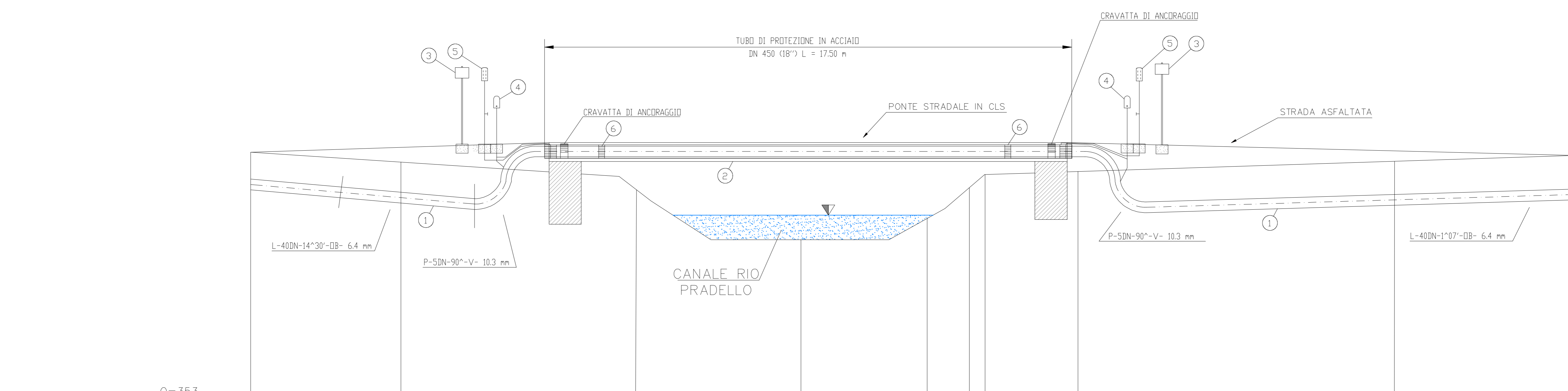


SEZIONE SCALA 1:100



Q=35.3

NOME PUNTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
QUOTA	361.20	360.87	359.948	358.286	358.998	360.022	360.455	360.556	360.899	361.078
DIST.PARZIALE		5.00	7.80	5.50	4.20	1.40	0.52	1.09	10.51	6.00
DIST.PROGRESSIVA	0.00	5.00	12.80	18.30	22.50	23.91	24.43	27.51	38.03	44.03

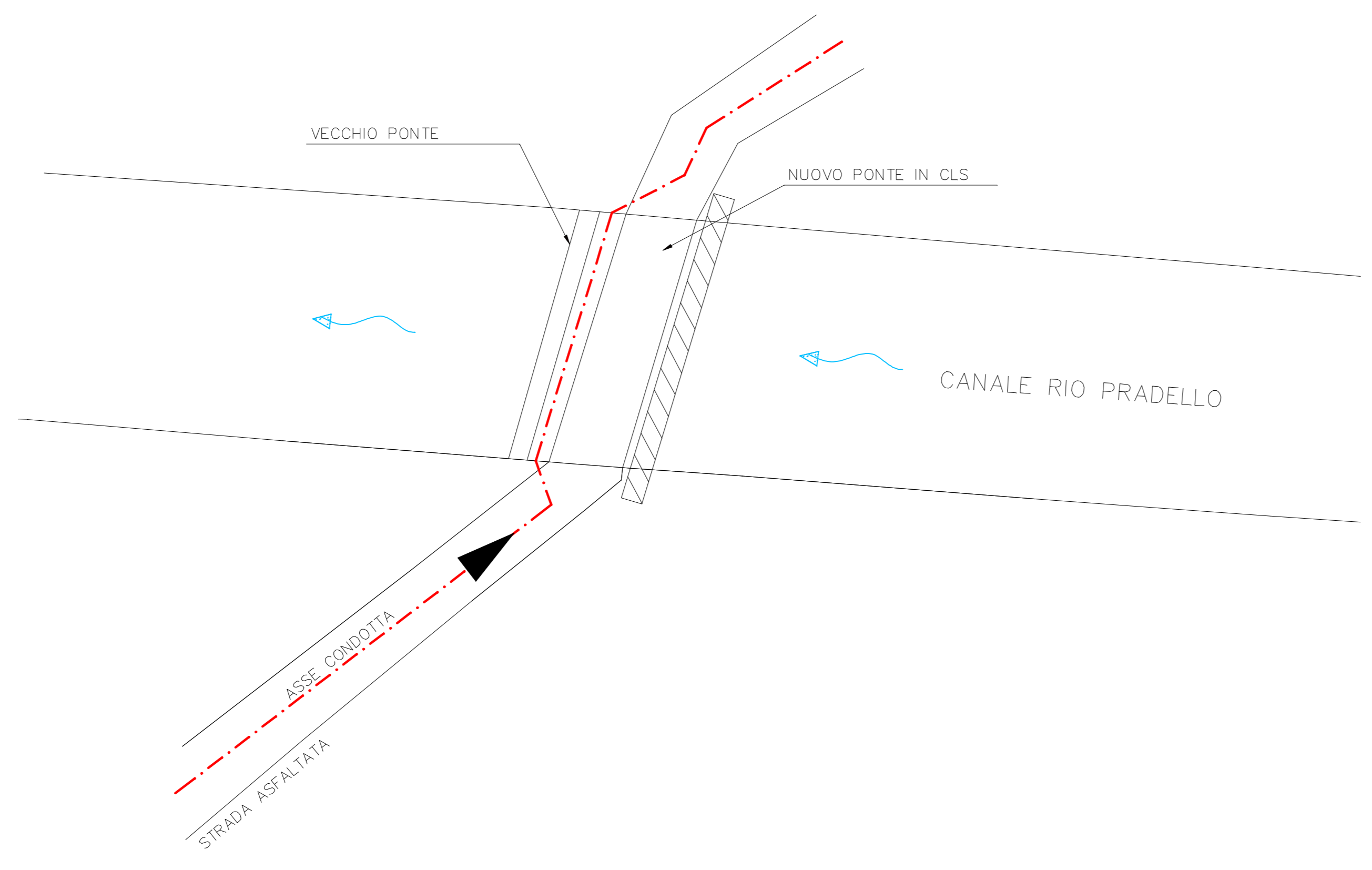
SCALA X=1:100 Y=1:100



LEGENDA

- 1 TUBO DI LINEA DN 350 (14") API 5L x52 Sp.6,4mm
- 2 TUBO DI PROTEZIONE IN ACCIAIO DN 450 (18") 17.50 m
- 3 CARTELLO SEGNALE CONDOTTA METANO N°2
- 4 PALINA DI MISURA POTENZIALE ELETTRICO N°2
- 5 COLONNA DI SFIATO N°2
- 6 COLLARI DISTANZIATORI OGNI 2 m N°11

PLANIMETRIA SCALA 1:200



PLANIMETRIA CATASTALE scala 1:2000  
COMUNE DI TEGLIO FG. 117



rev.00	Data: Febbraio 2013	Descrizione: PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
Tav:	4.14	Titolo dell'opera: METANODOTTO CHIURO - TEGLIO (f.ne Tresenda) 1° LOTTO METANODOTTO CHIURO-TIRANO DN 350
Committente:	CONSORZIO DELLA MEDIA VALTELLINA PER IL TRASPORTO DEL GAS Via Nazario Sauro, 33 - 23100 Sondrio (SO)	
	Scala: 1:100 1:200 Pratica: 601-2013	Oggetto: Attraversamento Canale Rio Pradello
	TECNICO PROGETTISTA: ING. MARCO RIVA Sede: Via Tartano, 796 - 23018 TALAMONA (SO) tel./fax 0342-67.30.13 Unità Operativa: Via Varesini, 98 - 23100 SONDRIO (SO) tel./fax 0342-01.48.90 P.IVA 00840850143 C.F. RVI MRC 69A28 FF120 e-mail: info@ingmarcoriva.com	