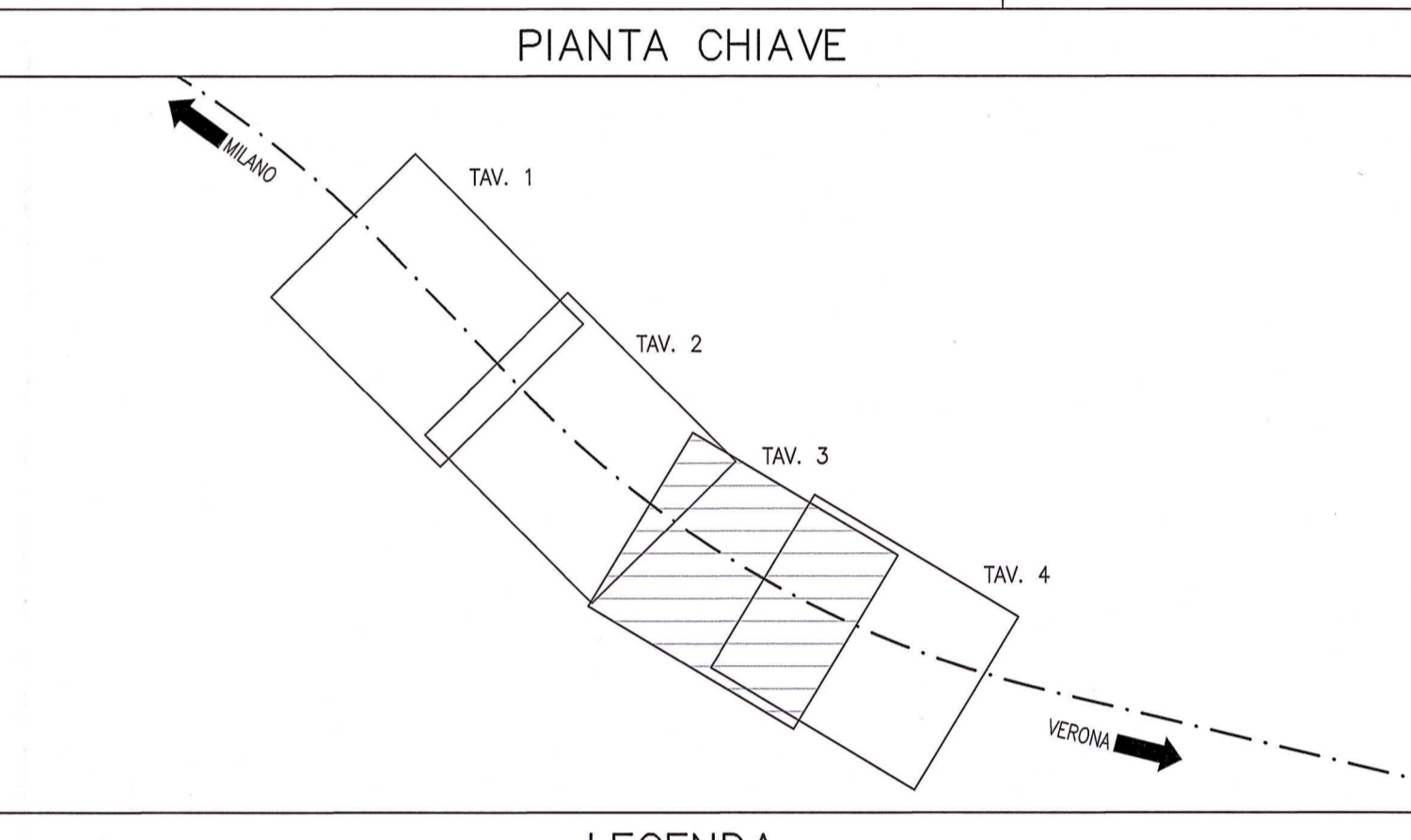




PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

PROVINCIA : Brescia
COMUNE : Calcinato

DESCRIZIONE	CODICE
RF1 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INRI12E23P80010001
RF2 - RELAZIONE SCIENTIFICA	INRI12E23P80010002
RF3 - PROFILO GEOMETRICO	INRI12E23P80010003
RF4 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 1	INRI12E23P80010004
RF5 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 2	INRI12E23P80010005
RF6 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 3	INRI12E23P80010006
RF7 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 4	INRI12E23P80010007
RF8 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 5	INRI12E23P80010008
RF9 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 6	INRI12E23P80010009
RF10 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 7	INRI12E23P80010010
RF11 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 8	INRI12E23P80010011
RF12 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 9	INRI12E23P80010012
RF13 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 10	INRI12E23P80010013
RF14 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 11	INRI12E23P80010014
RF15 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 12	INRI12E23P80010015
RF16 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 13	INRI12E23P80010016
RF17 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 14	INRI12E23P80010017
RF18 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 15	INRI12E23P80010018
RF19 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 16	INRI12E23P80010019
RF20 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 17	INRI12E23P80010020
RF21 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 18	INRI12E23P80010021
RF22 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 19	INRI12E23P80010022
RF23 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 20	INRI12E23P80010023
RF24 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 21	INRI12E23P80010024
RF25 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 22	INRI12E23P80010025
RF26 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 23	INRI12E23P80010026
RF27 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 24	INRI12E23P80010027
RF28 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 25	INRI12E23P80010028
RF29 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 26	INRI12E23P80010029
RF30 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 27	INRI12E23P80010030
RF31 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 28	INRI12E23P80010031
RF32 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 29	INRI12E23P80010032
RF33 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 30	INRI12E23P80010033
RF34 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 31	INRI12E23P80010034
RF35 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 32	INRI12E23P80010035
RF36 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 33	INRI12E23P80010036
RF37 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 34	INRI12E23P80010037
RF38 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 35	INRI12E23P80010038
RF39 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 36	INRI12E23P80010039
RF40 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 37	INRI12E23P80010040
RF41 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 38	INRI12E23P80010041
RF42 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 39	INRI12E23P80010042
RF43 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 40	INRI12E23P80010043
RF44 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 41	INRI12E23P80010044
RF45 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 42	INRI12E23P80010045
RF46 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 43	INRI12E23P80010046
RF47 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 44	INRI12E23P80010047
RF48 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 45	INRI12E23P80010048
RF49 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 46	INRI12E23P80010049
RF50 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 47	INRI12E23P80010050
RF51 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 48	INRI12E23P80010051
RF52 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 49	INRI12E23P80010052
RF53 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 50	INRI12E23P80010053
RF54 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 51	INRI12E23P80010054
RF55 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 52	INRI12E23P80010055
RF56 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 53	INRI12E23P80010056
RF57 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 54	INRI12E23P80010057
RF58 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 55	INRI12E23P80010058
RF59 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 56	INRI12E23P80010059
RF60 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 57	INRI12E23P80010060
RF61 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 58	INRI12E23P80010061
RF62 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 59	INRI12E23P80010062
RF63 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 60	INRI12E23P80010063
RF64 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 61	INRI12E23P80010064
RF65 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 62	INRI12E23P80010065
RF66 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 63	INRI12E23P80010066
RF67 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 64	INRI12E23P80010067
RF68 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 65	INRI12E23P80010068
RF69 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 66	INRI12E23P80010069
RF70 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 67	INRI12E23P80010070
RF71 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 68	INRI12E23P80010071
RF72 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 69	INRI12E23P80010072
RF73 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 70	INRI12E23P80010073
RF74 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 71	INRI12E23P80010074
RF75 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 72	INRI12E23P80010075
RF76 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 73	INRI12E23P80010076
RF77 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 74	INRI12E23P80010077
RF78 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 75	INRI12E23P80010078
RF79 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 76	INRI12E23P80010079
RF80 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 77	INRI12E23P80010080
RF81 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 78	INRI12E23P80010081
RF82 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 79	INRI12E23P80010082
RF83 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 80	INRI12E23P80010083
RF84 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 81	INRI12E23P80010084
RF85 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 82	INRI12E23P80010085
RF86 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 83	INRI12E23P80010086
RF87 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 84	INRI12E23P80010087
RF88 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 85	INRI12E23P80010088
RF89 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 86	INRI12E23P80010089
RF90 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 87	INRI12E23P80010090
RF91 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 88	INRI12E23P80010091
RF92 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 89	INRI12E23P80010092
RF93 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 90	INRI12E23P80010093
RF94 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 91	INRI12E23P80010094
RF95 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 92	INRI12E23P80010095
RF96 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 93	INRI12E23P80010096
RF97 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 94	INRI12E23P80010097
RF98 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 95	INRI12E23P80010098
RF99 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 96	INRI12E23P80010099
RF100 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 97	INRI12E23P80010100



LEGGENDA

(---)	ASSE BINARIO
(---)	NUOVA RECINZIONE LINEA AV/AC
(---)	LIMITI FASCIA DI 7.00m DA CIGLIO BITUMATATO AUTOSTRADA A4
(---)	BARRIERA FONDOASSORBENTE DI SECONDA FASE
(---)	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO RILEVATO
(---)	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE
(---)	BONIFICHE TERRENI CONTAMINATI

NOTE GENERALI

- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepav due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

RI87 - RILEVATO COLLEG. QBSE-AVIAC DA PK 107+684,000 A PK 109+134,000
PLANIMETRIA DI PROGETTO
TAVOLA 3

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:					
Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. <i>T. T. T.</i>)		1:500					
Date:	Date:						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P8	R18700	003	B
PROGETTAZIONE:							
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Disegnato	Data
A	EMMISSIONE	U	30/04/20	U	30/04/20	U	30/04/20
B	Revisione Interna	U	11/03/21	U	11/03/21	U	11/03/21
C							
CIG: 751447336A				File: INOR12E23P800100038_02.dwg			
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea				CUP: F81H1000000000			
Scala di plot: 1:							