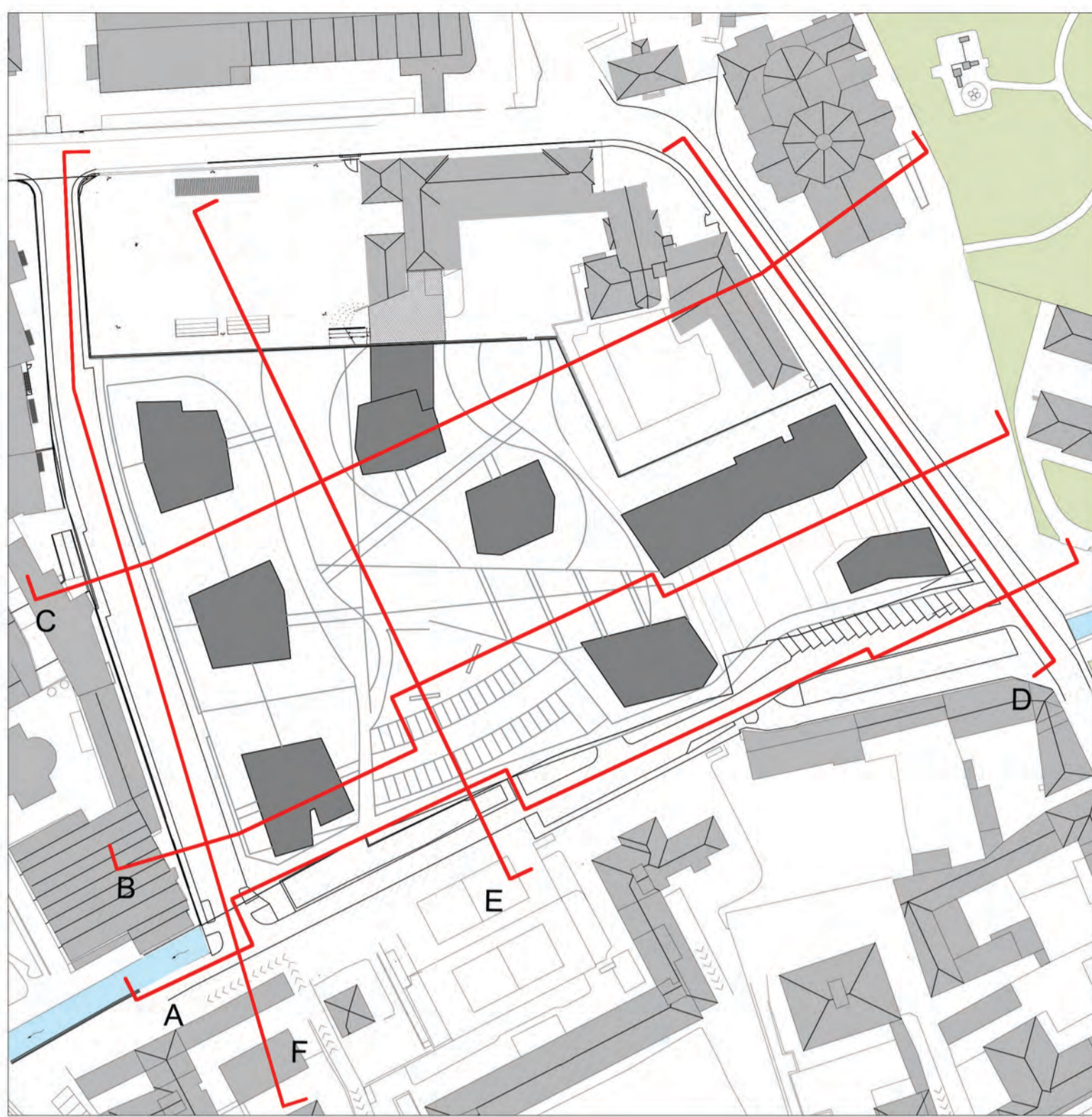
PROSPETTO F-F



PROSPETTO E-E

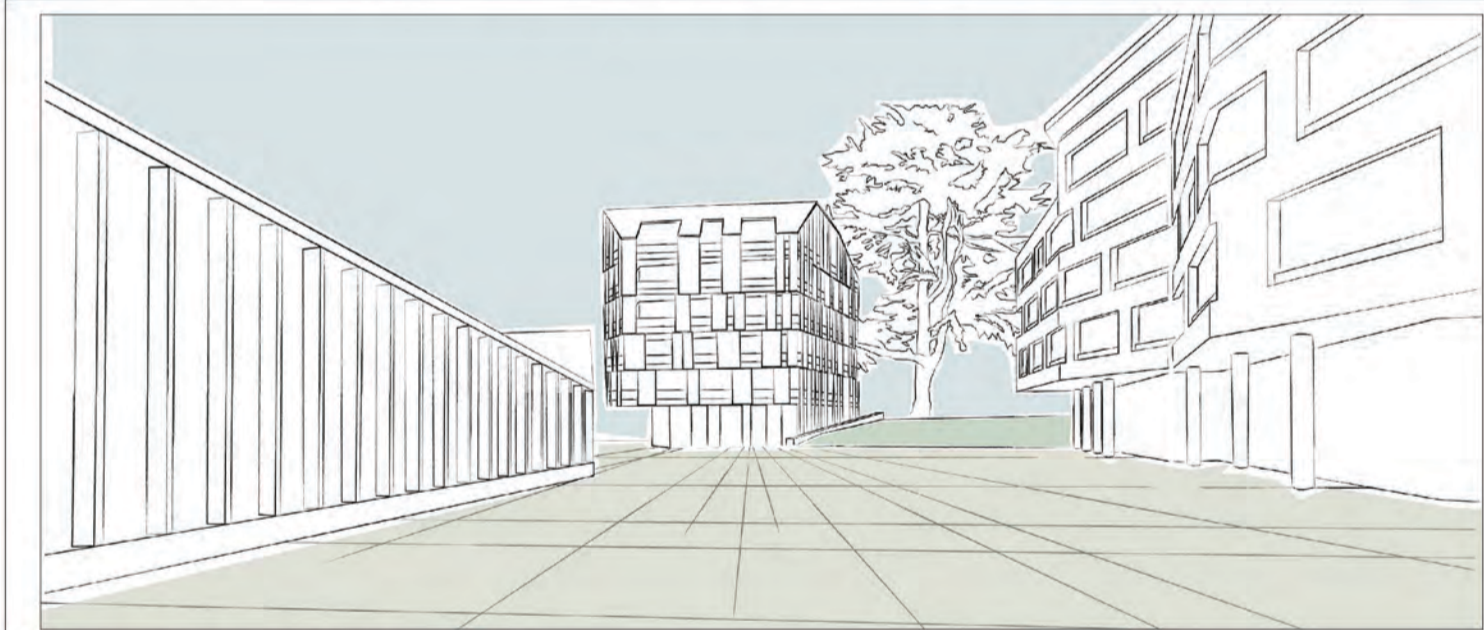


PROSPETTO D-D



"REDONA CENTRO - VARIANTE"

Progetto urbano di recupero e sistemazione del comparto produttivo situato nel centro del quartiere di Redona, tra la via A. Berlese e la via Papa Leone XIII, in variante al P.I.I. REDONA CENTRO 2"



ARCHITETTURA E URBANISTICA T+T ARCHITETTI Arch. Pippo Traversi Via Locatelli, 23 - Bergamo tel. 035 222436 studio@traversitraversi.it		PROGRAMMA INTEGRATO DI INTERVENTO Legge Regionale 12/2005																																		
OPERE DI URBANIZZAZIONE STUDIO ARRIGONI Ing. Davide Arrigoni Via Borgo Palazzo 116/b - 24125 Bergamo tel. 035 225519 davide@studioarrigoni.net		PROPOSTA DEFINITIVA PROGETTO URBANISTICO																																		
COMMITTENTE Vallalta s.r.l. VALLALTA S.R.L. Piazza Matteotti, 20 - 24122 BERGAMO Tel. 035 769411 C.F./P.IVA/Reg. Imp. n. 0205/010189 Numero REA: BG 1258117 Piazza Giacomo Matteotti n.20 - Bergamo		SEZIONI E PROSPETTI protocollo M.15.05 data 04.07.2016 scala 1:400																																		
 via Marconi 123c - 24040 Ranica (BG) Tel. 035 347061 / Fax 035 4124013 info@redona.it - redona@legasmai.it		<table border="1"> <tr> <th>AGGIORNAMENTI</th> <th>data</th> <th>orientamento</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>INTEGRAZIONE n. 2</td> <td>11/10/2016</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>INTEGRAZIONE N.3</td> <td>29/11/2016</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		AGGIORNAMENTI	data	orientamento	1	INTEGRAZIONE n. 2	11/10/2016	2	INTEGRAZIONE N.3	29/11/2016	3			4			5			6			7			8			9			10		
AGGIORNAMENTI	data	orientamento																																		
1	INTEGRAZIONE n. 2	11/10/2016																																		
2	INTEGRAZIONE N.3	29/11/2016																																		
3																																				
4																																				
5																																				
6																																				
7																																				
8																																				
9																																				
10																																				