

TABELLA COORDINATE:

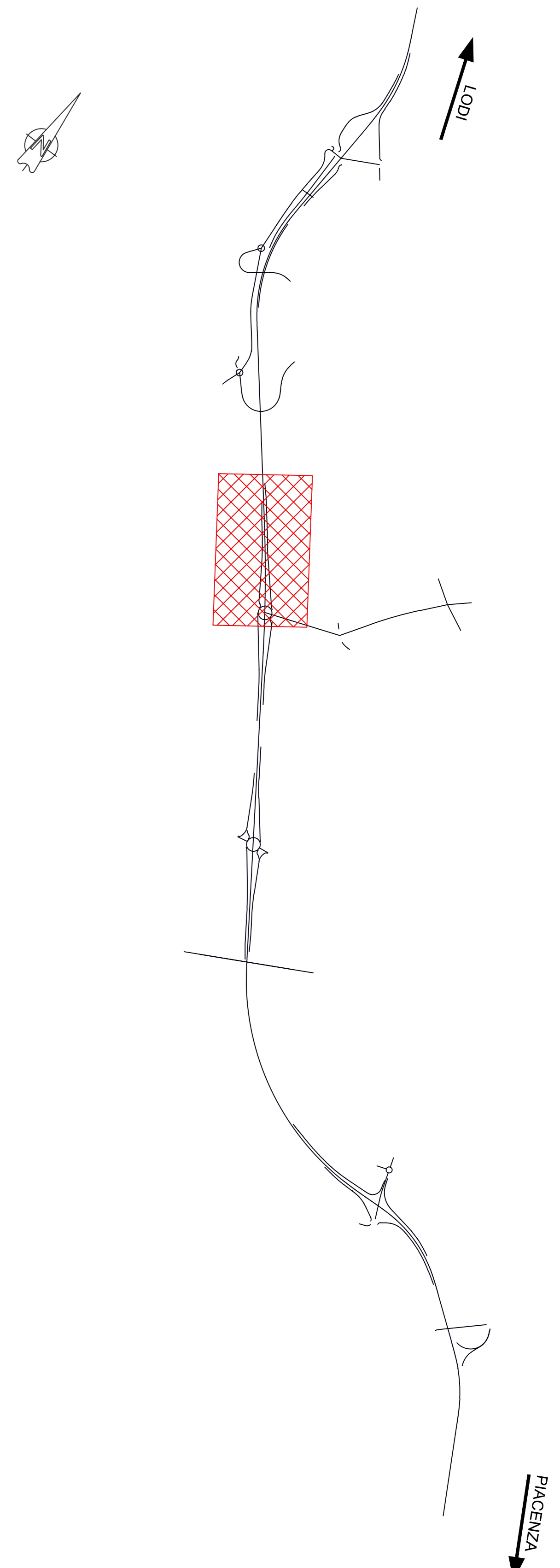
P1	X= 1548813.4832 Y= 5003998.4460	P11	X= 1548989.2235 Y= 5003745.4962	P21	X= 1549044.8244 Y= 5003760.7867	P31	X= 1549067.0398 Y= 5003714.7861	P41	X= 1549067.3580 Y= 5003749.9999
P2	X= 1548824.3100 Y= 5003984.0048	P12	X= 1548988.9632 Y= 5003737.4690	P22	X= 1549226.8163 Y= 5003441.5878	P32	X= 1549060.6231 Y= 5003719.0871	P42	X= 1549052.2191 Y= 5003754.3384
P3	X= 1548833.9302 Y= 5003971.5147	P13	X= 1548833.9083 Y= 5004014.4347	P23	X= 1549217.1234 Y= 5003456.8141	P33	X= 1549061.0816 Y= 5003726.7983	P43	X= 1549070.5498 Y= 5003740.5684
P4	X= 1548842.0808 Y= 5003958.0209	P14	X= 1548847.7778 Y= 5003995.8897	P24	X= 1549210.4593 Y= 5003466.9485	P34	X= 1549221.3432 Y= 5003402.0690	P44	X= 1549061.2177 Y= 5003728.6145
P5	X= 1548851.6120 Y= 5003942.6928	P15	X= 1548858.6814 Y= 5003981.4974	P25	X= 1549204.8673 Y= 5003477.7090	P35	X= 1549209.0223 Y= 5003421.1767	P45	X= 1549024.753 Y= 5003730.299
P6	X= 1548851.8222 Y= 5003779.3610	P16	X= 1548861.4015 Y= 5003977.6794	P26	X= 1549196.3035 Y= 5003493.6004	P36	X= 1549199.1497 Y= 5003436.2876		
P7	X= 1548864.2034 Y= 5003762.3256	P17	X= 1548864.4976 Y= 1548864.4976	P27	X= 1549095.6288 Y= 5003983.1425	P37	X= 1549194.5240 Y= 5003443.6626		
P8	X= 1548863.2795 Y= 5003760.6875	P18	X= 1548876.0017 Y= 5003960.2423	P28	X= 1549084.3175 Y= 5003700.9054	P38	X= 1549189.2132 Y= 5003450.5605		
P9	X= 1548864.8997 Y= 5003761.6436	P19	X= 1549036.6257 Y= 5003768.4075	P29	X= 1549085.3389 Y= 5003702.5130	P39	X= 1549178.4689 Y= 5003465.0641		
P10	X= 1548982.2918 Y= 5003749.5546	P20	X= 1549040.2470 Y= 5003764.0828	P30	X= 1549083.6423 Y= 5003701.6709	P40	X= 1548998.6020 Y= 5003704.8364		

PROVINCIA: Lodi
COMUNE: Casalpusterlengo

PROVINCIA: Lodi
COMUNE: Casalpusterlengo

- LEGENDA:**
- rettilineo
 - curva a raggio costante
 - curva a raggio variabile (clotoide)
 - x punti notevoli

QUADRO DI UNIONE



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA ING. RENATO DEL PRETE	DOT. GEOL. DANIEL GALLO ING. RENATO DEL PRETE	INGEGNERIA PRESTAZIONI ING. RENATO DEL PRETE	PROGETTISTA ING. VALENTINO BAIETTI
SETAC ING. VALENTINO BAIETTI	EE ING. VALENTINO BAIETTI	COMPENSI ING. VALENTINO BAIETTI	PROGETTAZIONE STRADALE ING. VALENTINO BAIETTI
UNING ING. VALENTINO BAIETTI	ECOPLAN ING. VALENTINO BAIETTI	ARKE ING. VALENTINO BAIETTI	PROGETTAZIONE IDRAULICA ING. VALENTINO BAIETTI
ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAJOR ING. VALENTINO BAIETTI
ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINOR ING. VALENTINO BAIETTI
ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	CANTIERISTICA ING. VALENTINO BAIETTI
ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	GEOTECHNICA ING. VALENTINO BAIETTI
ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	GEOTECNICA ING. VALENTINO BAIETTI
ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	AMBIENTE ING. VALENTINO BAIETTI
ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	ING. VALENTINO BAIETTI	SICUREZZA ING. VALENTINO BAIETTI

DH02 **D - DH - INTERSEZIONI E SVINCOLI 02**
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 1 DI 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI E 1701	DH02-V02PS00TRAPP01_B.dwg	B	1:500
C			
D			
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI STRUTTURA	LUGLIO 2018	ING. ROCCO CACCIATORE PROF. ING. LUIGI MONTESI
B	EMMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. ROCCO CACCIATORE PROF. ING. LUIGI MONTESI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO