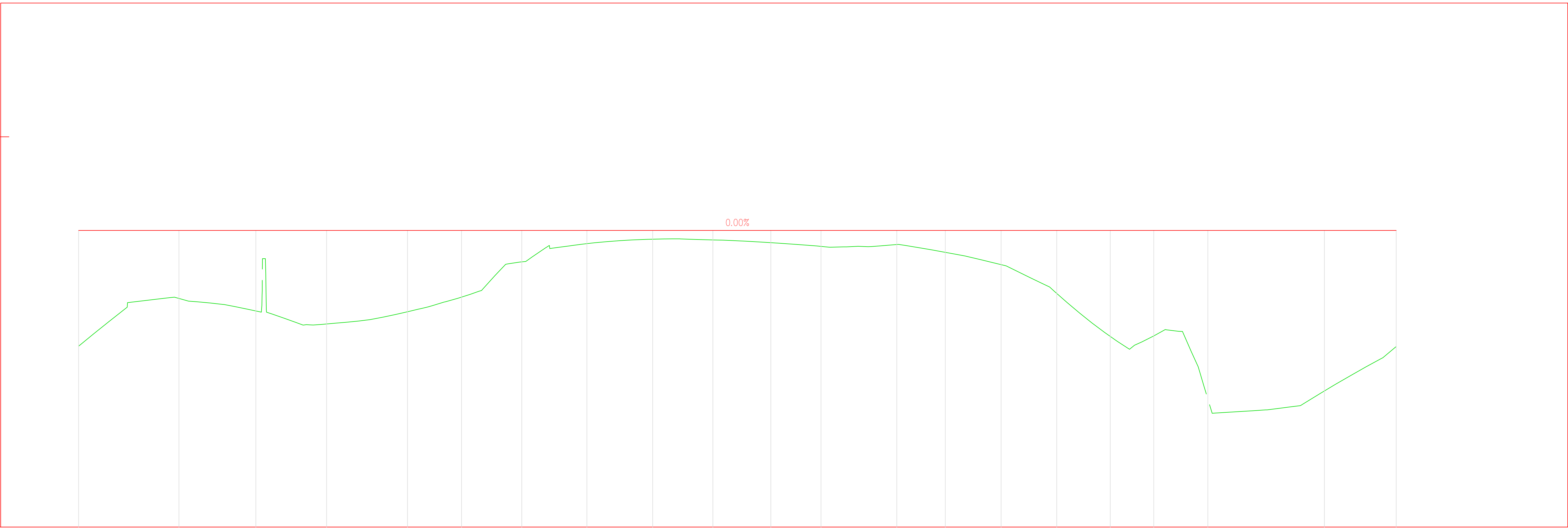


ASSE ROTATORIA

LIVELLETTA		L=118.20m i=0.00% dh=0.00m
------------	--	----------------------------------

Profilo: ASSE_ROTATORIA
Scala : 200 : 20
Q.Rif. : 46.50

50.0
46.5



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
DISTANZE PROGRESSIVE	-0+00.00	0+00.00	0+05.00	0+02.25	0+09.50	0+04.05	0+09.75	0+06.00	0+05.50	0+06.00	0+02.00	0+06.00	0+02.00	0+07.25	0+02.25	0+02.75	0+02.25	0+06.05	0+01.25	0+11.25	0+18.00
DISTANZE PARZIALI		9.00	6.90	6.35	7.25	4.85	5.40	5.85	5.90	5.40	5.20	4.50	6.80	4.35	5.00	5.00	4.80	3.90	4.85	10.45	6.45
QUOTE PROGETTO	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16	46.16
QUOTE TERRENO	46.12	46.05	46.04	46.12	46.01	46.06	46.08	46.04	46.08	46.07	46.05	46.07	46.07	46.06	46.05	46.09	46.21	46.21	46.05	46.22	46.12
ANDAMENTO PLANIMETRICO																					
ETTOMETRICHE	00																			01	

Provincia di Brescia

Settore Strade
Progettazione e Direzione Lavori

Strada:
SP n° 24 "CHIAVICHE - CADIMARCO"

Ubicazione:
Comune di Gambara (Bs)

Intervento:
MESSA IN SICUREZZA DELL'INTERSEZIONE
in Loc. CORVIONE DEL COMUNE DI
GAMBARA CON LE VIE COMUNALI
IV NOVEMBRE E STRADA PER REMEDELLO

Oggetto:
PROFILO LONGITUDINALE
(Asse Rotatoria)

Scala: 1:200 1:20
Numero: TAV. 15.0

Visto:
Il Direttore Area Tecnica e dell'Ambiente

Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli

R.U.P. - Direttore del Settore Strade: I Progettazione Stradale: Direttore Lavori:

Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli Geom. Alessandro Di Franco Geom. Alessandro Di Franco

Coordinatore Sicurezza: Progettista Impianto LP: Progettista Strutture:
Dott. Arch. Carlo Zupelli Per. Ind. Enea Pala Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli
Via Garibaldi, n° 28 Via Marconi, n° 262
25034 Orzinuovi (BS) 24040 Poggione (BS)

Collaboratori: Verificato: (01 Design + 10/2016 + m) Validato: (02 Design + 10/2016 + m):
Geom. Alessandro Di Franco Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli

Data: Data e Numero Revisione: Nome File:
NOVEMBRE 2016 Ottobre 2017 - R102 SP24_CORVIONE_Esecutivo.dwg

AREA
TECNICA

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO