

Allegato 1c alla Determinazione Dirigenziale n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

PROVINCIA DI BRESCIA COGLINE BOTTICINO

COMUNE DI BOTTICINO

PROGETTO: **VARIANTE NON SOSTANZIALE AL PROGETTO DI GESTIONE PRODUTTIVA DELL'AMBITO ATE03 - 2° DECCENNIO**

SCALA: **1:1.000**

DATA: **Luglio 2015**

TITOLO: **SEZIONI DELLO STATO DI FATTO "F-I"**

DESIGNATO: \_\_\_\_\_ CONTROLLATO: \_\_\_\_\_

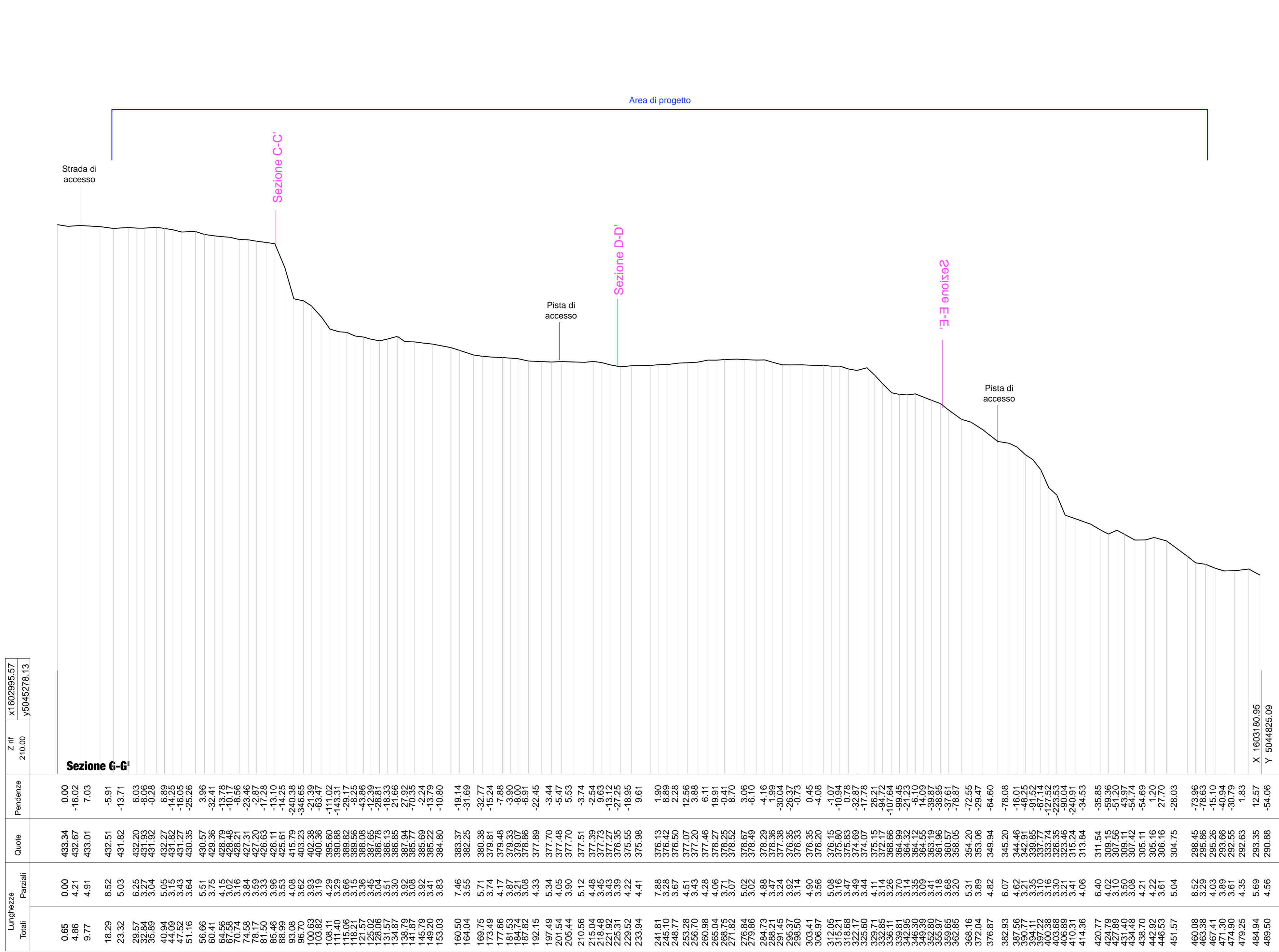
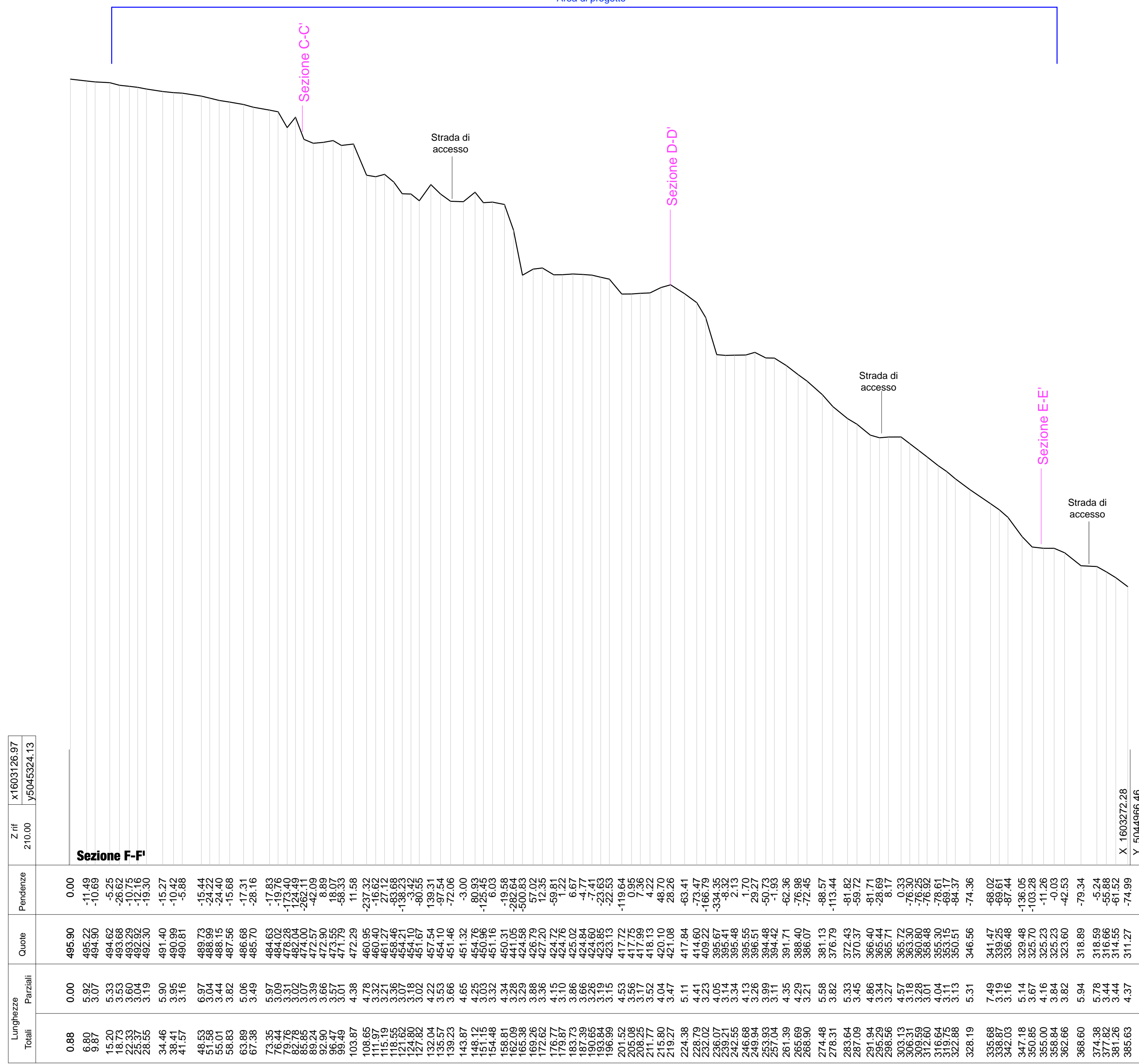
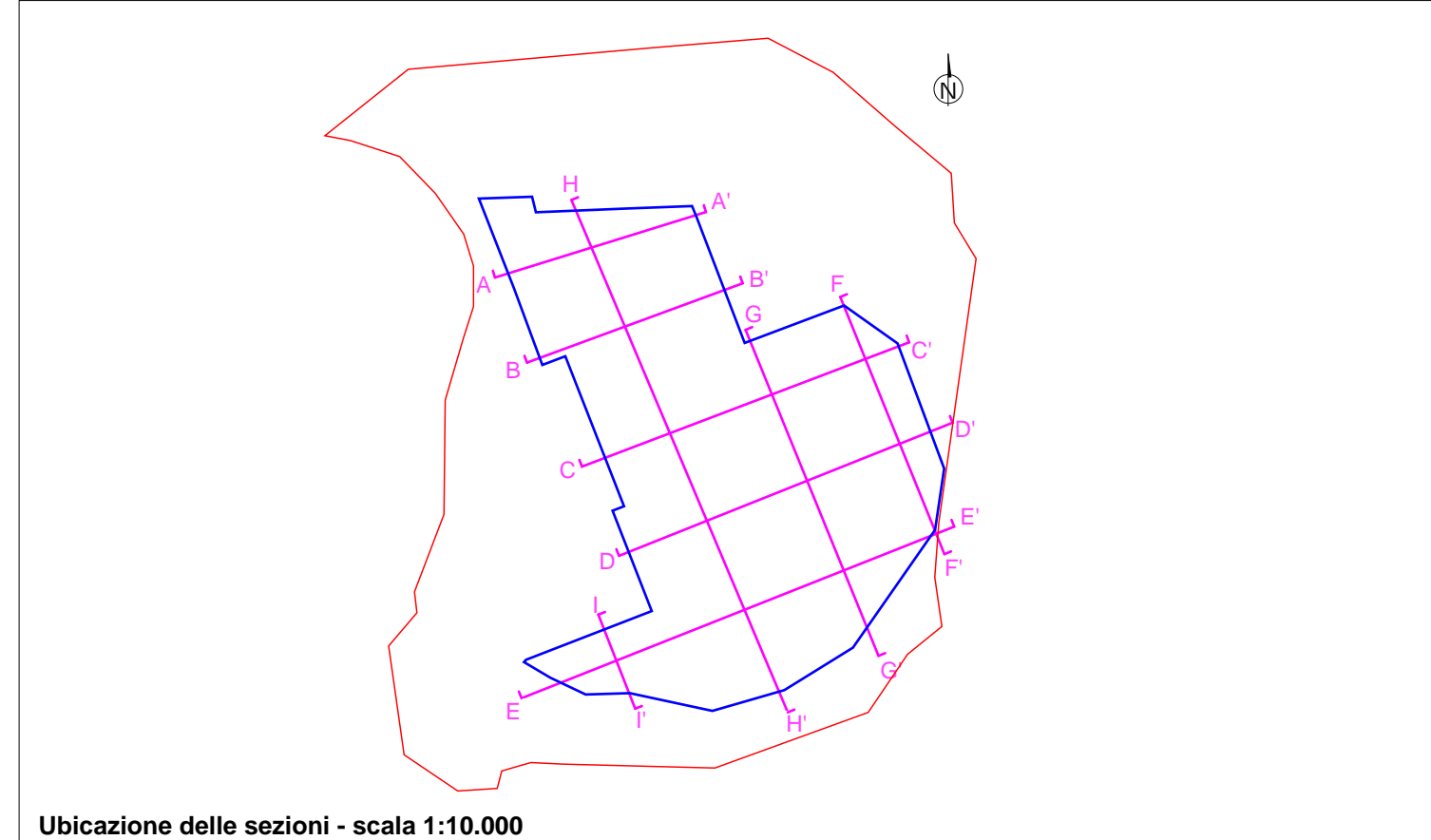
DATA DEL RILIEVO: \_\_\_\_\_

RICHIEDENTE: \_\_\_\_\_

PROGETTISTA: **Dot. Geol. Corrado Regazzi**  
**STUDIO DI GEOLOGIA TECNICA**  
Via Venezia, 1 - 25014 Villa di Azeo (BS) - tel. 030430922 - fax 030503795  
e-mail: regazzi@regazzi.it

**COMUNE DI BOTTICINO**  
Piazza del Municipio 1 - 25013 Botticino (BS)  
e-mail: info@comune.botticino.bs.it

NOTA: SU TUTTE LE PAGINE SEBASTIENI



Lunghezze Parziali		Pendenza		Z.iff. 210,00	
Total	Parziali	Quote	Pendenza	Quote	Pendenza
0,88	0,00	485,50	0,00	485,50	0,00
8,87	5,67	484,00	-10,68	484,00	-10,68
18,20	15,23	484,62	-6,25	484,62	-6,25
22,32	19,35	485,12	-5,00	485,12	-5,00
26,56	23,59	485,50	-3,90	485,50	-3,90
30,91	27,94	485,77	-2,92	485,77	-2,92
35,38	32,41	486,00	-2,00	486,00	-2,00
39,97	37,00	486,10	-1,16	486,10	-1,16
44,67	41,70	486,08	-0,42	486,08	-0,42
49,48	46,51	486,02	0,19	486,02	0,19
54,40	51,43	485,82	0,83	485,82	0,83
59,43	56,46	485,49	1,46	485,49	1,46
64,56	61,59	485,04	2,09	485,04	2,09
69,79	66,82	484,48	2,72	484,48	2,72
75,11	72,14	483,82	3,35	483,82	3,35
80,52	77,55	483,07	3,98	483,07	3,98
86,01	83,04	482,25	4,61	482,25	4,61
91,58	88,61	481,29	5,24	481,29	5,24
97,23	94,26	480,21	5,87	480,21	5,87
102,94	100,00	479,02	6,50	479,02	6,50
108,72	105,81	477,71	7,13	477,71	7,13
114,57	111,68	476,30	7,76	476,30	7,76
120,48	117,60	474,78	8,39	474,78	8,39
126,45	123,58	473,17	9,02	473,17	9,02
132,48	129,61	471,49	9,65	471,49	9,65
138,56	135,69	469,75	10,28	469,75	10,28
144,69	141,82	467,98	10,91	467,98	10,91
150,87	148,00	466,10	11,54	466,10	11,54
157,10	154,23	464,12	12,17	464,12	12,17
163,38	160,51	462,06	12,80	462,06	12,80
169,71	166,84	459,94	13,43	459,94	13,43
176,09	173,22	457,77	14,06	457,77	14,06
182,52	179,65	455,57	14,69	455,57	14,69
189,00	186,13	453,34	15,32	453,34	15,32
195,53	192,66	451,08	15,95	451,08	15,95
202,11	199,24	448,81	16,58	448,81	16,58
208,74	205,87	446,44	17,21	446,44	17,21
215,41	212,54	443,98	17,84	443,98	17,84
222,13	219,26	441,54	18,47	441,54	18,47
228,90	226,03	439,12	19,10	439,12	19,10
235,72	232,85	436,74	19,73	436,74	19,73
242,59	239,72	434,40	20,36	434,40	20,36
249,51	246,64	432,11	20,99	432,11	20,99
256,48	253,61	429,88	21,62	429,88	21,62
263,50	260,63	427,72	22,25	427,72	22,25
270,57	267,70	425,63	22,88	425,63	22,88
277,70	274,83	423,61	23,51	423,61	23,51
284,88	282,01	421,67	24,14	421,67	24,14
292,11	289,24	419,81	24,77	419,81	24,77
299,39	296,52	418,04	25,40	418,04	25,40
306,72	303,85	416,37	26,03	416,37	26,03
314,11	311,24	414,81	26,66	414,81	26,66
321,55	318,68	413,37	27,29	413,37	27,29
329,04	326,17	412,05	27,92	412,05	27,92
336,58	333,71	410,86	28,55	410,86	28,55
344,17	341,30	409,81	29,18	409,81	29,18
351,81	348,94	408,91	29,81	408,91	29,81
359,50	356,63	408,16	30,44	408,16	30,44
367,24	364,37	407,57	31,07	407,57	31,07
375,03	372,16	407,15	31,70	407,15	31,70
382,87	379,99	406,89	32,33	406,89	32,33
390,76	387,86	406,79	32,96	406,79	32,96
398,70	395,78	406,85	33,59	406,85	33,59
406,69	403,75	407,08	34,22	407,08	34,22
414,73	411,77	407,48	34,85	407,48	34,85
422,82	419,84	408,05	35,48	408,05	35,48
430,96	427,96	408,79	36,11	408,79	36,11
439,15	436,13	409,70	36,74	409,70	36,74
447,39	444,35	410,89	37,37	410,89	37,37
455,68	452,62	412,37	38,00	412,37	38,00
464,02	460,94	414,16	38,63	414,16	38,63
472,41	469,31	416,27	39,26	416,27	39,26
480,85	477,73	418,72	39,89	418,72	39,89
489,34	486,20	421,52	40,52	421,52	40,52
497,88	494,72	424,68	41,15	424,68	41,15
506,47	503,29	428,21	41,78	428,21	41,78
515,11	511,91	432,12	42,41	432,12	42,41
523,80	520,58	436,32	43,04	436,32	43,04
532,54	529,31	440,93	43,67	440,93	43,67
541,33	538,09	445,97	44,30	445,97	44,30
550,17	546,92	451,55	44,93	451,55	44,93
559,06	555,80	457,68	45,56	457,68	45,56
568,00	564,73	464,38	46,19	464,38	46,19
577,00	573,71	471,66	46,82	471,66	46,82
586,05	582,74	479,53	47,45	479,53	47,45
595,15	591,82	488,00	48,08	488,00	48,08
604,30	600,95	497,09	48,71	497,09	48,71
613,50	610,13	506,82	49,34	506,82	49,34
622,75	619,36	517,21	49,97	517,21	49,97
632,05	628,64	528,27	50,60	528,27	50,60
641,40	637,97	539,03	51,23	539,03	51,23
650,80	647,35	550,51	51,86	550,51	51,86
660,25	656,78	562,74	52,49	562,74	52,49
669,75	666,26	575,74	53,12	575,74	53,12
679,30	675,79	589,54	53,75	589,54	53,75
688,90	685,36	604,17	54,38	604,17	54,38
698,55	694,98	619,66	55,01	619,66	55,01
708,25	704,65	636,04	55,64	636,04	55,64
718,00	714,37	653,36	56,27	653,36	56,27
727,80	724,14	671,66	56,90	671,66	56,90
737,65	733,96	691,00	57,53	691,00	57,53
747,55	743,83	711,43	58,16	711,43	58,16
757,50	753,75	733,00	58,79	733,00	58,79
767,50	763,72	755,77	59,42	755,77	59,42
777,55	773,74	779,80	60,05	779,80	60,05
787,65	783,81	805,12	60,68	805,12	60,68
797,80	793,93	831,79	61,31	831,79	61,31
808,00	804,10	859,86	61,94	859,86	61,94
818,25	814,32	889,30	62,57	889,30	62,57
828,55	824,59	920,16	63,20	920,16	63,20
838,90	834,91	952,50	63,83	952,50	63,83
849,30	845,28	986,40	64,46	986,40	64,46
859,75	855,70	1031,90	65,09	1031,90	65,09
870,25	866,17	1080,10	65,72	1080,10	65,72
880,80	876,69	1131,10	66,35	1131,10	66,35
891,40	887,26	1185,00	66,98	1185,00	66,98
902,05	897,88	1241,80	67,61	1241,80	67,61
912,75	908,55	1301,60	68,24	1301,60	68,24
923,50	919,27	1364,50	68,87	1364,50	68,87
934,30	930,04	1430,70	69,50	1430,70	69,50
945,15	940,86	1500,30	70,13	1500,30	70,13
956,05	951,73	1573,50	70,76	1573,50	70,76
967,00	962,65	1650,40	71,39	1650,40	71,39
978,00	973,62	1731,20	72,02	1731,20	72,02
989,05	984,64	1816,10	72,65	1816,10	72,65
1000,15	995,71	1905,30	73,28	1905,30	73,28
1011,30	1006,83	1998,90	73,91	1998,90	73,91
1022,50	1018,00	2097,10	74,54	2097,10	74,54
1033,75	1029,22	2200,10	75,17	2200,10	75,17
1045,05	1040,49	2308,00	75,80	2308,00	75,80
1056,40	1051,81	2421,00	76,43	2421,00	76,43
1067,80	1063,18	2539,40	77,06	2539,40	77,06
1079,25	1074,60	2663,60	77,69	2663,60	77,69
1090,75	1086,07	2794,00	78,32	2794,00	78,32
1102,30	1097,59	2930,90	78,95	2930,90	78,95
1113,90	1109,16	3074,70	79,58	3074,70	79,58
1125,55	1120,78	3225,80	80,21	3225,80	80,21
1137,25	1132,45	3384,50	80,84	3384,50	80,84
1149,00	1145,17	3551,30	81,47	3551,30	81,47
1160,80	1157,94	3726,70	82,10	3726,70	82,10
1172,65	1170,76	3911,30	82,73	3911,30	82,73
1184,55	1183,63	4105,60	83,36	4105,60	83,36
1196,50	1196,55	4309,10	83,99	4309,10	83,99
1208,50	1209,55	4522,40	84,62	4522,40	84,62
1220,55	1222,60	4746,00	85,25	4746,00	85,25
1232,65	1235,70	4980,40	85,88	4980,40	85,88
1244,80	1248,85	5226,20	86,51	5226,20	86,51
1257,00	1262,05	5484,10	87,14	5484,10	87,14
1269,25	1275,30	5754,90	87,77	5754,90	87,77
1281,55	1288,60	6039,40	88,40	6039,40	88,40
1293,90	1301,95	6338,40	89,03	6338,40	89,03
1306,30	1315,45	6652,60	89,66	6652,60	89,66
1318,75	1329,00	6982,80	90,29	6982,80	90,29
1331,25	1342,60	7329,00	90,92	7329,00	90,92
1343,80	1356,25	7691,10	91,55	7691,10	91,55
1356,40	1370,00	8069,10	92,18	8069,10	92,18
1369,05	1383,80	8473,90	92,81	8473,90	92,81
1381,75	1397,65	8905,40	93,44	8905,40	93,44
1394,50	1411,55	9363,60	94,07	9363,60	94,07
1407,30	1425,50	9848,60	94,70	9848,60	94,70
1420,15	1439,50	10360,50	95,33	10360,50	95,33
1433,05	1453,55	10899,40	95,96	10899,40	95,96
1446,00	1467,65	11465,40	96,59	11465,40	96,59
1459,00	1481,80	12058,80	97,22	12058,80	97,22
1472,05	1496,00	12680,10	97,85	12680,10	97,85
1485,15	1510,25	13329,80	98,48	13329,80	98,48
1498,30	1524,55	1400			