



		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18		
Numero Pozzetto																					
Distanze Etmetriche																					
TERRENO	Distanze Parziali [m]		150.00	150.00	150.10	66.80	93.00	141.40	106.20	111.00	66.00	166.10	135.70	63.50	97.70	103.50	68.60	39.90	100.00		
	Distanze Progressive [m]	0.00	150.00	300.00	450.10	516.90	610.00	751.40	857.60	963.80	1074.80	1140.80	1276.50	1412.20	1509.90	1607.60	1676.20	1715.10	1815.10	1915.10	
	Quota altimetrica [m]	20.08	20.17	20.32	20.38	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08
CONDOTTA FOGNARIA	Quota scorrimento [m]	24.29	24.35	24.24	24.19	24.13	24.10	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09
	Quota fondo scavo [m]	24.24	24.23	24.09	24.09	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08	24.08
	Profondità scavo [m]	0.44	0.44	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36

Note:
 * In corrispondenza dello scavo del pozzetto si devono considerare ulteriori 20 cm per la realizzazione del letto di posa in magrone.



		P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	P30	P31	P32		
Distanze Parziali [m]		103.50	68.60	39.90	100.00	97.00	115.00	115.00	100.00	105.00	86.60	95.80	19.20	76.20	75.00	75.00	75.00	75.00	80.00		
Distanze Progressive [m]		1601.00	1669.60	1709.50	1809.50	1906.50	2021.50	2136.50	2246.50	2351.50	2438.10	2533.90	2553.10	2629.30	2704.30	2779.30	2854.30	2929.30	3009.30	3089.30	
Quota altimetrica [m]		20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	20.08	
Quota scorrimento [m]		24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	24.09	
Quota fondo scavo [m]		24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	24.04	
Profondità scavo [m]		0.65	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	

Note:
 * In corrispondenza dello scavo del pozzetto si devono considerare ulteriori 20 cm per la realizzazione del letto di posa in magrone.

IRISACQUA S.p.A. - Via Agostino 15 - 34170 GORIZIA (GO) - Tel. 0431.593.410 - Fax 0431.593.410 - E-mail info@irisacqua.it

AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE "ORIENTALE GORIZIANO"

PROGETTO DI FATTIBILITÀ
TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTO PRELIMINARE

Lavori per la razionalizzazione dello schema fognario - depurativo dell'area Destra Isonzo - Ramo Cormons - Mariano del Friuli - Gradisca d'Isonzo - Stralcio 3

ELABORATI GRAFICI
 Profilo longitudinale collettore principale

ELABORATO: 3
 SCALA: 1:200
 FILE: 3_ProLon.dwg
 CODICE PROGETTO: FN05
 CODICE CONMESSA: FN170005

REVISIONE	DATA	PROGETTAZIONE	DESCRIZIONE	STATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	02.07.2017	PROGETTAZIONE PRELIMINARE	PRIMA EMISSIONE	L.C.	L.C.	18
X	29.06.2018	AUTORIZZAZIONE	PRIMA EMISSIONE	L.C.	L.C.	18

IL PROGETTISTA
 Il Supervisore tecnico di Irisacqua S.r.l.
 Ing. Igor Bortolotti

COLLABORATORI
 Progettazione generale:
 Ufficio Investimenti Irisacqua S.r.l. - Ing. Luca Corona
 Stradivari Architetti Associati
 Aspetti catastali ed espropriativi: Geom. Simone Buson
 Aspetti geologico - geotecnici: Geol. Umberto Stefanell
 SABEG Studio tecnico associato
 Aspetti ambientali: Ambiente Soc. Coop. - Dott.ssa Paola Colombo