

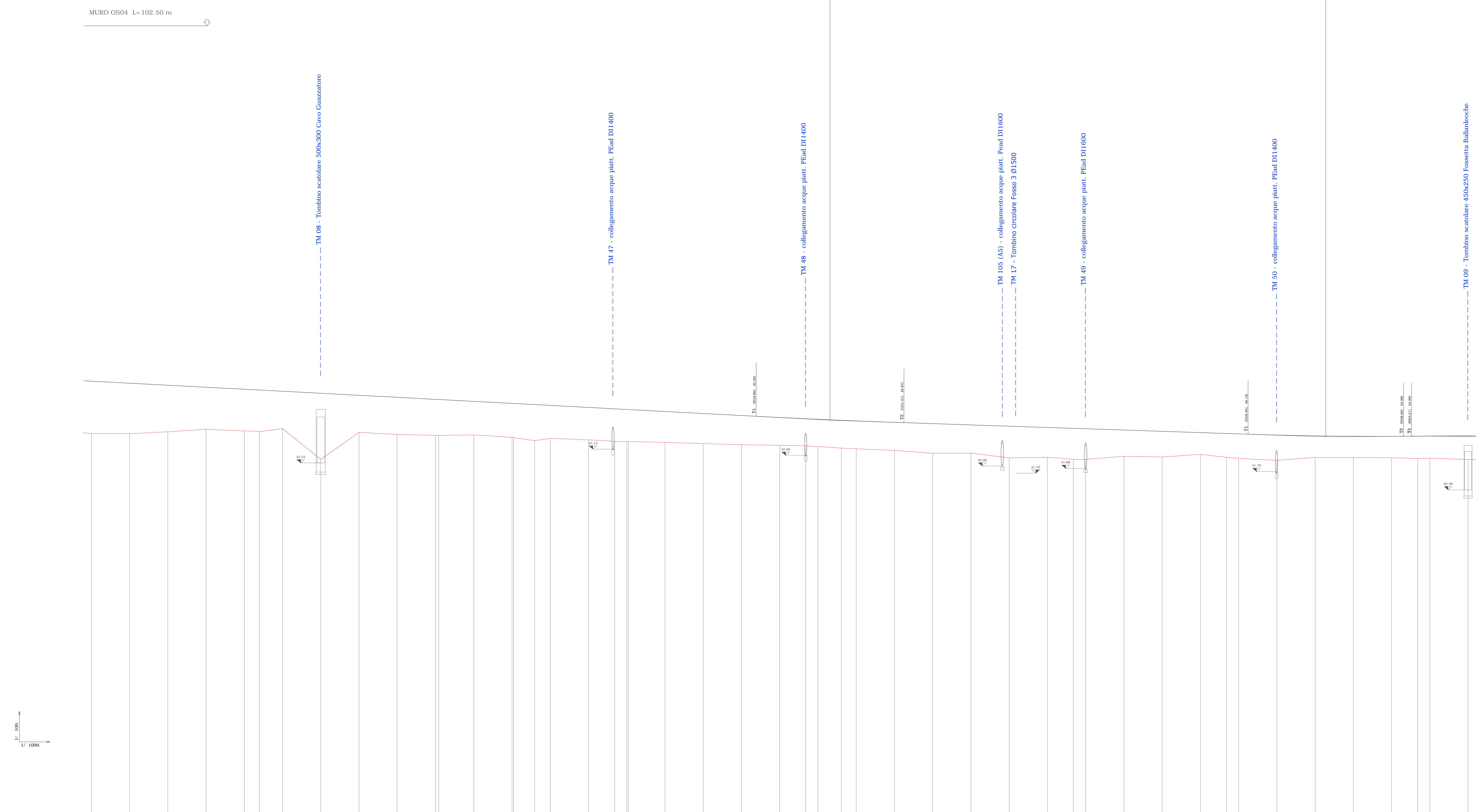
PROVINCE/COMUNI	REGGIO EMILIA/REGGIO EMILIA			
PROG. SEMPLIFICATO LIVELLETTI				
ELEMENTI LIVELLETTI	D= -3.07 P= -0.53%	L= 580.72 S= 580.73	D= -1.00 P= -0.33%	L= 324.09 S= 324.10

MURO OS04 L= 102.50 m

RUBIERA

CAVRIAGO

Strada Categoria B - Larghezza sezione 22.00 m



18.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
NUMERO SEZIONI	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
DISTANZE PROGRESSIVE	0000.01	0005.01	0010.01	0015.01	0020.01	0025.01	0030.01	0035.01	0040.01	0045.01	0050.01	0055.01	0060.01	0065.01	0070.01	0075.01	0080.01	0085.01	0090.01	0095.01	0100.01	0105.01	0110.01	0115.01	0120.01	0125.01	0130.01	0135.01	0140.01	0145.01	0150.01	0155.01	0160.01	0165.01	0170.01	0175.01	0180.01	0185.01	0190.01	0195.01	0200.01	0205.01	0210.01	0215.01	0220.01	0225.01	0230.01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
QUOTE DEL TERRENO	44.15	44.15	44.20	44.25	44.30	44.35	44.40	44.45	44.50	44.55	44.60	44.65	44.70	44.75	44.80	44.85	44.90	44.95	45.00	45.05	45.10	45.15	45.20	45.25	45.30	45.35	45.40	45.45	45.50	45.55	45.60	45.65	45.70	45.75	45.80	45.85	45.90	45.95	46.00	46.05	46.10	46.15	46.20	46.25	46.30	46.35	46.40	46.45	46.50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
QUOTE DEL PROGETTO	43.80	43.80	43.85	43.90	43.95	44.00	44.05	44.10	44.15	44.20	44.25	44.30	44.35	44.40	44.45	44.50	44.55	44.60	44.65	44.70	44.75	44.80	44.85	44.90	44.95	45.00	45.05	45.10	45.15	45.20	45.25	45.30	45.35	45.40	45.45	45.50	45.55	45.60	45.65	45.70	45.75	45.80	45.85	45.90	45.95	46.00	46.05	46.10	46.15	46.20	46.25	46.30	46.35	46.40	46.45	46.50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Qp-Qt	3.43	3.50	3.54	3.59	3.63	3.67	3.71	3.75	3.79	3.83	3.87	3.91	3.95	3.99	4.03	4.07	4.11	4.15	4.19	4.23	4.27	4.31	4.35	4.39	4.43	4.47	4.51	4.55	4.59	4.63	4.67	4.71	4.75	4.79	4.83	4.87	4.91	4.95	4.99	5.03	5.07	5.11	5.15	5.19	5.23	5.27	5.31	5.35	5.39	5.43	5.47	5.51	5.55	5.59	5.63	5.67	5.71	5.75	5.79	5.83	5.87	5.91	5.95	5.99	6.03	6.07	6.11	6.15	6.19	6.23	6.27	6.31	6.35	6.39	6.43	6.47	6.51	6.55	6.59	6.63	6.67	6.71	6.75	6.79	6.83	6.87	6.91	6.95	6.99	7.03	7.07	7.11	7.15	7.19	7.23	7.27	7.31	7.35	7.39	7.43	7.47	7.51	7.55	7.59	7.63	7.67	7.71	7.75	7.79	7.83	7.87	7.91	7.95	7.99	8.03	8.07	8.11	8.15	8.19	8.23	8.27	8.31	8.35	8.39	8.43	8.47	8.51	8.55	8.59	8.63	8.67	8.71	8.75	8.79	8.83	8.87	8.91	8.95	8.99	9.03	9.07	9.11	9.15	9.19	9.23	9.27	9.31	9.35	9.39	9.43	9.47	9.51	9.55	9.59	9.63	9.67	9.71	9.75	9.79	9.83	9.87	9.91	9.95	9.99	10.03	10.07	10.11	10.15	10.19	10.23	10.27	10.31	10.35	10.39	10.43	10.47	10.51	10.55	10.59	10.63	10.67	10.71	10.75	10.79	10.83	10.87	10.91	10.95	10.99	11.03	11.07	11.11	11.15	11.19	11.23	11.27	11.31	11.35	11.39	11.43	11.47	11.51	11.55	11.59	11.63	11.67	11.71	11.75	11.79	11.83	11.87	11.91	11.95	11.99	12.03	12.07	12.11	12.15	12.19	12.23	12.27	12.31	12.35	12.39	12.43	12.47	12.51	12.55	12.59	12.63	12.67	12.71	12.75	12.79	12.83	12.87	12.91	12.95	12.99	13.03	13.07	13.11	13.15	13.19	13.23	13.27	13.31	13.35	13.39	13.43	13.47	13.51	13.55	13.59	13.63	13.67	13.71	13.75	13.79	13.83	13.87	13.91	13.95	13.99	14.03	14.07	14.11	14.15	14.19	14.23	14.27	14.31	14.35	14.39	14.43	14.47	14.51	14.55	14.59	14.63	14.67	14.71	14.75	14.79	14.83	14.87	14.91	14.95	14.99	15.03	15.07	15.11	15.15	15.19	15.23	15.27	15.31	15.35	15.39	15.43	15.47	15.51	15.55	15.59	15.63	15.67	15.71	15.75	15.79	15.83	15.87	15.91	15.95	15.99	16.03	16.07	16.11	16.15	16.19	16.23	16.27	16.31	16.35	16.39	16.43	16.47	16.51	16.55	16.59	16.63	16.67	16.71	16.75	16.79	16.83	16.87	16.91	16.95	16.99	17.03	17.07	17.11	17.15	17.19	17.23	17.27	17.31	17.35	17.39	17.43	17.47	17.51	17.55	17.59	17.63	17.67	17.71	17.75	17.79	17.83	17.87	17.91	17.95	17.99	18.03	18.07	18.11	18.15	18.19	18.23	18.27	18.31	18.35	18.39	18.43	18.47	18.51	18.55	18.59	18.63	18.67	18.71	18.75	18.79	18.83	18.87	18.91	18.95	18.99	19.03	19.07	19.11	19.15	19.19	19.23	19.27	19.31	19.35	19.39	19.43	19.47	19.51	19.55	19.59	19.63	19.67	19.71	19.75	19.79	19.83	19.87	19.91	19.95	19.99	20.03	20.07	20.11	20.15	20.19	20.23	20.27	20.31	20.35	20.39	20.43	20.47	20.51	20.55	20.59	20.63	20.67	20.71	20.75	20.79	20.83	20.87	20.91	20.95	20.99	21.03	21.07	21.11	21.15	21.19	21.23	21.27	21.31	21.35	21.39	21.43	21.47	21.51	21.55	21.59	21.63	21.67	21.71	21.75	21.79	21.83	21.87	21.91	21.95	21.99	22.03	22.07	22.11	22.15	22.19	22.23	22.27	22.31	22.35	22.39	22.43	22.47	22.51	22.55	22.59	22.63	22.67	22.71	22.75	22.79	22.83	22.87	22.91	22.95	22.99	23.03	23.07	23.11	23.15	23.19	23.23	23.27	23.31	23.35	23.39	23.43	23.47	23.51	23.55	23.59	23.63	23.67	23.71	23.75	23.79	23.83	23.87	23.91	23.95	23.99	24.03	24.07	24.11	24.15	24.19	24.23	24.27	24.31	24.35	24.39	24.43	24.47	24.51	24.55	24.59	24.63	24.67	24.71	24.75	24.79	24.83	24.87	24.91	24.95	24.99	25.03	25.07	25.11	25.15	25.19	25.23	25.27	25.31	25.35	25.39	25.43	25.47	25.51	25.55	25.59	25.63	25.67	25.71	25.75	25.79	25.83	25.87	25.91	25.95	25.99	26.03	26.07	26.11	26.15	26.19	26.23	26.27	26.31	26.35	26.39	26.43	26.47	26.51	26.55	26.59	26.63	26.67	26.71	26.75	26.79	26.83	26.87	26.91	26.95	26.99	27.03	27.07	27.11	27.15	27.19	27.23	27.27	27.31	27.35	27.39	27.43	27.47	27.51	27.55	27.59	27.63	27.67	27.71	27.75	27.79	27.83	27.87	27.91	27.95	27.99	28.03	28.07	28.11	28.15	28.19	28.23	28.27	28.31	28.35	28.39	28.43	28.47	28.51	28.55	28.59	28.63	28.67	28.71	28.75	28.79	28.83	28.87	28.91	28.95	28.99	29.03	29.07	29.11	29.15	29.19	29.23	29.27	29.31	29.35	29.39	29.43	29.47	29.51	29.55	29.59	29.63	29.67	29.71	29.75	29.79	29.83	29.87	29.91	29.95	29.99	30.03	30.07	30.11	30.15	30.19	30.23	30.27	30.31	30.35	30.39	30.43	30.47	30.51	30.55	30.59	30.63	30.67	30.71	30.75	30.79	30.83	30.87	30.91	30.95	30.99	31.03	31.07	31.11	31.15	31.19	31.23	31.27	31.31	31.35	31.39	31.43	31.47	31.51	31.55	31.59	31.63	31.67	31.71	31.75	31.79	31.83	31.87	31.91	31.95	31.99	32.03	32.07	32.11	32.15	32.19	32.23	32.27	32.31	32.35	32.39	32.43	32.47	32.51	32.55	32.59	32.63	32.67	32.71	32.75	32.79	32.83	32.87	32.91	32.95	32.99	33.03	33.07	33.11	33.15	33.19	33.23	33.27	33.31	33.35	33.39	33.43	33.47	33.51	33.55	33.59	33.63	33.67	33.71	33.75	33.79	33.83	33.87	33.91	33.95	33.99	34.03	34.07	34.11	34.15	34.19	34.23	34.27	34.31	34.35	34.39	34.43	34.47	34.51	34.55	34.59	34.63	34.67	34.71	34.75	34.79	34.83	34.87	34.91	34.95	34.99	35.03	35.07	35.11	35.15	35.19	35.23	35.27	35.31	35.35	35.39	35.43	35.47	35.51	35.55	35.59	35.63	35.67	35.71	35.75	35.79	35.83	35.87	35.91	35.95	35.99	36.03	36.07	36.11	36.15	36.19	36.23	36.27	36.31	36.35	36.39	36.43	36.47	36.51	36.55	36.59	36.63	36.67	36.71	36.75	36.79	36.83	36.87	36.91	36.95	36.99	37.03	37.07	37.11	37.15	37.19	37.23	37.27	37.31	37.35	37.39	37.43	37.47	37.51	37.55	37.59	37.63	37.67	37.71	37.75	37.79	37.83	37.87	37.91	37.95	37.99	38.03	38.07	38.11	38.15	38.19	38.23	38.27	38.31	38.35	38.39	38.43	38.47	38.51	38.55	38.59	38.63	38.67	38.71	38.75	38.79	38.83	38.87	38.91	38.95	38.99	39.03	39.07	39.11	39.15	39.19	39.23	39.27	39.31	39.35	39.39	39.43	39.47	39.51	39.55	39.59	39.63	39.67	39.71	39.75	39.79	39.83	39.87	39.91	39.95	39.99	40.03	40.07	40.11	40.15	40.19	40.23	40.27	40.31	40.35	40.39	40.43	40.47	40.51	40.55	40.59	40.63	40.67	40.71	40.75	40.79	40.83	40.87	40.91	40.95	40.99	41.03	41.07	41.11	41.15	41.19	41.23	41.27	41.31	41.35	41.39	41.43	41.47	41.51	41.55	41.59	41.63	41.67	41.71	41.75	41.79	41.83	41.87	41.91	41.95	41.99	42.03	42.07	42.11	42.15	42.19	42.23	42.27	42.31	42.35	42.39	42.43	42.47	42.51	42.55	42.59	42.63	42.67	42.71	42.75	42.79	42.83	42.87	42.91	42.95	42.99	43.03	43.07	43.11	43.15	43.19	43.23	43.27	43.31	43.35	43.39	43.43	