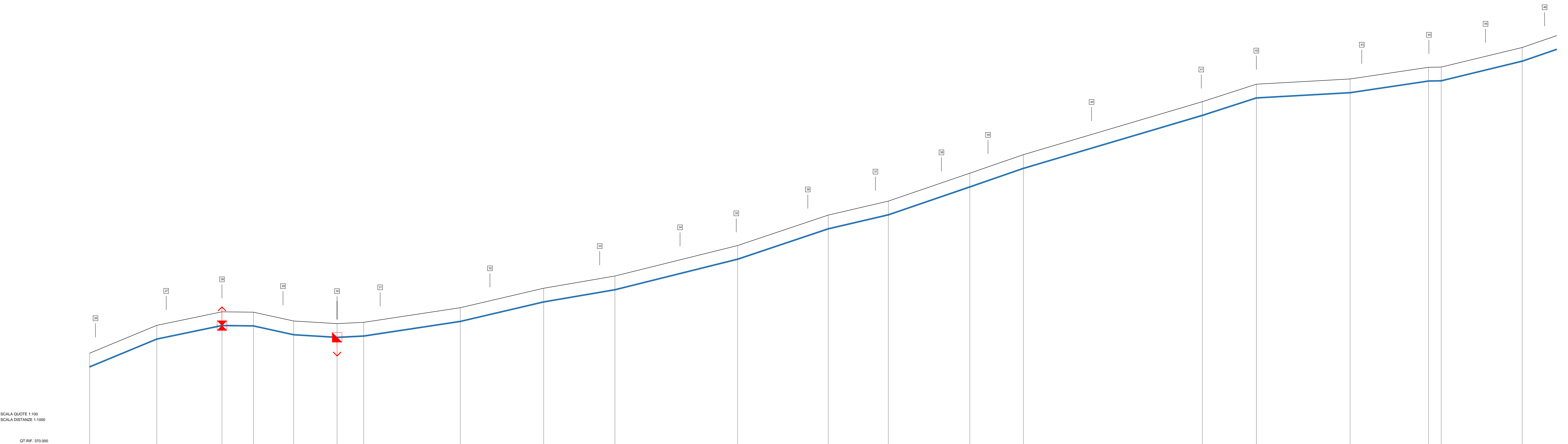


PENDENZE E SVILUPPI DEI TRATTI	3.87% 51.56m	2.06% 40.65m	1.12% 44.47m	0.91% 39.44m	0.89% 31.43m	1.74% 80.00m	2.01% 80.00m	2.34% 58.60m	2.49% 40.96m	3.56% 52.13m	2.61% 49.33m	3.22% 48.11m	3.45% 33.96m	3.13% 75.47m	2.96% 80.00m	3.24% 40.13m	0.66% 76.86m	1.47% 48.94m	1.94% 41.28m	2.81% 43.06m
--------------------------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------



NUMERO PUNTI	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
QUOTE TERRENO	376.94	376.97	379.95	379.92	379.28	379.09	379.19	380.25	381.67	382.56	384.79	387.00	388.02	390.06	391.41	395.27	396.55	396.03	397.78	397.80	399.23
DIST.PARZIALI TERRENO		48.94	47.50	22.93	29.34	31.64	19.41	70.38	60.81	51.94	89.44	66.03	43.80	59.43	39.05	130.45	39.44	68.27	57.20	59.03	
PROGRESSIVE TERRENO	1105.46	1104.40	1125.90	1127.83	1104.16	1130.90	1135.21	1122.90	1188.41	1198.35	1127.90	1169.93	1173.83	1197.05	1198.10	1196.55	1205.98	12074.25	12131.45	12140.87	12109.89
NUMERI PICCHETTI	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
QUOTE PROGETTO	375.04	376.11	376.56	376.45	376.09	376.37	381.37	382.74	383.76	386.51	386.80	388.35	388.62	391.88	394.25	395.55	396.06	396.78	397.58	398.79	
DIST.PARZIALI PROGETTO		51.56	40.65	44.47	39.44	31.43	80.00	58.60	40.96	52.13	49.33	48.11	33.96	75.47	80.00	40.13	76.86	48.94	41.28	43.06	
TIPO TERRENO	SOTTO STRADA ASFALTATA - SEZ. TIPO 1 - PEAD Ø200 PN16							SOTTO STRADA ASFALTATA - SEZ. TIPO 1 - PEAD Ø200 PN16							SOTTO STRADA ASFALTATA - SEZ. TIPO 1 - PEAD Ø200 PN16						

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 370.000

**LEGENDA**

- Nn Numerazione dei picchetti di individuazione tratti
- Profilo terreno esistente
- Profilo acquedotto in progetto
- Pozzetti di scarico
- Pozzetti di sfiato

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

RETE IDRICA FABBRICATO SICUREZZA CASTAGNOLA  
Approvvigionamento acqua industriale

Profili  
Tav.2/3

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. P.P. Marcheselli	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:1000 / 1:100
--	------------------	--------------------------

COMMESSA <b>IG51</b>	LOTTO <b>02</b>	FASE <b>E</b>	ENTE <b>CV</b>	TIPO DOC. <b>FZ</b>	OPERADISCIPLINA <b>OV3301</b>	PROGR. <b>002</b>	REV. <b>B</b>
-------------------------	--------------------	------------------	-------------------	------------------------	----------------------------------	----------------------	------------------

PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A00	Prima emissione	D. Piccinino	15/07/2013	L. Magrini	15/07/2013	A. Palomba	19/07/2013
B00	Revisione generale	D. Piccinino	18/09/2013	L. Magrini	20/09/2013	A. Palomba	25/09/2013

Nome File: I01-101-EV-FZ-02/03-01-002-000  
CUP: F81H920000000008