


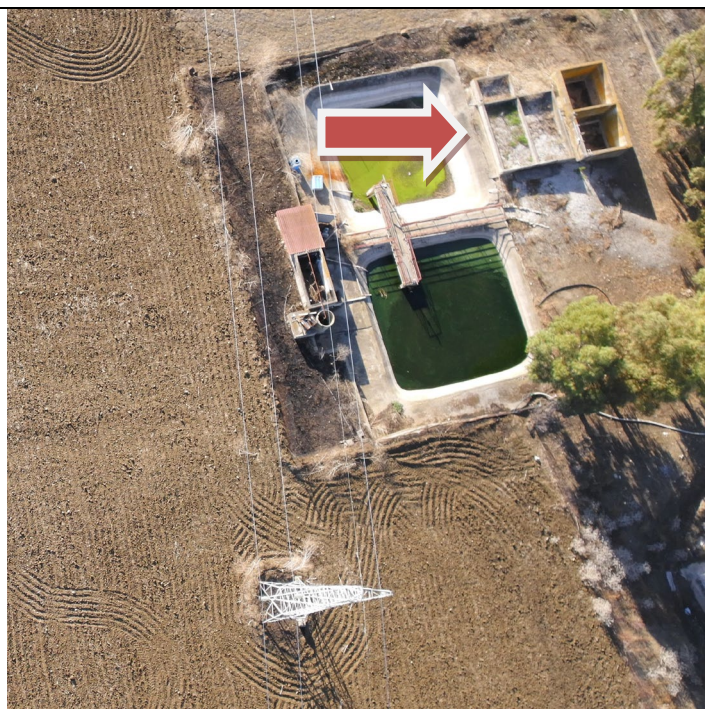




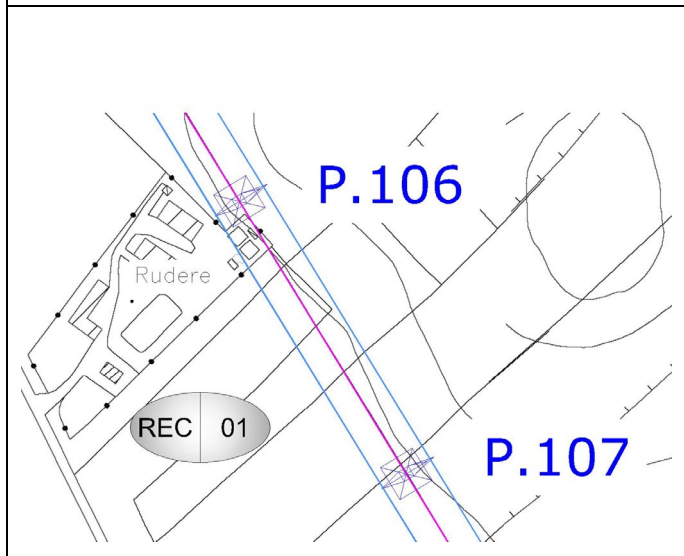
REGIONE SICILIA

<p>Proponente</p>	<p>SUNVILLE SRL Via Guido D'Arezzo n°15 – 20145 Milano (MI)</p>		 Partnered by: 		
<p>Progettazione</p>	<p>Mate System srl - Ing. Antonio Terlizzi Via Papa Pio XII, 8 70020 Cassano delle Murge (BA) a.terlizzi@matesystemsrl.it</p>				
<p>Opera</p>	<p align="center">Progetto del potenziamento della linea aerea esistente RTN 150 kV denominata "SE Cammarata – CP Ciminna"</p>				
<p>Oggetto</p>	<p>Identificativo file elaborato (pdf): RS06REL0021A0 Codice elaborato interno – Titolo elaborato: FRDPLAR06-00 - Relazione CEM- Schede recettori Descrizione elaborato: Relazione CEM- Schede recettori</p>				
<p>00</p>	<p>23/12/2020</p>	<p>Emissione per benessere Terna</p>	<p>Ing. A. Terlizzi</p>	<p>Mate System S.r.l</p>	<p>Sunville Srl</p>
<p>Rev.</p>	<p>Data</p>	<p>Oggetto della revisione</p>	<p>Elaborazione</p>	<p>Verifica</p>	<p>Approvazione</p>

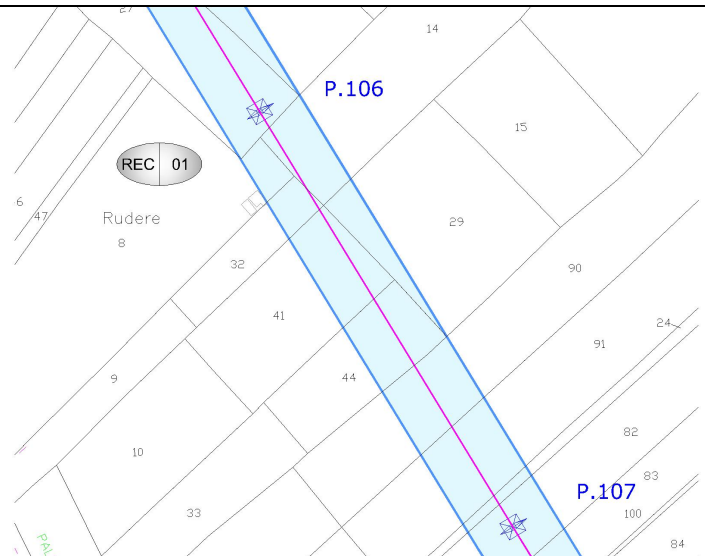
ID STRUTTURA		REC-01
COORDINATE WGS84-33N	X	369803.62
	Y	4190946.62
Campata ELETTRODOTTO		P.106 – P.107
COMUNE		CIMINNA
FOGLIO		27
PARTICELLA		8
PRESENTE SU	CTR	NO
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	21.15
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	299.25
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.53
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.67



CTR



CATASTALE

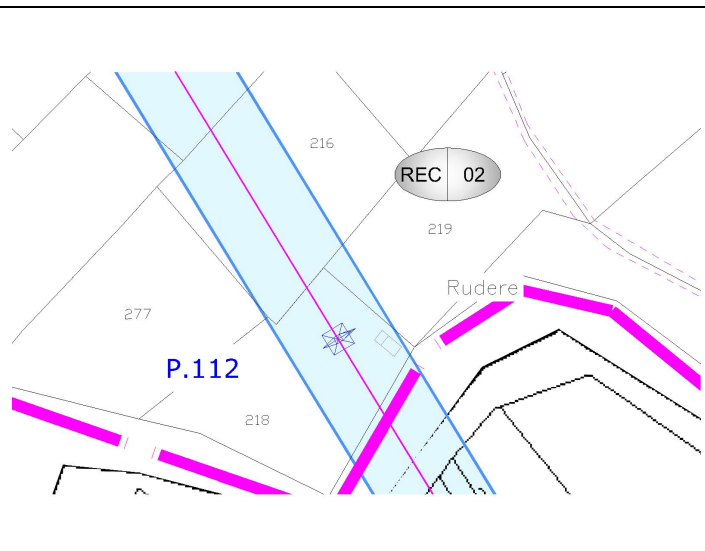
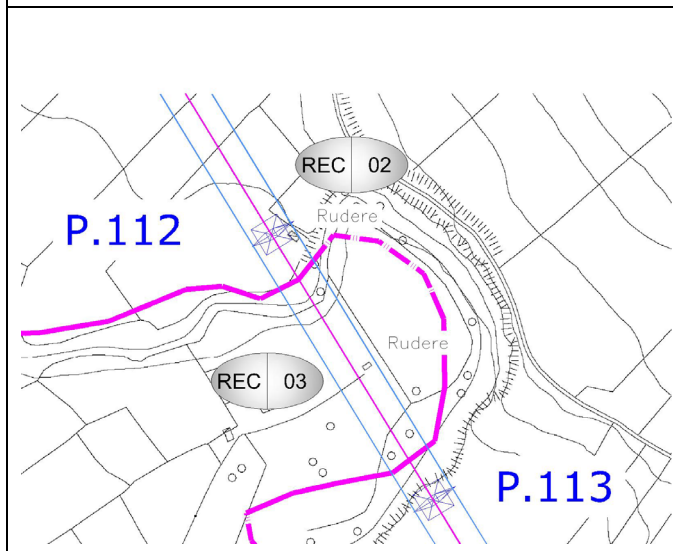


ID STRUTTURA		REC-02
COORDINATE WGS84-33N	X	370542.63
	Y	4189801.02
Campata ELETTRODOTTO		P.112 – P.113
COMUNE		CIMINNA
FOGLIO		34
PARTICELLA		218
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	12.83
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	277.35
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.14
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	4.10



CTR

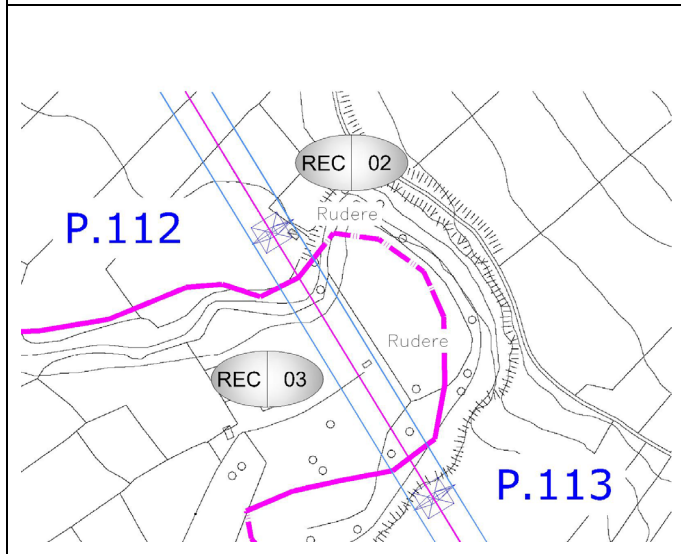
CATASTALE



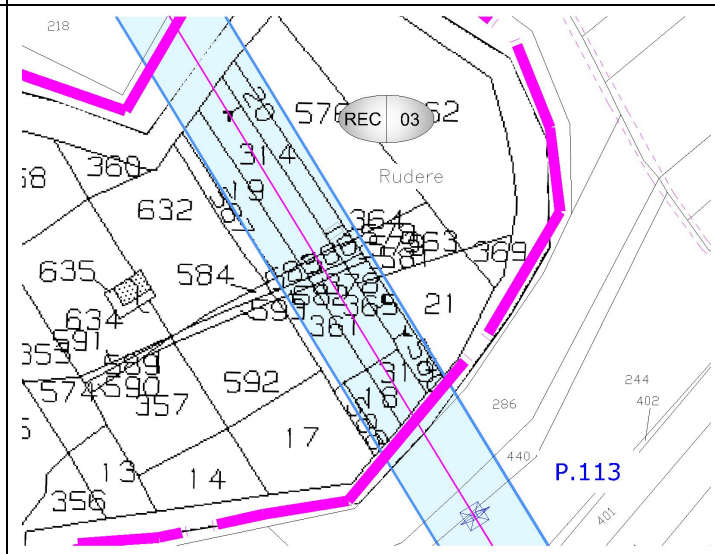
ID STRUTTURA		REC-03
COORDINATE WGS84-33N	X	370617.25
	Y	4189670.06
Campata ELETTRODOTTO		P.112 – P.113
COMUNE		MEZZOJUSO
FOGLIO		32
PARTICELLA		20
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Incolto cesp.
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	8.31
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	273.74
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.42
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	11.68



CTR



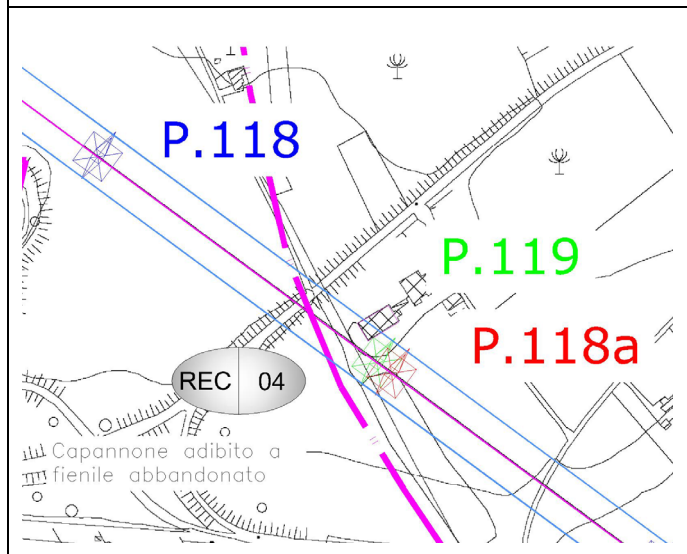
CATASTALE



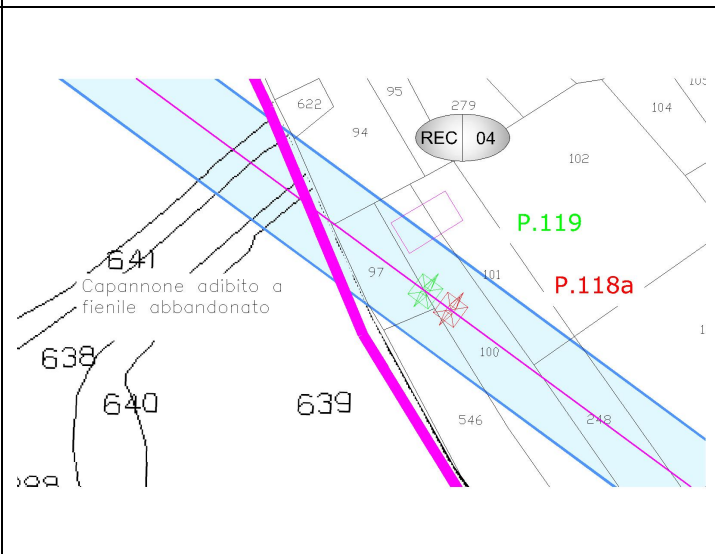
ID STRUTTURA		REC-04
COORDINATE WGS84-33N	X	371827.48
	Y	4188599.32
Campata ELETTRODOTTO		P.118 – P.119
COMUNE		VICARI
FOGLIO		1
PARTICELLA		100
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Capannone
FUORI ASSE	[m]	10.04
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	261.93
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	7.77
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.85



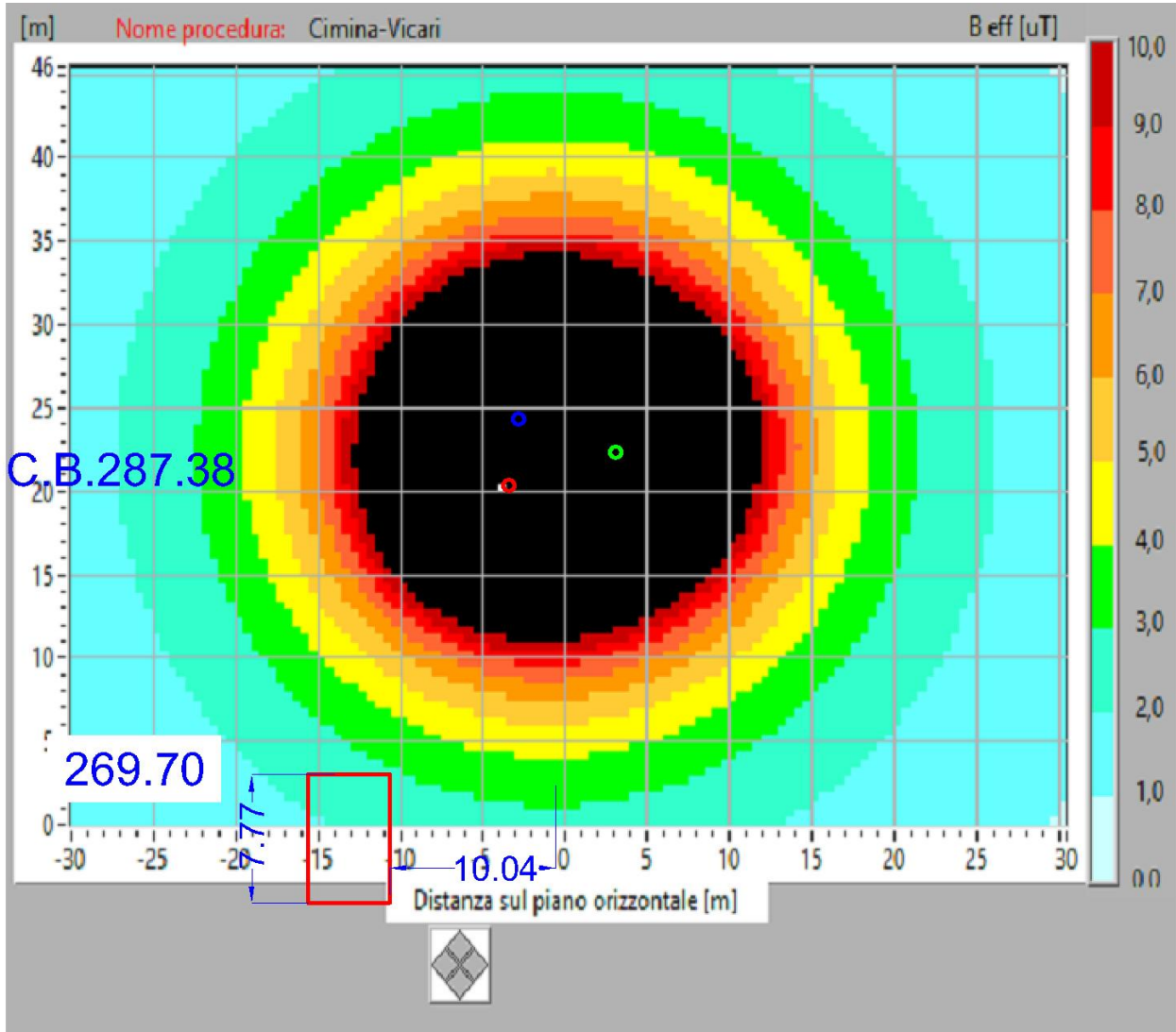
CTR



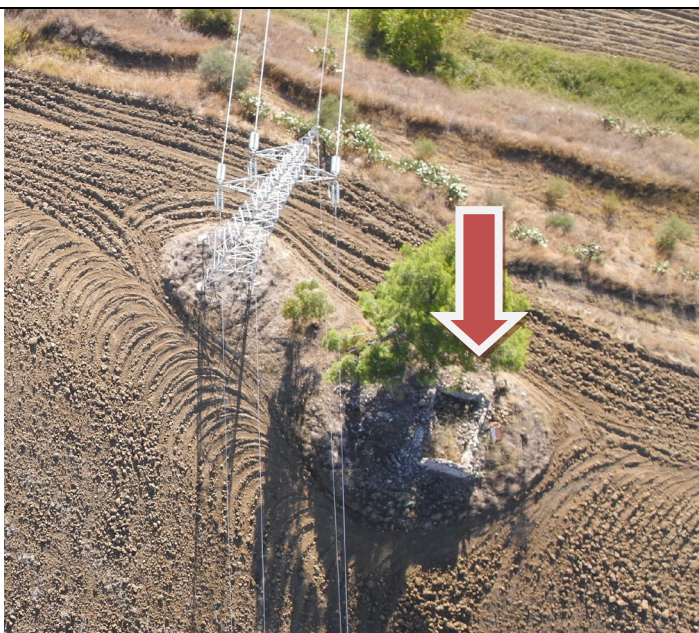
CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 4 - CORRENTE 839A

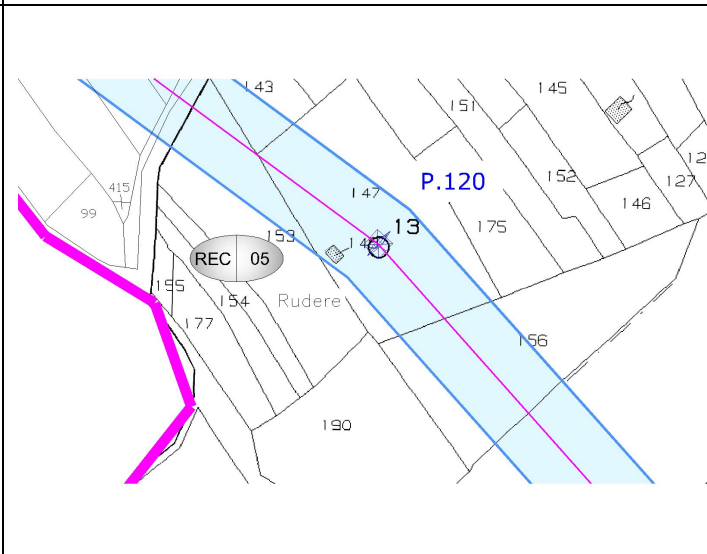
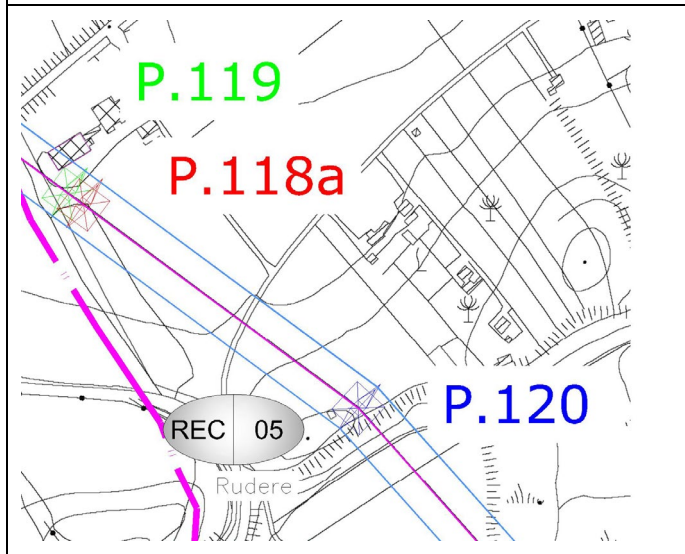


ID STRUTTURA		REC-05
COORDINATE WGS84-33N	X	372043.67
	Y	4188410.43
Campata ELETTRODOTTO		P.119 – P.120
COMUNE		VICARI
FOGLIO		2
PARTICELLA		148
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	13.47
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	277.80
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.47
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	3.72



CTR

CATASTALE

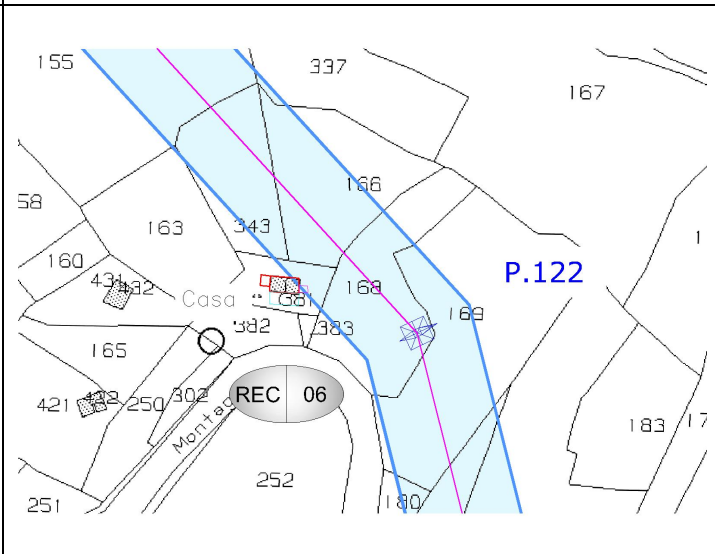
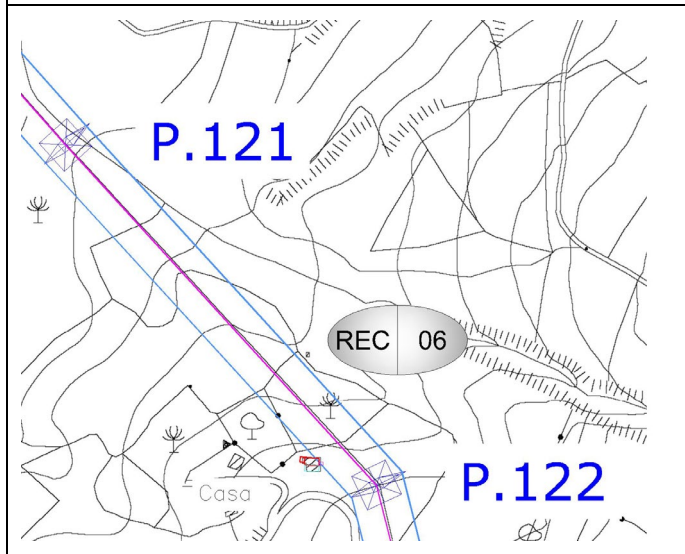


ID STRUTTURA		REC-06
COORDINATE WGS84-33N	X	372625.06
	Y	4187759.28
Campata ELETTRODOTTO		P.121 – P.122
COMUNE		VICARI
FOGLIO		10
PARTICELLA		381
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A/7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	19.63
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	312.68
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.42
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.85

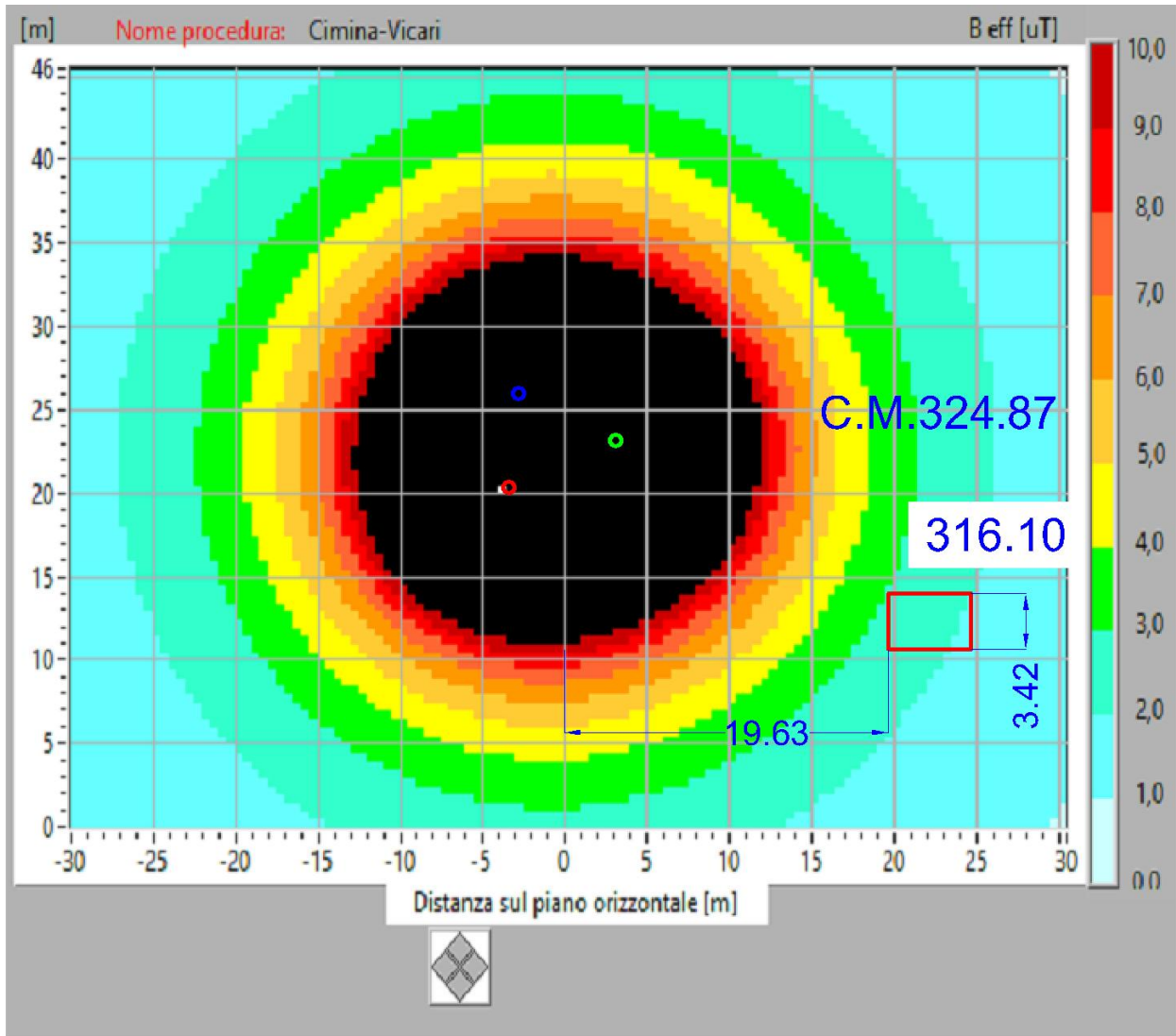


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 6 - CORRENTE 839A

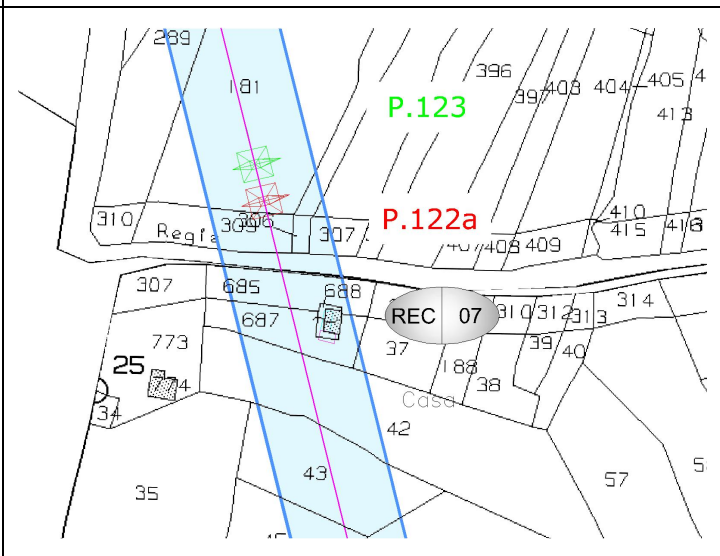
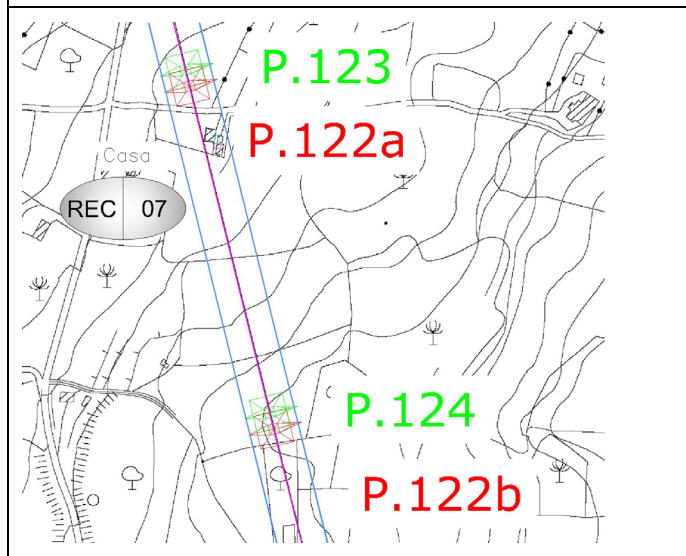


ID STRUTTURA		REC-07
COORDINATE WGS84-33N	X	372729.87
	Y	4187533.41
Campata ELETTRODOTTO		P.123 – P.124
COMUNE		VICARI
FOGLIO		12
PARTICELLA		688
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C/2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	In asse
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	344.44
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	4.29
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.65

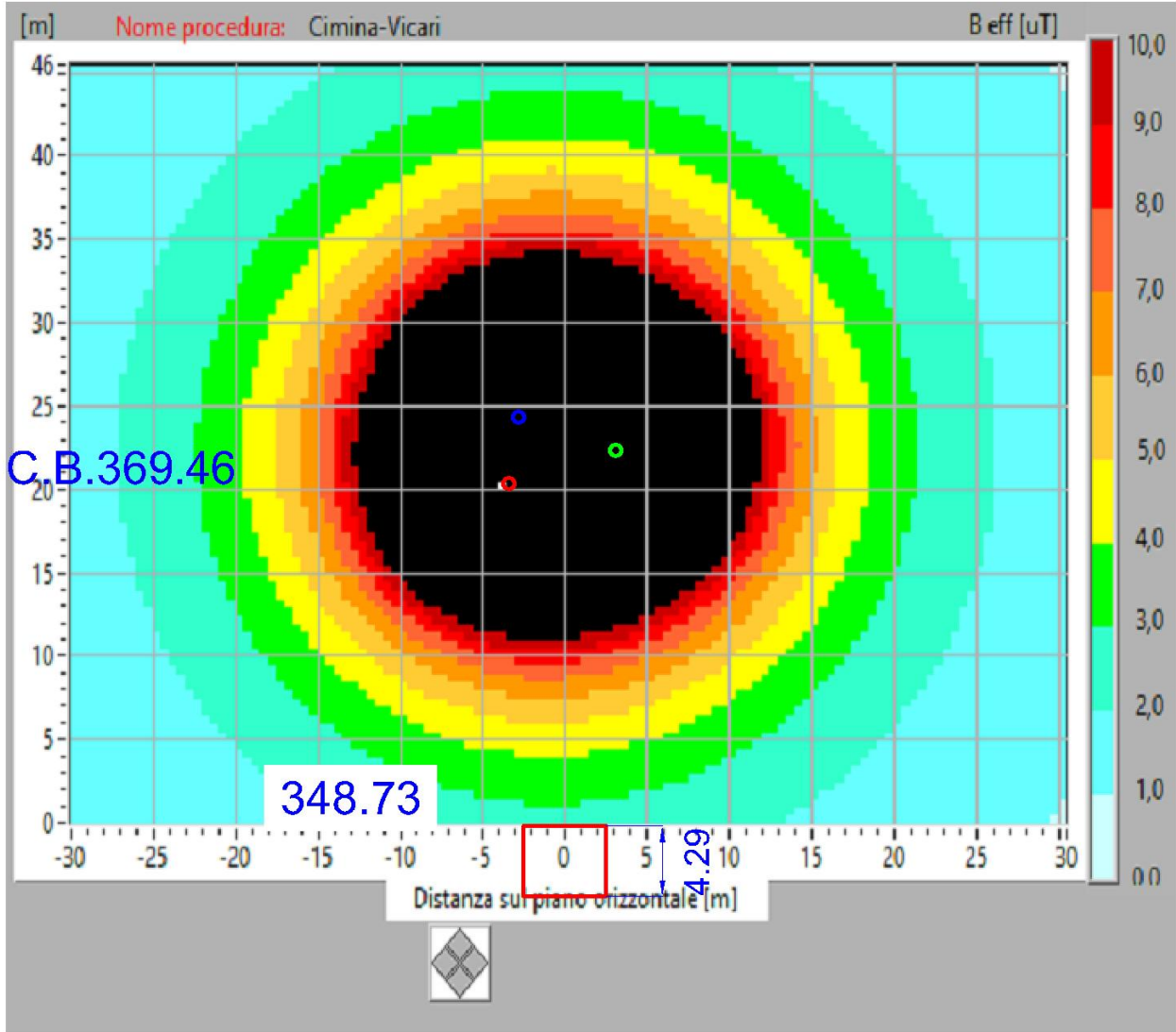


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 7 - CORRENTE 839A

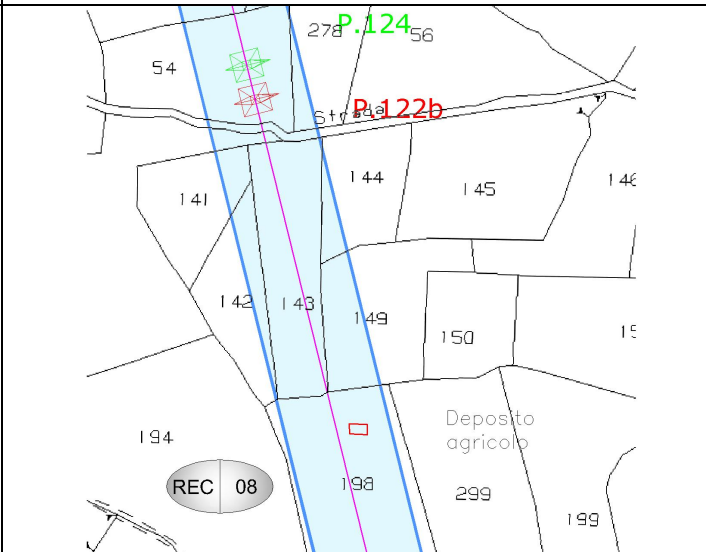
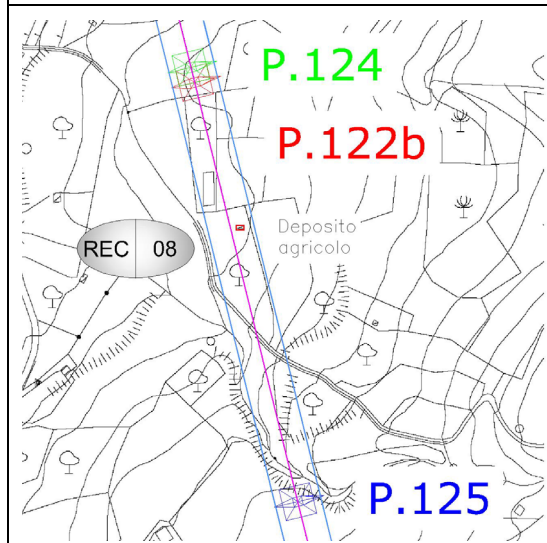


ID STRUTTURA		REC-08
COORDINATE WGS84-33N	X	372823.48
	Y	4187142.07
Campata ELETTRODOTTO		P.124 – P.125
COMUNE		VICARI
FOGLIO		12
PARTICELLA		198
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito
FUORI ASSE	[m]	5.06
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	388.46
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.40
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.68

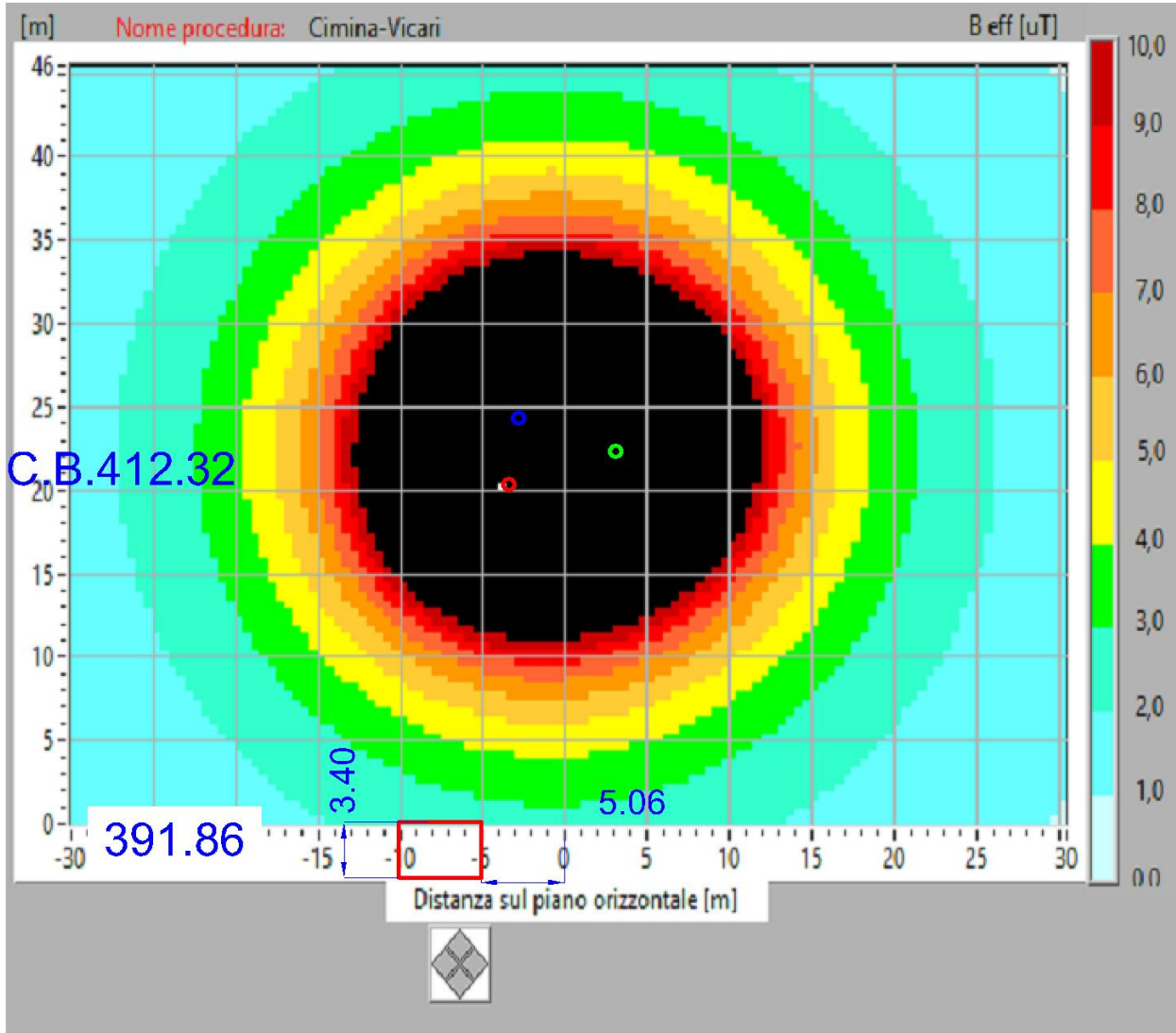


CTR

CATASTALE



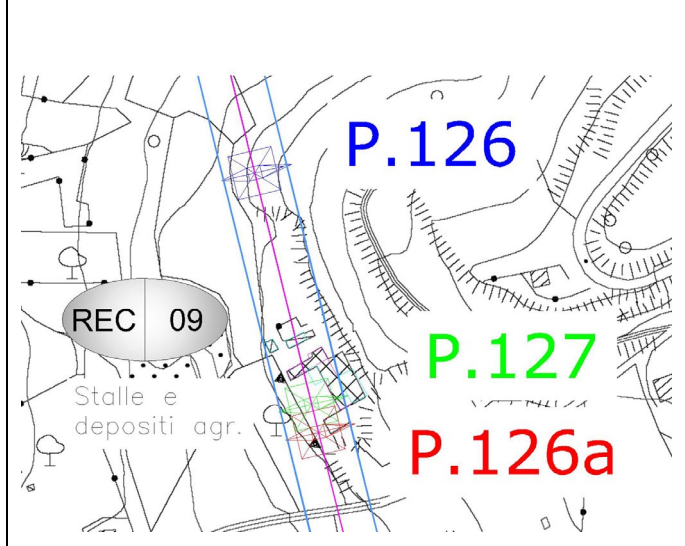
SEZIONE RECETTORE 8 - CORRENTE 839A



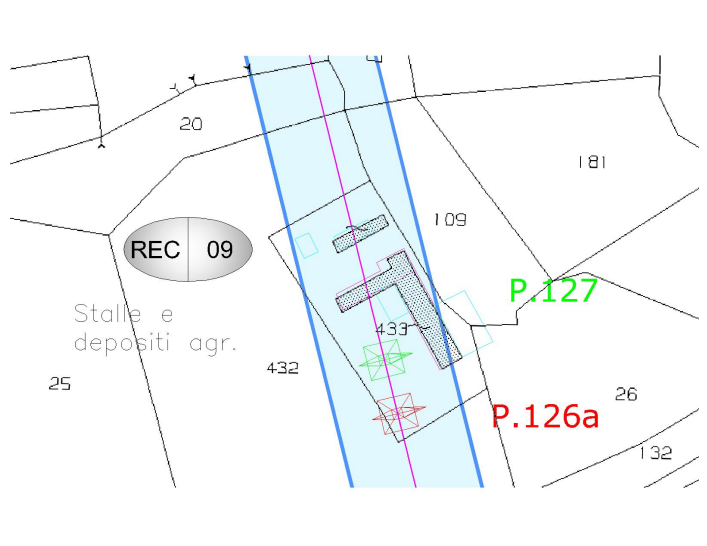
ID STRUTTURA		REC-09
COORDINATE WGS84-33N	X	372964.07
	Y	4186559.11
Campata ELETTRODOTTO		P.126 – P.127
COMUNE		VICARI
FOGLIO		16
PARTICELLA		433
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C/2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito
FUORI ASSE	[m]	IN ASSE
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	472.27
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.34
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.47



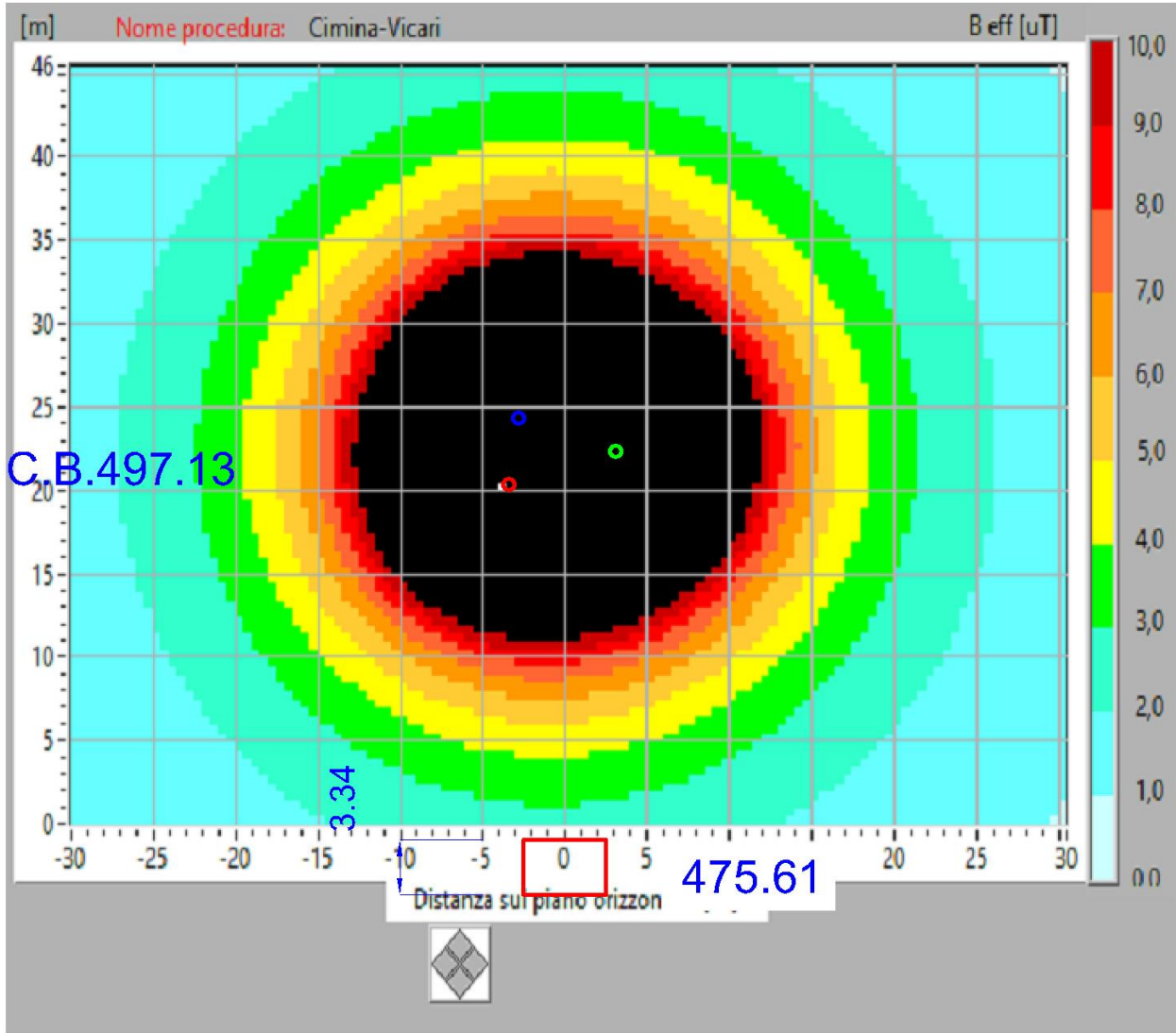
CTR



CATASTALE



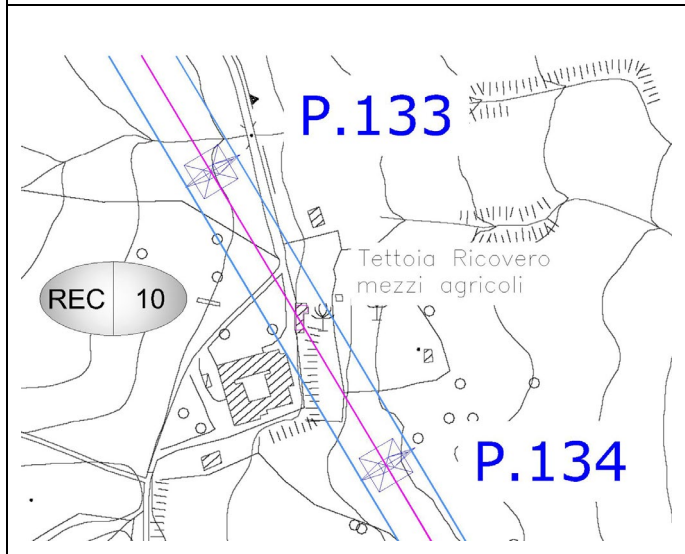
SEZIONE RECETTORE 9 - CORRENTE 839A



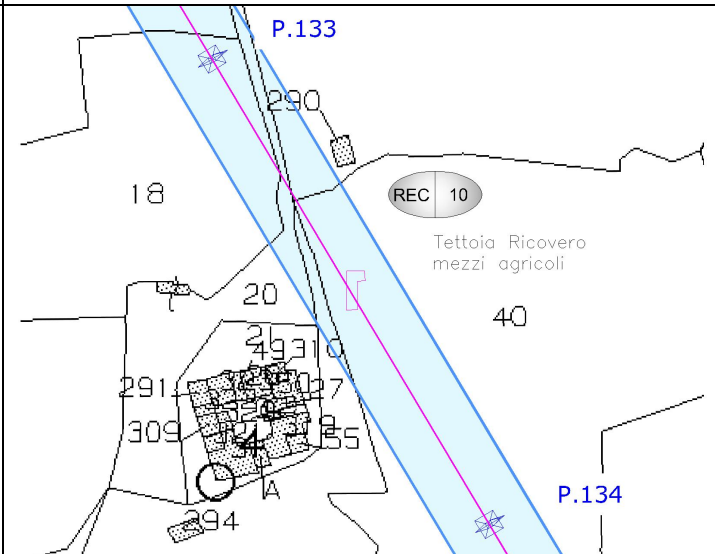
ID STRUTTURA		REC-10
COORDINATE WGS84-33N	X	373769.99
	Y	4184932.74
Campata ELETTRODOTTO		P.133 – P.134
COMUNE		VICARI
FOGLIO		23
PARTICELLA		40
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Tettoia
FUORI ASSE	[m]	In asse
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	547.77
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.87
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	10.33



CTR



CATASTALE

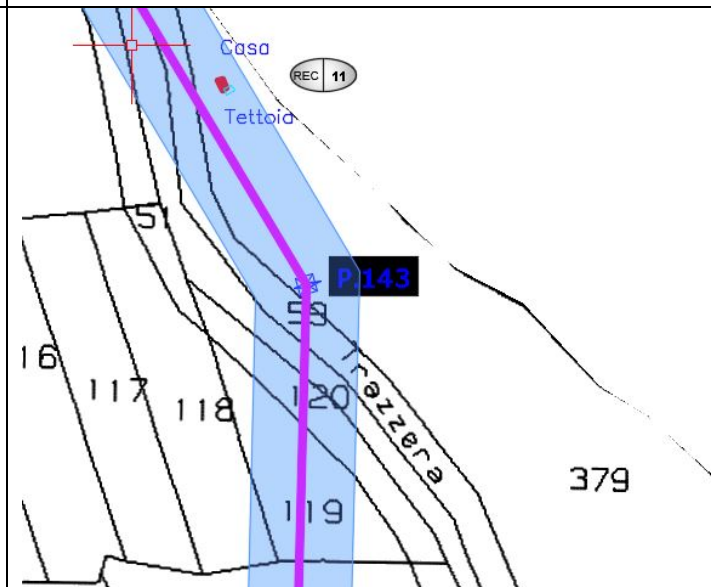
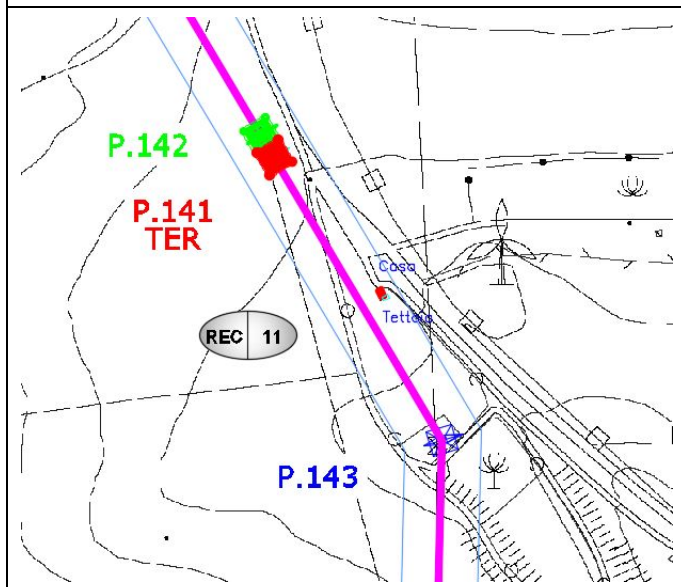


ID STRUTTURA		REC-11
COORDINATE WGS84-33N	X	374893.14
	Y	4183072.67
Campata ELETTRODOTTO		P.142 – P.143
COMUNE		VICARI
FOGLIO		43
PARTICELLA		379
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	11.57
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	725.65
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.38
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.57

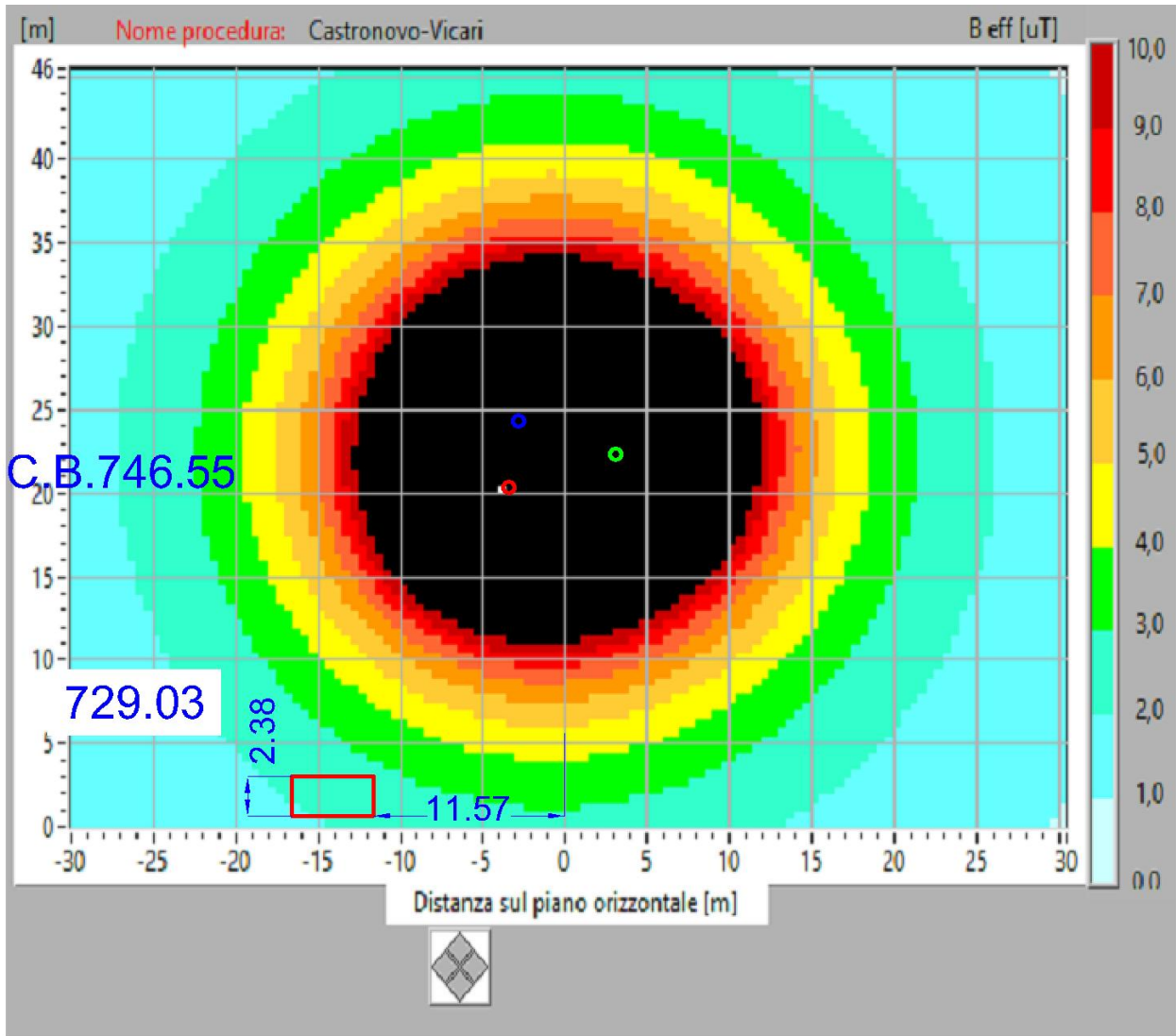


CTR

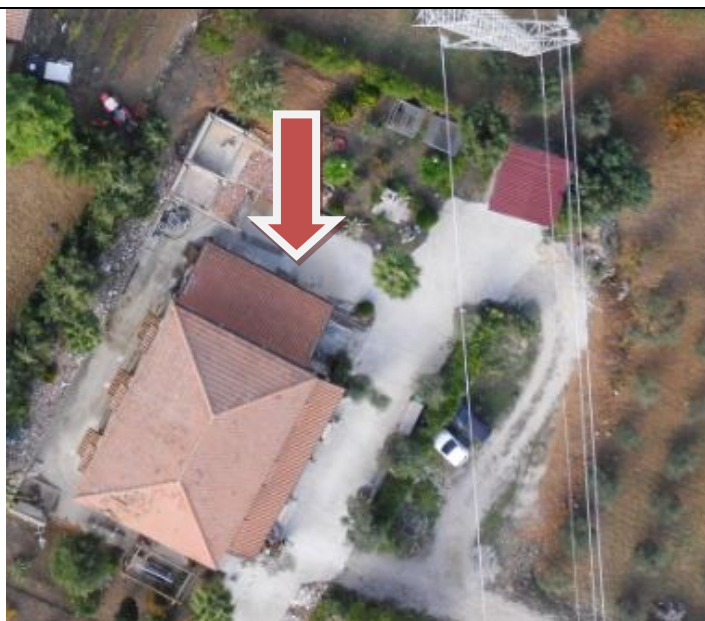
CATASTALE



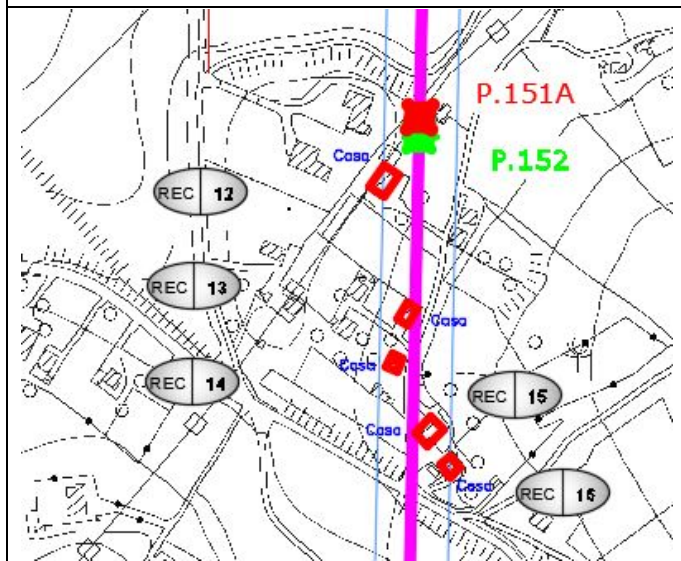
SEZIONE RECETTORE 11 - CORRENTE 839A



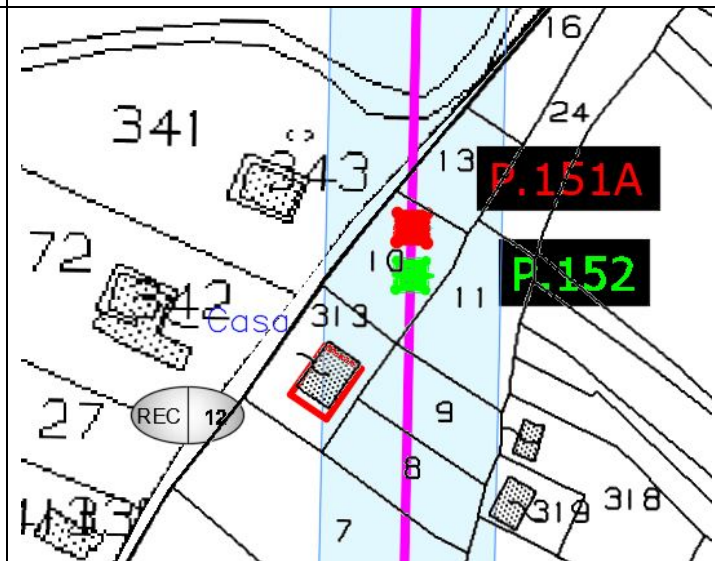
ID STRUTTURA		REC-12
COORDINATE WGS84-33N	X	374861.74
	Y	4180395.10
Campata ELETTRODOTTO		P.152 – P.153
COMUNE		VICARI
FOGLIO		47
PARTICELLA		313
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	12.01
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	786.53
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	8.36
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.60



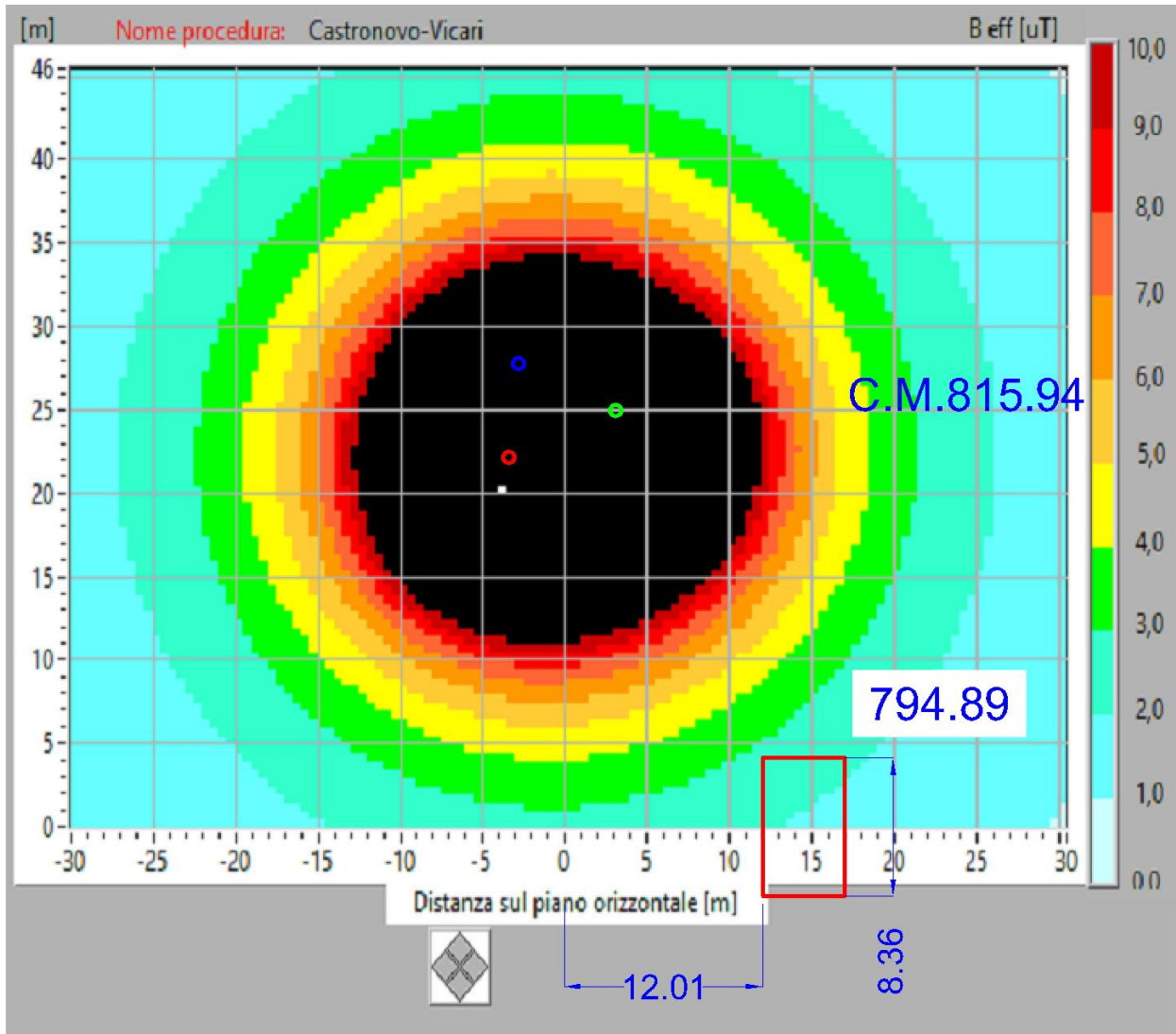
CTR



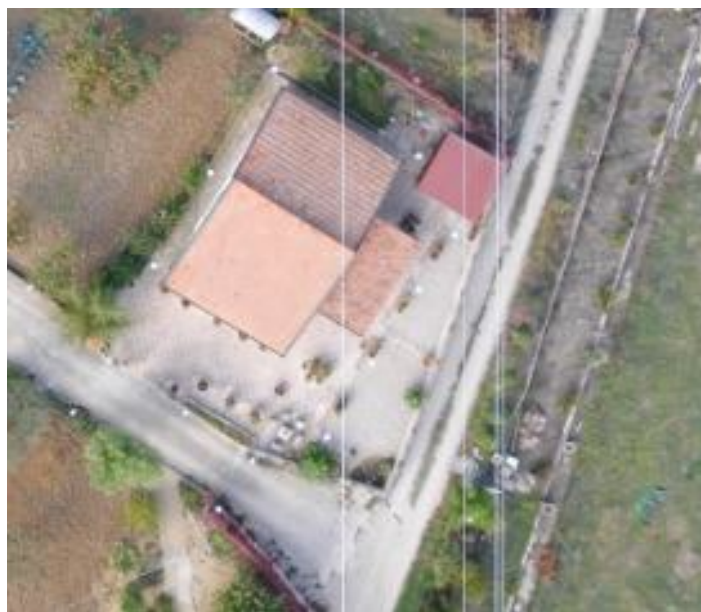
CATASTALE



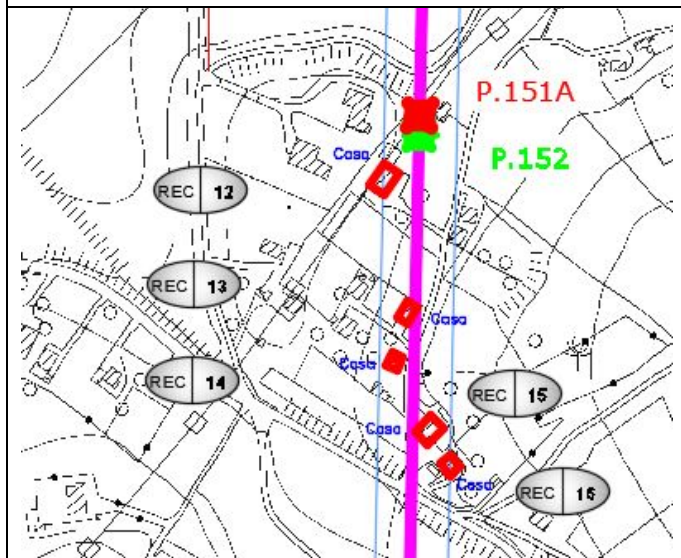
SEZIONE RECETTORE 12 - CORRENTE 839A



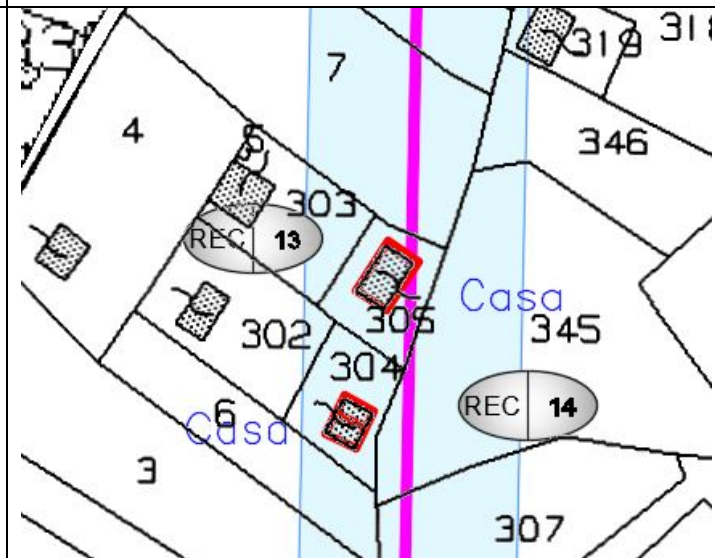
ID STRUTTURA		REC-13
COORDINATE WGS84-33N	X	374873.34
	Y	4180314.62
Campata ELETTRODOTTO		P.152 – P.153
COMUNE		VICARI
FOGLIO		47
PARTICELLA		305
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A4
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	In asse
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	783.94
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.09
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.41



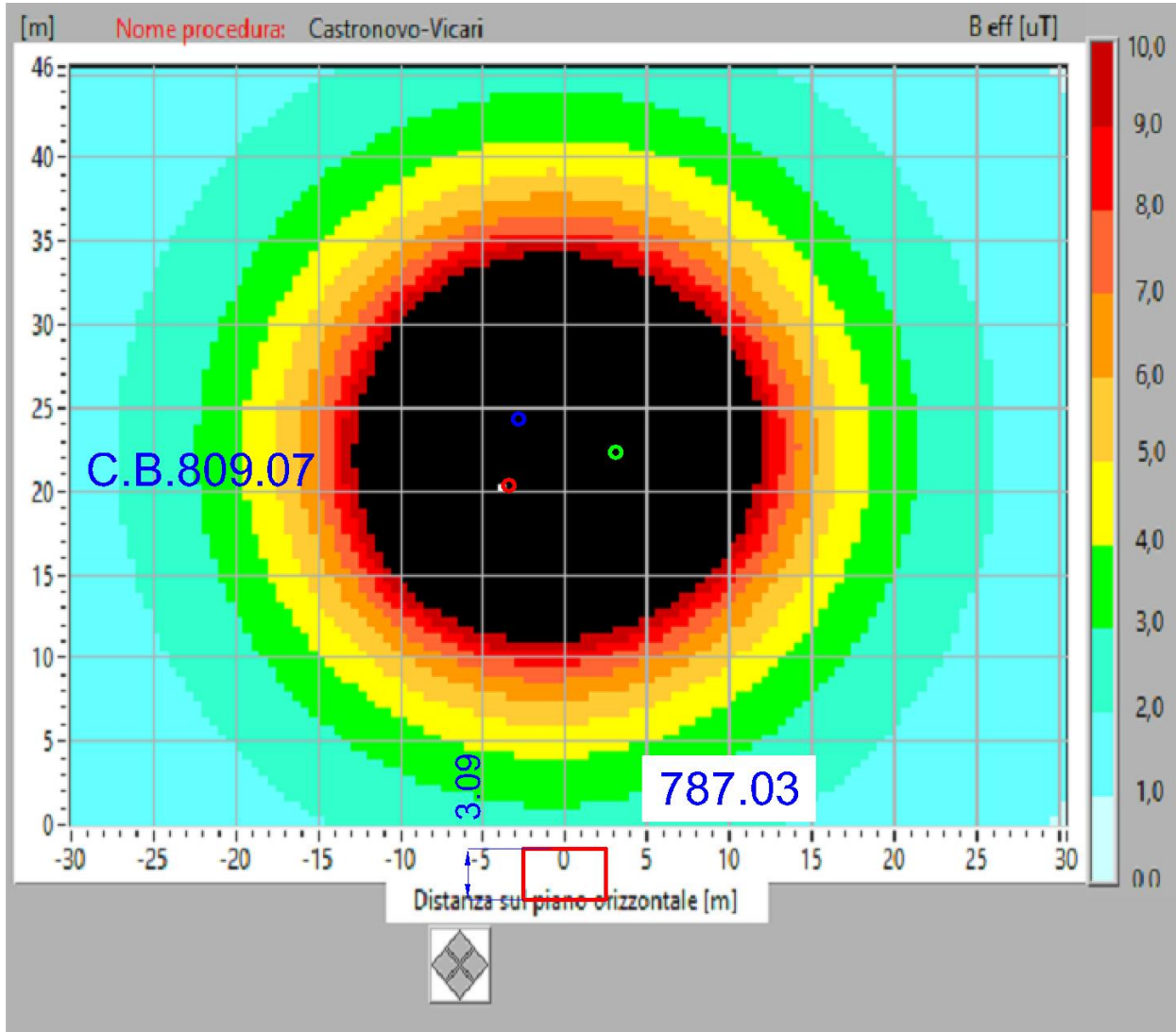
CTR



CATASTALE



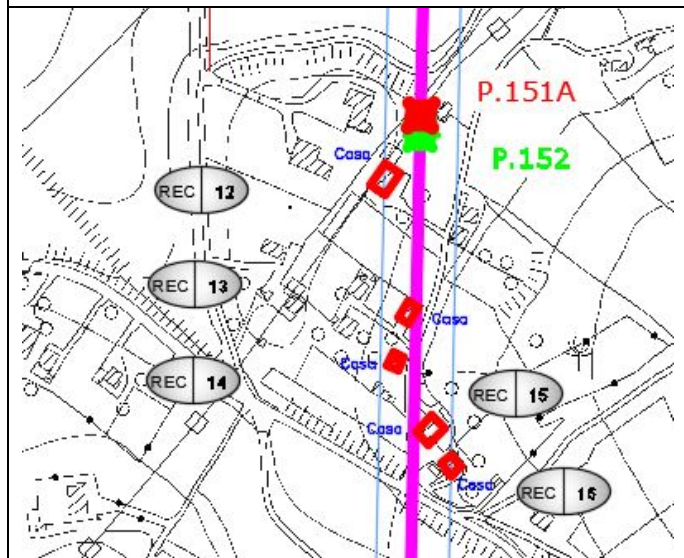
SEZIONE RECETTORE 13 - CORRENTE 839A



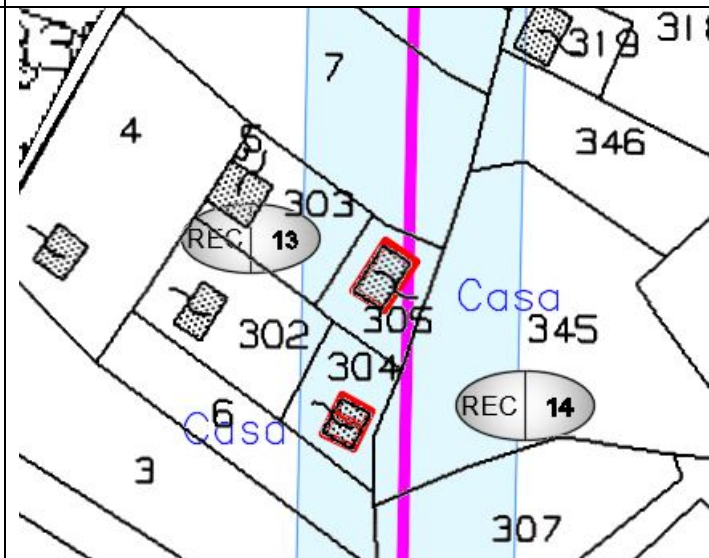
ID STRUTTURA		REC-14
COORDINATE WGS84-33N	X	374864.38
	Y	4180284.52
Campata ELETTRODOTTO		P.152 – P.153
COMUNE		VICARI
FOGLIO		47
PARTICELLA		304
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	7.04
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	783.10
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.70
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.85



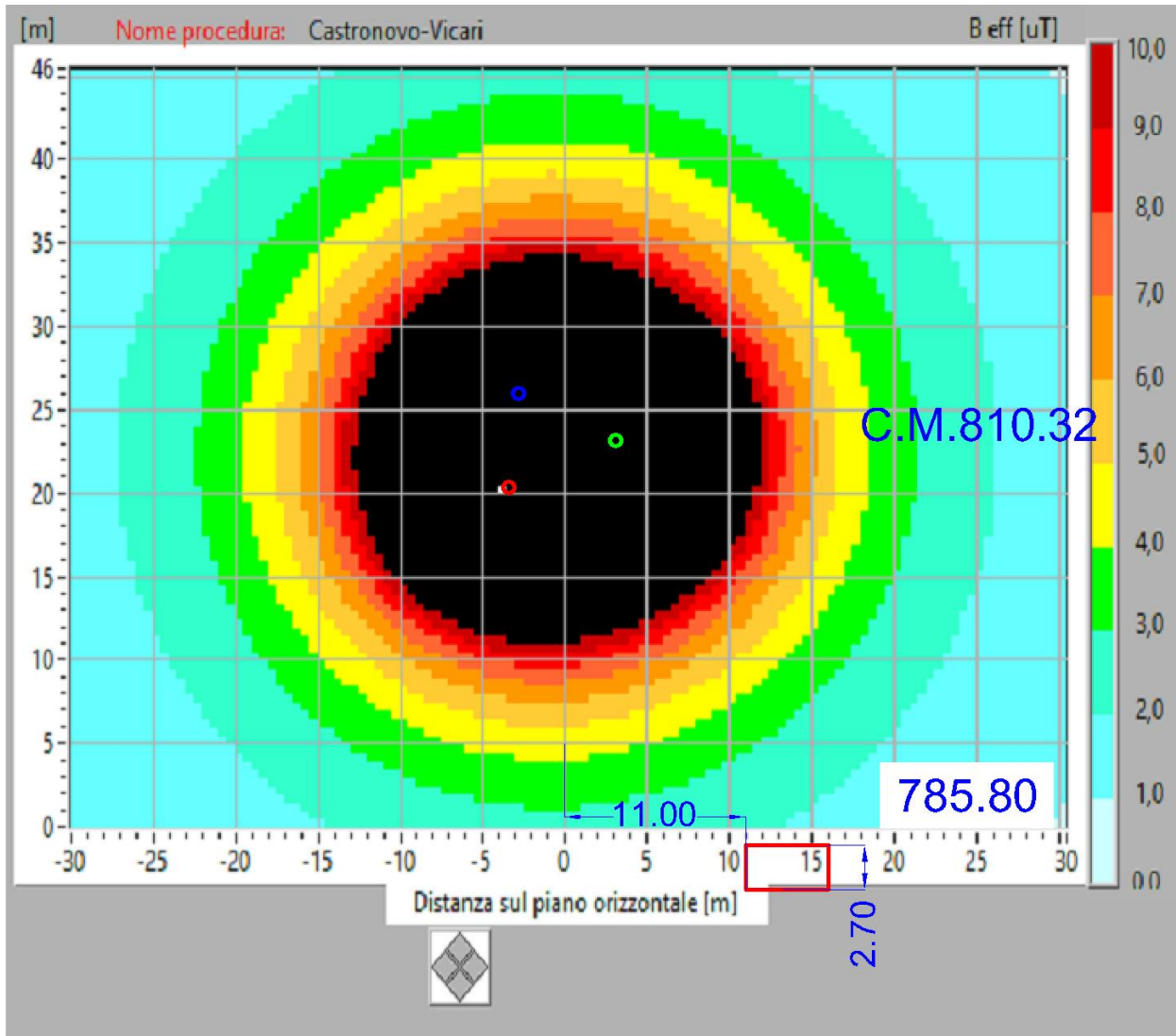
CTR



CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 14 - CORRENTE 839A

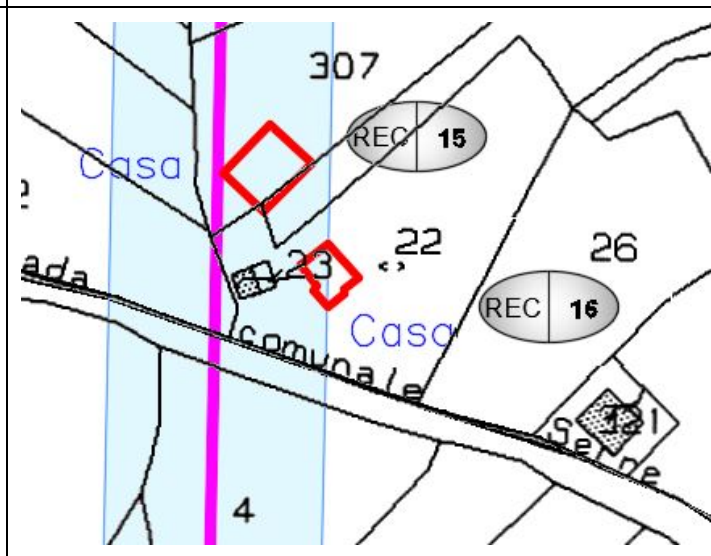
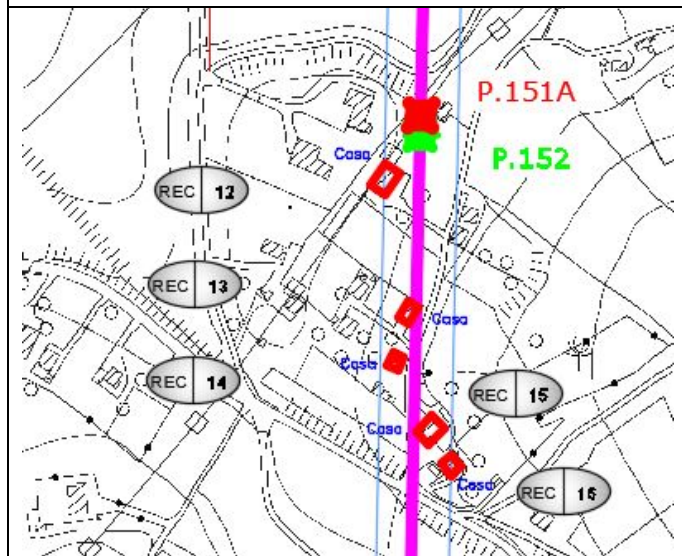


ID STRUTTURA		REC-15
COORDINATE WGS84-33N	X	374871.59
	Y	4180239.76
Campata ELETTRODOTTO		P.152 – P.153
COMUNE		VICARI
FOGLIO		47
PARTICELLA		307
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	1.12
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	783.12
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.72
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.42

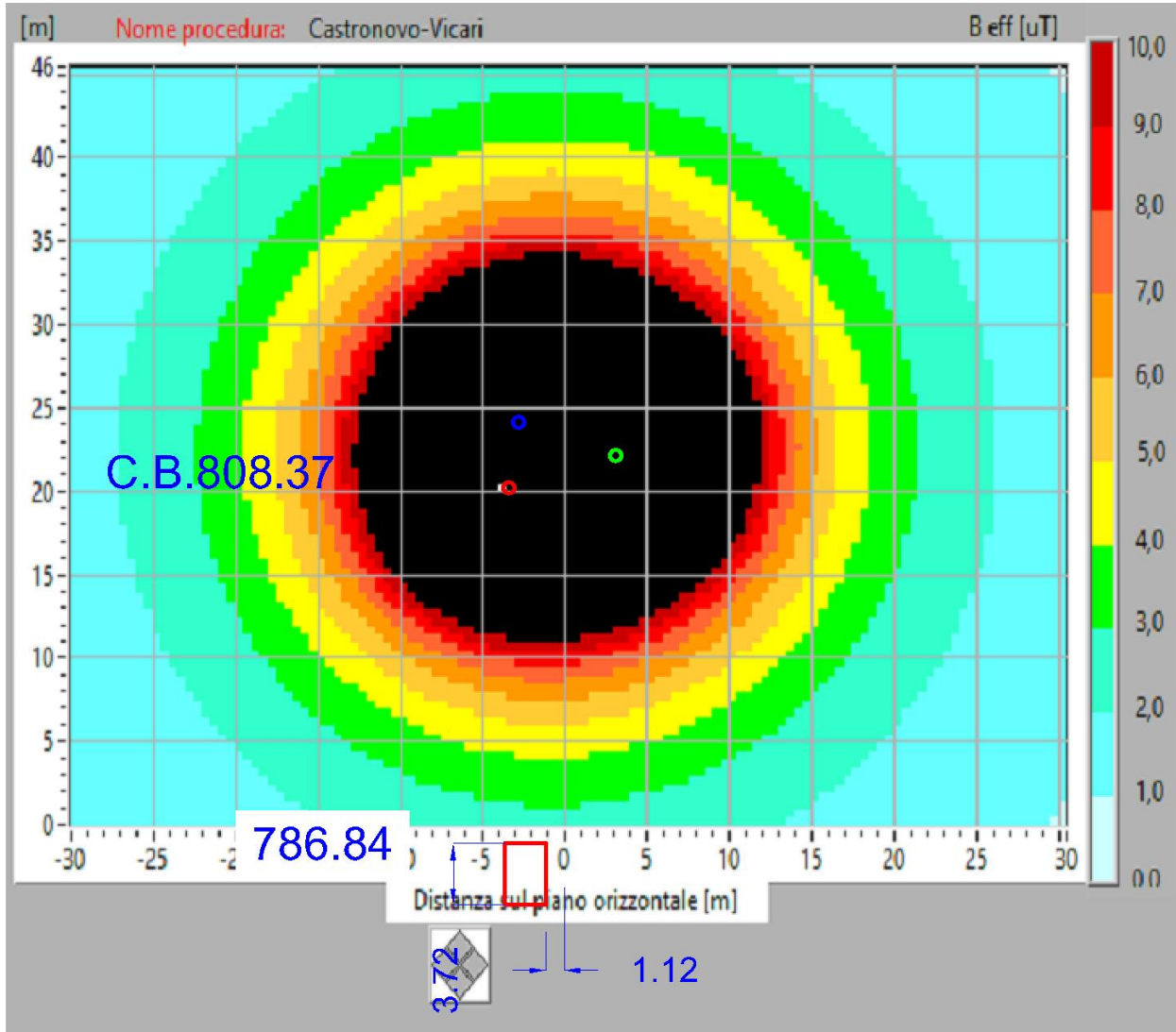


CTR

CATASTALE



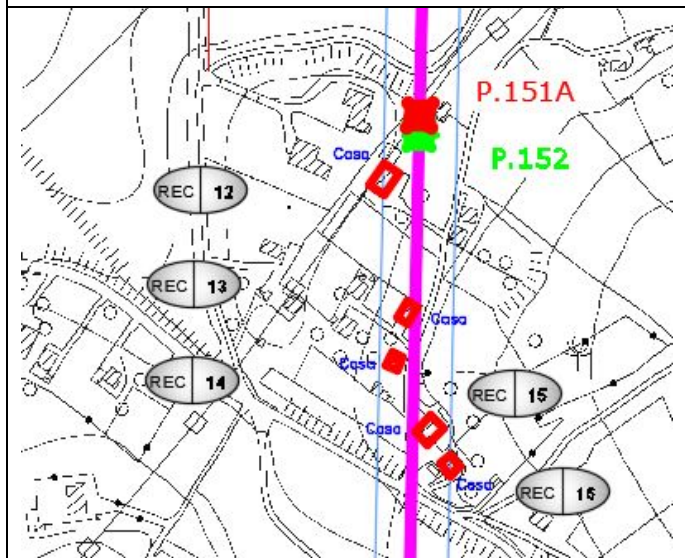
SEZIONE RECETTORE 15 - CORRENTE 839A



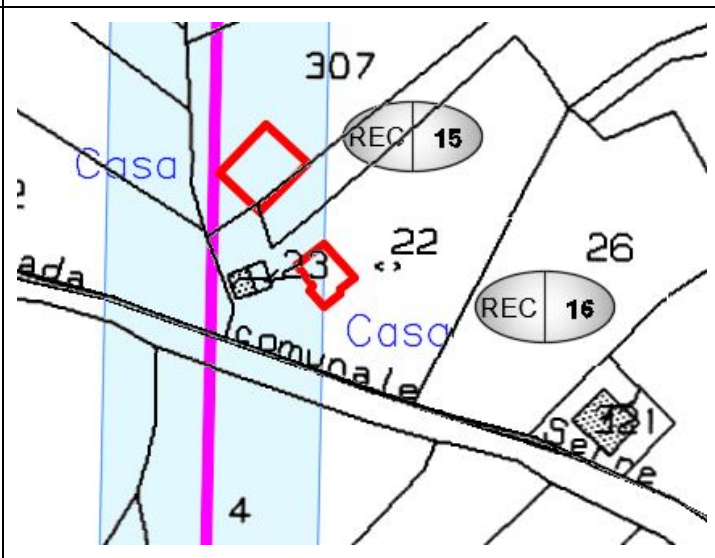
ID STRUTTURA		REC-16
COORDINATE WGS84-33N	X	374887.01
	Y	4180221.02
Campata ELETTRODOTTO		P.152 – P.153
COMUNE		VICARI
FOGLIO		47
PARTICELLA		22
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		F.U. DA ACCERTARE
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	16.94
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	783.19
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.71
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.15



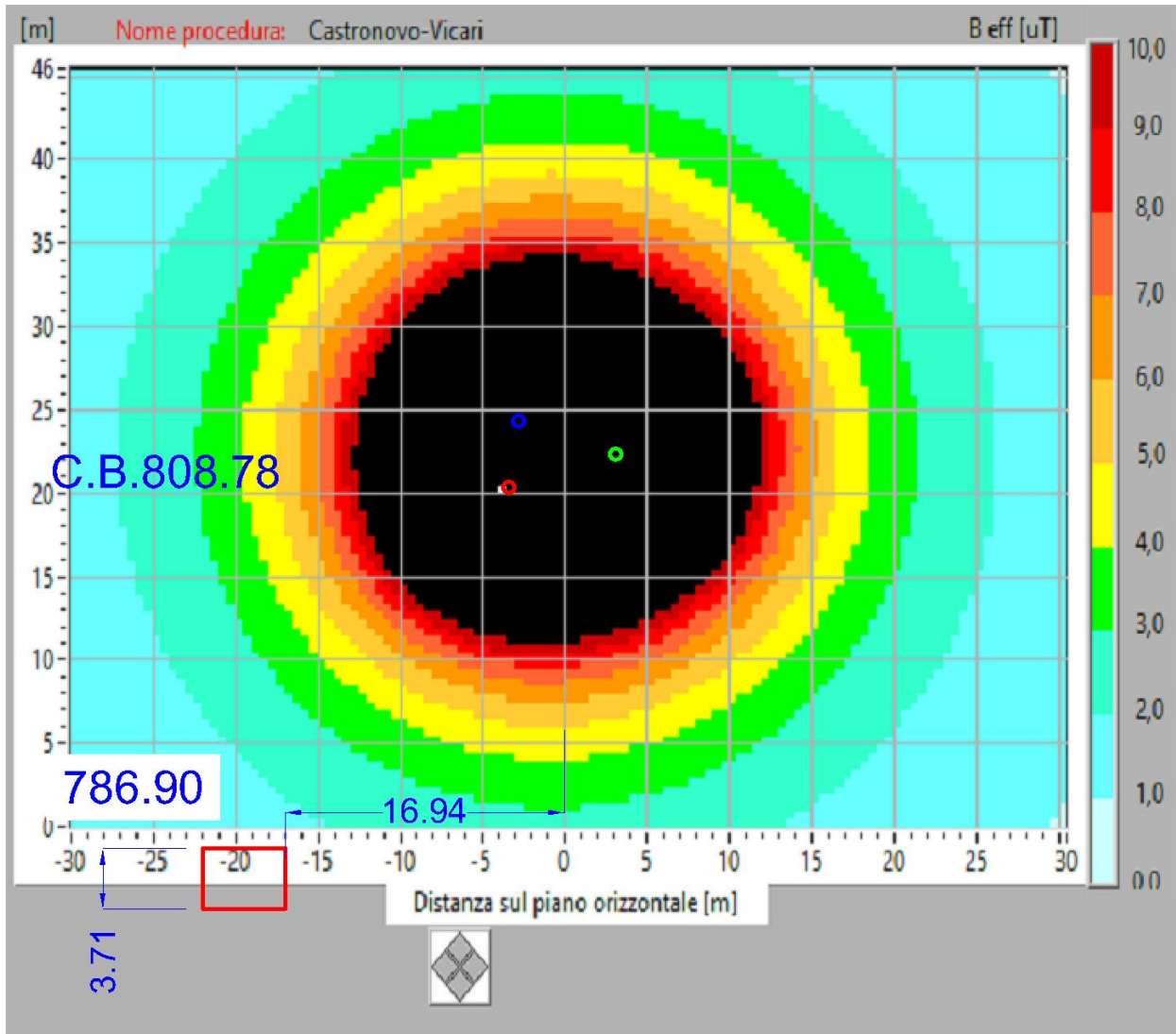
CTR



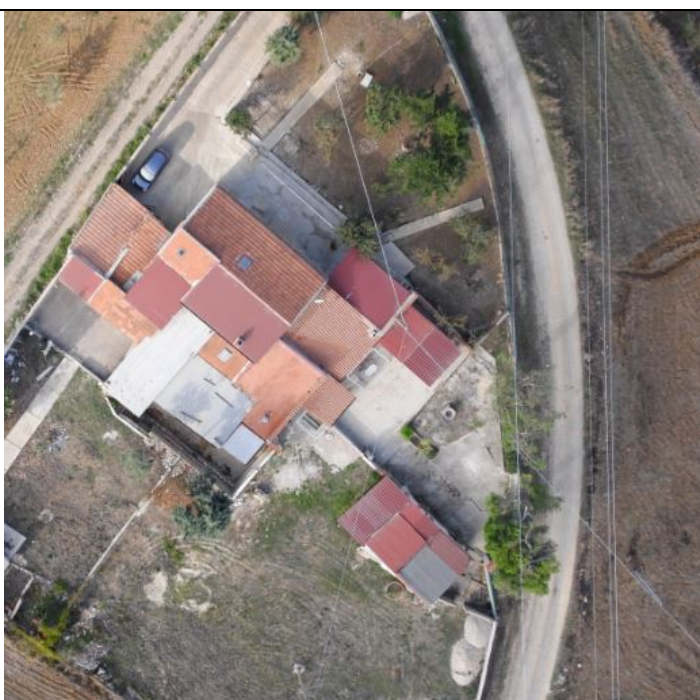
CATASTALE



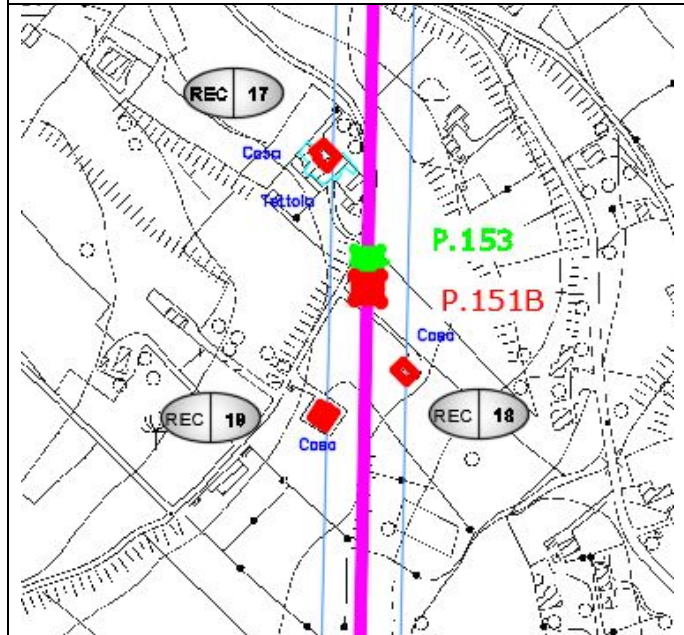
SEZIONE RECETTORE 16 - CORRENTE 839A



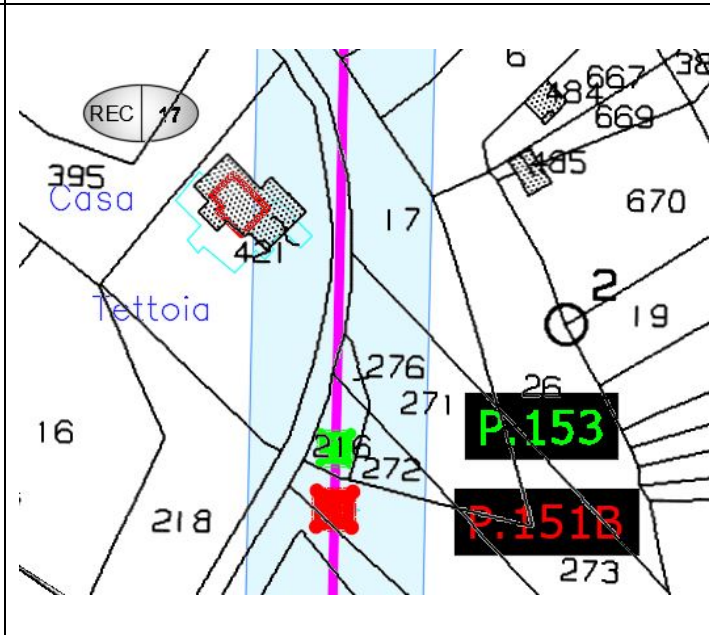
ID STRUTTURA		REC-17
COORDINATE WGS84-33N	X	374849.41
	Y	4180100.39
Campata ELETTRODOTTO		P.152 – P.153
COMUNE		VICARI
FOGLIO		53
PARTICELLA		421
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	18.12
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	797.57
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	4.64
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.35



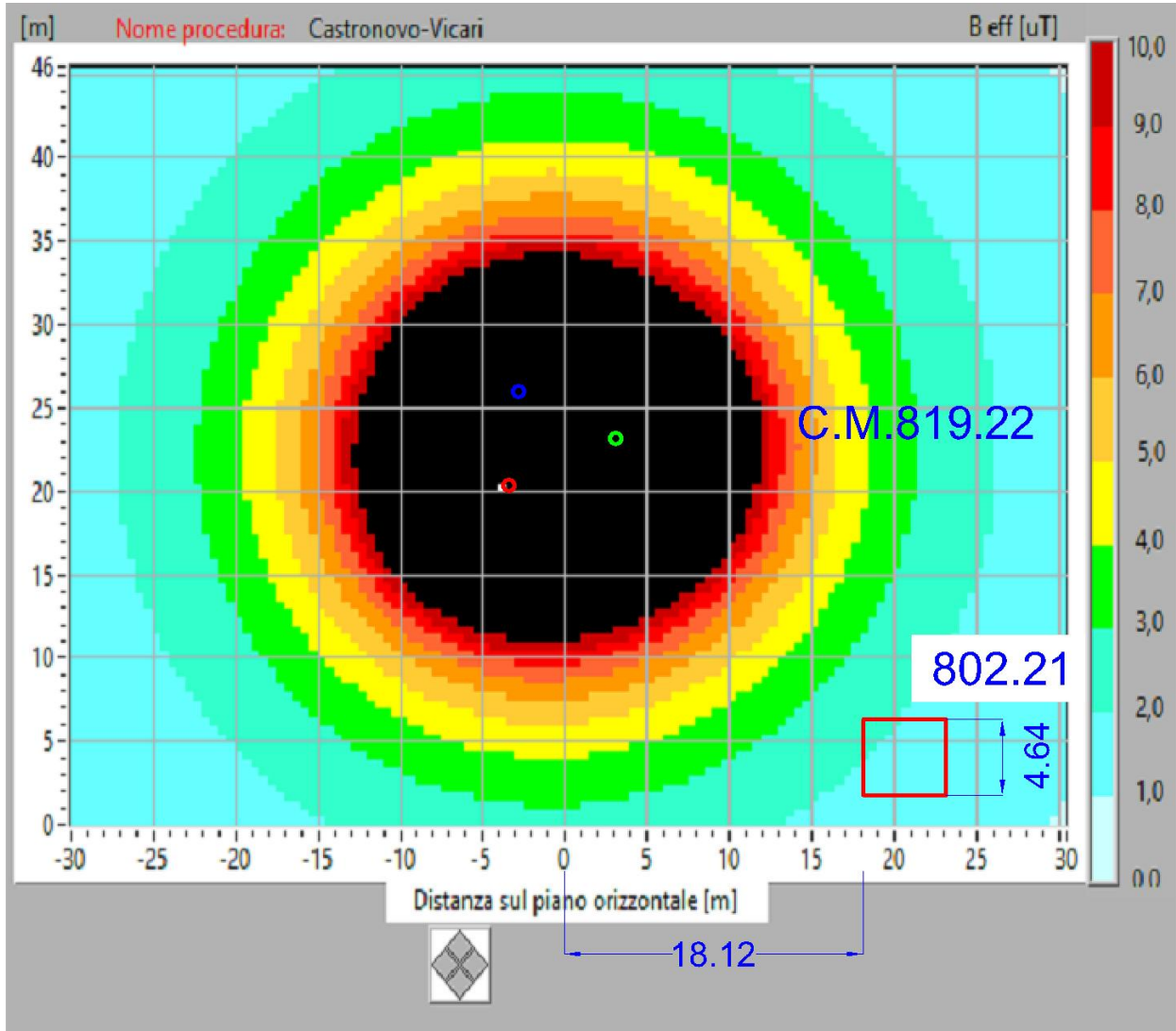
CTR



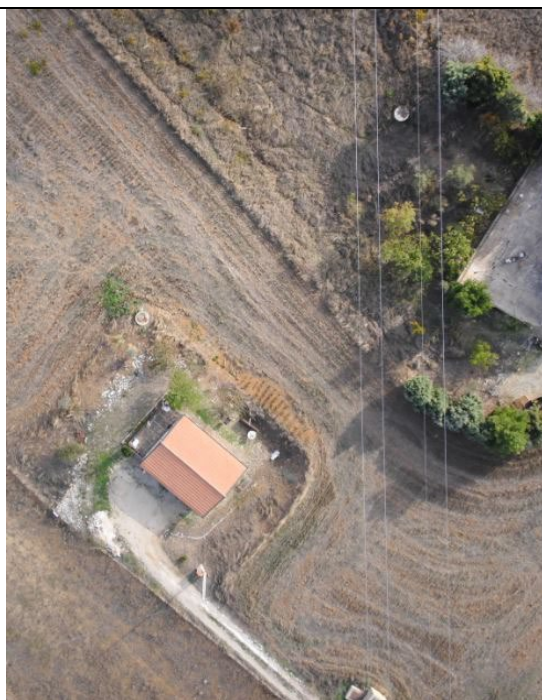
CATASTALE



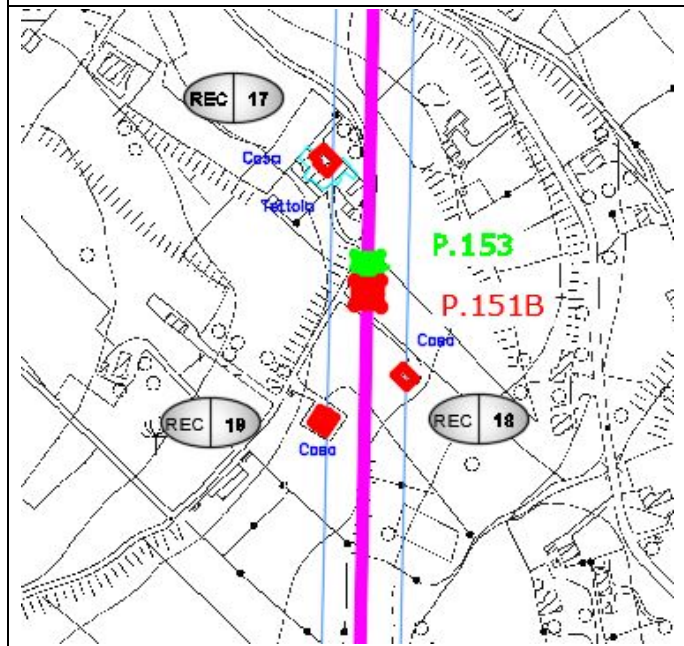
SEZIONE RECETTORE 17 - CORRENTE 839A



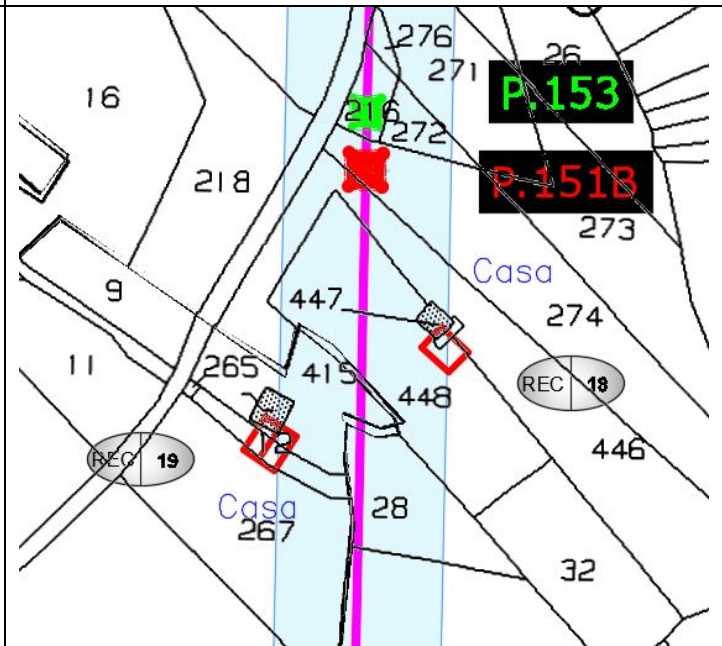
ID STRUTTURA		REC-18
COORDINATE WGS84-33N	X	374880.64
	Y	4179979.47
Campata ELETTRODOTTO		P.153 – P.154
COMUNE		VICARI
FOGLIO		53
PARTICELLA		447
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	15.65
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	790.55
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.40
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	1.18



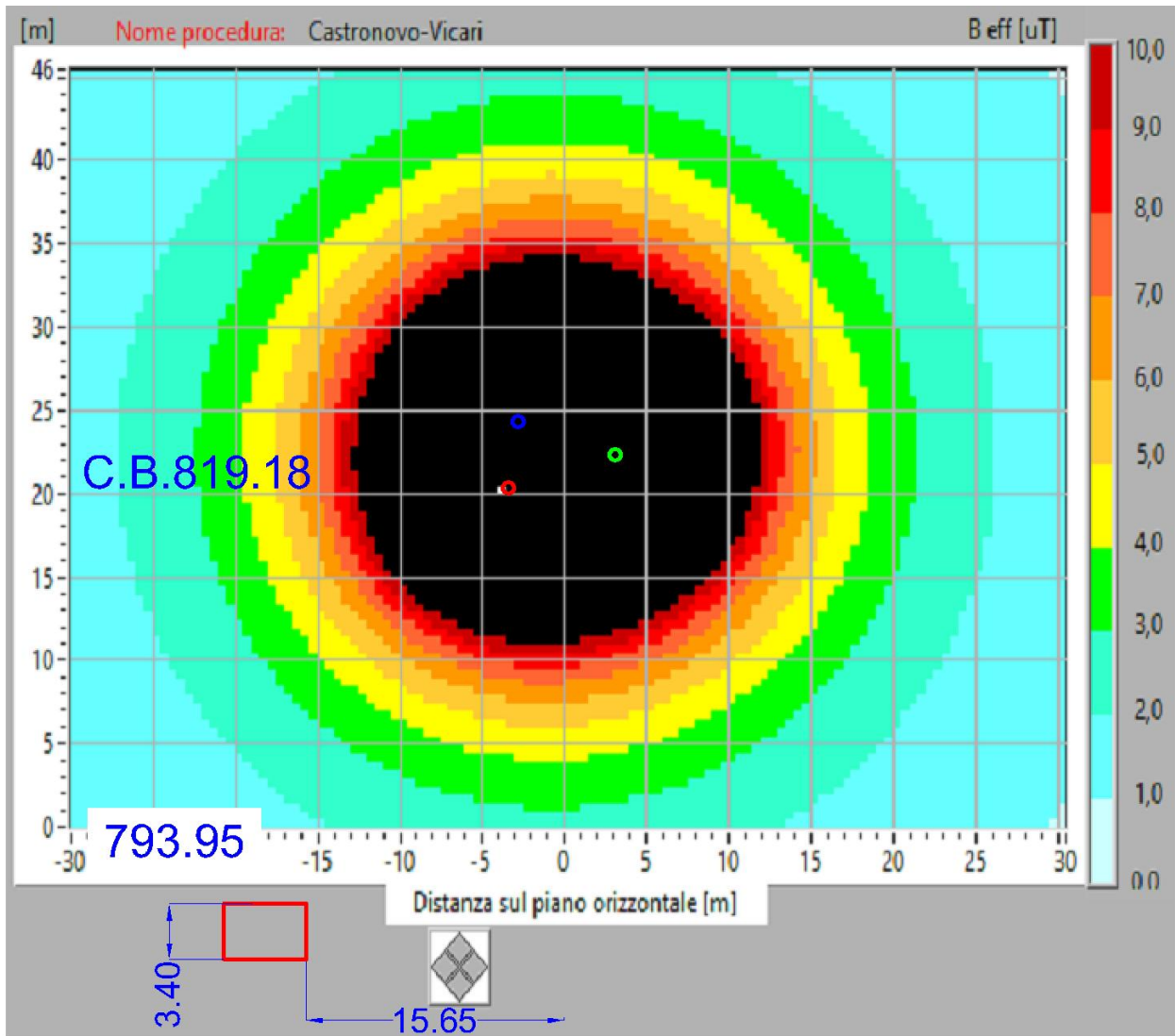
CTR



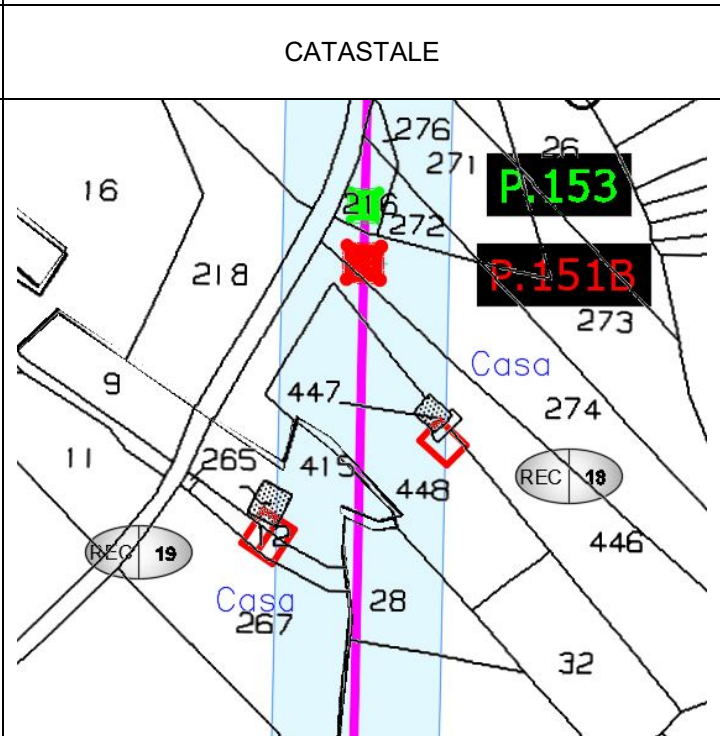
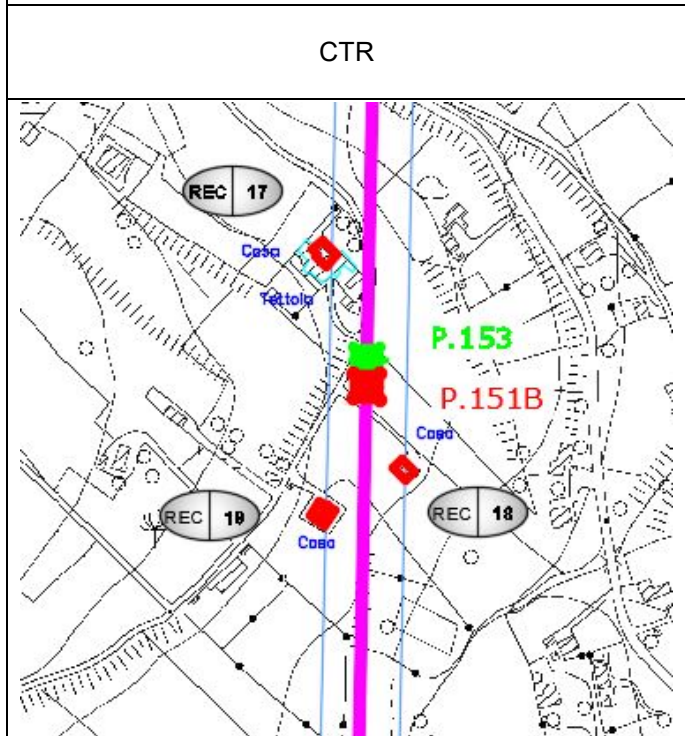
CATASTALE



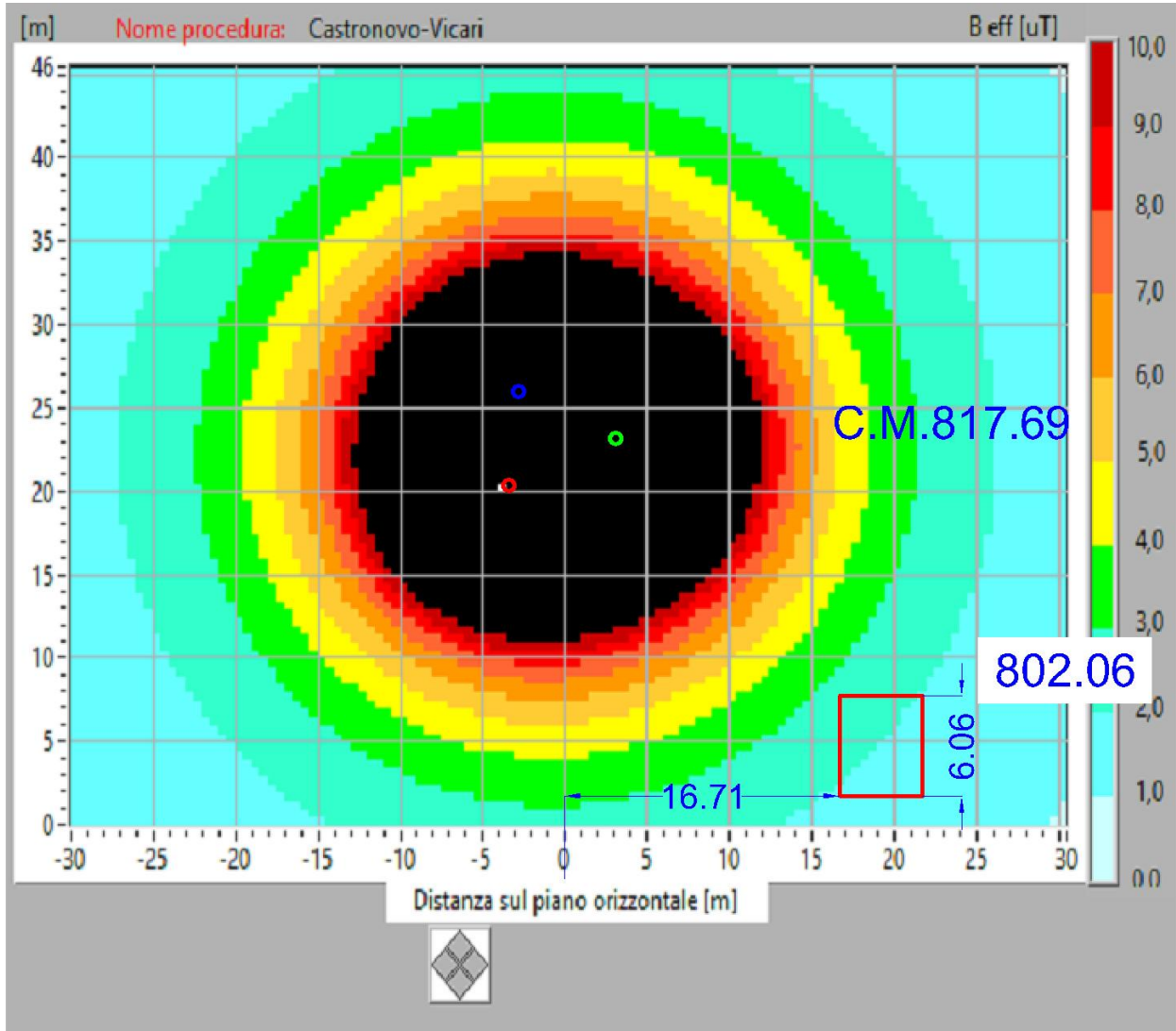
SEZIONE RECETTORE 18 - CORRENTE 839A



ID STRUTTURA		REC-19
COORDINATE WGS84-33N	X	374847.77
	Y	4179955.98
Campata ELETTRODOTTO		P.153 – P.154
COMUNE		VICARI
FOGLIO		52
PARTICELLA		415
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	16.71
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	796.00
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	6.06
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.67



SEZIONE RECETTORE 19 - CORRENTE 839A

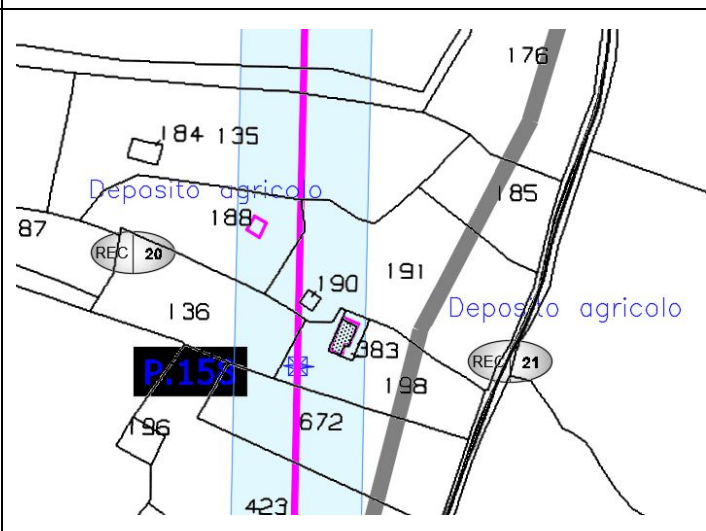
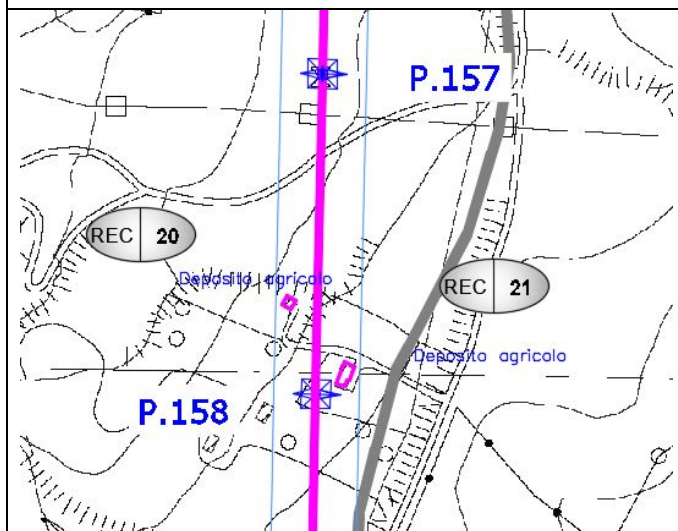


ID STRUTTURA		REC-20
COORDINATE WGS84-33N	X	374831.20
	Y	4178939.49
Campata ELETTRODOTTO		P.157 – P.158
COMUNE		VICARI
FOGLIO		53
PARTICELLA		188
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito
FUORI ASSE	[m]	11.58
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	772.65
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.77
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	1.33



CTR

CATASTALE

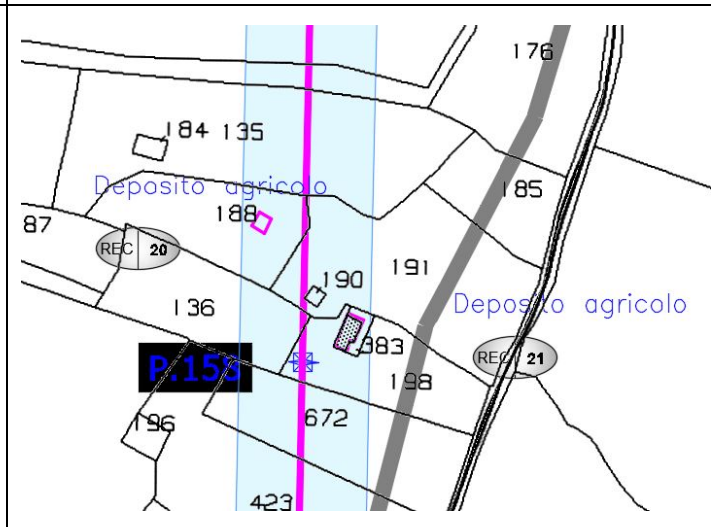
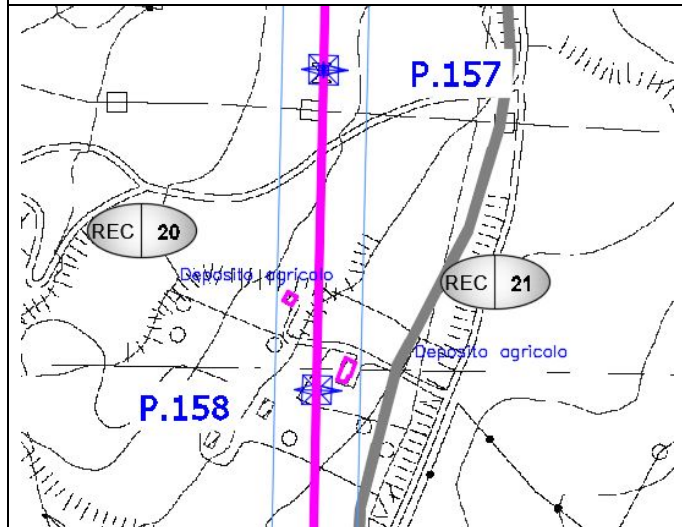


ID STRUTTURA		REC-21
COORDINATE WGS84-33N	X	374852.33
	Y	4178896.67
Campata ELETTRODOTTO		P.157 – P.158
COMUNE		VICARI
FOGLIO		53
PARTICELLA		383
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A4
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito
FUORI ASSE	[m]	10.48
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	767.59
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.67
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	---



CTR

CATASTALE



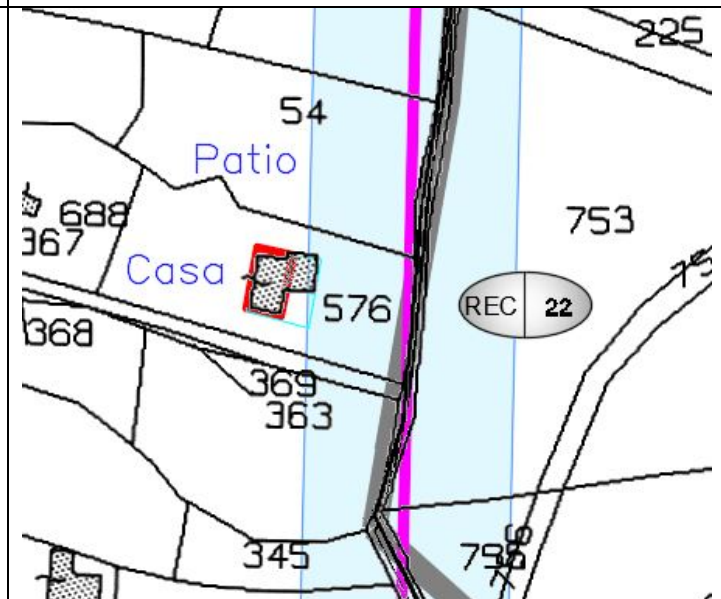
ID STRUTTURA		REC-22
COORDINATE WGS84-33N	X	374814.87
	Y	4178512.27
Campata ELETTRODOTTO		P.159 – P.160
COMUNE		VICARI
FOGLIO		54
PARTICELLA		576
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Patio Casa
FUORI ASSE	[m]	18.89
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	745.22
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.47
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.73



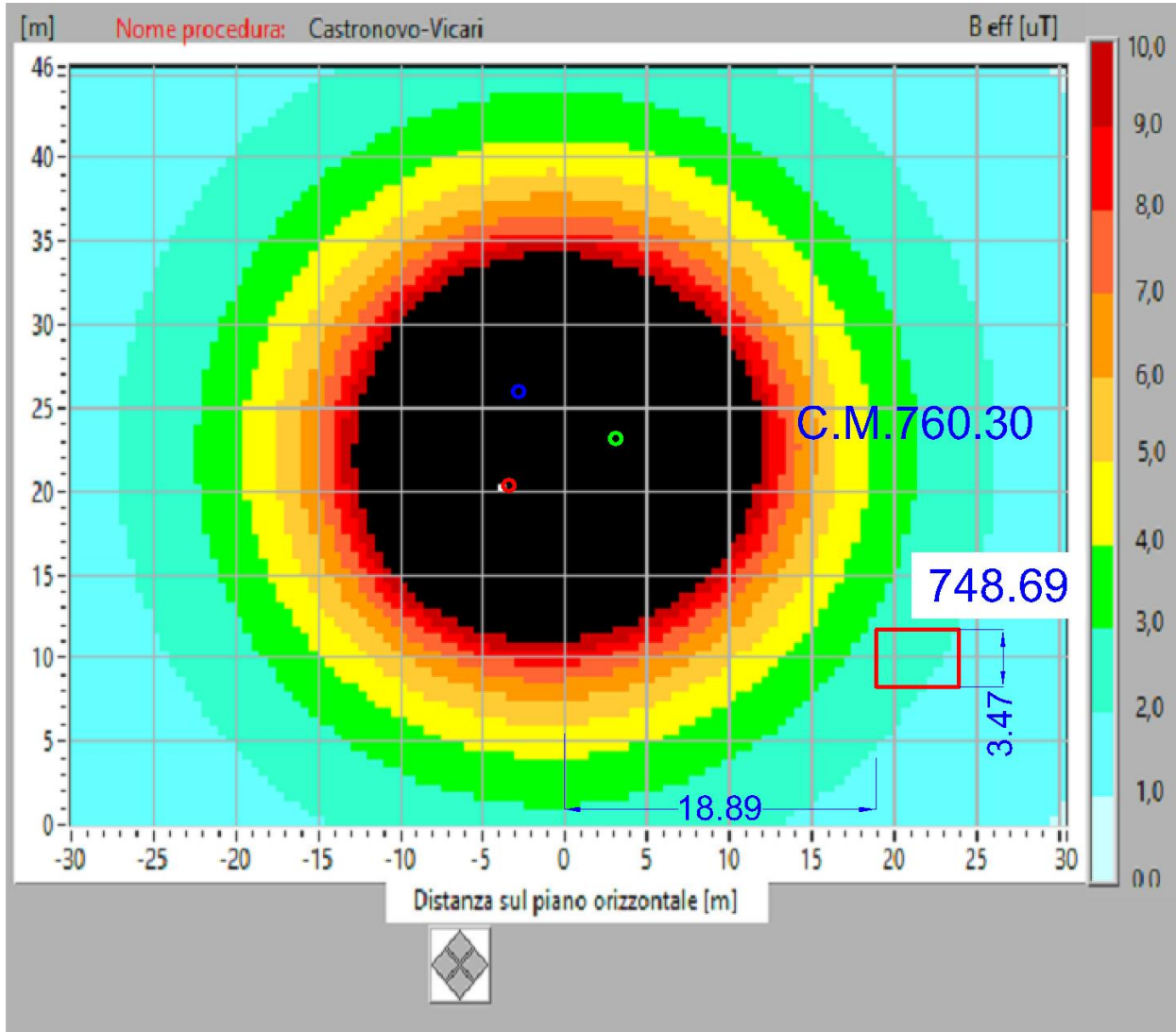
CTR



CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 22 - CORRENTE 839A

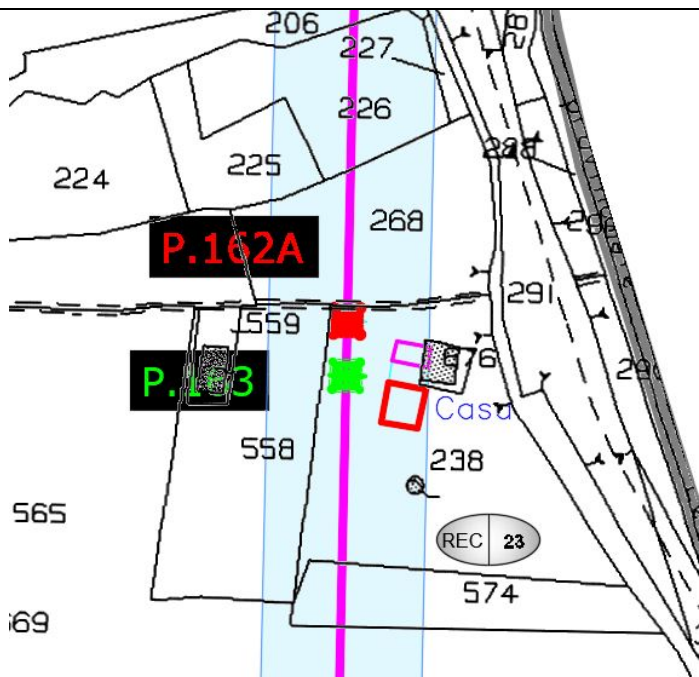
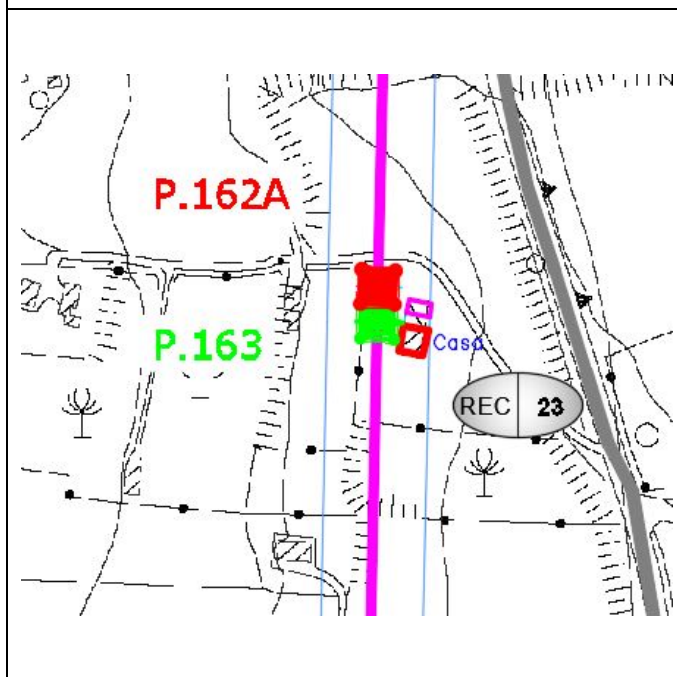


ID STRUTTURA		REC-23
COORDINATE WGS84-33N	X	374824.34
	Y	4177632.73
Campata ELETTRODOTTO		P.163 – P.164
COMUNE		VICARI
FOGLIO		54
PARTICELLA		676
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C/2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	9.82
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	704.28
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.87
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.35

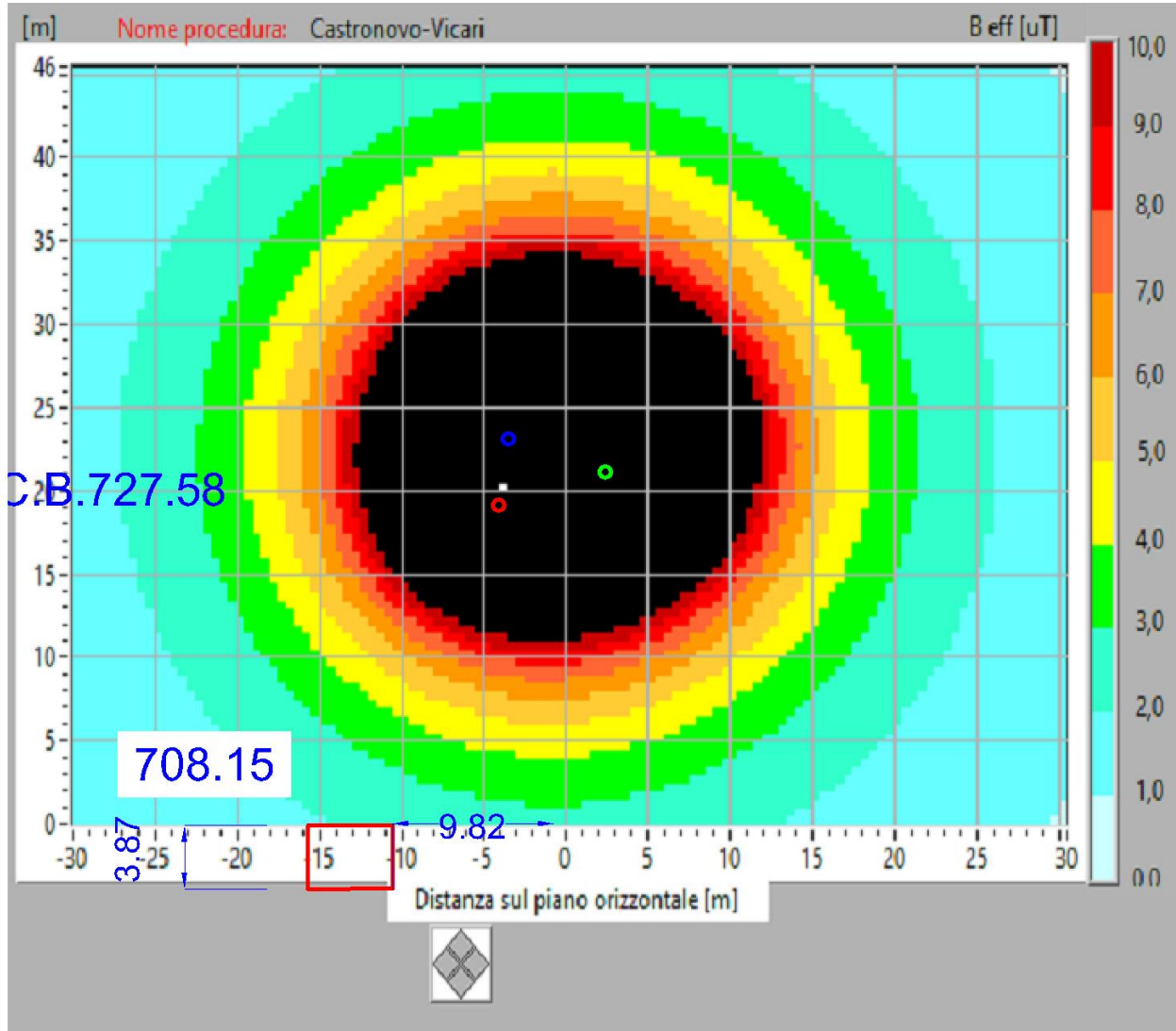


CTR

CATASTALE



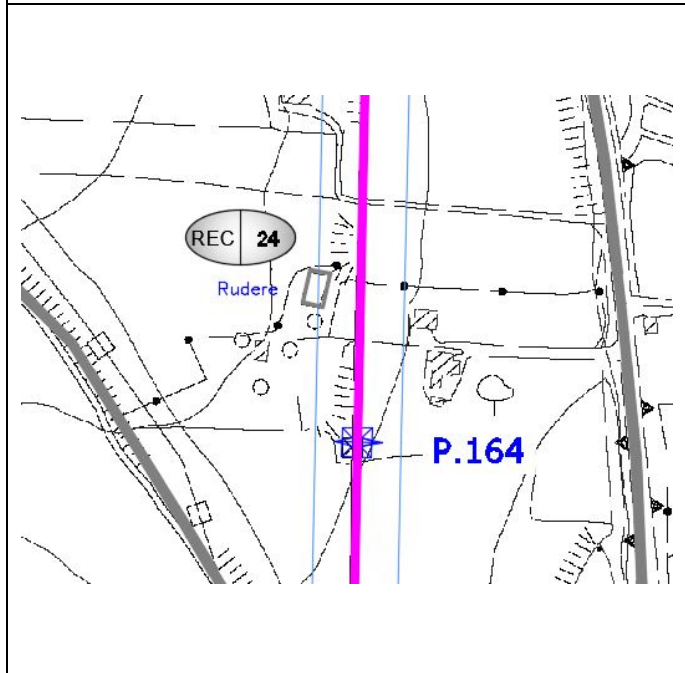
SEZIONE RECETTORE 23 - CORRENTE 839A



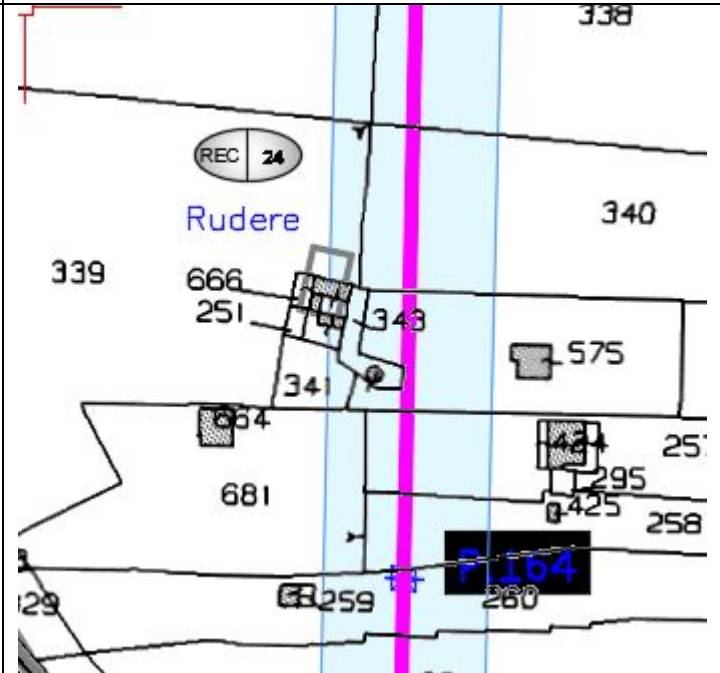
ID STRUTTURA		REC-24
COORDINATE WGS84-33N	X	374794.95
	Y	4177455.90
Campata ELETTRODOTTO		P.163 – P.164
COMUNE		VICARI
FOGLIO		54
PARTICELLA		666
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		F/2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	15.70
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	704.77
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	1.63
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	--



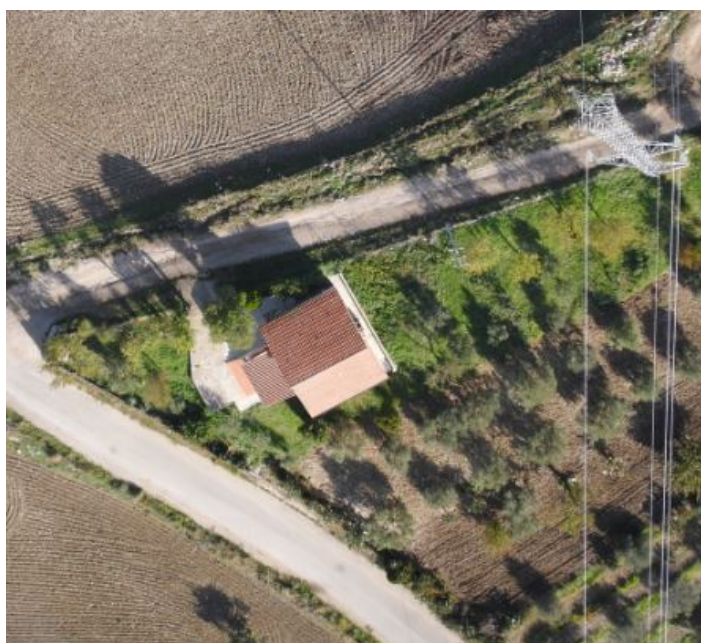
CTR



CATASTALE

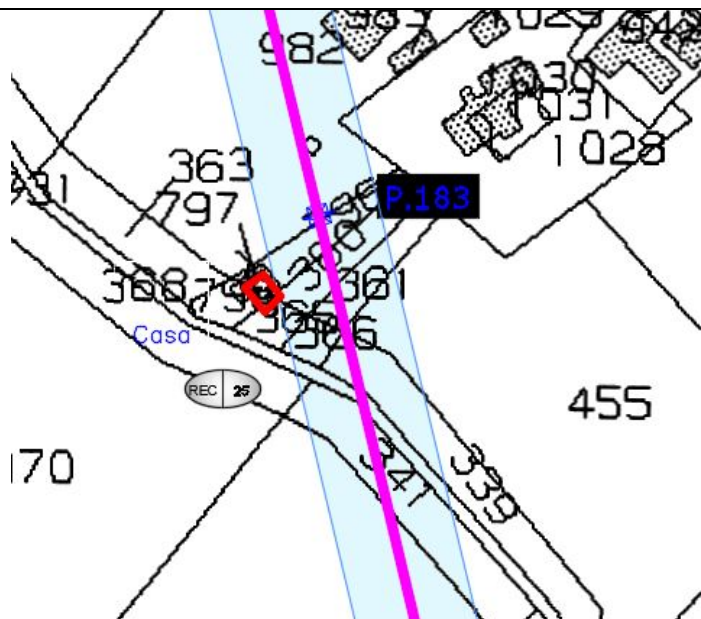
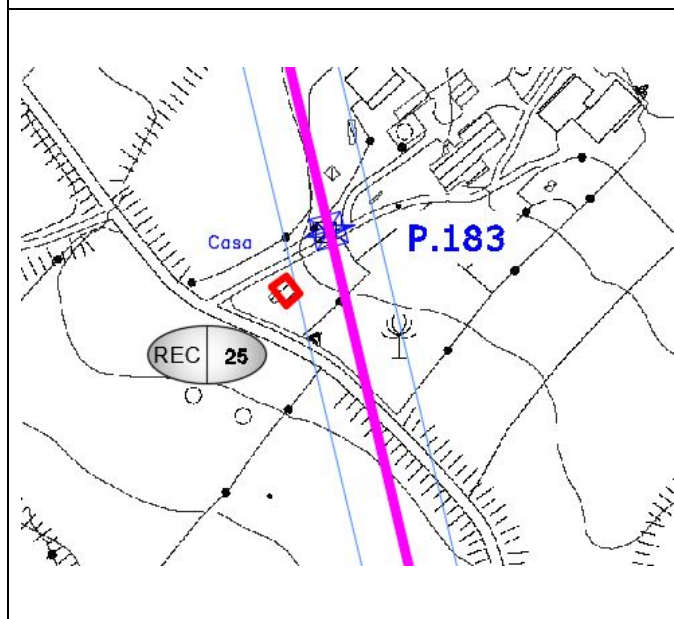


ID STRUTTURA		REC-25
COORDINATE WGS84-33N	X	375194.11
	Y	4171689.38
Campata ELETTRODOTTO		P.183 – P.184
COMUNE		CASTRONOVO
FOGLIO		39
PARTICELLA		797
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	20.42
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	737.22
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	4.10
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.62

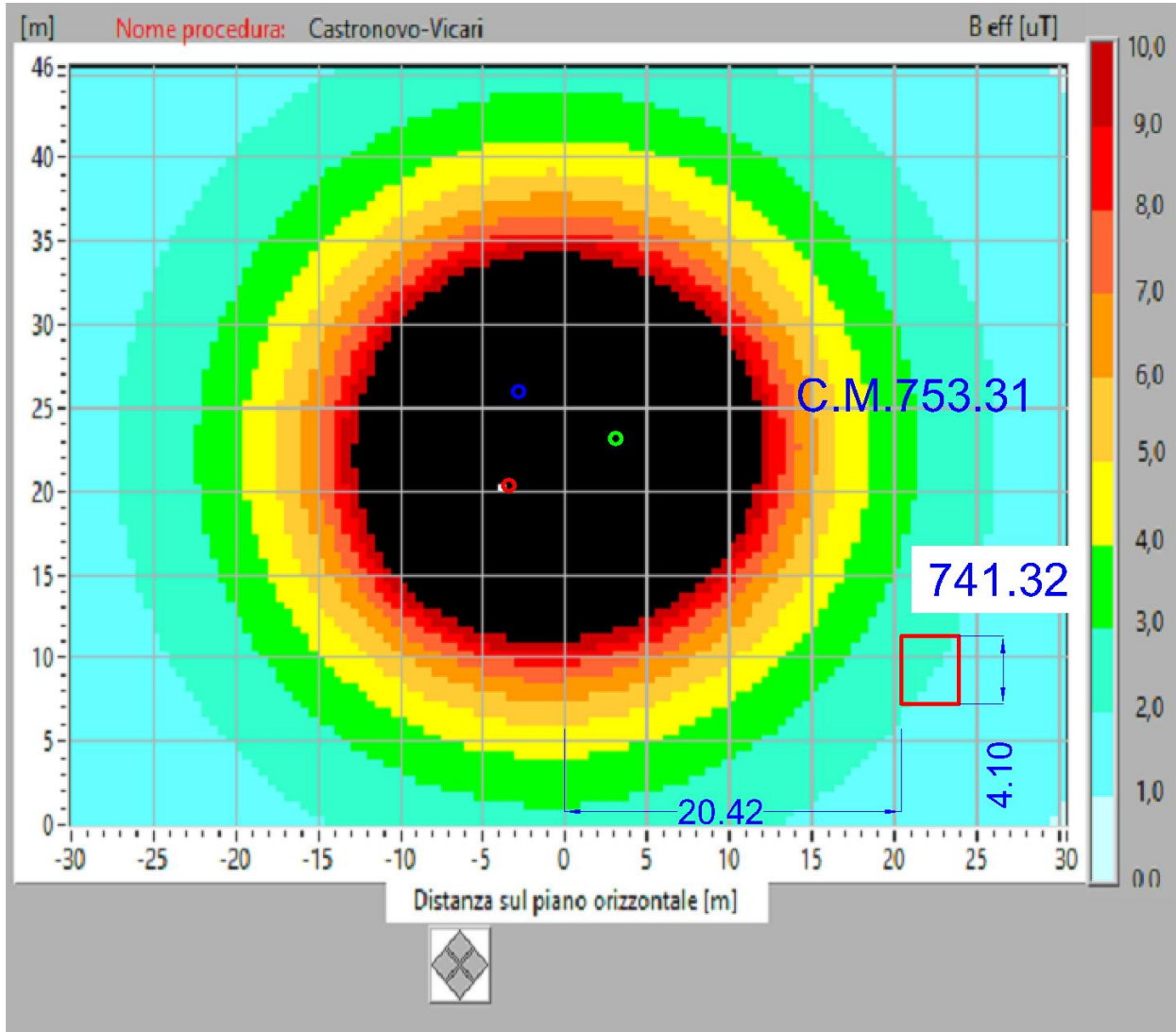


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 25 - CORRENTE 839A

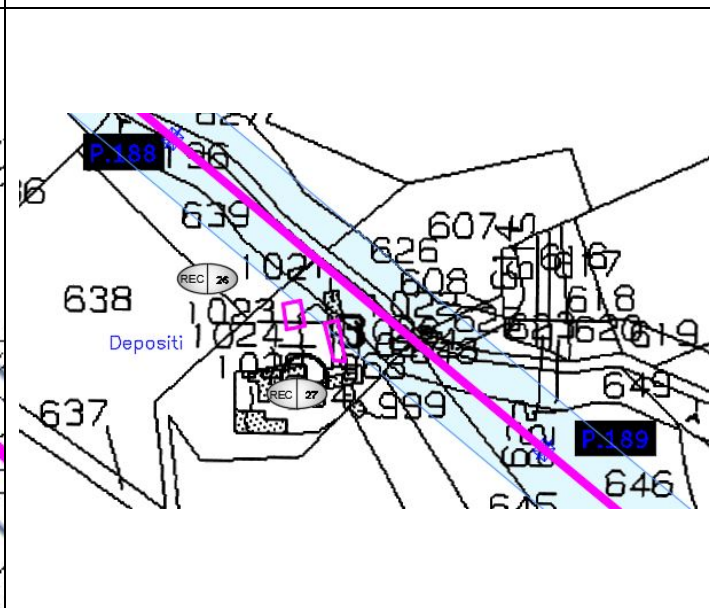
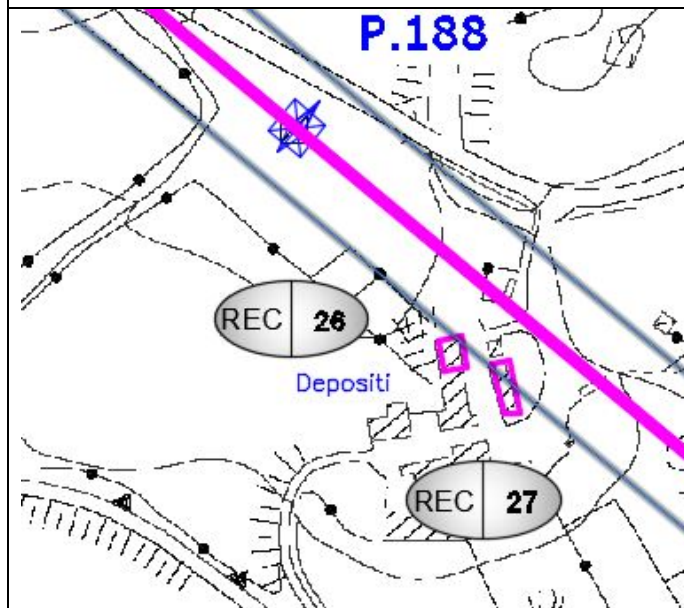


ID STRUTTURA		REC-26
COORDINATE WGS84-33N	X	375798.37
	Y	4170624.72
Campata ELETTRODOTTO		P.188 – P.189
COMUNE		CASTRONOVO
FOGLIO		39
PARTICELLA		1025
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito
FUORI ASSE	[m]	19.82
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	555.97
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.75
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	--



CTR

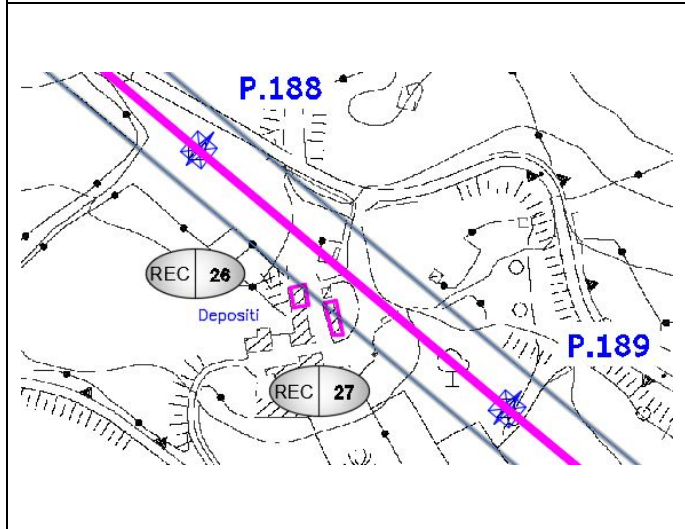
CATASTALE



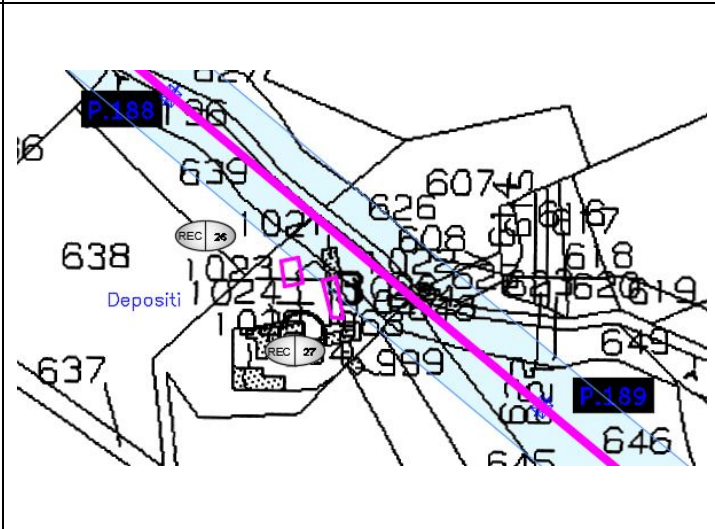
ID STRUTTURA		REC-27
COORDINATE WGS84-33N	X	375815.81
	Y	4170615.81
Campata ELETTRODOTTO		P.188 – P.189
COMUNE		CASTRONOVO
FOGLIO		39
PARTICELLA		1022
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		Seminativo
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito
FUORI ASSE	[m]	15.45
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	553.95
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.50
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	--



CTR



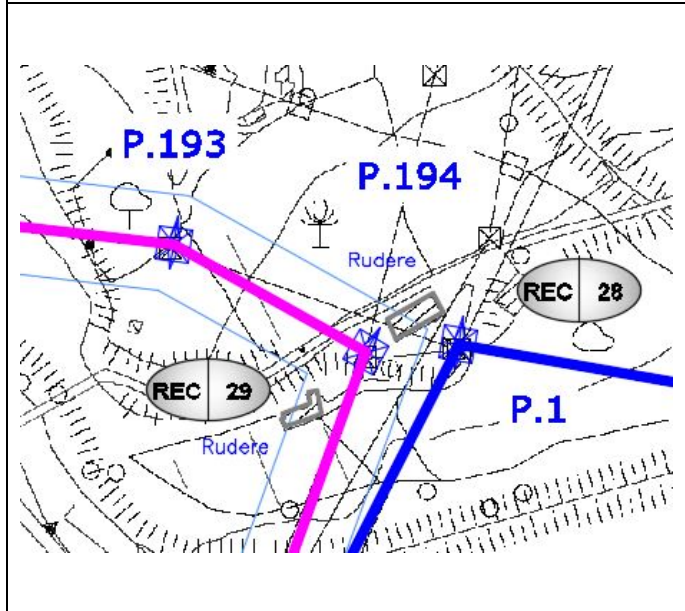
CATASTALE



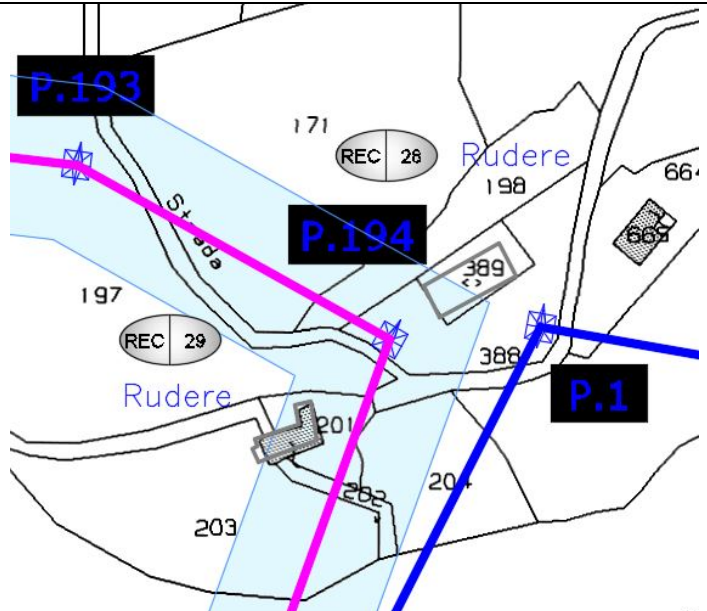
ID STRUTTURA		REC-28
COORDINATE WGS84-33N	X	377072.80
	Y	4170059.00
Campata ELETTRODOTTO		P.194 – PG
COMUNE		CASTRONOVO
FOGLIO		47
PARTICELLA		389
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		F.U. da accertare
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	15.10
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	471.42
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.35
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	--



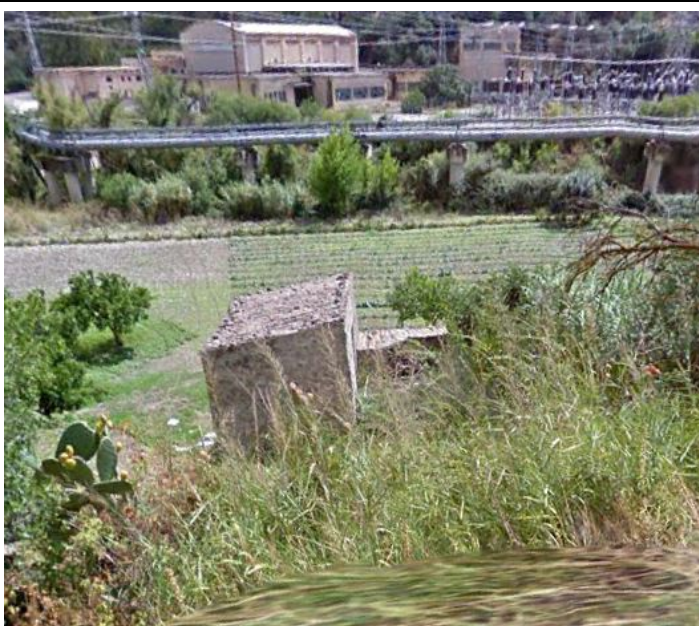
CTR



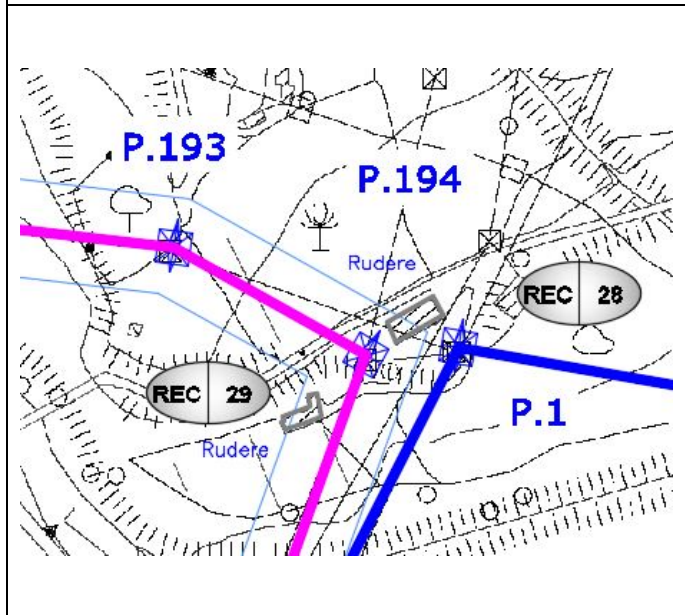
CATASTALE



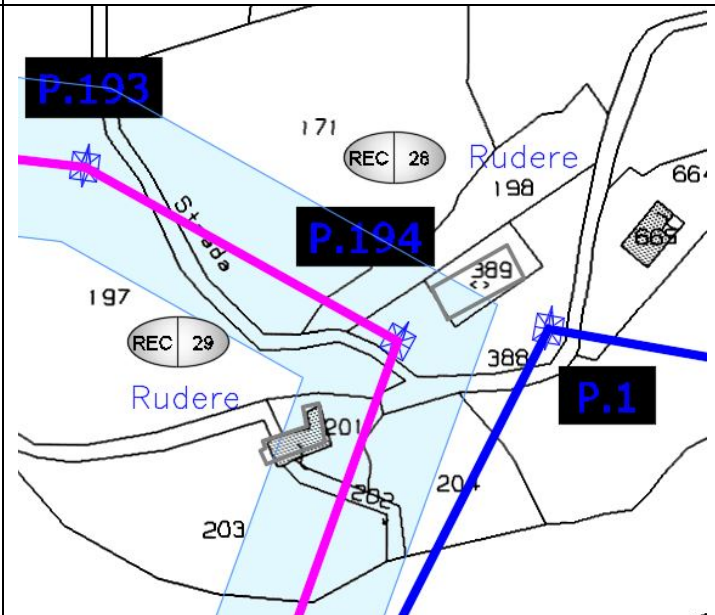
ID STRUTTURA		REC-29
COORDINATE WGS84-33N	X	377036.98
	Y	4170035.73
Campata ELETTRODOTTO		P.194 – PG
COMUNE		CASTRONOVO
FOGLIO		47
PARTICELLA		201
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C/2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	9.45
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	461.27
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.43
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	--



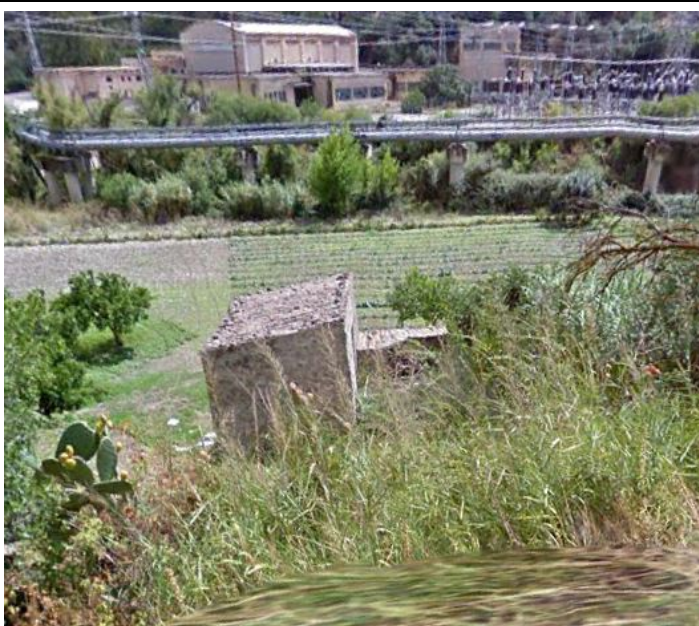
CTR



CATASTALE

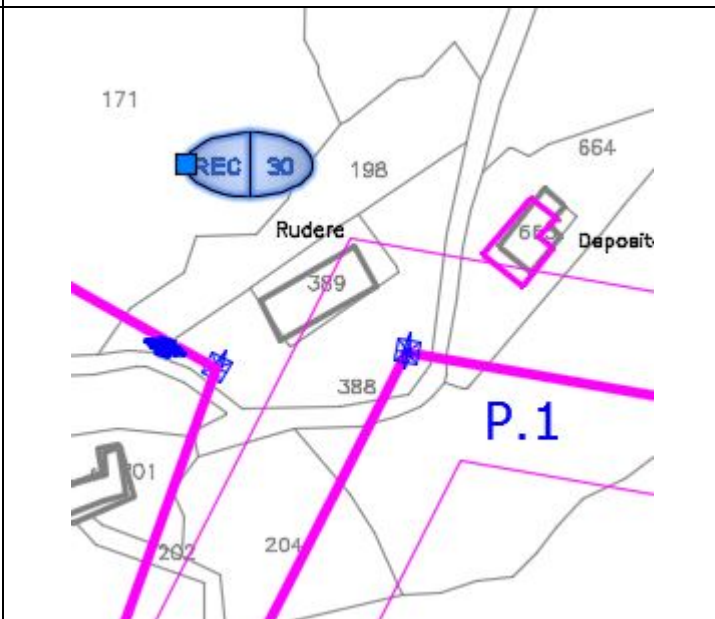
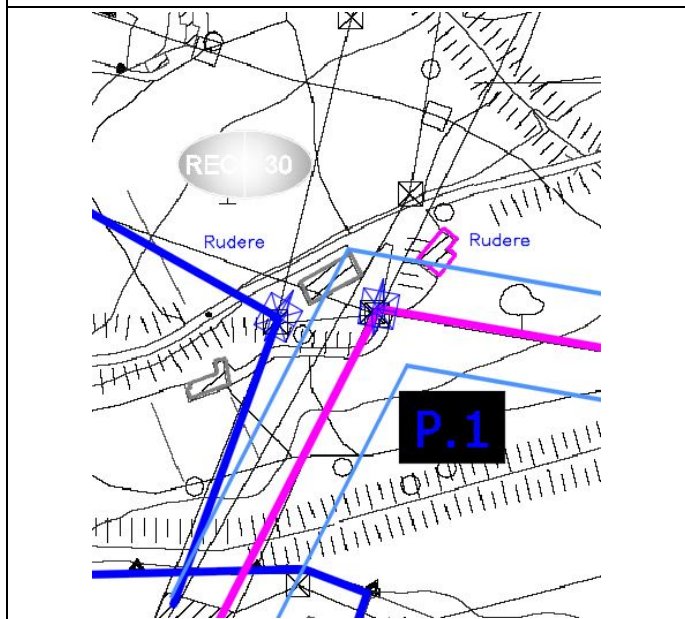


ID STRUTTURA		REC-30
COORDINATE WGS84-33N	X	377036.98
	Y	4170035.73
Campata ELETTRODOTTO		PG – P.1
COMUNE		CASTRONOVO
FOGLIO		47
PARTICELLA		201
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C/2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	15.94
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	461.27
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.43
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	--



CTR

CATASTALE

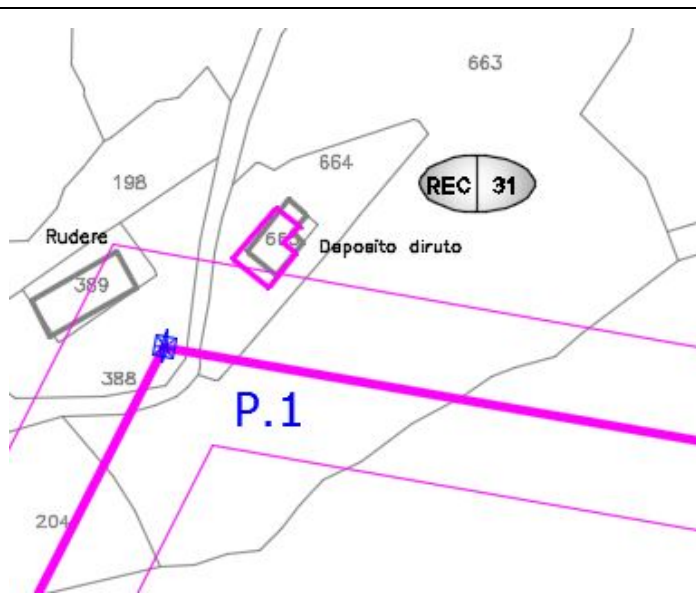
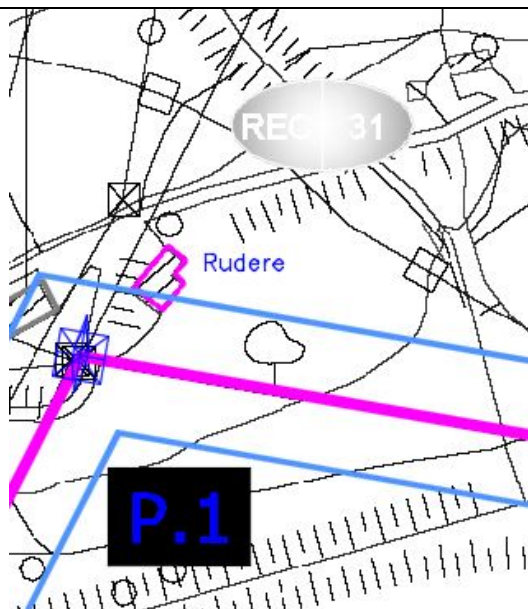


ID STRUTTURA		REC-31
COORDINATE WGS84-33N	X	377072.80
	Y	4170059.00
Campata ELETTRODOTTO		P.1 – P.2
COMUNE		CASTRONOVO
FOGLIO		47
PARTICELLA		389
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		F.U. da accertare
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	18.40
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	471.42
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.35
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	--



CTR

CATASTALE

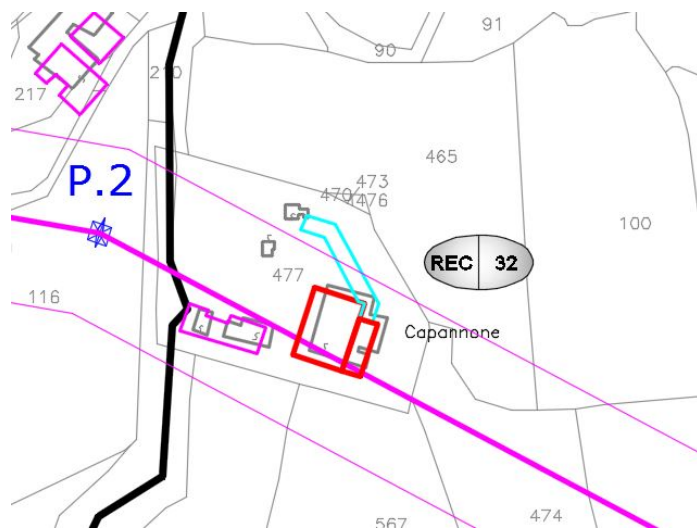
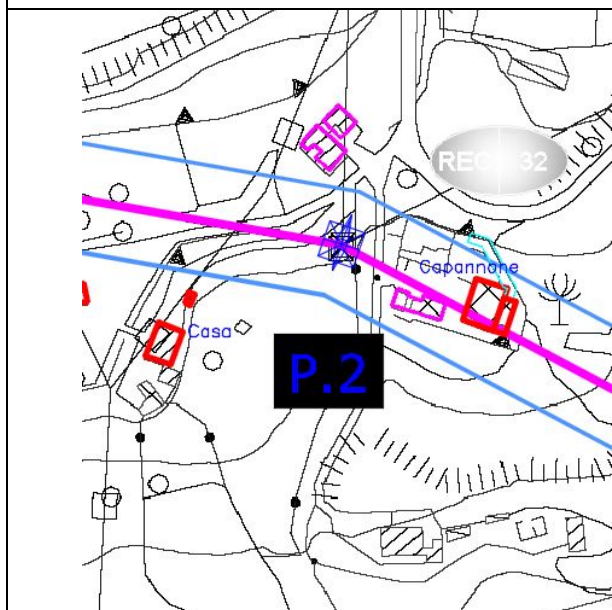


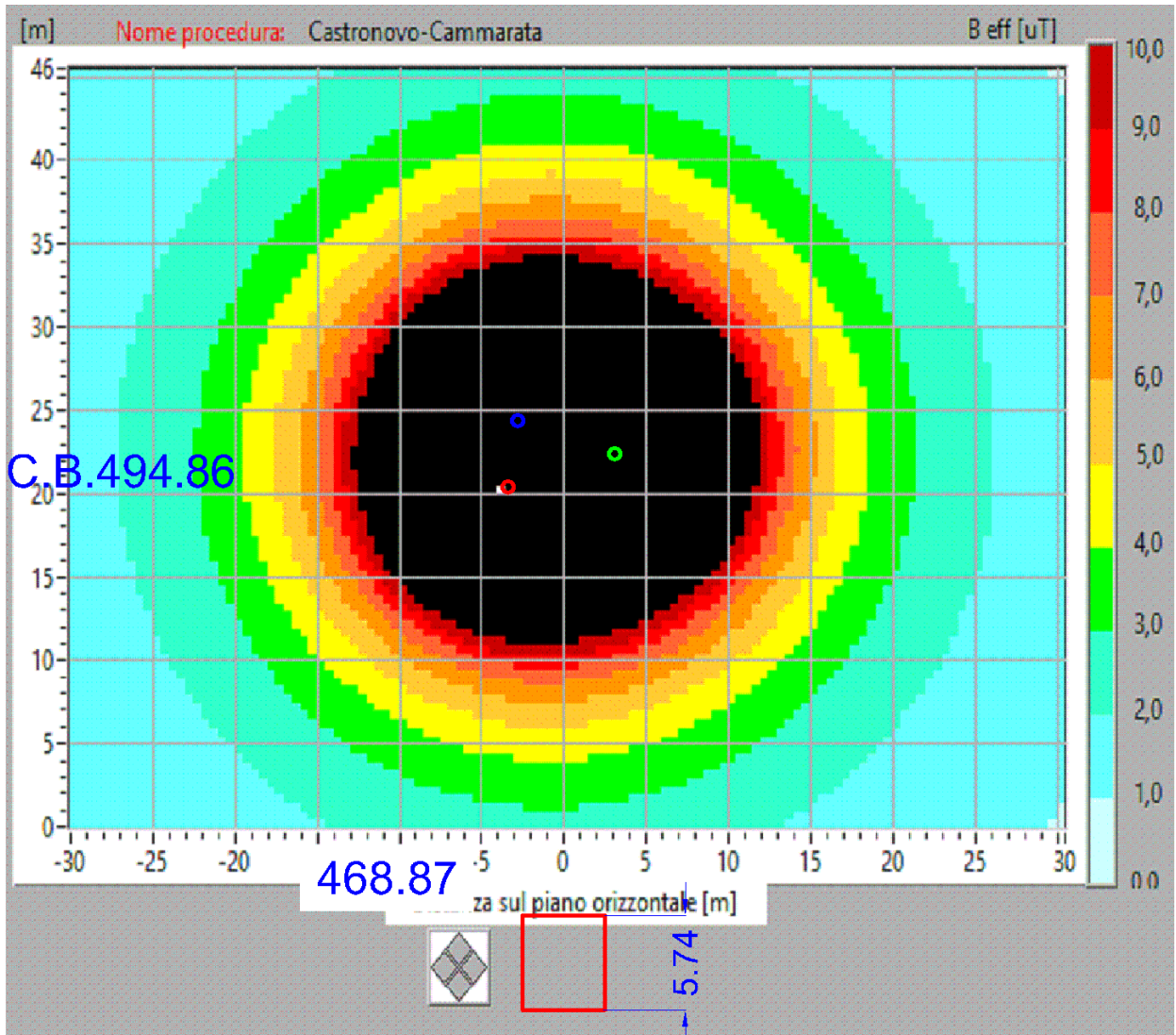
ID STRUTTURA		REC-32
COORDINATE WGS84-33N	X	377541.92
	Y	4169961.01
Campata ELETTRODOTTO		P.2 – P.3
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		48
PARTICELLA		177
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		SEMINATIVO
TIPOLOGIA ACCERTATA		Capannone
FUORI ASSE	[m]	In asse
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	463.13
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	5.74
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.05



CTR

CATASTALE

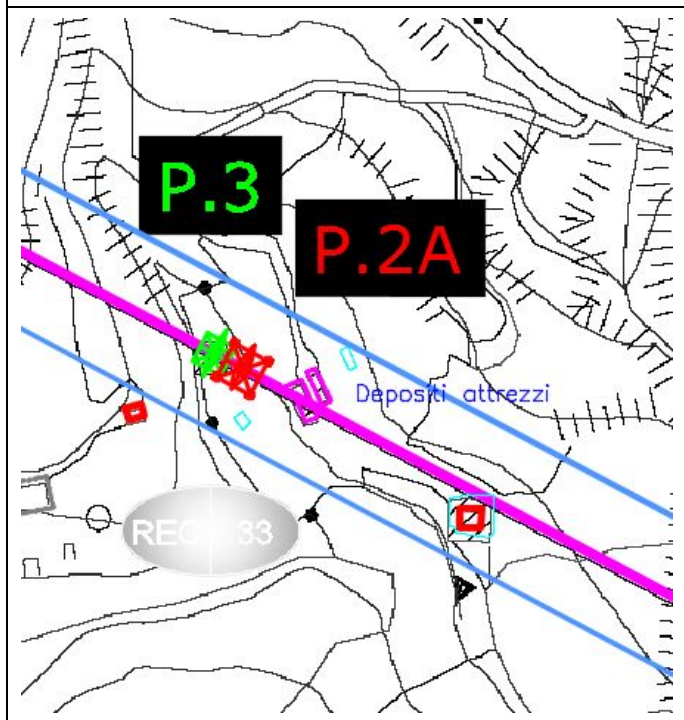




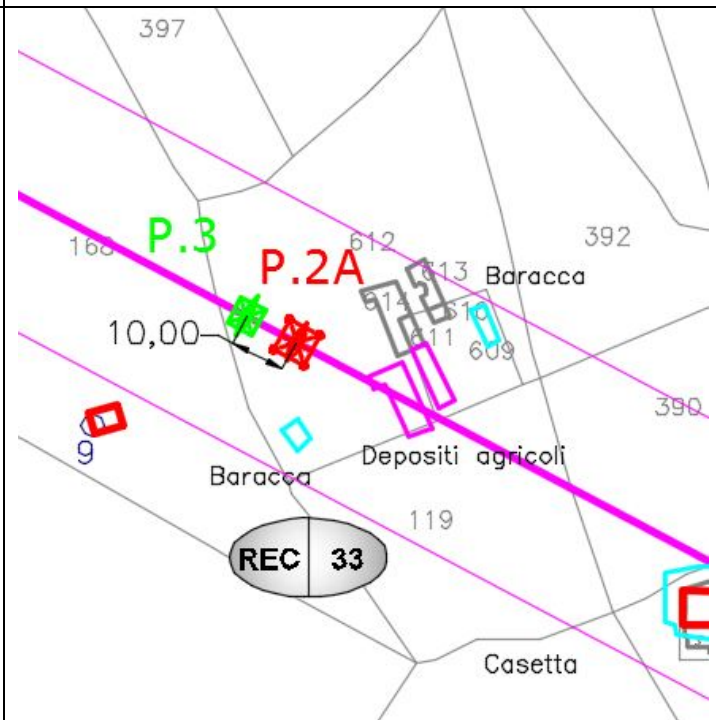
ID STRUTTURA		REC-33
COORDINATE WGS84-33N	X	377706.56
	Y	4169873.47
Campata ELETTRODOTTO		P.3 – P.4
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		48
PARTICELLA		614
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito
FUORI ASSE	[m]	In asse
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	506.01
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.34
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	---



CTR



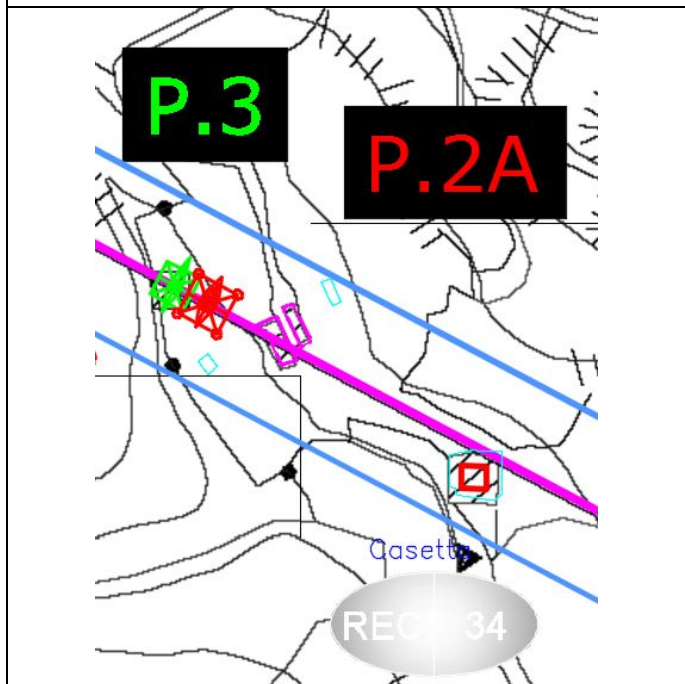
CATASTALE



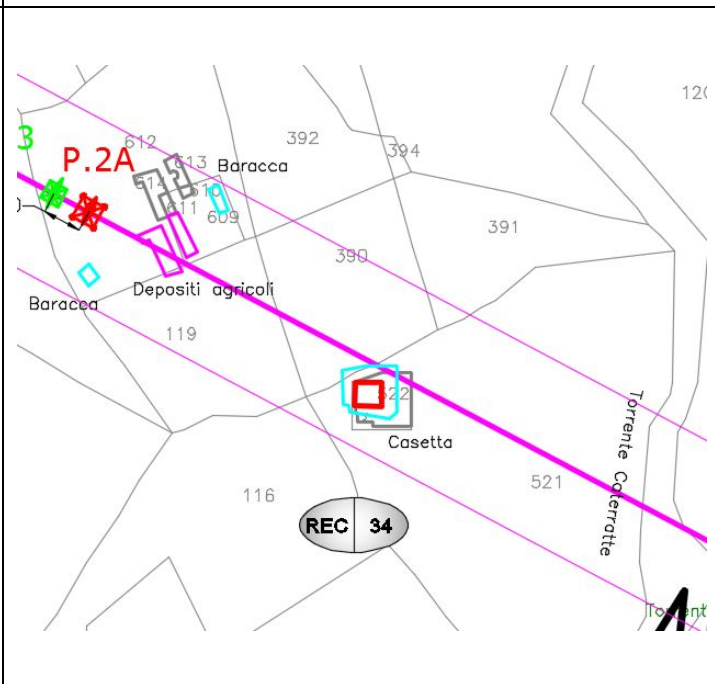
ID STRUTTURA		REC-34
COORDINATE WGS84-33N	X	377765.59
	Y	4169838.11
Campata ELETTRODOTTO		P.3 – P.4
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		48
PARTICELLA		522
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A3
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casetta
FUORI ASSE	[m]	3.56
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	506.01
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	4.34
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.75

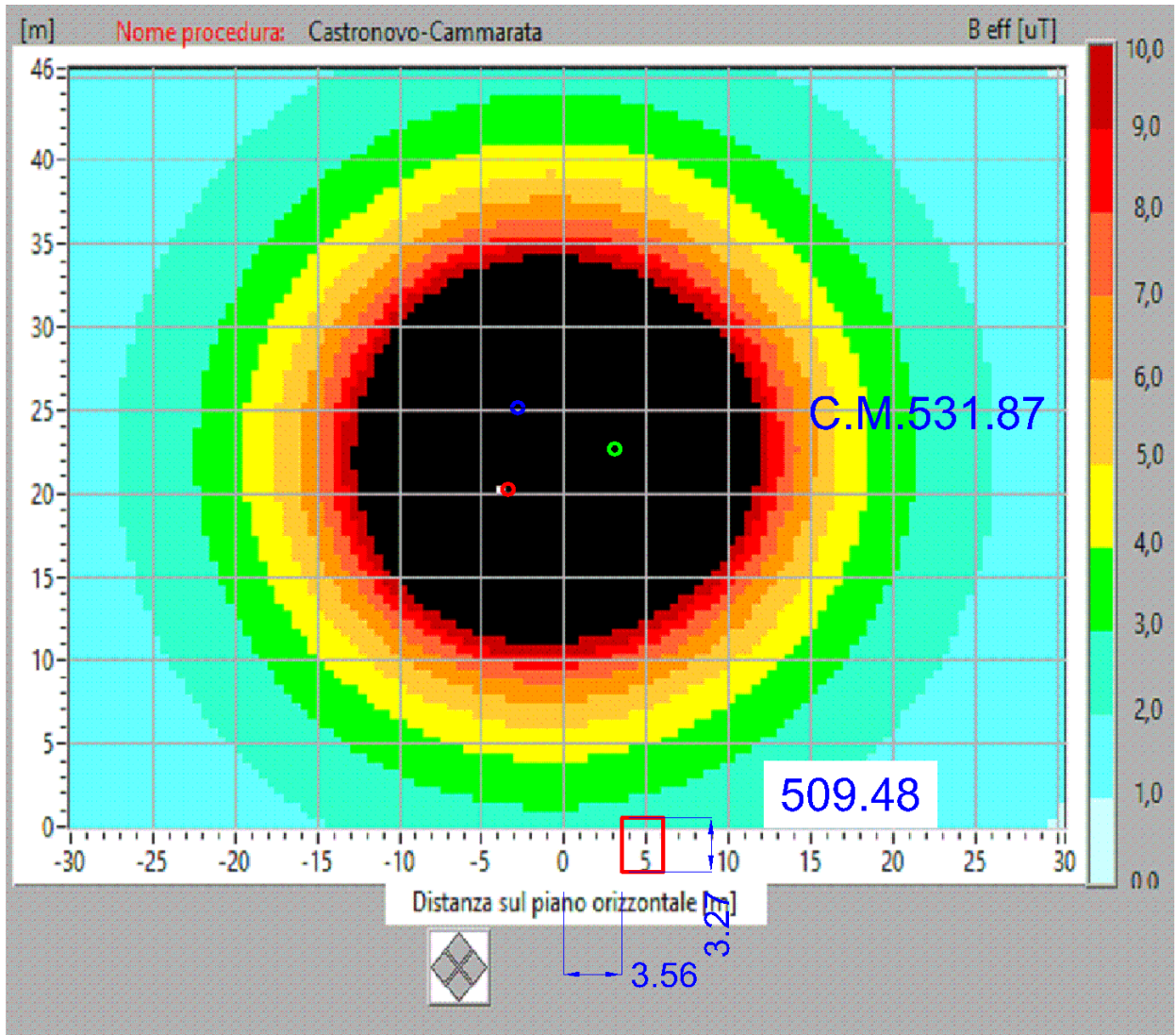


CTR



CATASTALE

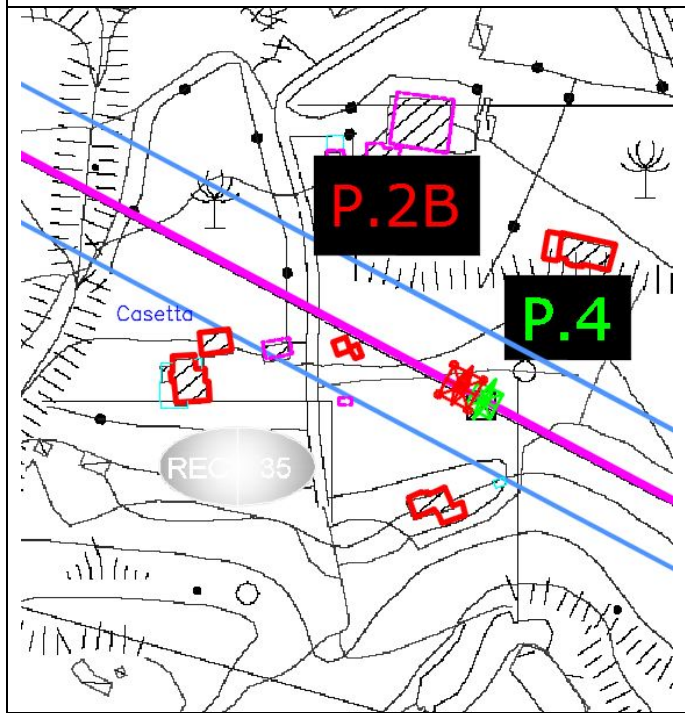




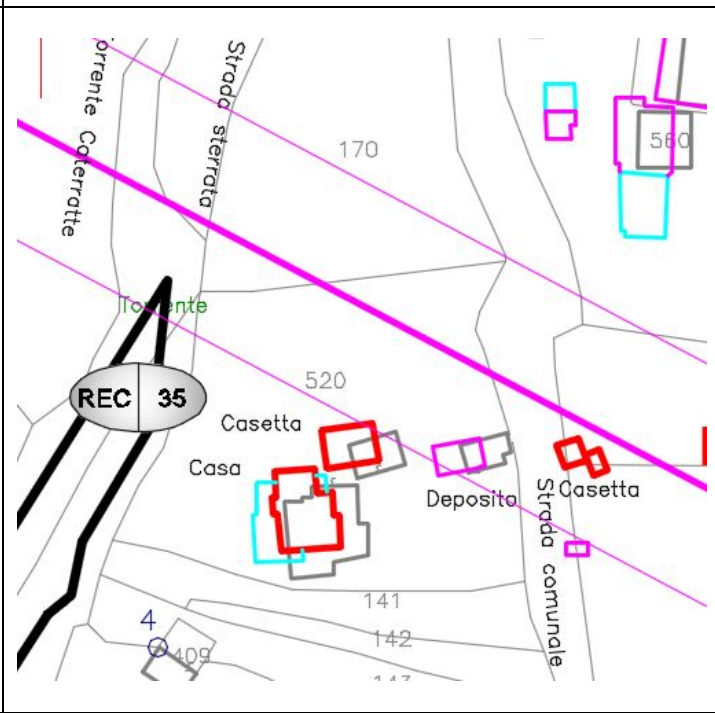
ID STRUTTURA		REC-35
COORDINATE WGS84-33N	X	377885.76
	Y	377885.76
Campata ELETTRODOTTO		P.3 – P.4
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		48
PARTICELLA		520
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casetta
FUORI ASSE	[m]	20.45
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	510.81
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	1.87
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.42



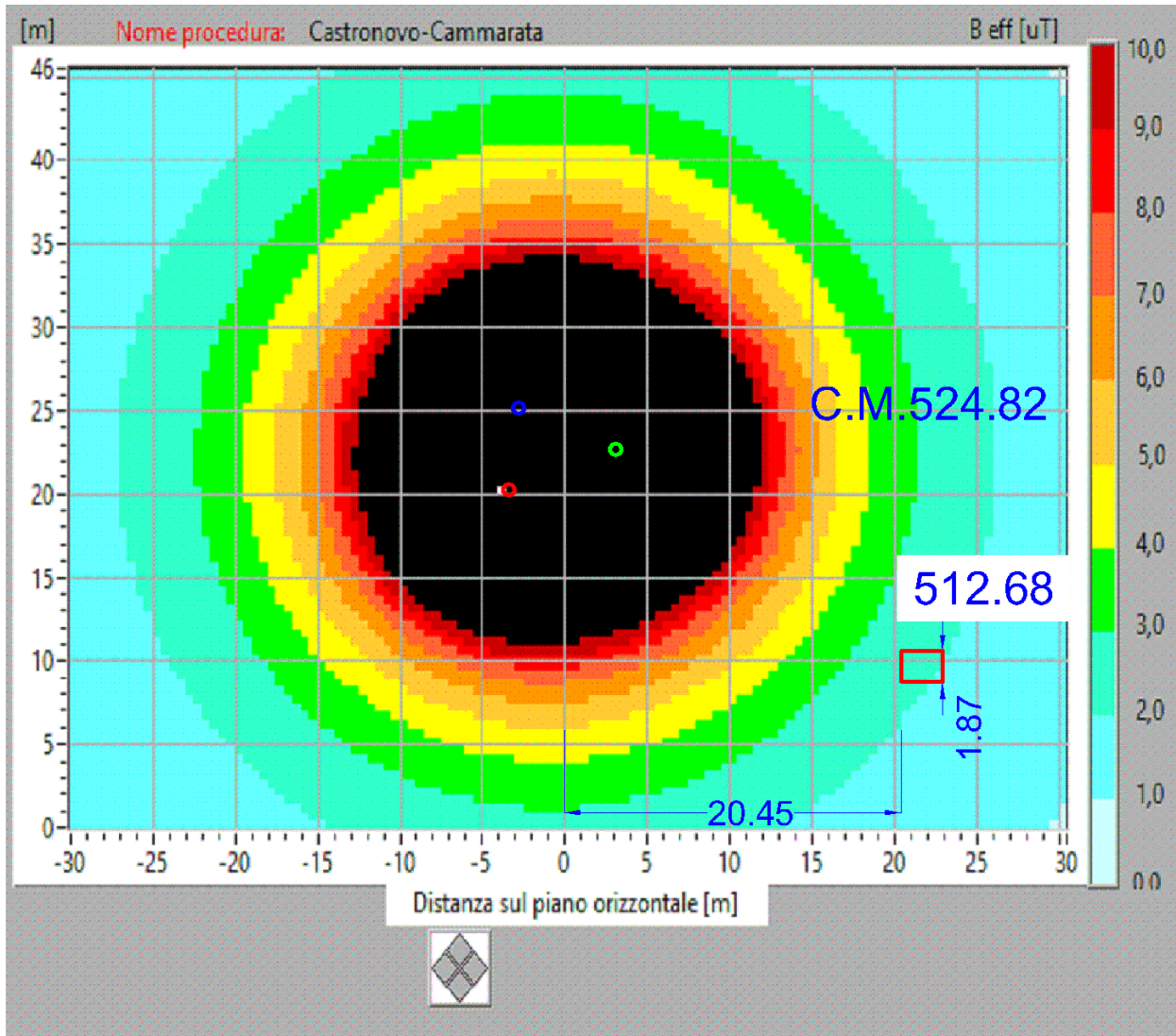
CTR



CATASTALE



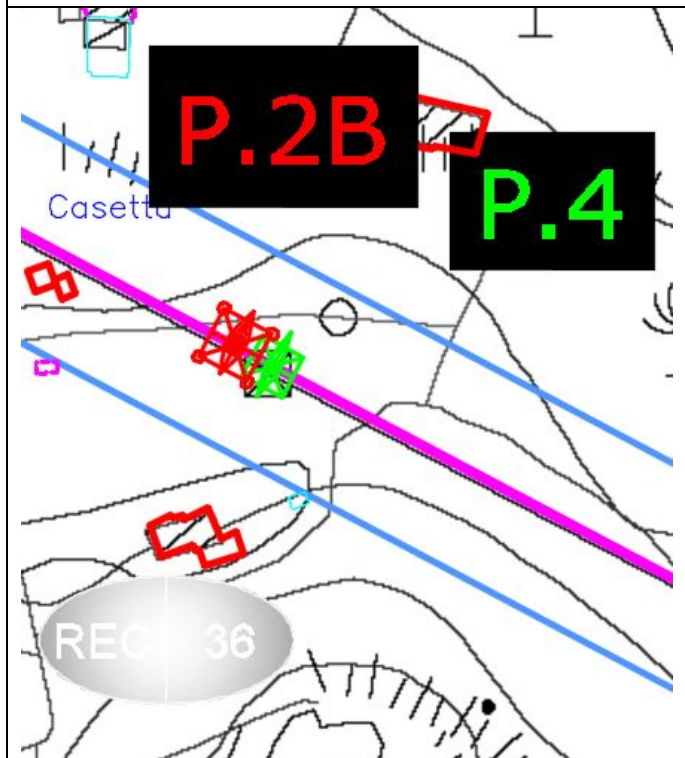
SEZIONE RECETTORE 35 - CORRENTE 839A



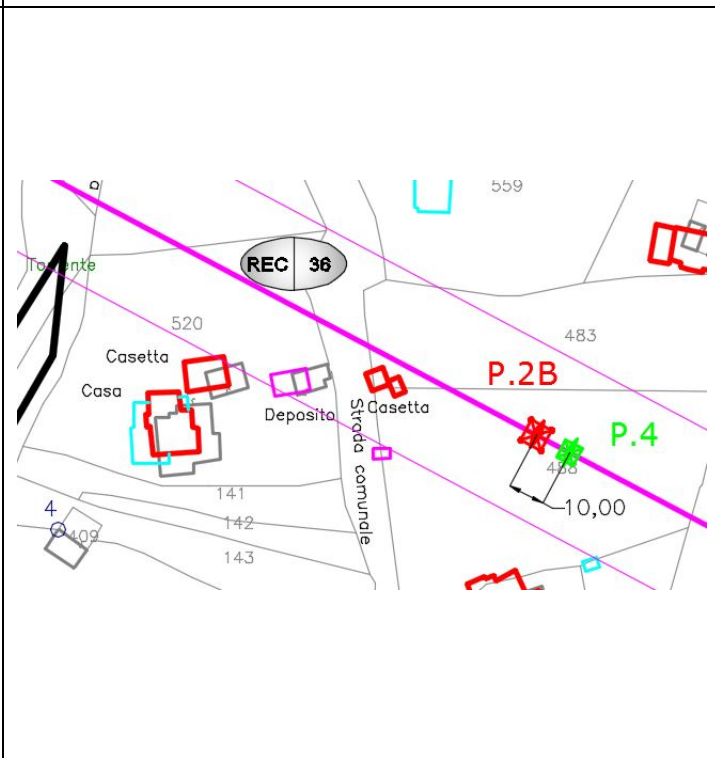
ID STRUTTURA		REC-36
COORDINATE WGS84-33N	X	377907.73
	Y	4169752.10
Campata ELETTRODOTTO		P.3 – P.4
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		48
PARTICELLA		520
PRESENTE SU	CTR	NO
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C6
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito attrezzi
FUORI ASSE	[m]	12.90
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	509.71
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.89
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.65



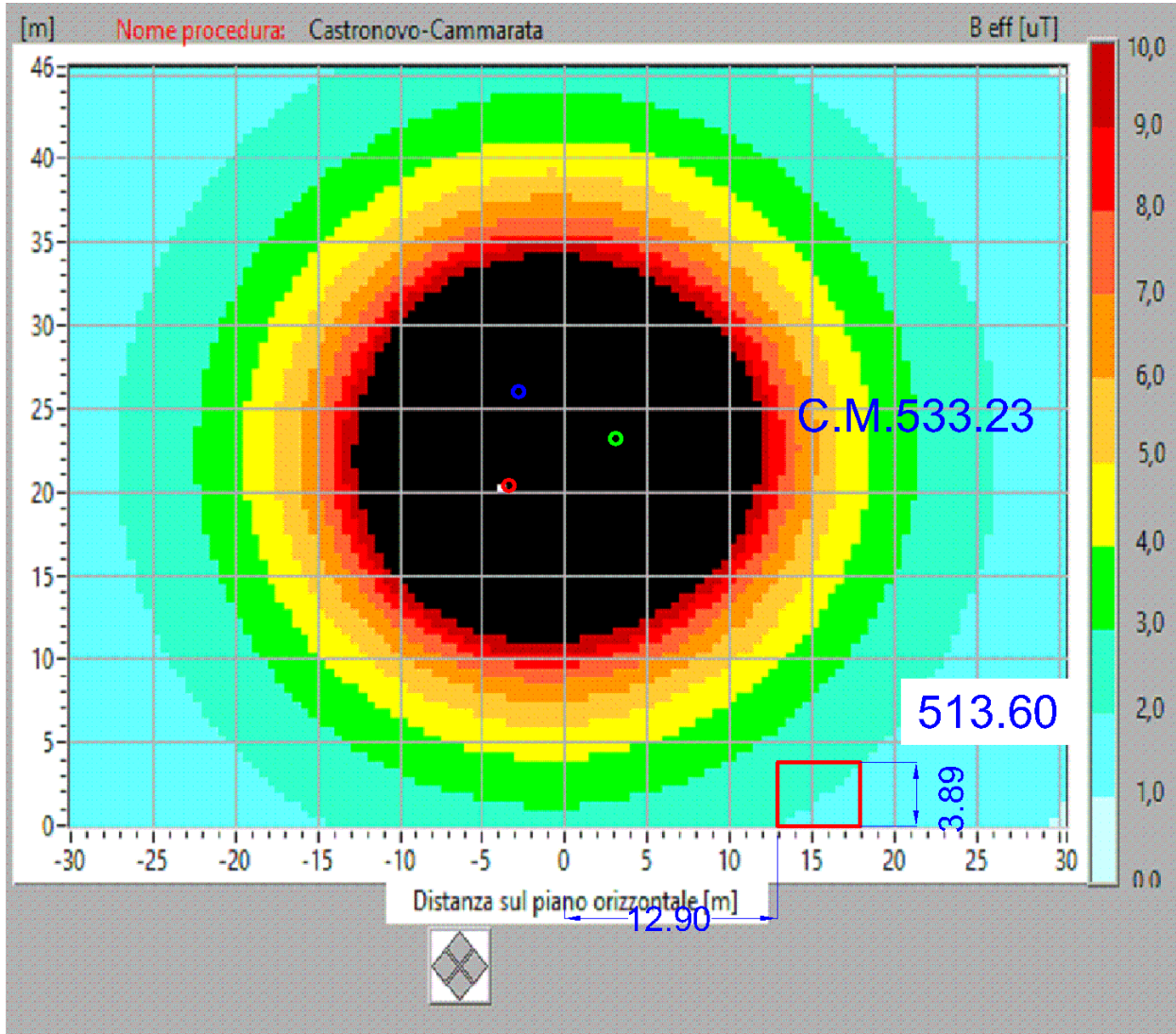
CTR



CATASTALE



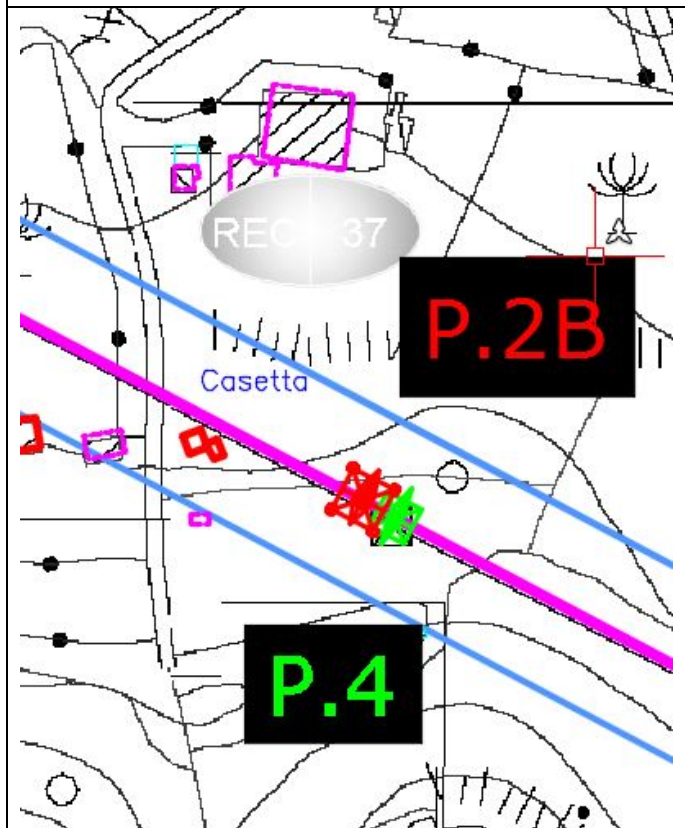
SEZIONE RECETTORE 36 - CORRENTE 839A



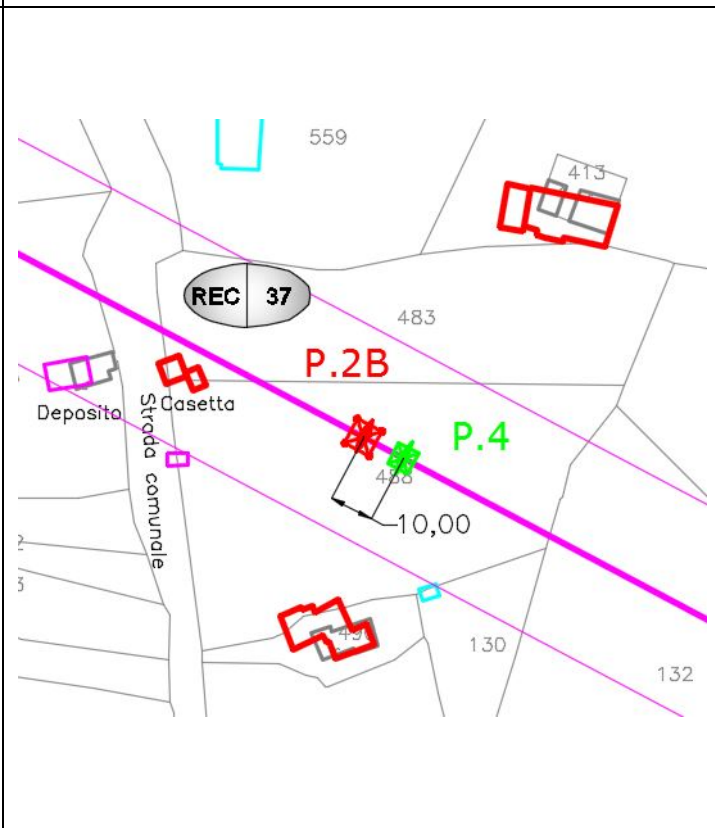
ID STRUTTURA		REC-37
COORDINATE WGS84-33N	X	377928.09
	Y	4169752.22
Campata ELETTRODOTTO		P.3 – P.4
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		48
PARTICELLA		483
PRESENTE SU	CTR	NO
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		SEMINATIVO
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casetta
FUORI ASSE	[m]	3.25
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	509.32
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.00
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.85



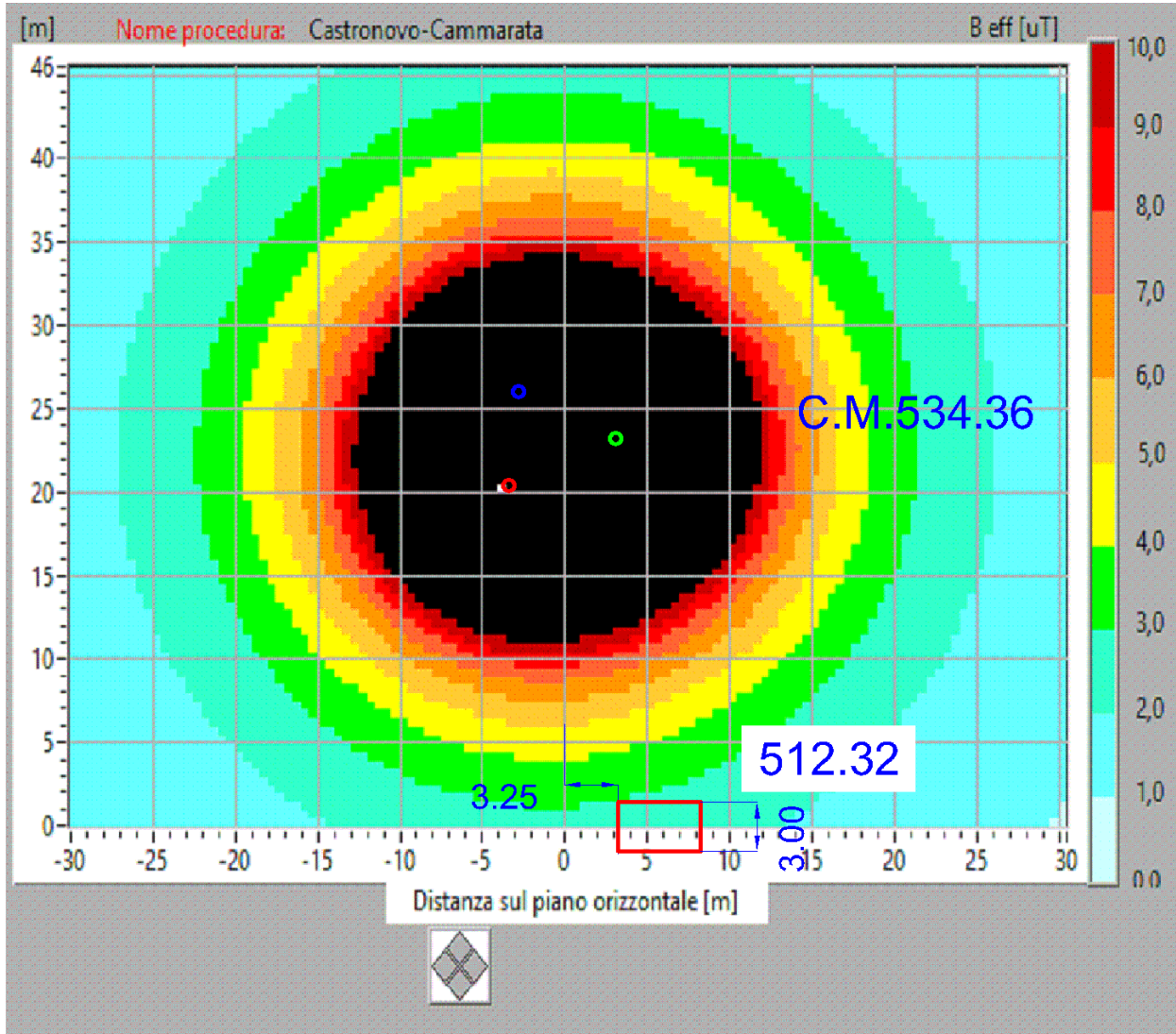
CTR



CATASTALE



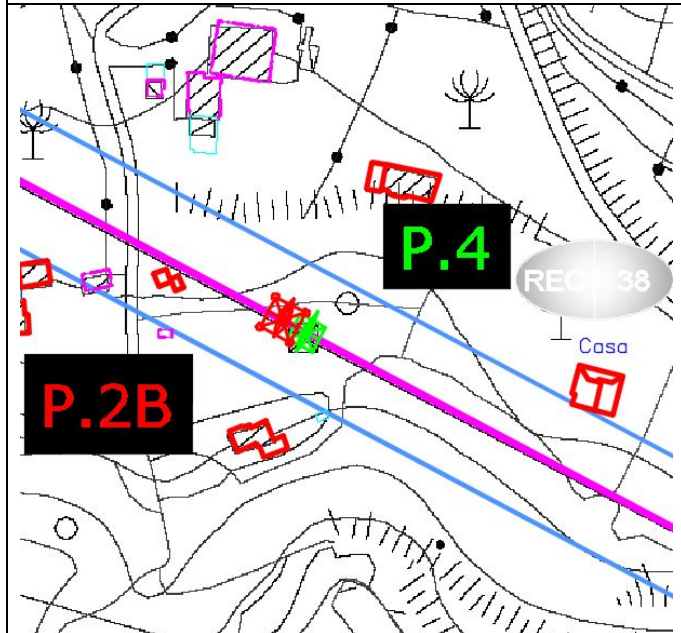
SEZIONE RECETTORE 37 - CORRENTE 839A



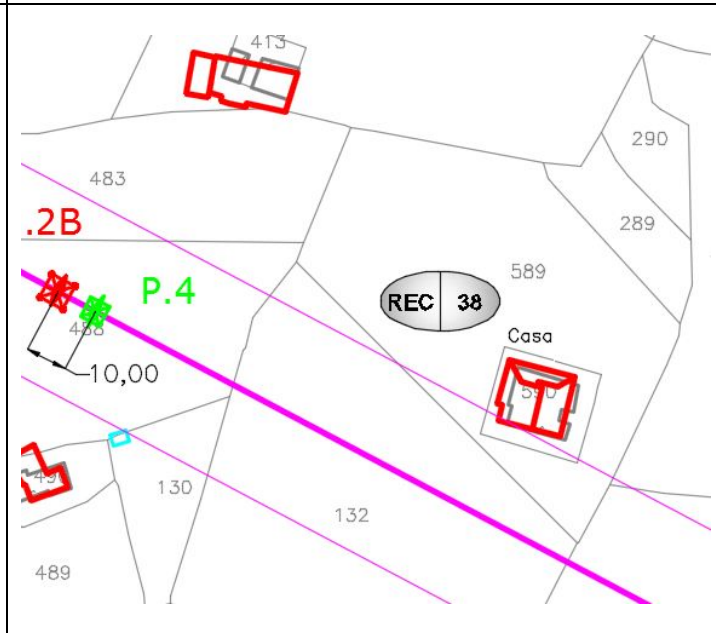
ID STRUTTURA		REC-38
COORDINATE WGS84-33N	X	378072.11
	Y	4169704.14
Campata ELETTRODOTTO		P.4 – P.5
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		48
PARTICELLA		590
PRESENTE SU	CTR	NO
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	21.82
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	507.48
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.80
INDUZIONE MAGNETICA (B)		[μT] 0.18



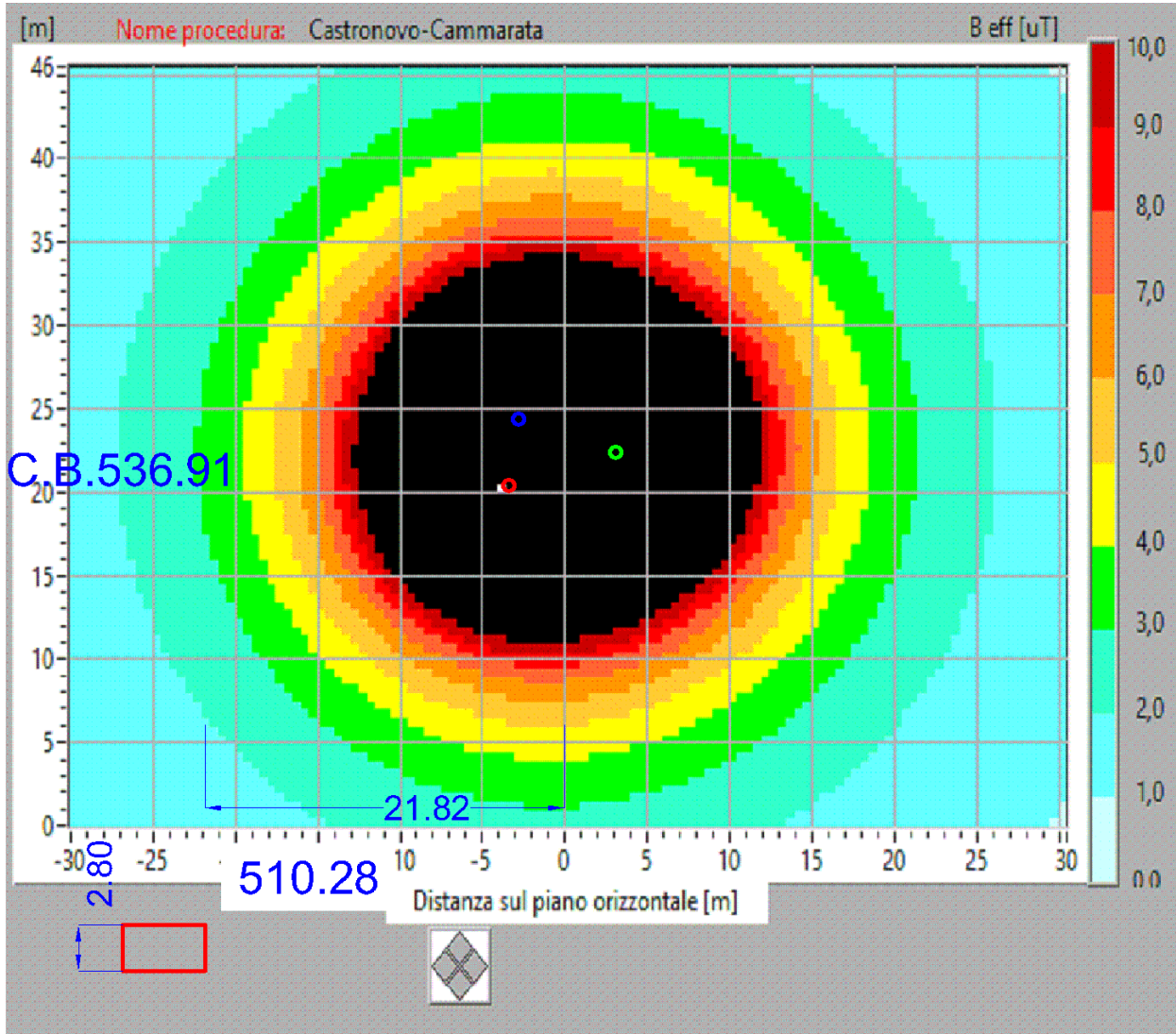
CTR



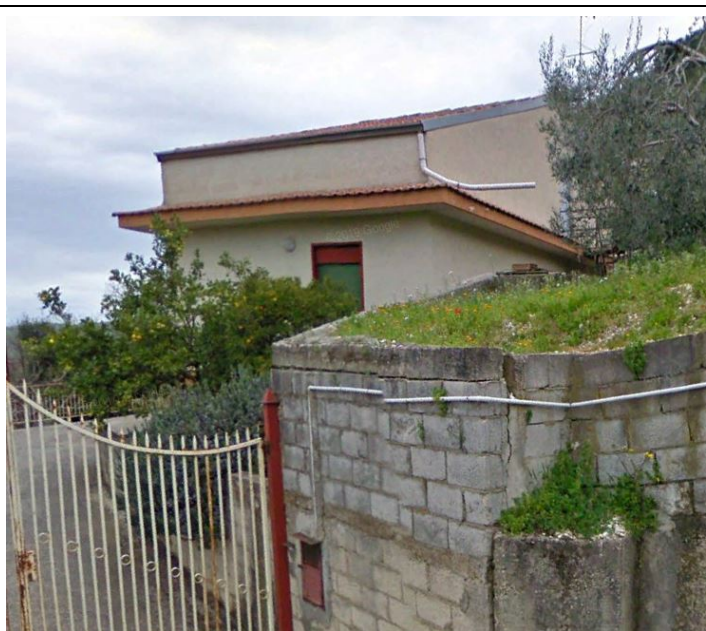
CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 38 - CORRENTE 839A

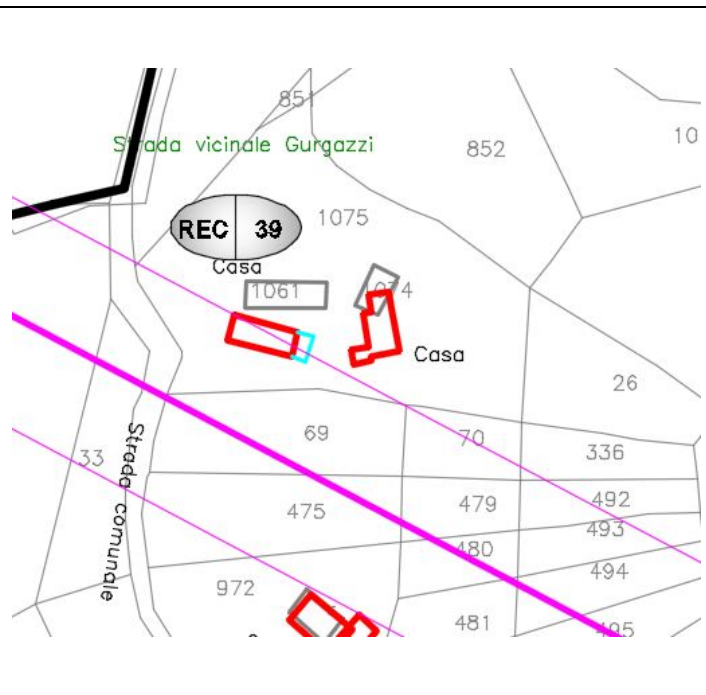
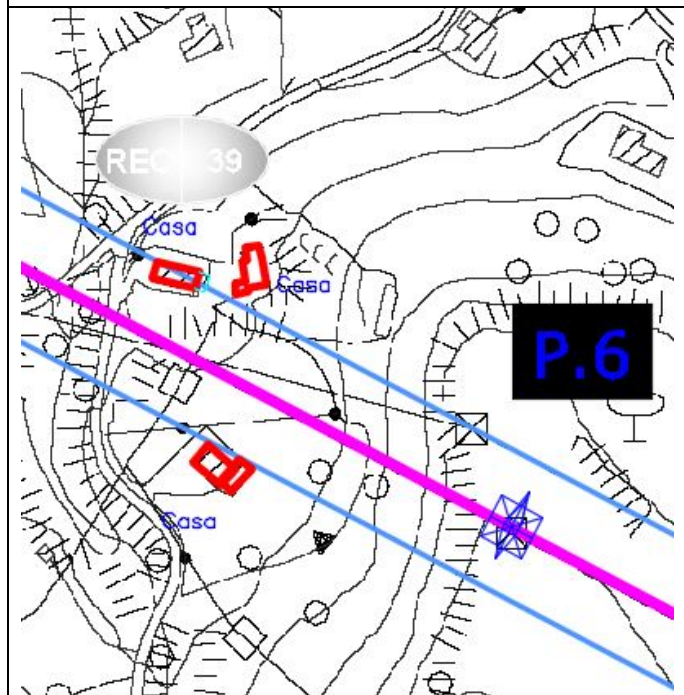


ID STRUTTURA		REC-39
COORDINATE WGS84-33N	X	378382.18
	Y	4169534.08
Campata ELETTRODOTTO		P.5 – P.6
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		59
PARTICELLA		1061
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A3
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	17.00
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	544.62
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	4.93
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	0.27

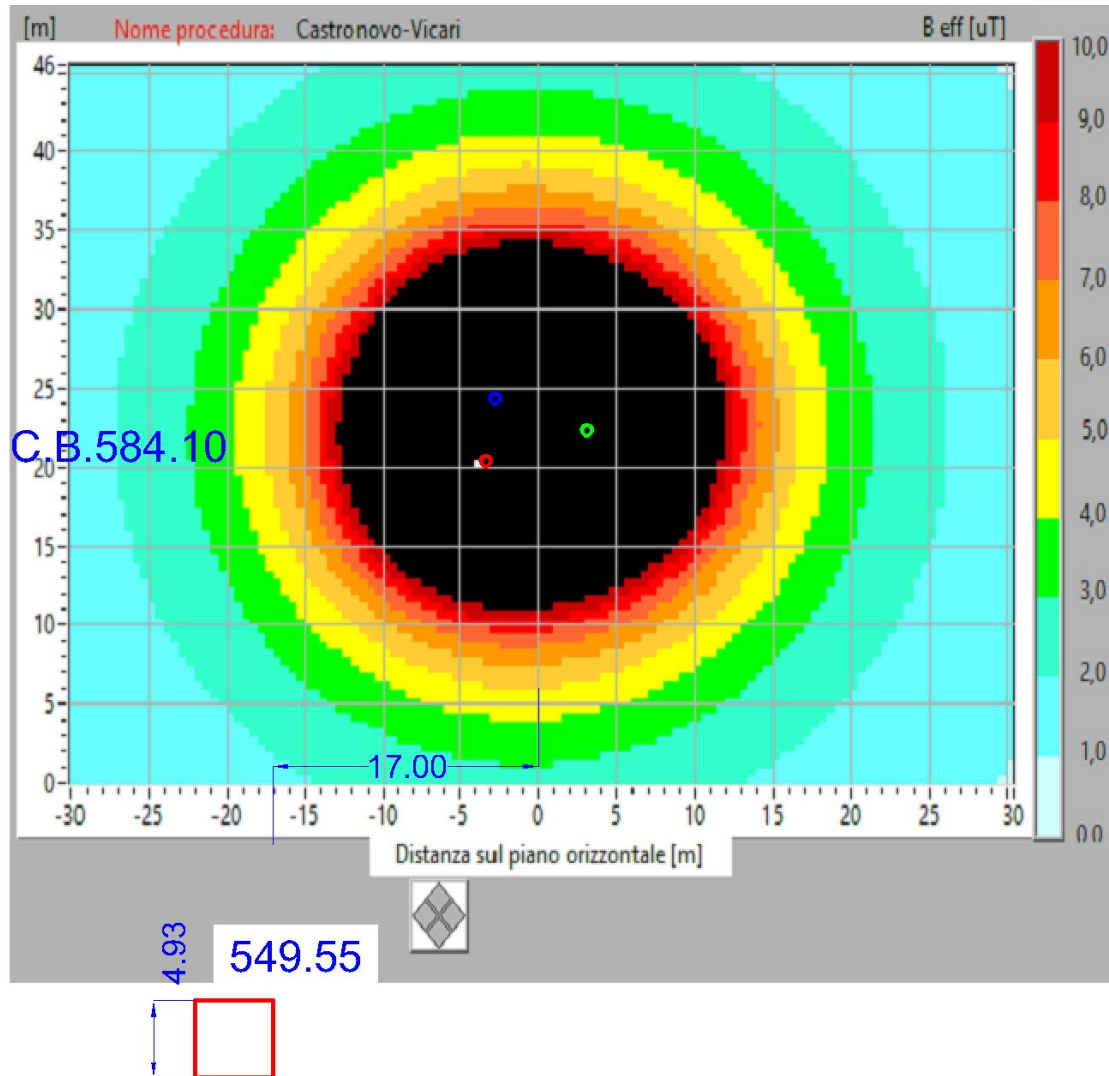


CTR

CATASTALE



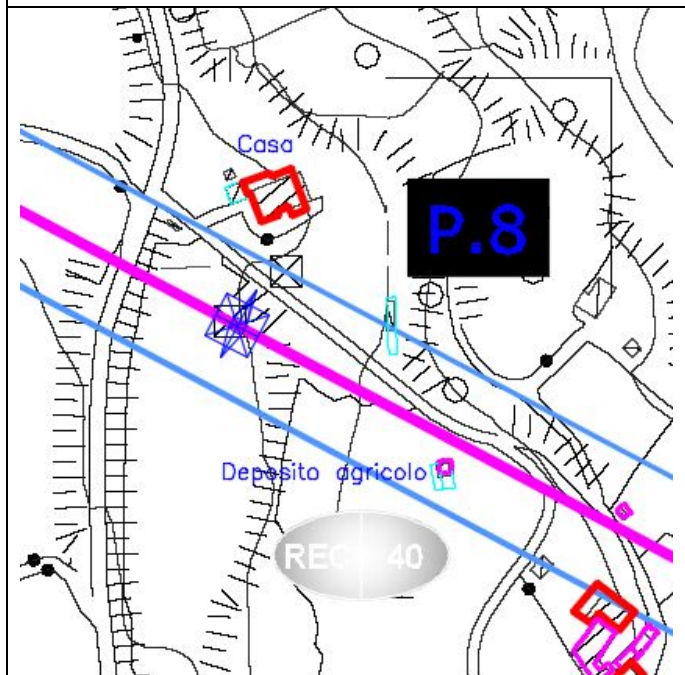
SEZIONE RECETTORE 39 - CORRENTE 839A



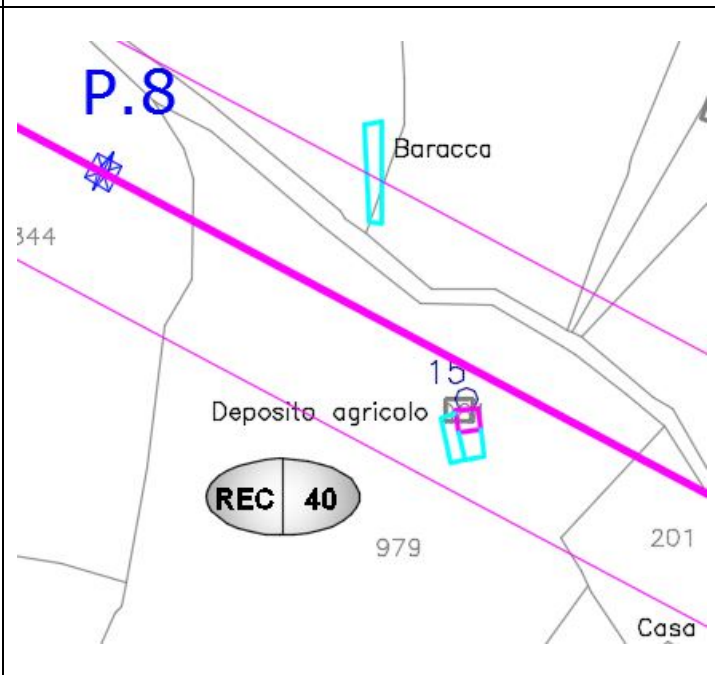
ID STRUTTURA		REC-40
COORDINATE WGS84-33N	X	378989.89
	Y	4169185.61
Campata ELETTRODOTTO		P.8 – P.9
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		59
PARTICELLA		981
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito attrezzi
FUORI ASSE	[m]	5.89
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	543.66
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.47
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.33



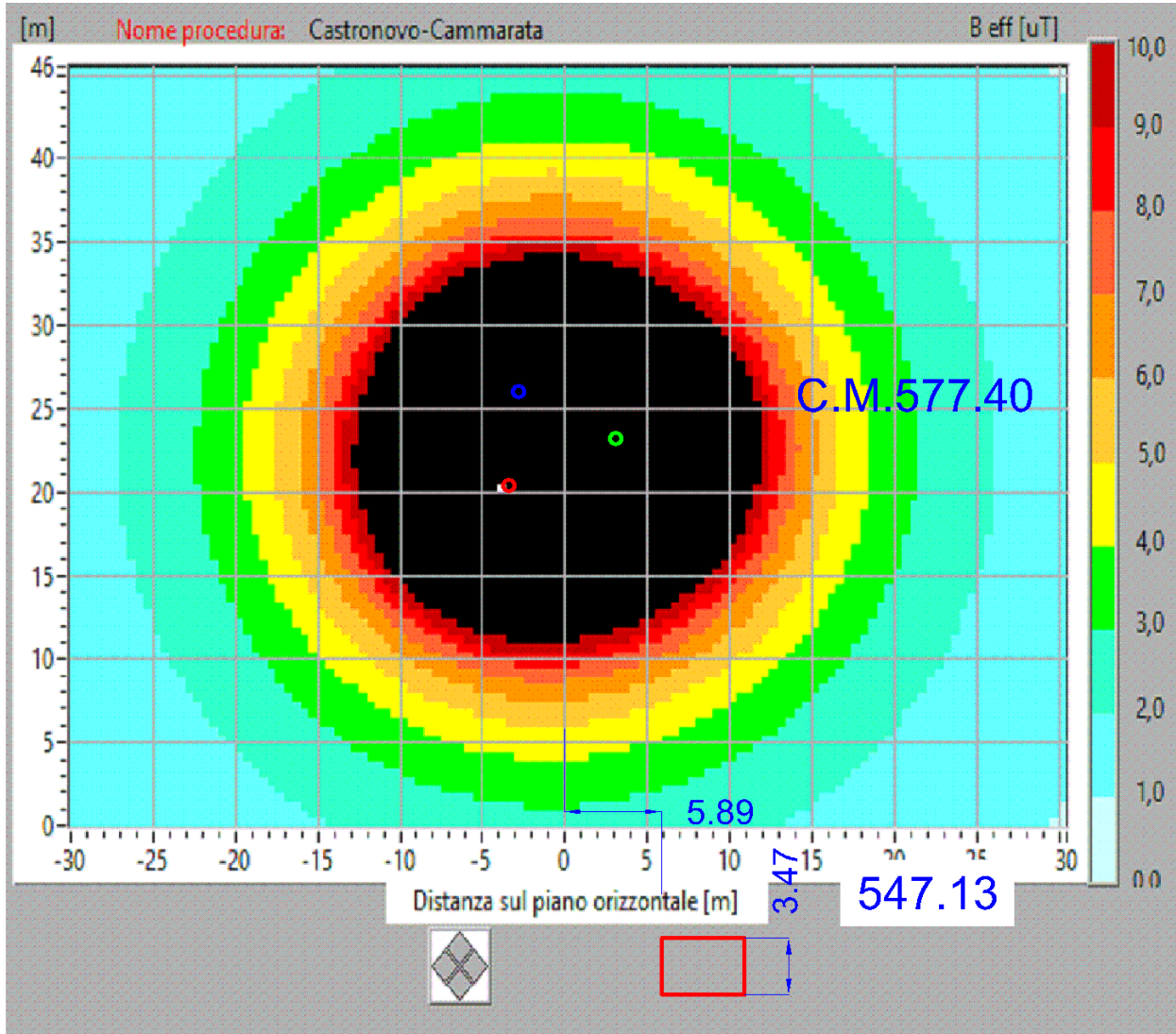
CTR



CATASTALE



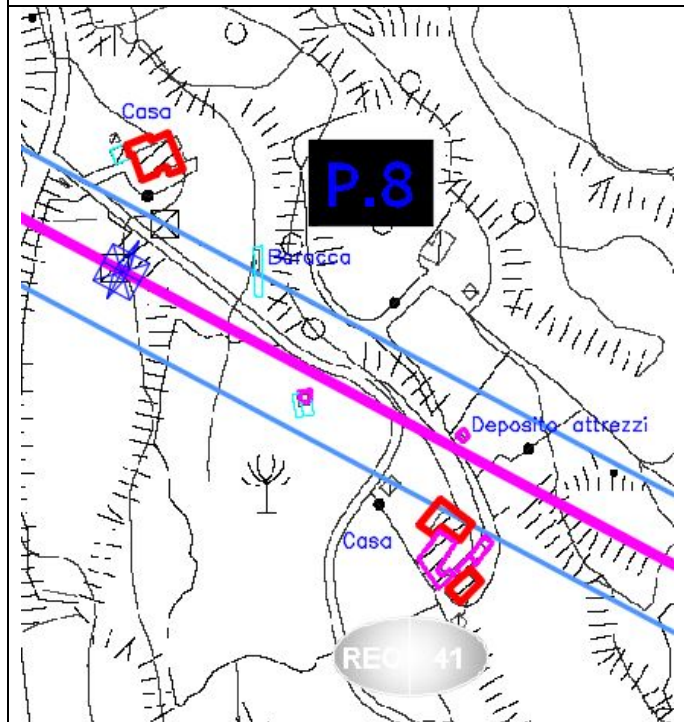
SEZIONE RECETTORE 40 - CORRENTE 839A



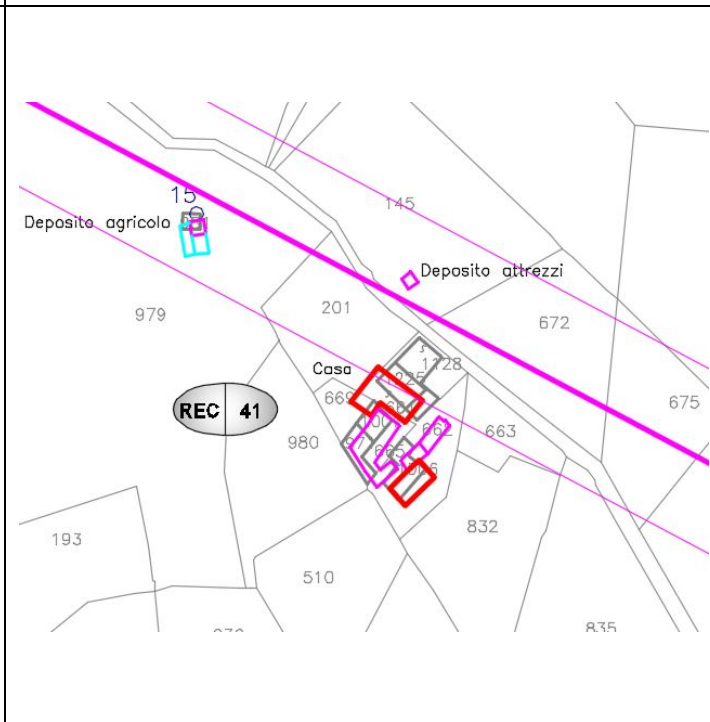
ID STRUTTURA		REC-41
COORDINATE WGS84-33N	X	379036.72
	Y	4169146.04
Campata ELETTRODOTTO		P.8 – P.9
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		59
PARTICELLA		1128
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A3
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	18.82
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	541.21
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.41
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.12



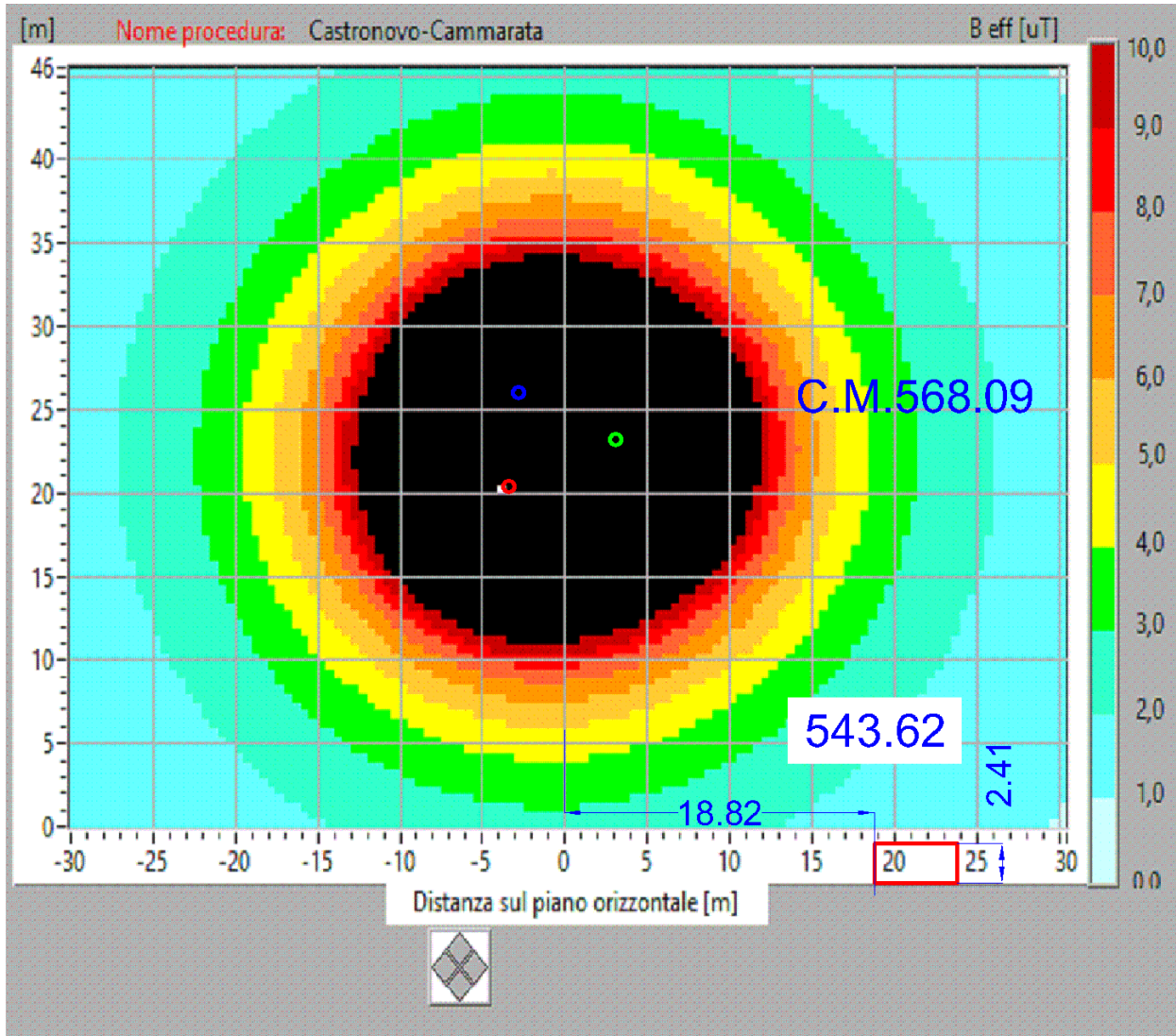
CTR



CATASTALE



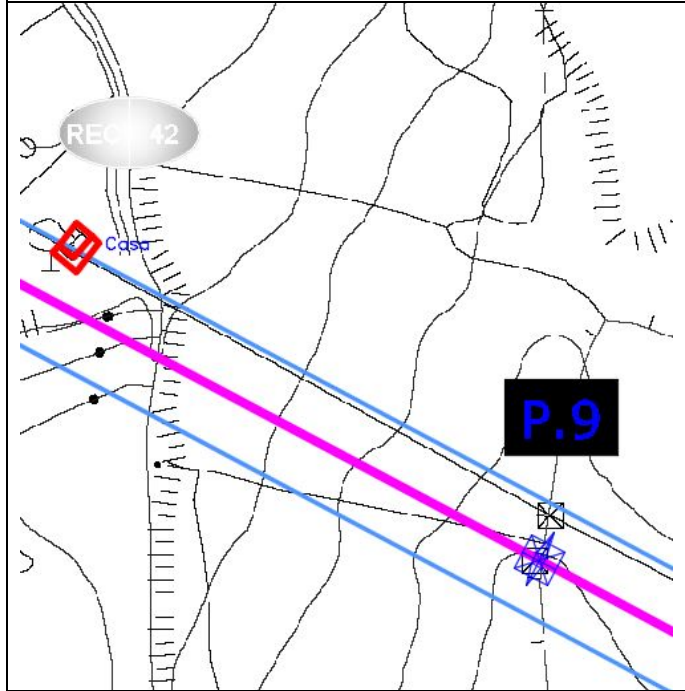
SEZIONE RECETTORE 41 - CORRENTE 839A



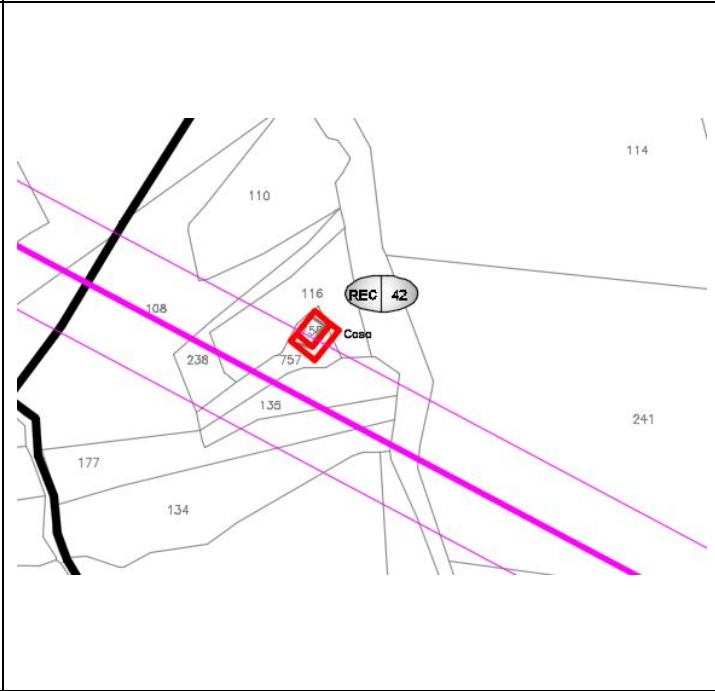
ID STRUTTURA		REC-42
COORDINATE WGS84-33N	X	379340.74
	Y	4169027.51
Campata ELETTRODOTTO		P.8 – P.9
COMUNE		Castronovo
FOGLIO		60
PARTICELLA		758
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		F3
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	14.87
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	514.71
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.62
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	0.13



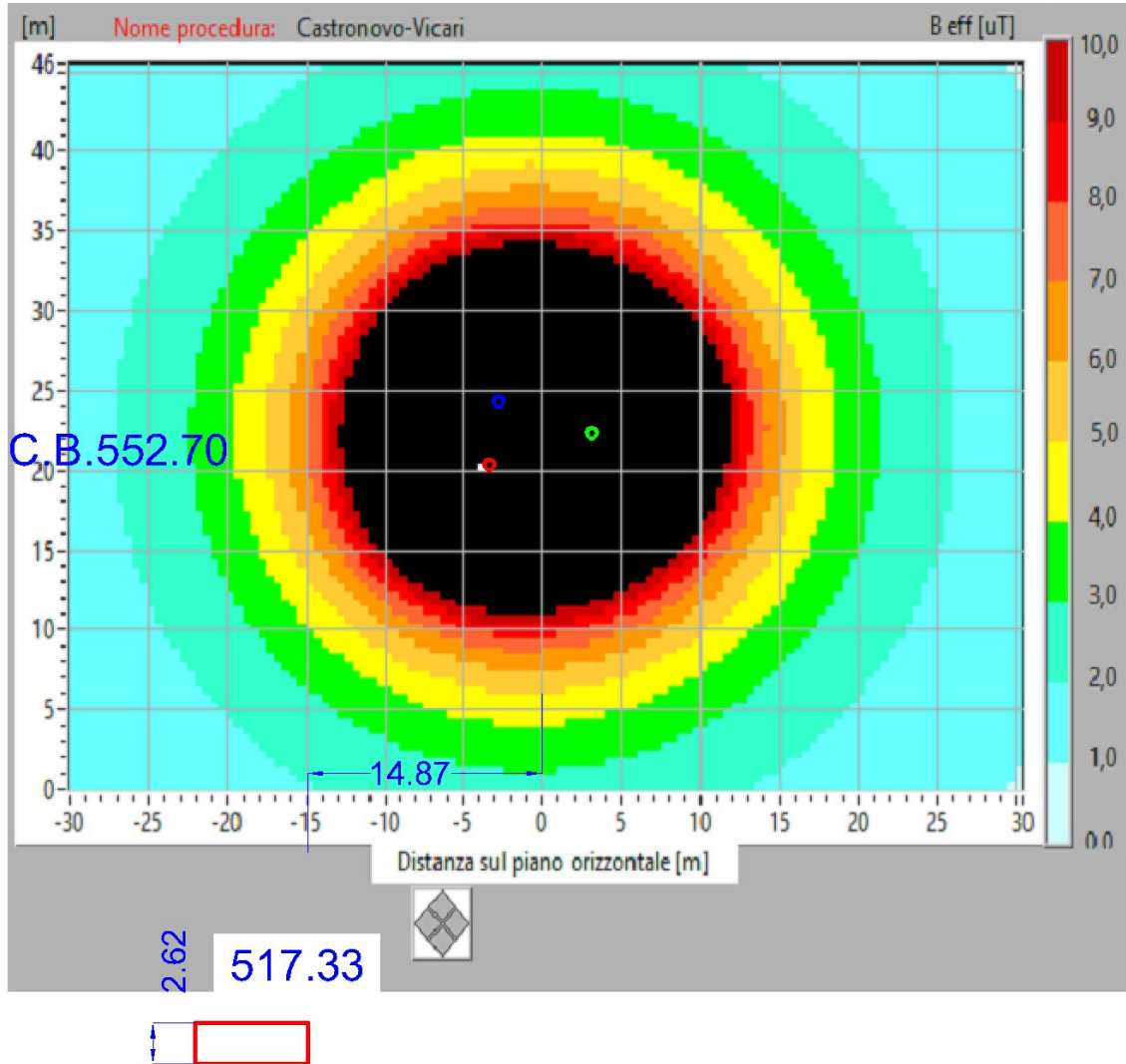
CTR



CATASTALE



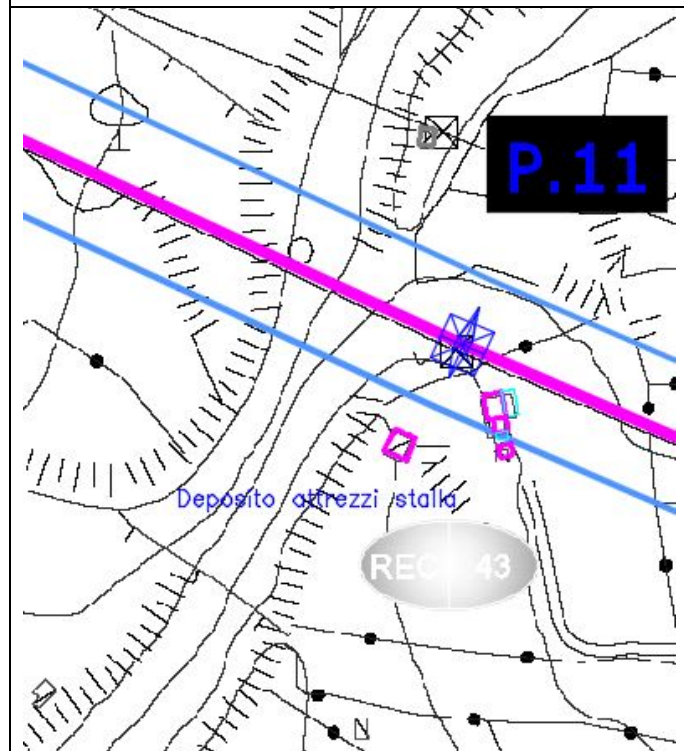
SEZIONE RECETTORE 42 - CORRENTE 839A



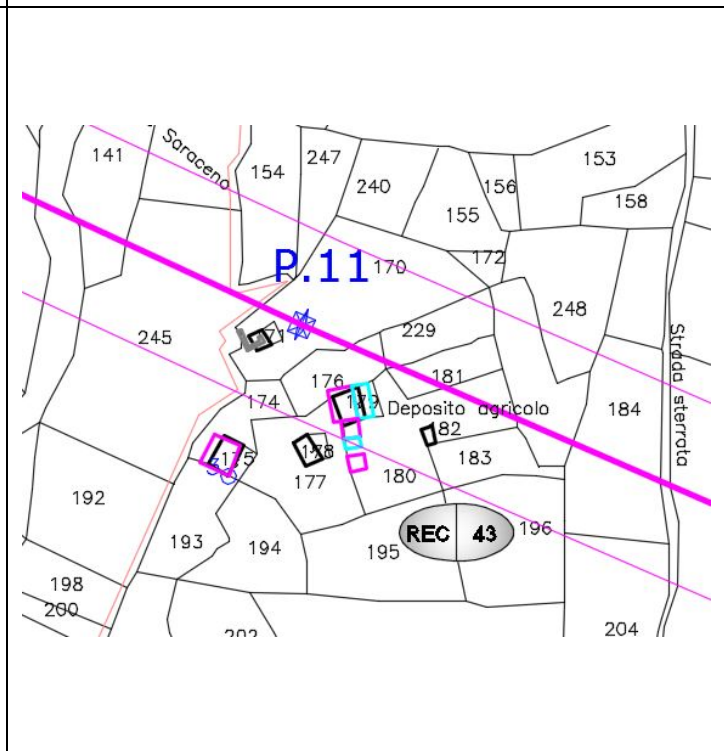
ID STRUTTURA		REC-43
COORDINATE WGS84-33N	X	380473.10
	Y	4168432.79
Campata ELETTRODOTTO		P.11 – P.12
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		26
PARTICELLA		179
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		FAB. RURALE
TIPOLOGIA ACCERTATA		Deposito attrezzi/Stalla
FUORI ASSE	[m]	8.70
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	480.11
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.85
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.85



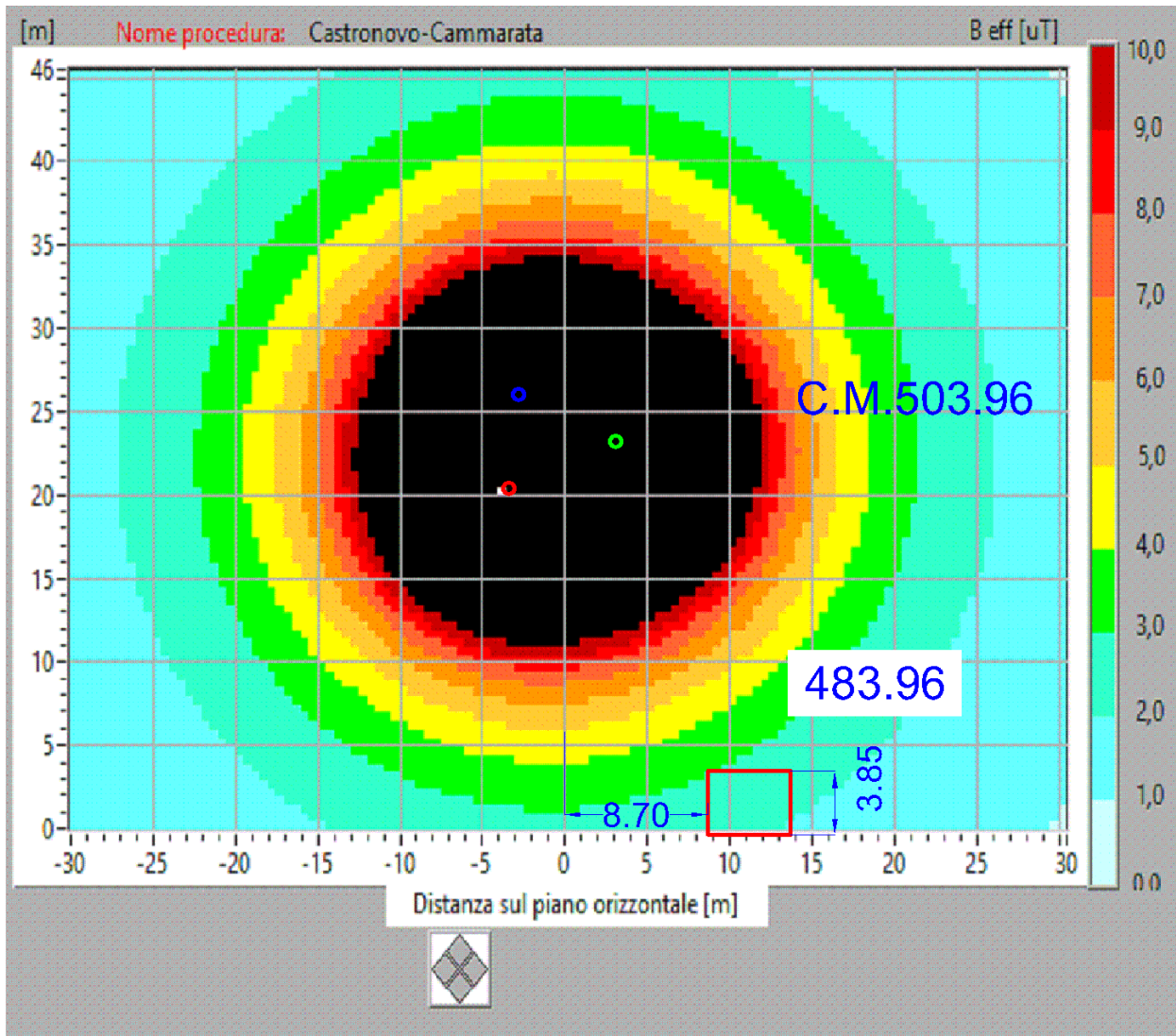
CTR



CATASTALE



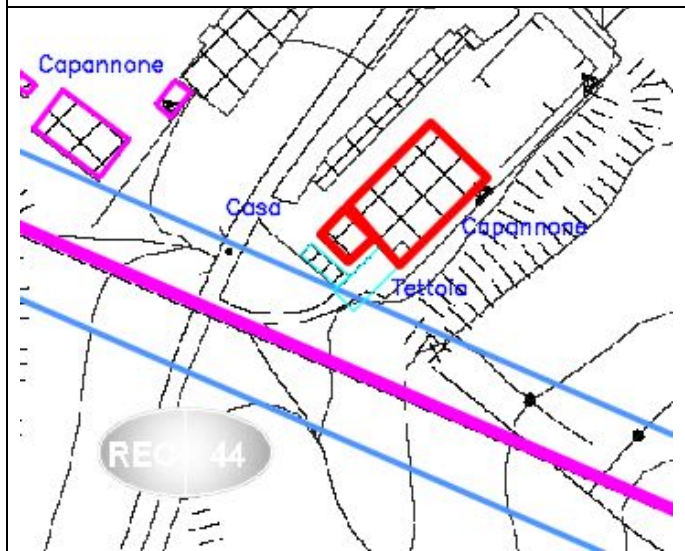
SEZIONE RECETTORE 43 - CORRENTE 839A



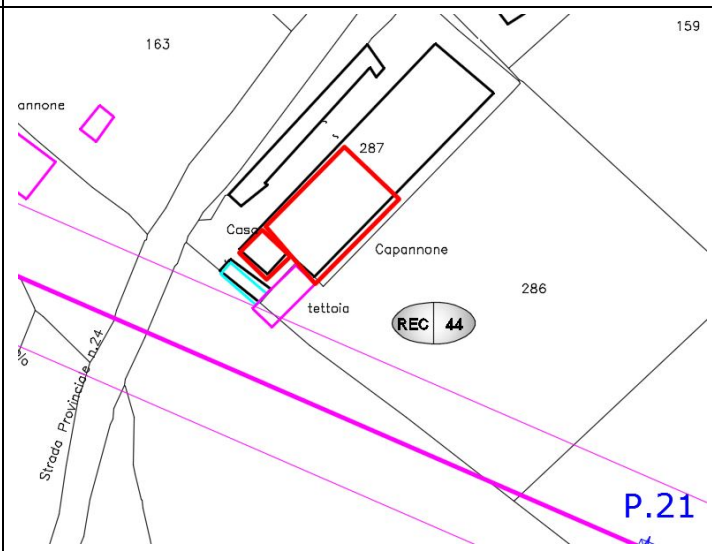
ID STRUTTURA		REC-44
COORDINATE WGS84-33N	X	382677.64
	Y	4167503.49
Campata ELETTRODOTTO		P.19 – P.21
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		52
PARTICELLA		287
PRESENTE SU	CTR	NO
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		D1
TIPOLOGIA ACCERTATA		Tettoia scarico merci
FUORI ASSE	[m]	18.34
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	366.95
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.50
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	1.89



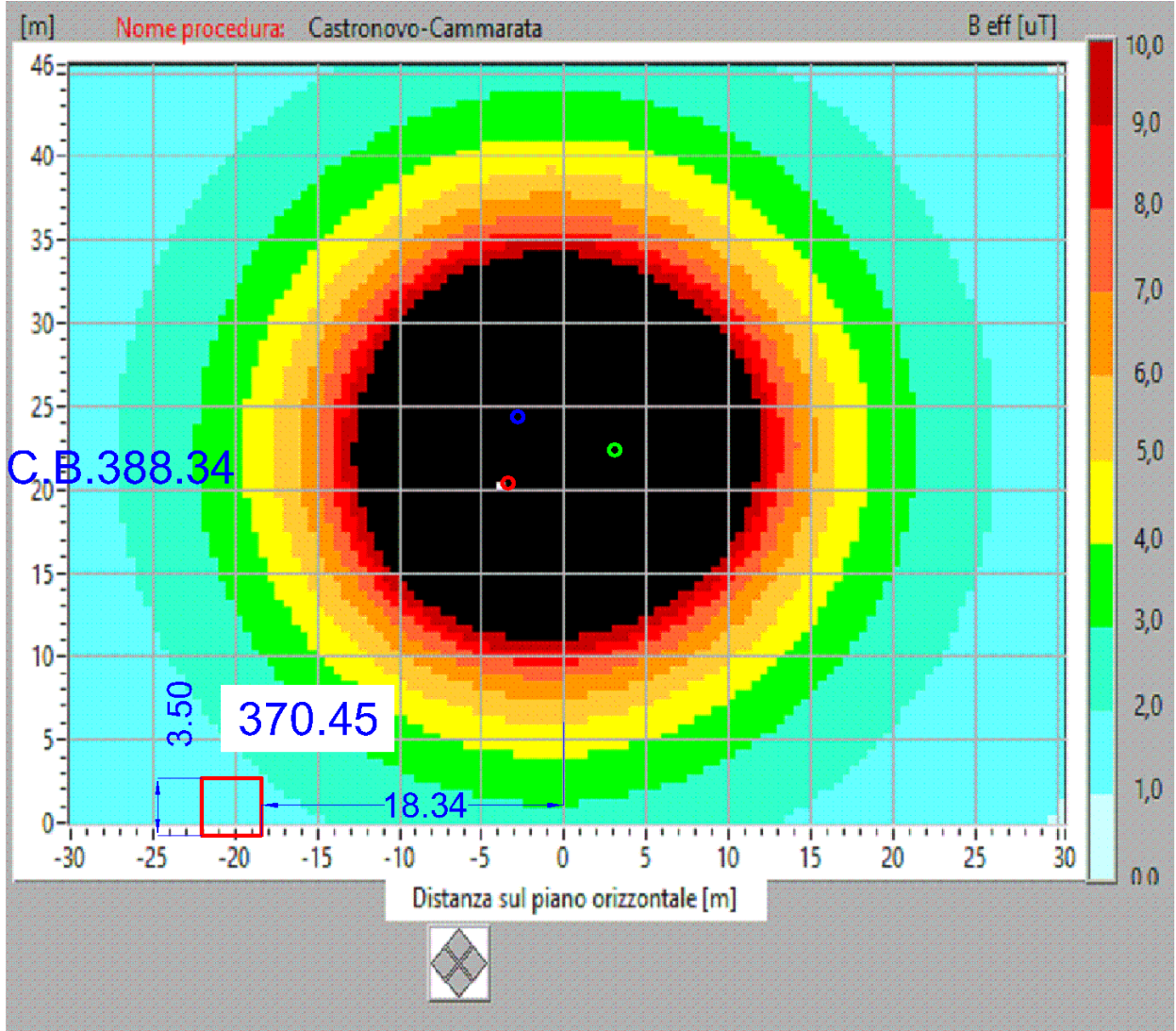
CTR



CATASTALE



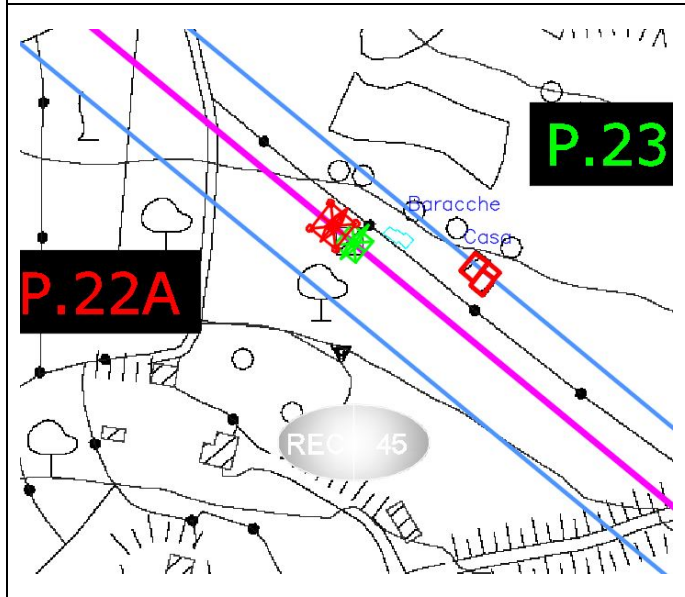
SEZIONE RECETTORE 44 - CORRENTE 839A



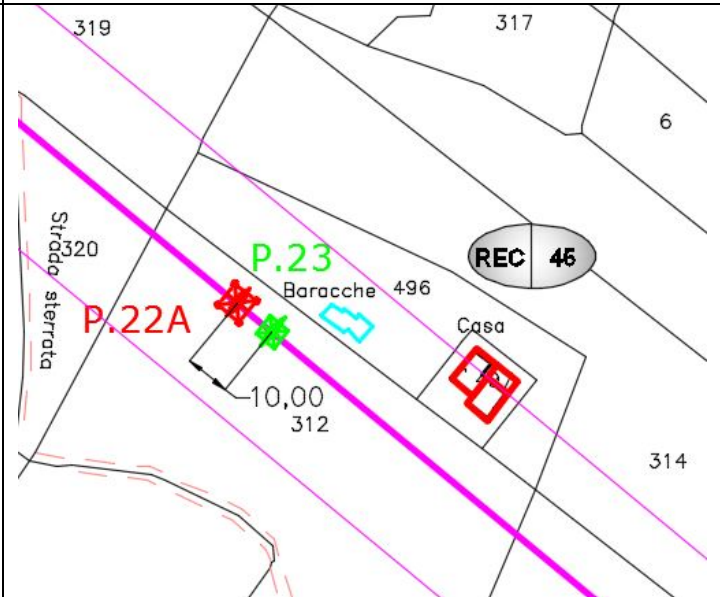
ID STRUTTURA		REC-45
COORDINATE WGS84-33N	X	383296.93
	Y	4167127.90
Campata ELETTRODOTTO		P.23 – P.24
COMUNE		San Giovanni Gemini
FOGLIO		1
PARTICELLA		497
PRESENTE SU	CTR	SI IN PARTE
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A4
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	15.23
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	413.46
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	5.65
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.78



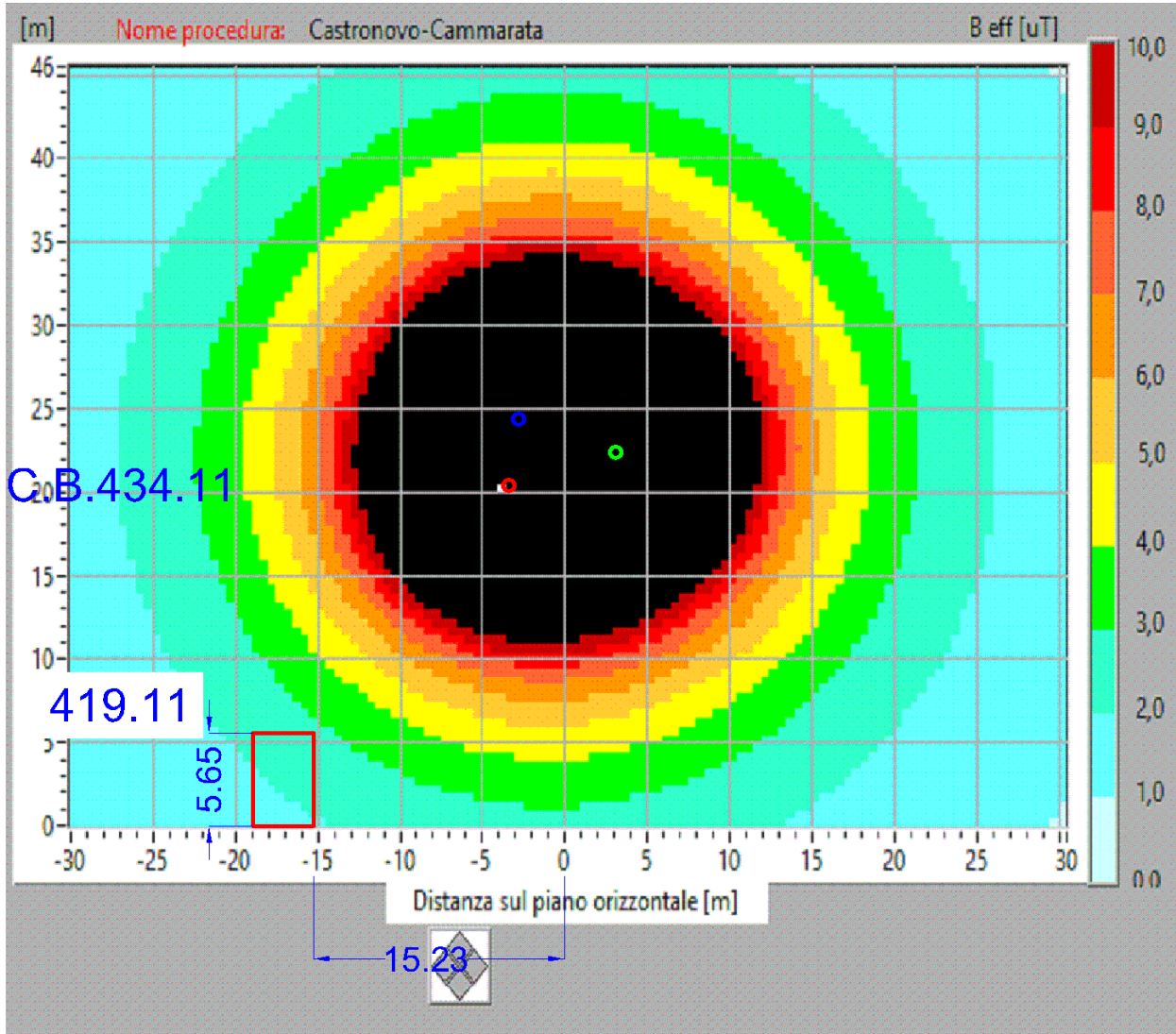
CTR



CATASTALE



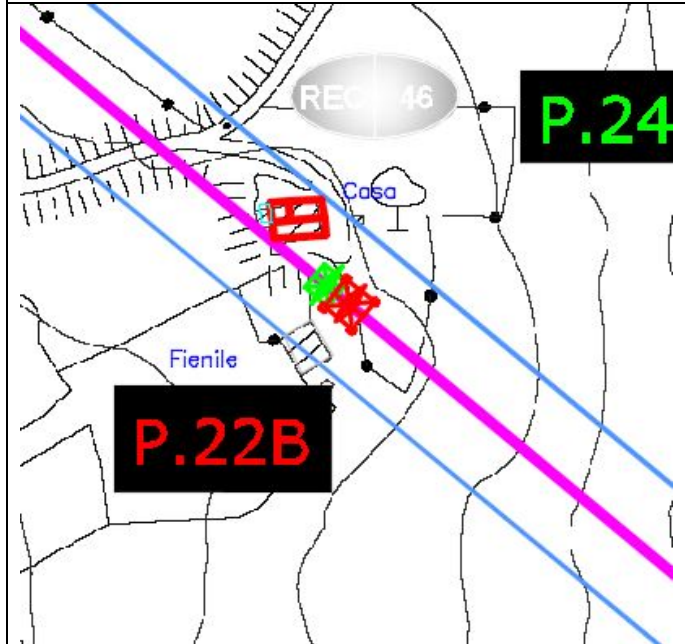
SEZIONE RECETTORE 45 - CORRENTE 839A



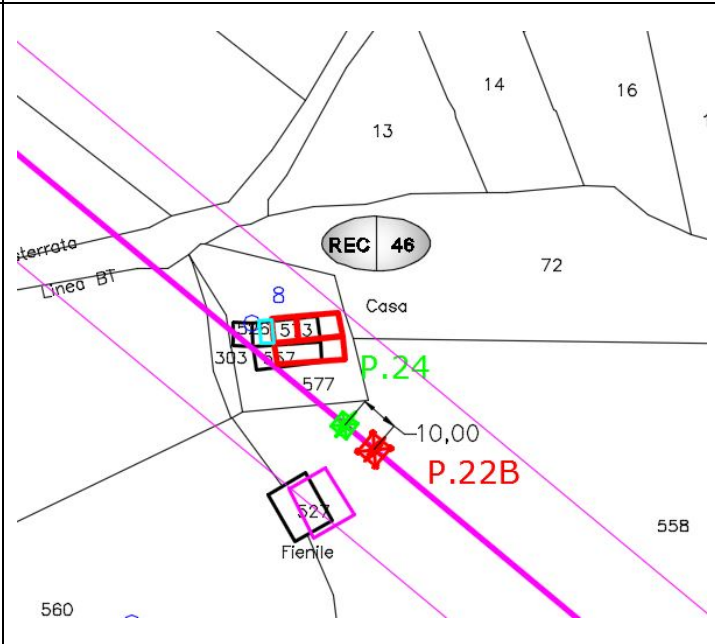
ID STRUTTURA		REC-46
COORDINATE WGS84-33N	X	383409.18
	Y	4167016.67
Campata ELETTRODOTTO		P.23 – P.24
COMUNE		San Giovanni Gemini
FOGLIO		1
PARTICELLA		557
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A3
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	1.01
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	423.79
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.38
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.70



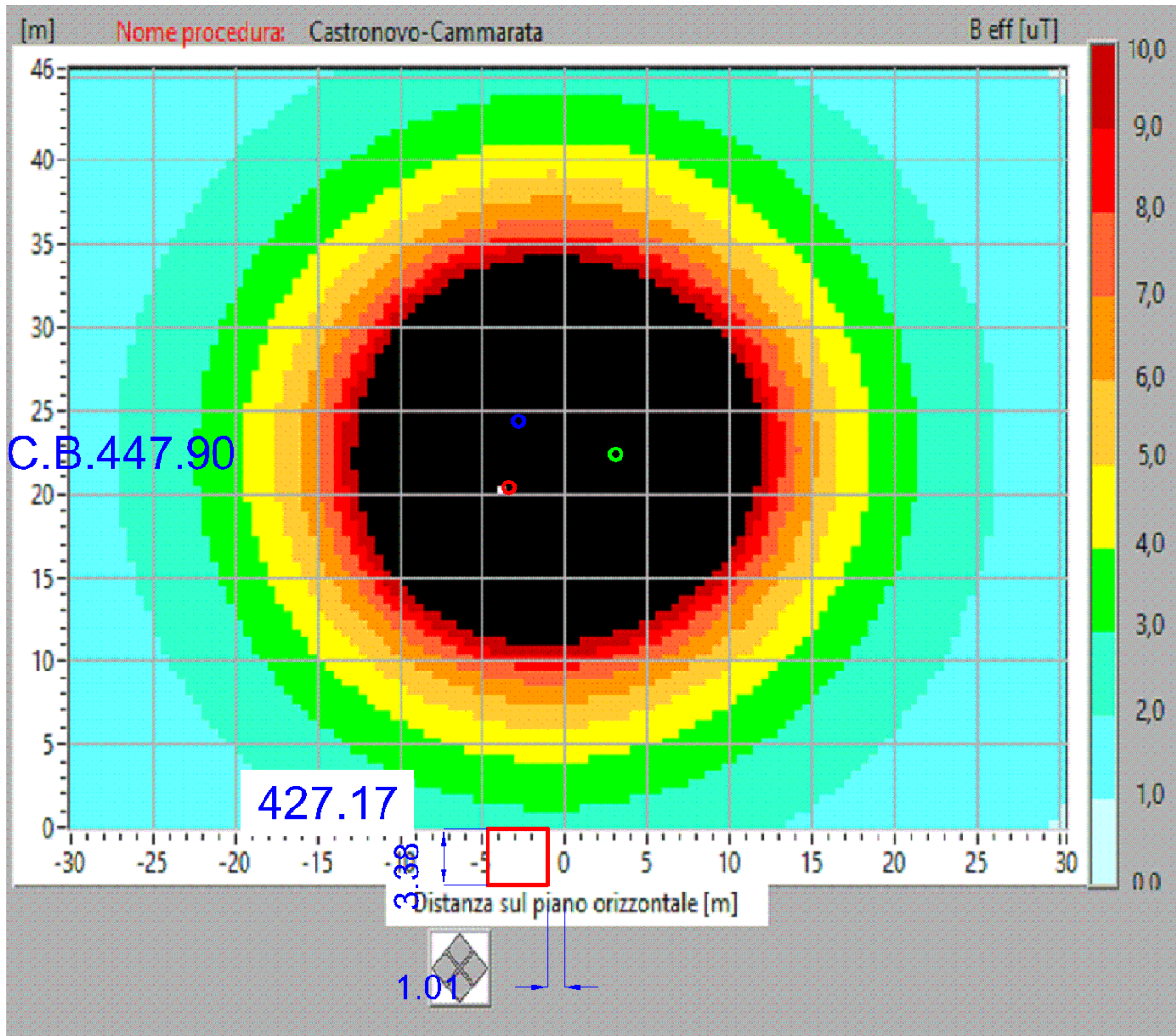
CTR



CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 46 - CORRENTE 839A

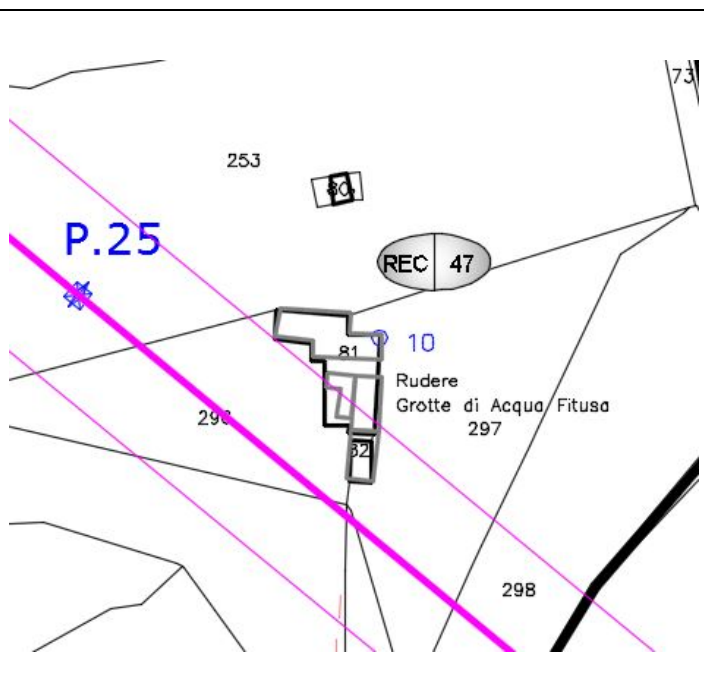
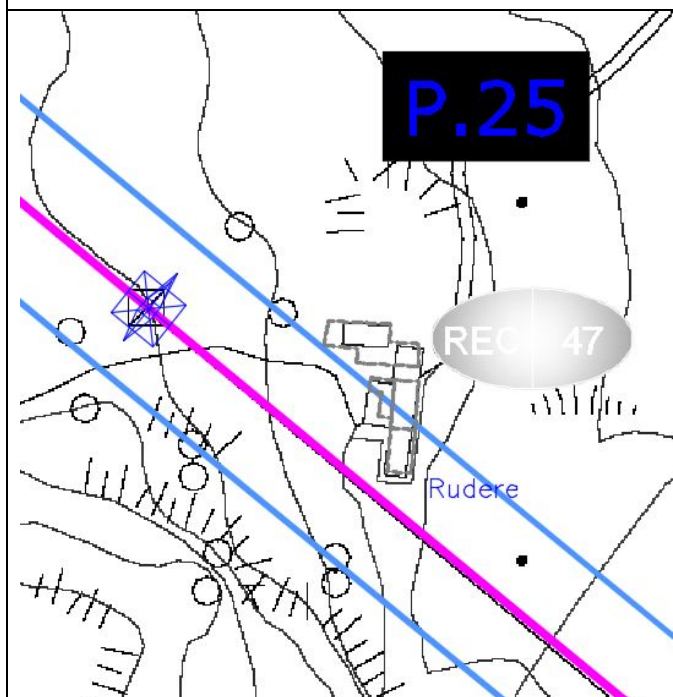


ID STRUTTURA		REC-47
COORDINATE WGS84-33N	X	383641.31
	Y	4166832.53
Campata ELETTRODOTTO		P.25 – P.26
COMUNE		San Giovanni Gemini
FOGLIO		1
PARTICELLA		82
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		FAB. RURALE
TIPOLOGIA ACCERTATA		Rudere
FUORI ASSE	[m]	7.23
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	372.41
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.40
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.75

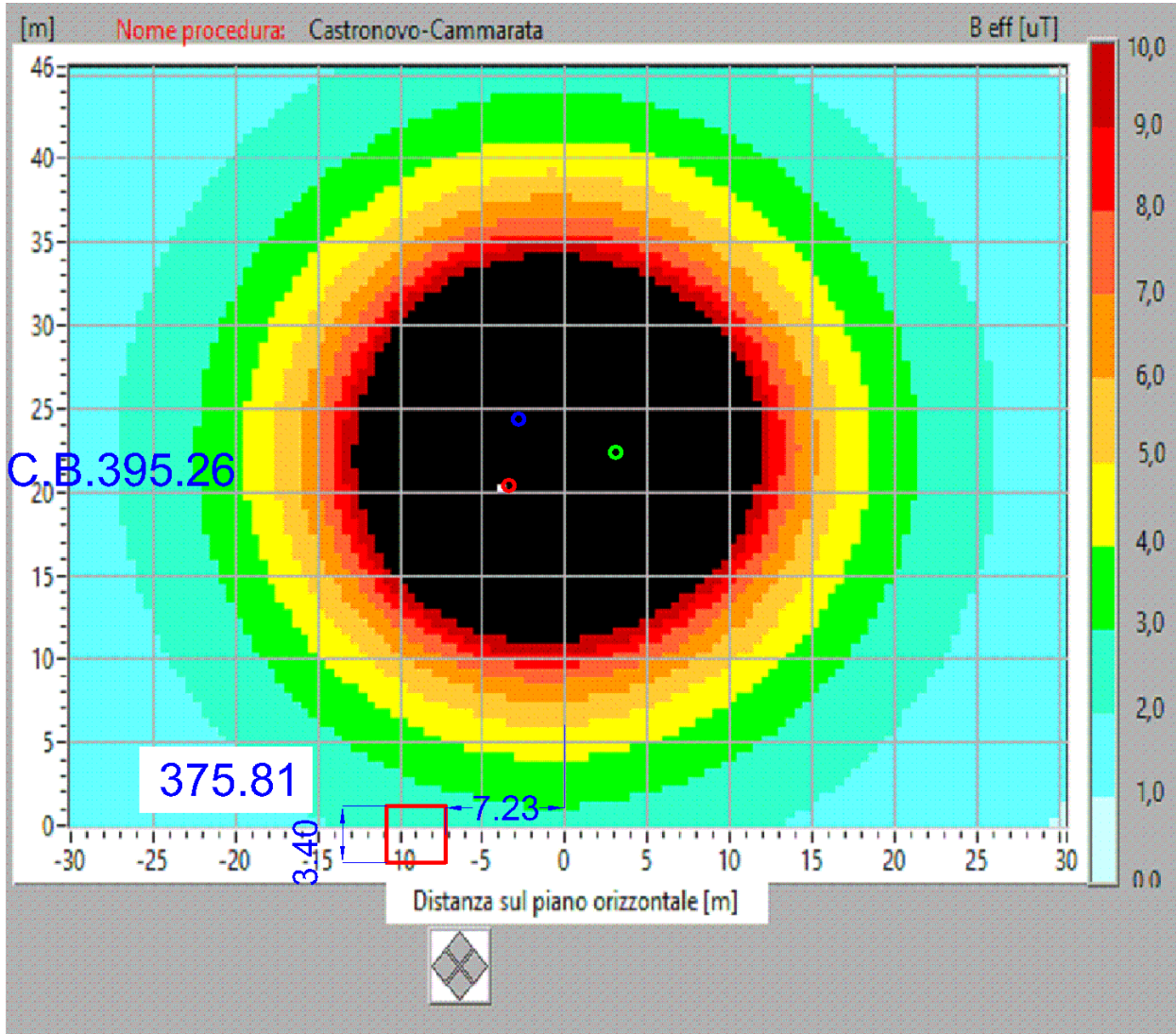


CTR

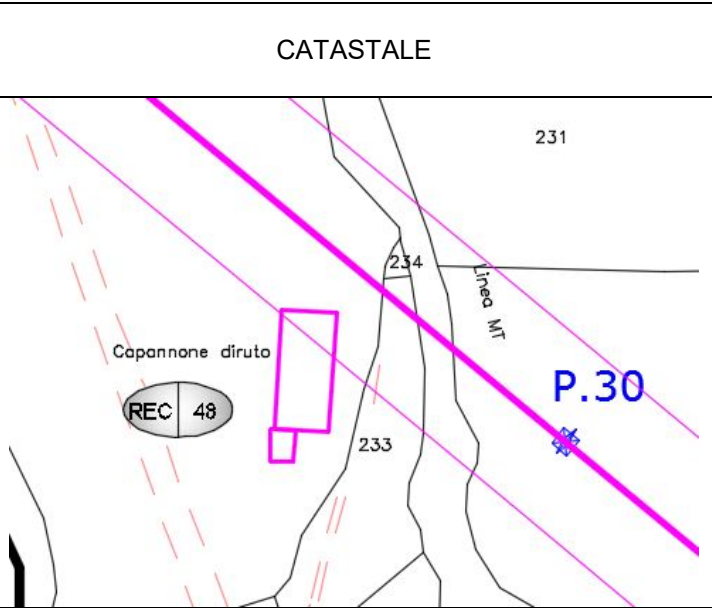
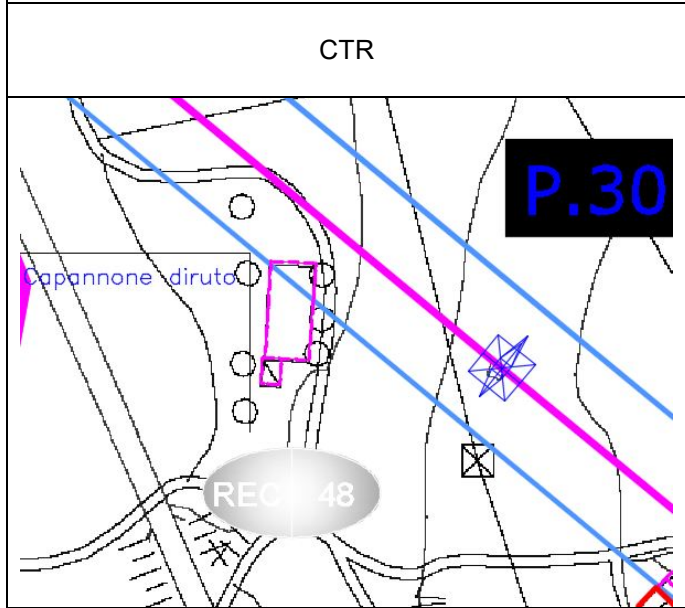
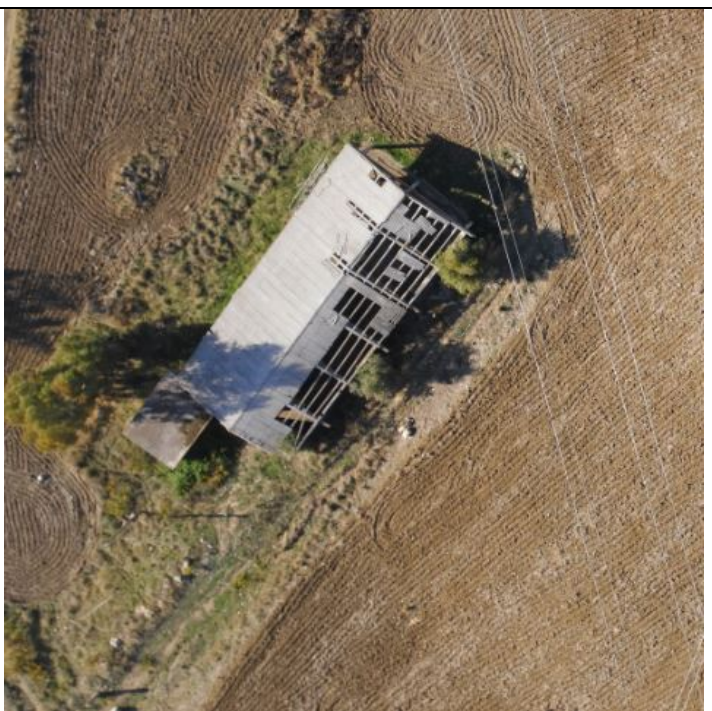
CATASTALE



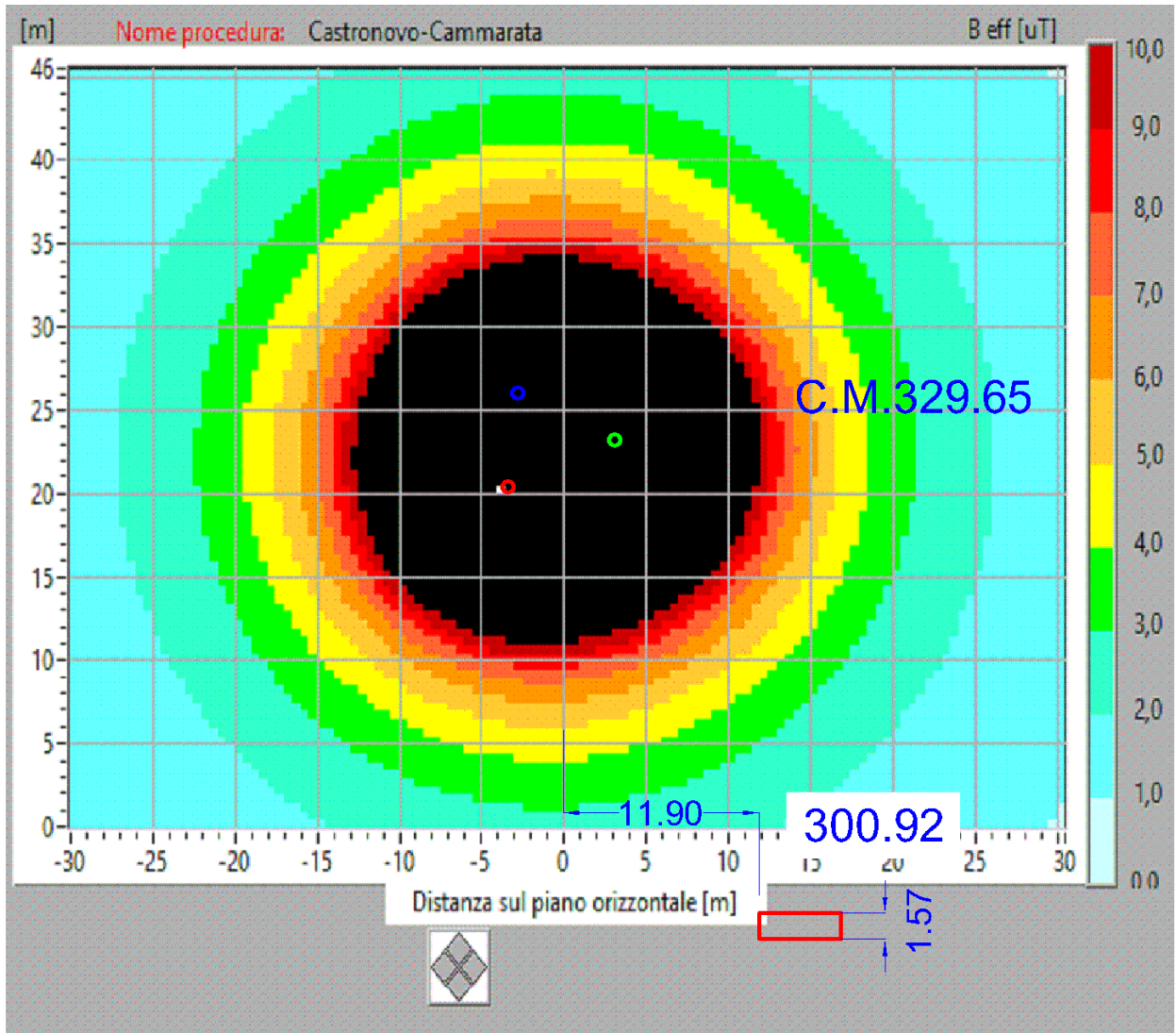
SEZIONE RECETTORE 47 - CORRENTE 839A



ID STRUTTURA		REC-48
COORDINATE WGS84-33N	X	384661.82
	Y	4165964.06
Campata ELETTRODOTTO		P.29 – P.30
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		66
PARTICELLA		Acque
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		--
TIPOLOGIA ACCERTATA		Capannone diruto
FUORI ASSE	[m]	11.90
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	299.35
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	1.57
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.11



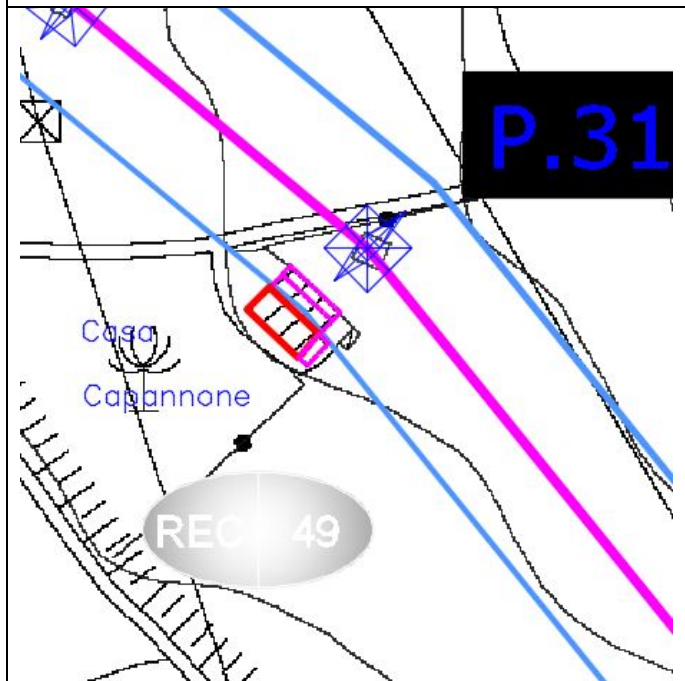
SEZIONE RECETTORE 48 - CORRENTE 839A



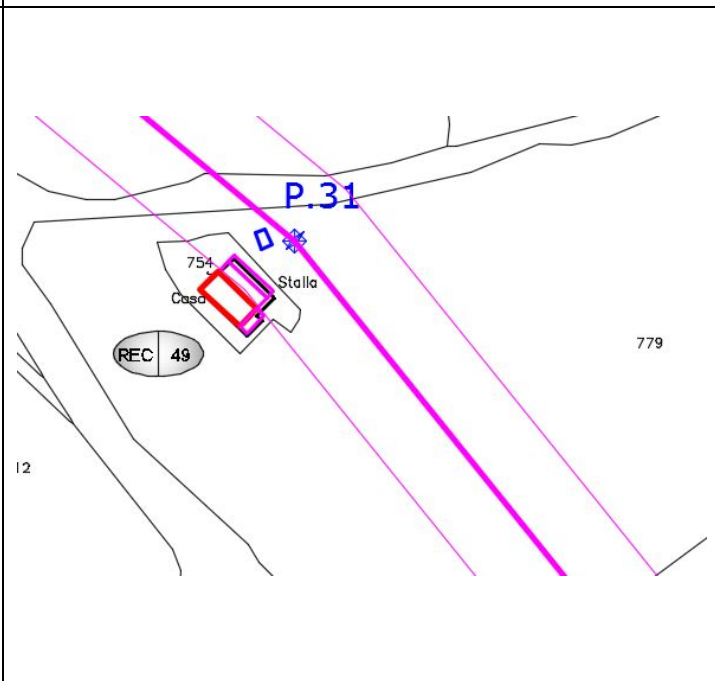
ID STRUTTURA		REC-49
COORDINATE WGS84-33N	X	384786.05
	Y	4165855.56
Campata ELETTRODOTTO		P.31 – P.32
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		66
PARTICELLA		754
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C/2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Stalla
FUORI ASSE	[m]	14.95
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	320.47
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.16
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	3.33



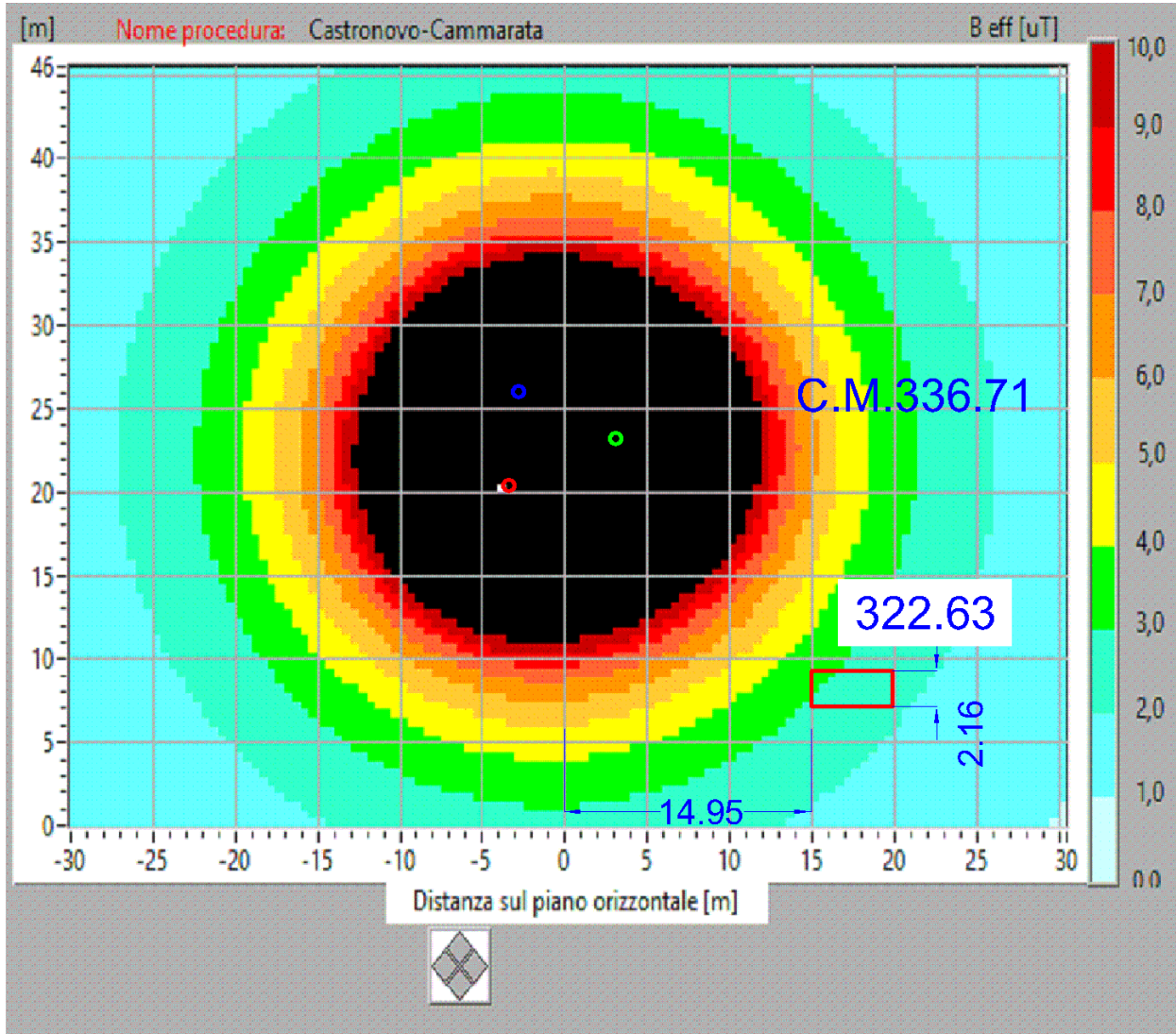
CTR



CATASTALE



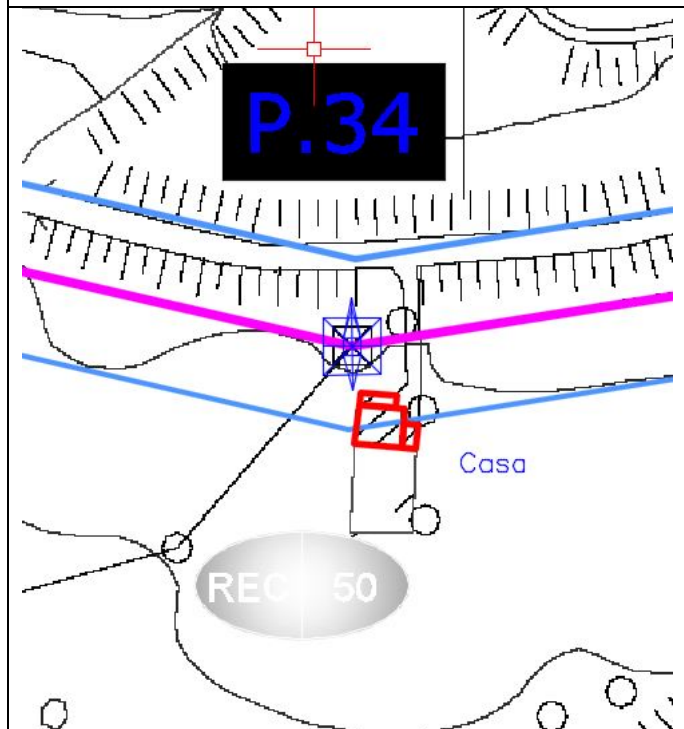
SEZIONE RECETTORE 49 - CORRENTE 839A



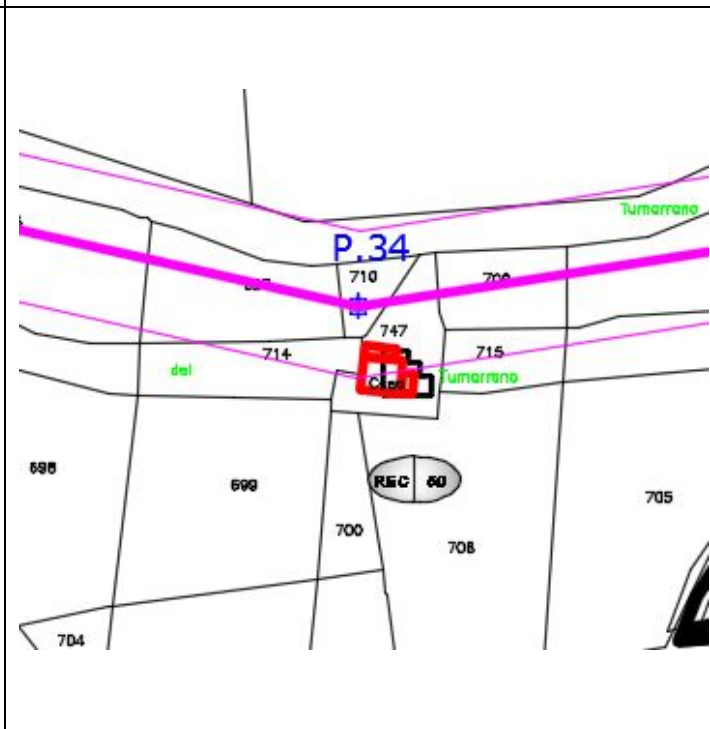
ID STRUTTURA		REC-50
COORDINATE WGS84-33N	X	385726.06
	Y	4165361.17
Campata ELETTRODOTTO		P.34 – P.35
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		66
PARTICELLA		747
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A3
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	12.44
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	310.06
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	5.74
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.27



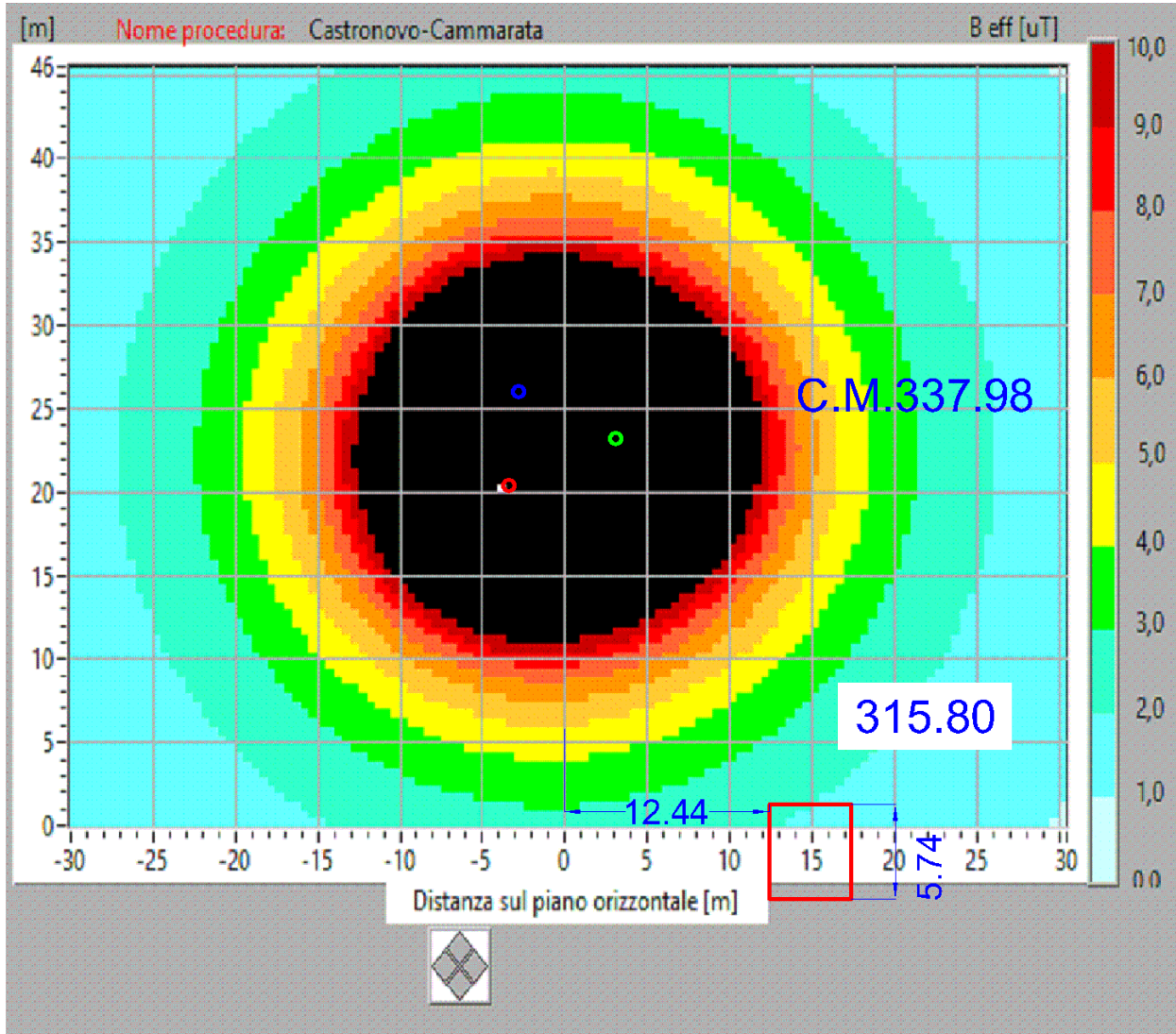
CTR



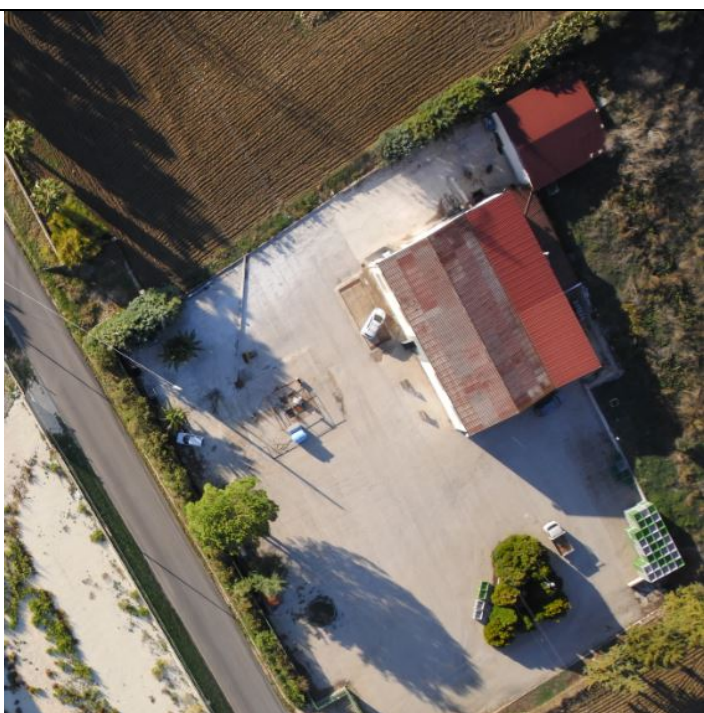
CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 50 - CORRENTE 839A

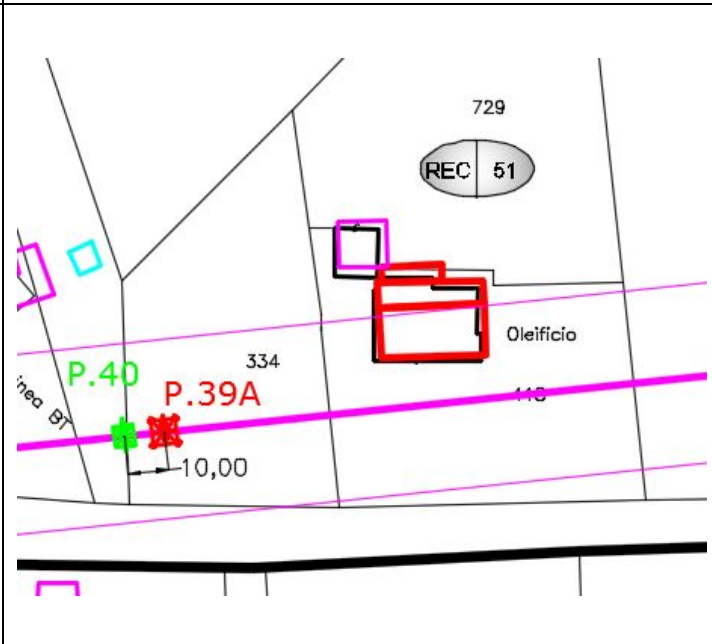
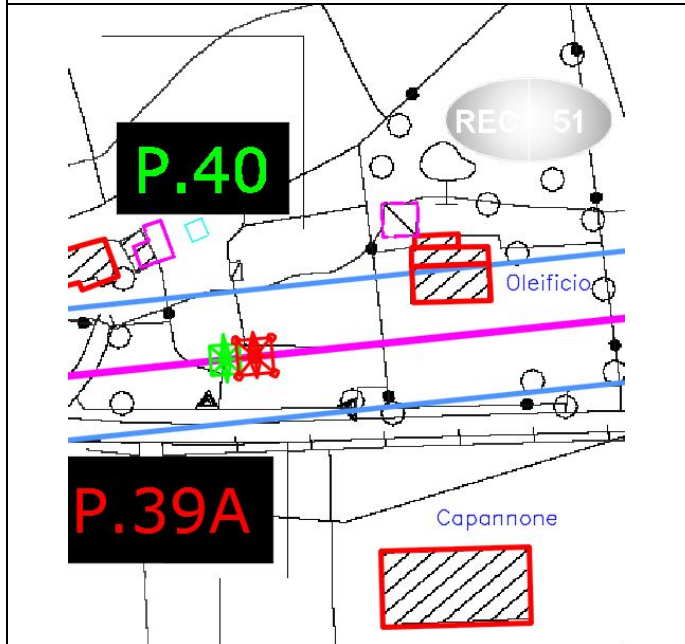


ID STRUTTURA		REC-51
COORDINATE WGS84-33N	X	387542.54
	Y	4165309.51
Campata ELETTRODOTTO		P.40 – P.41
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		67
PARTICELLA		418
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	NO
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		D1
TIPOLOGIA ACCERTATA		Capannone
FUORI ASSE	[m]	10.56
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	339.72
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	5.49
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	2.80

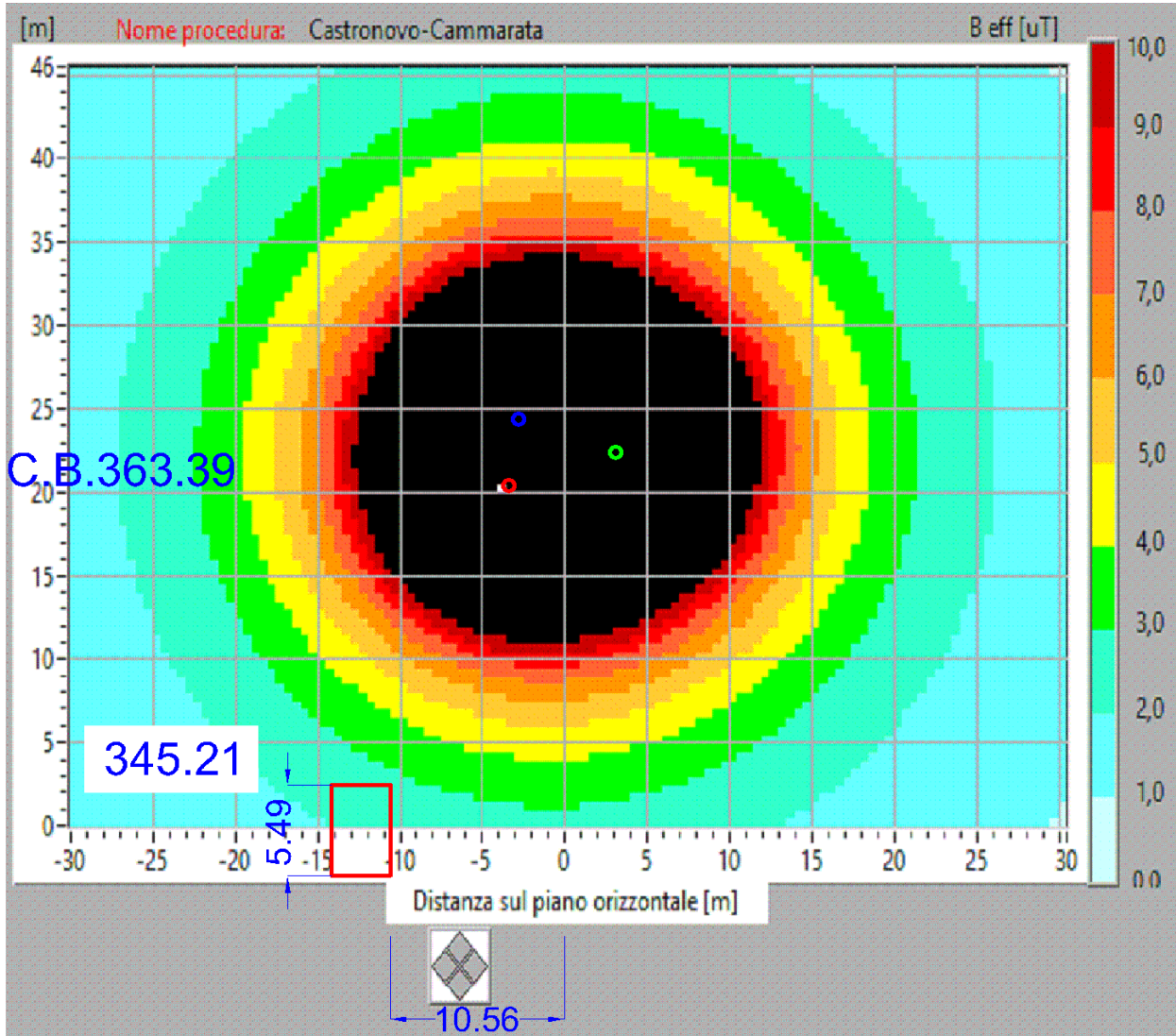


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 51 - CORRENTE 839A

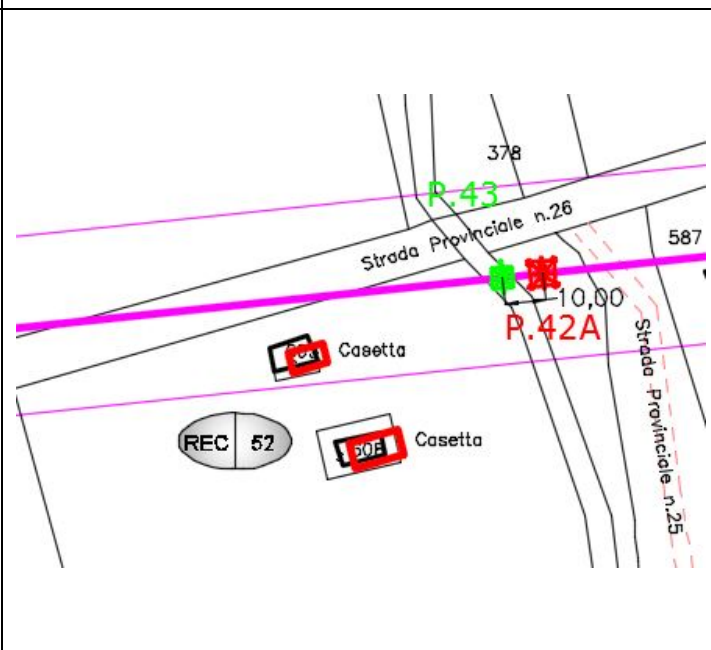
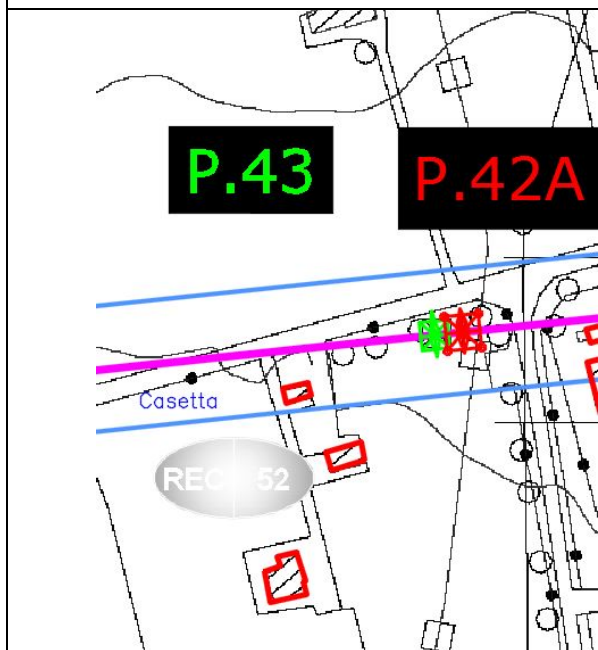


ID STRUTTURA		REC-52
COORDINATE WGS84-33N	X	388319.13
	Y	4165367.49
Campata ELETTRODOTTO		P.42 – P.43
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		67
PARTICELLA		605
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		D10
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casetta
FUORI ASSE	[m]	11.81
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	350.63
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	2.83
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.81

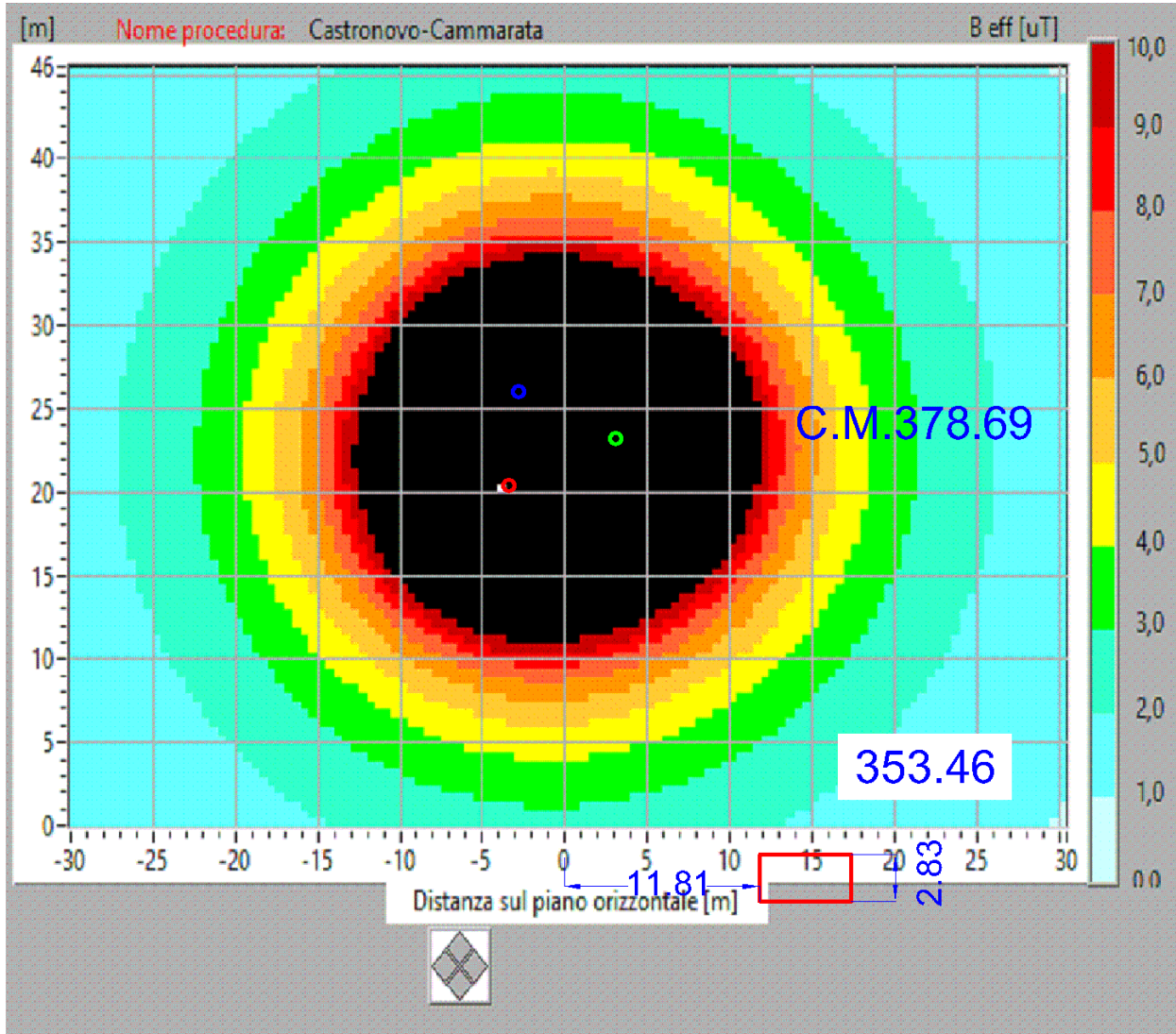


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 52 - CORRENTE 839A

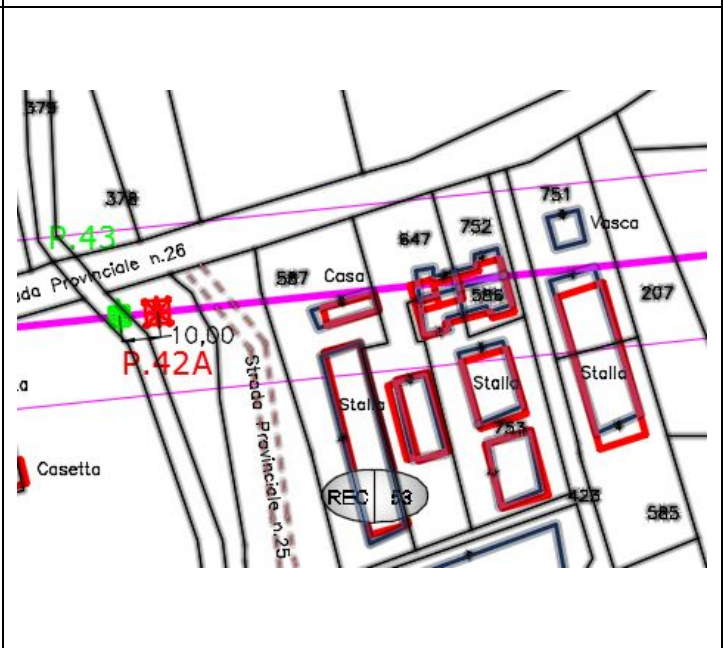
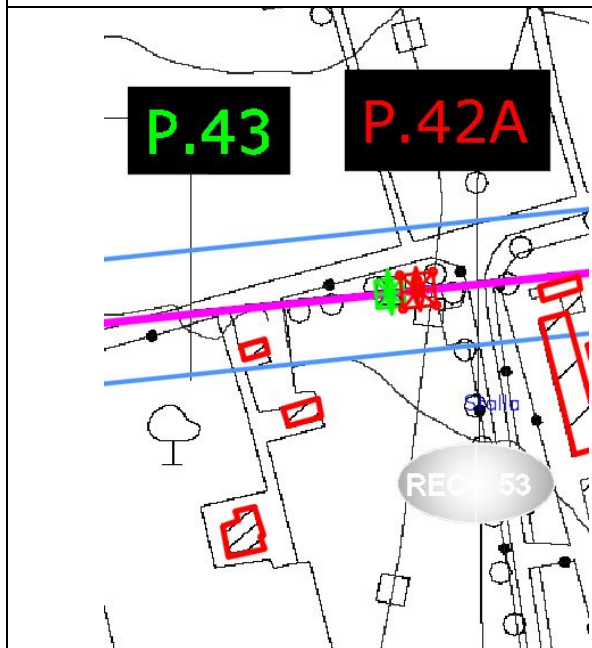


ID STRUTTURA		REC-53
COORDINATE WGS84-33N	X	388427.24
	Y	4165376.86
Campata ELETTRODOTTO		P.43 – P.44
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		67
PARTICELLA		587
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		D7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Stalla
FUORI ASSE	[m]	13.60
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	351.73
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.05
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	0.77

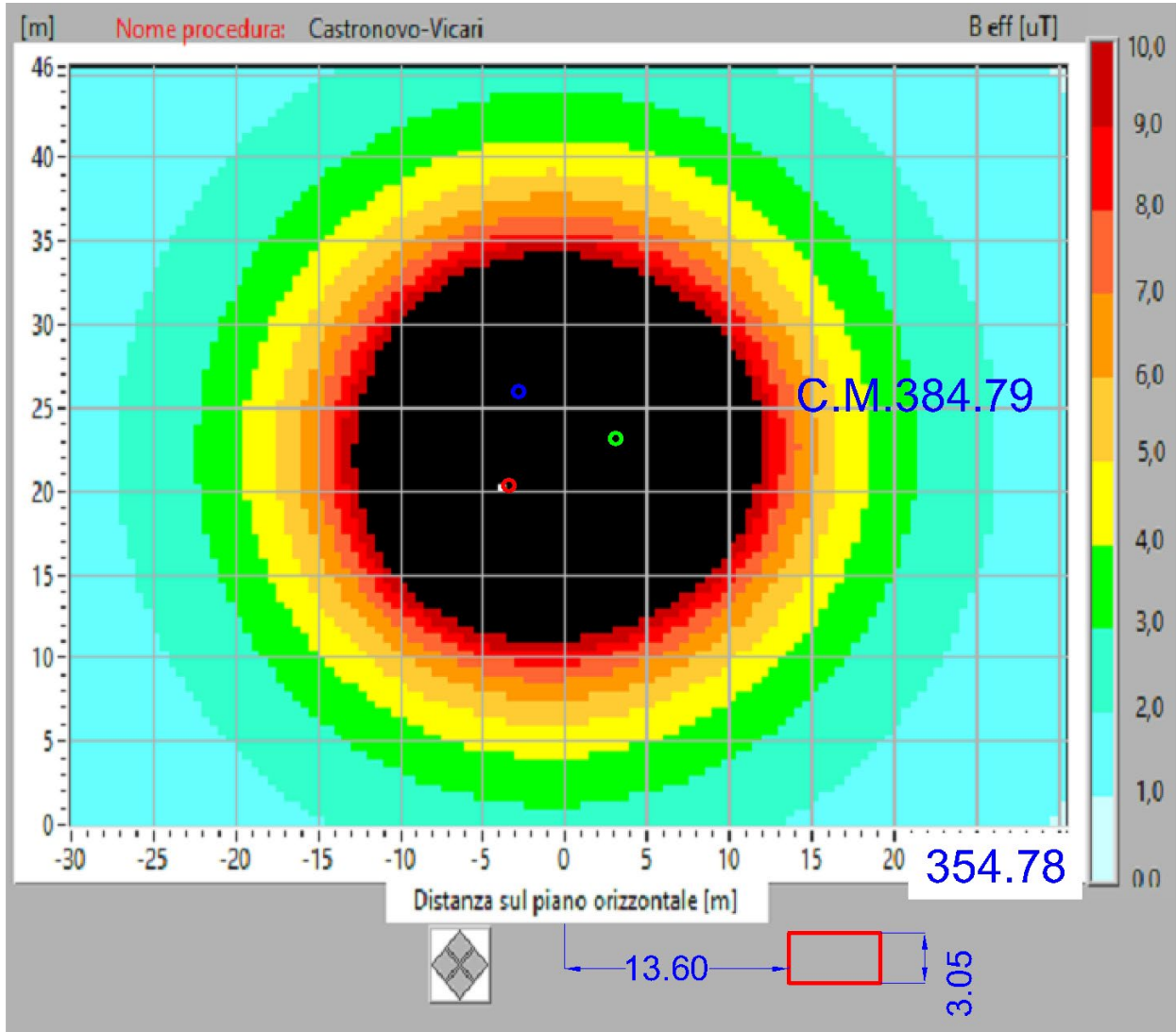


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 53 - CORRENTE 839A

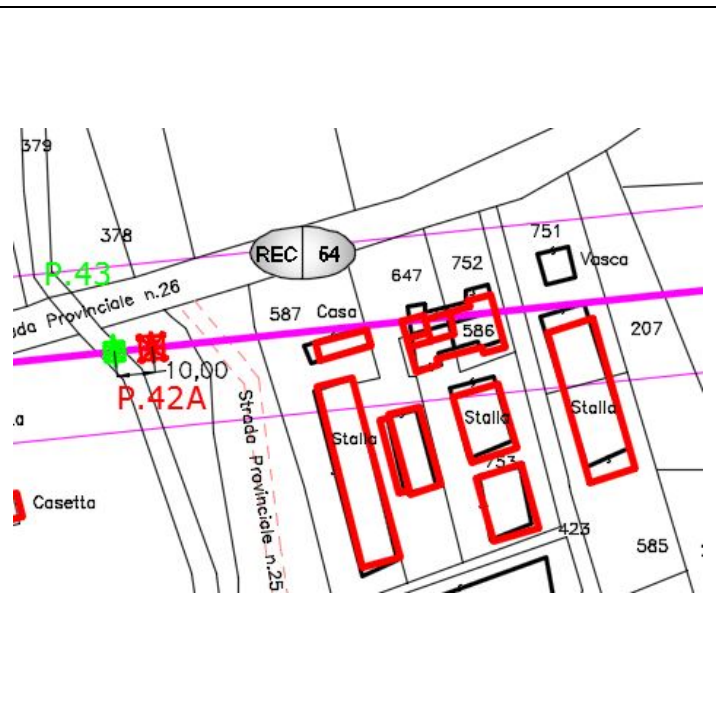
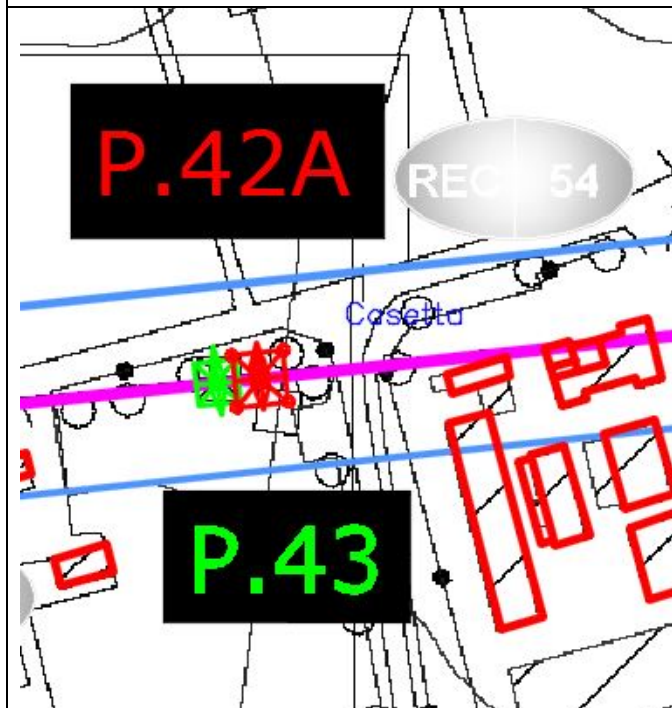


ID STRUTTURA		REC-54
COORDINATE WGS84-33N	X	388431.20
	Y	4165389.88
Campata ELETTRODOTTO		P.43 – P.44
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		67
PARTICELLA		587
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		D7
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	1.05
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	352.55
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	4.11
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	0.77

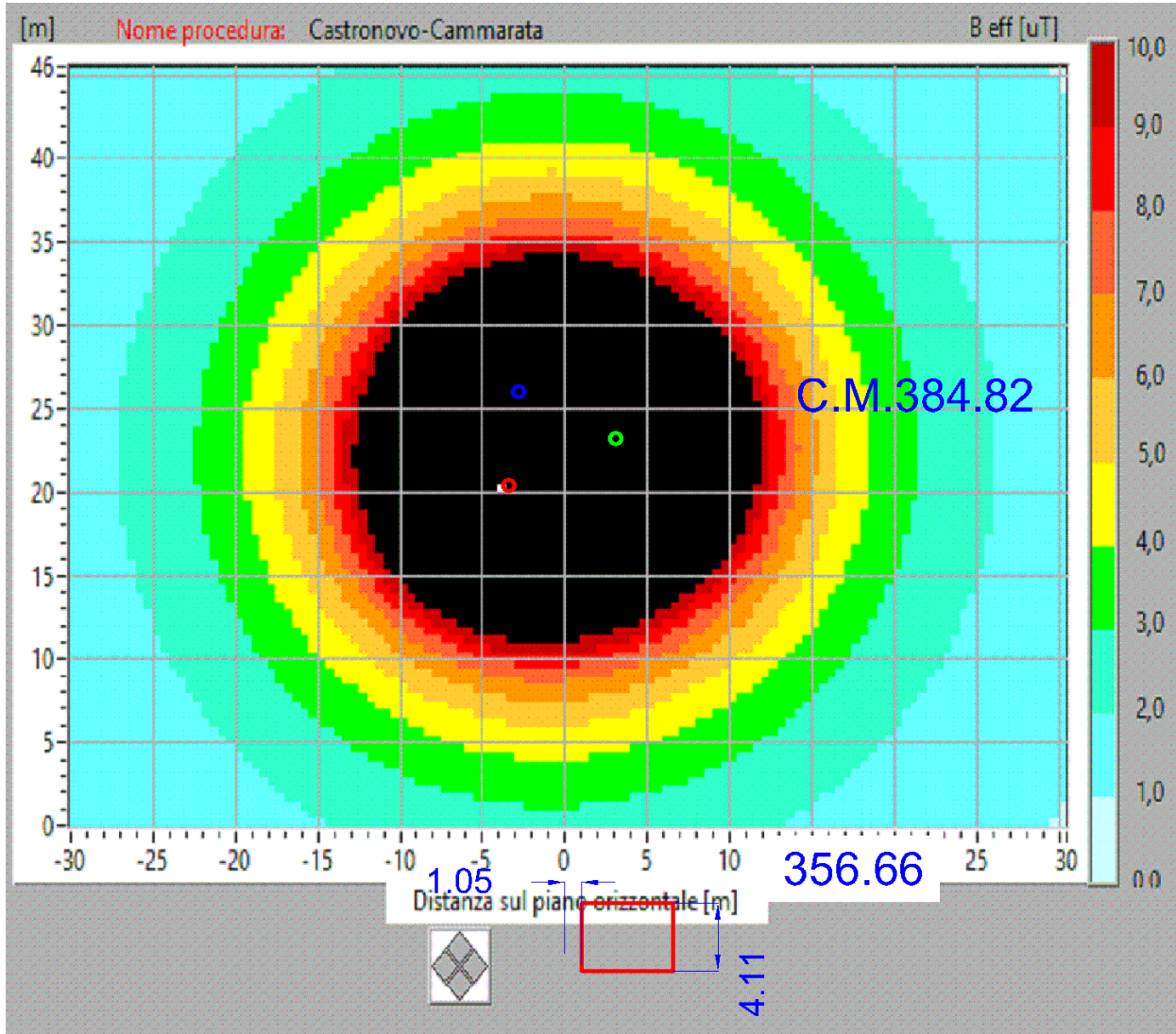


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 54 - CORRENTE 839A

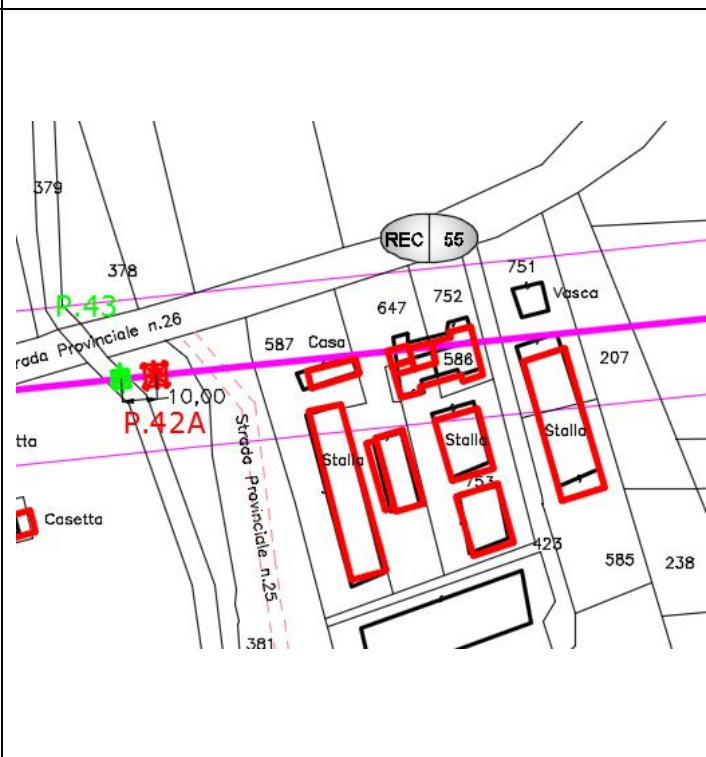
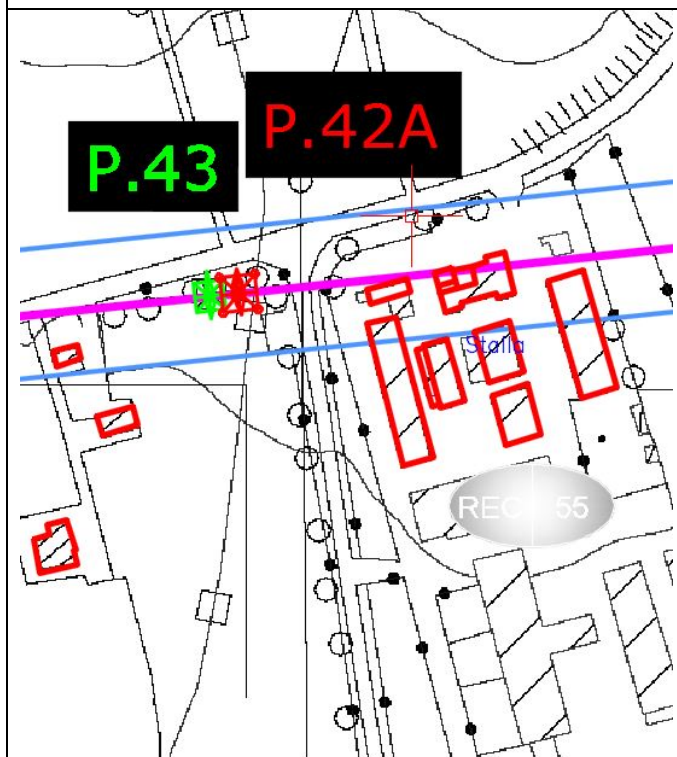


ID STRUTTURA		REC-55
COORDINATE WGS84-33N	X	388440.53
	Y	4165391.90
Campata ELETTRODOTTO		P.43 – P.44
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		67
PARTICELLA		647/753
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		A4
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	In asse
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	352.00
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	8.16
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.20

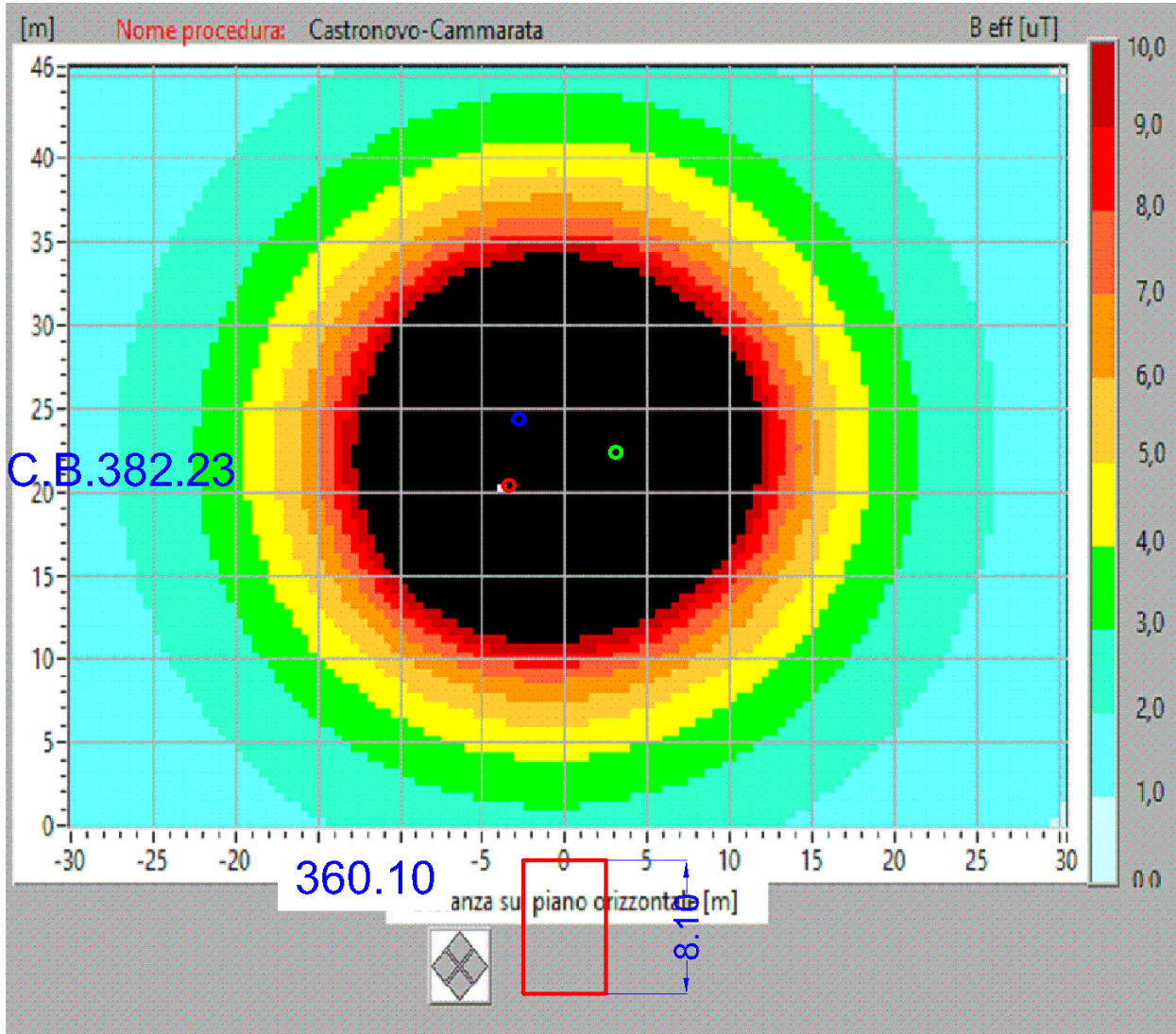


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 55 - CORRENTE 839A

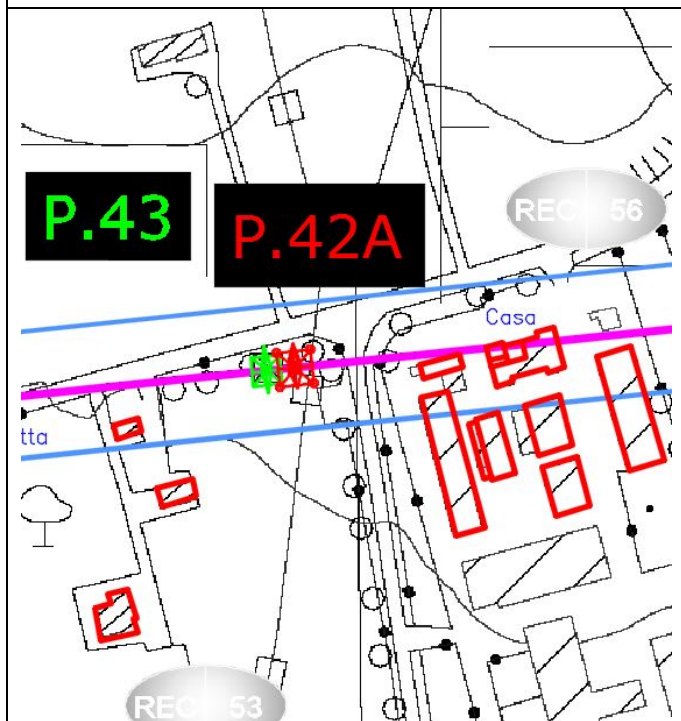


ID STRUTTURA		REC-56
COORDINATE WGS84-33N	X	388466.12
	Y	4165375.46
Campata ELETTRODOTTO		P.43 – P.44
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		67
PARTICELLA		753
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Stalla
FUORI ASSE	[m]	18.98
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	352.84
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	4.35
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.13

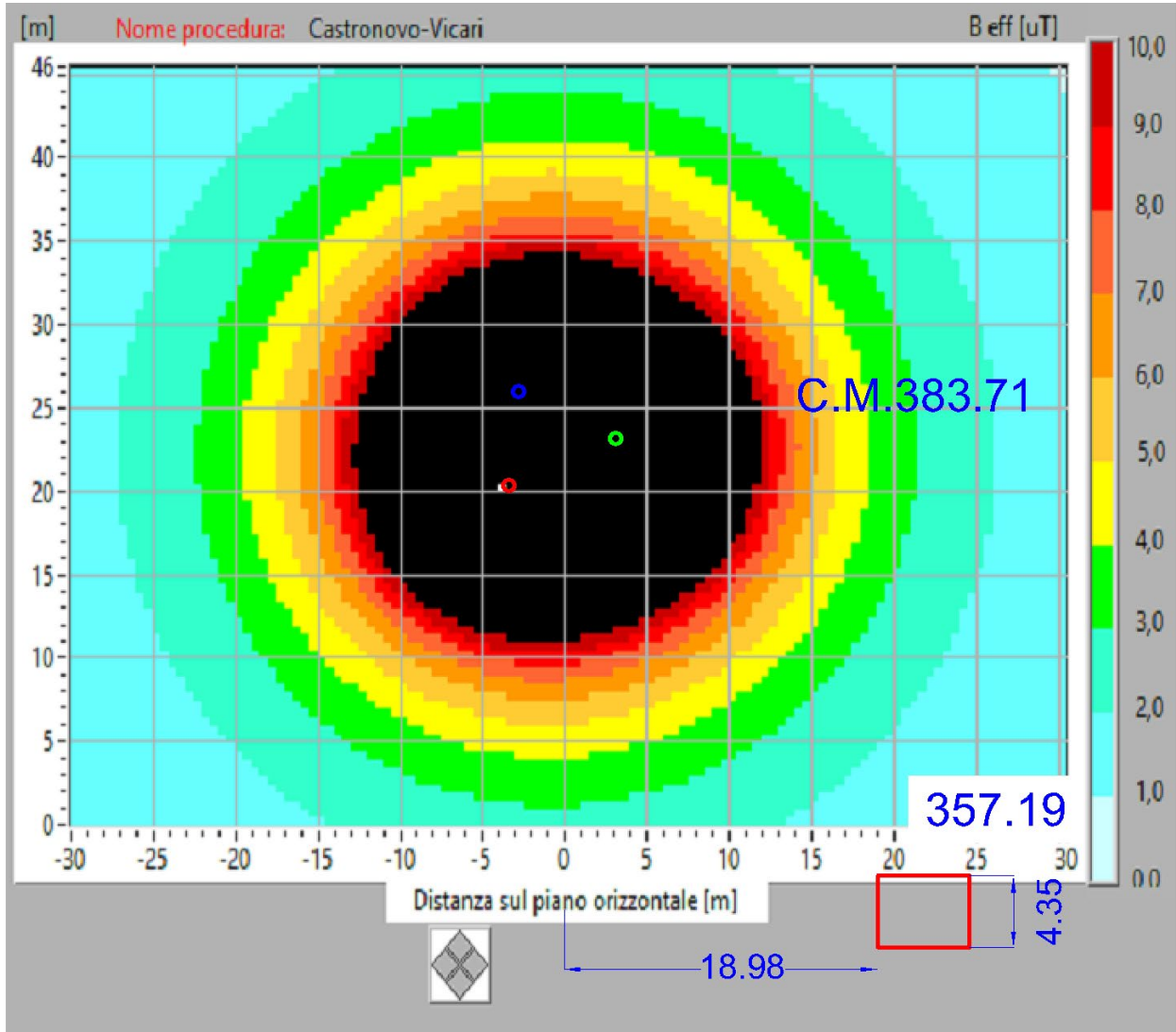


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 56 - CORRENTE 839A

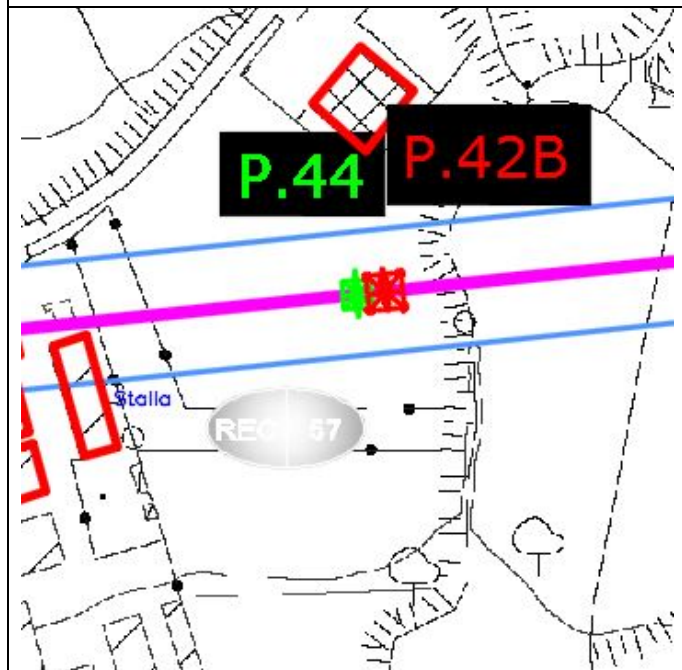


ID STRUTTURA		REC-57
COORDINATE WGS84-33N	X	388491.15
	Y	4165392.77
Campata ELETTRODOTTO		P.43 – P.44
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		67
PARTICELLA		751
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Stalla
FUORI ASSE	[m]	4.34
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	352.85
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	4.34
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.63

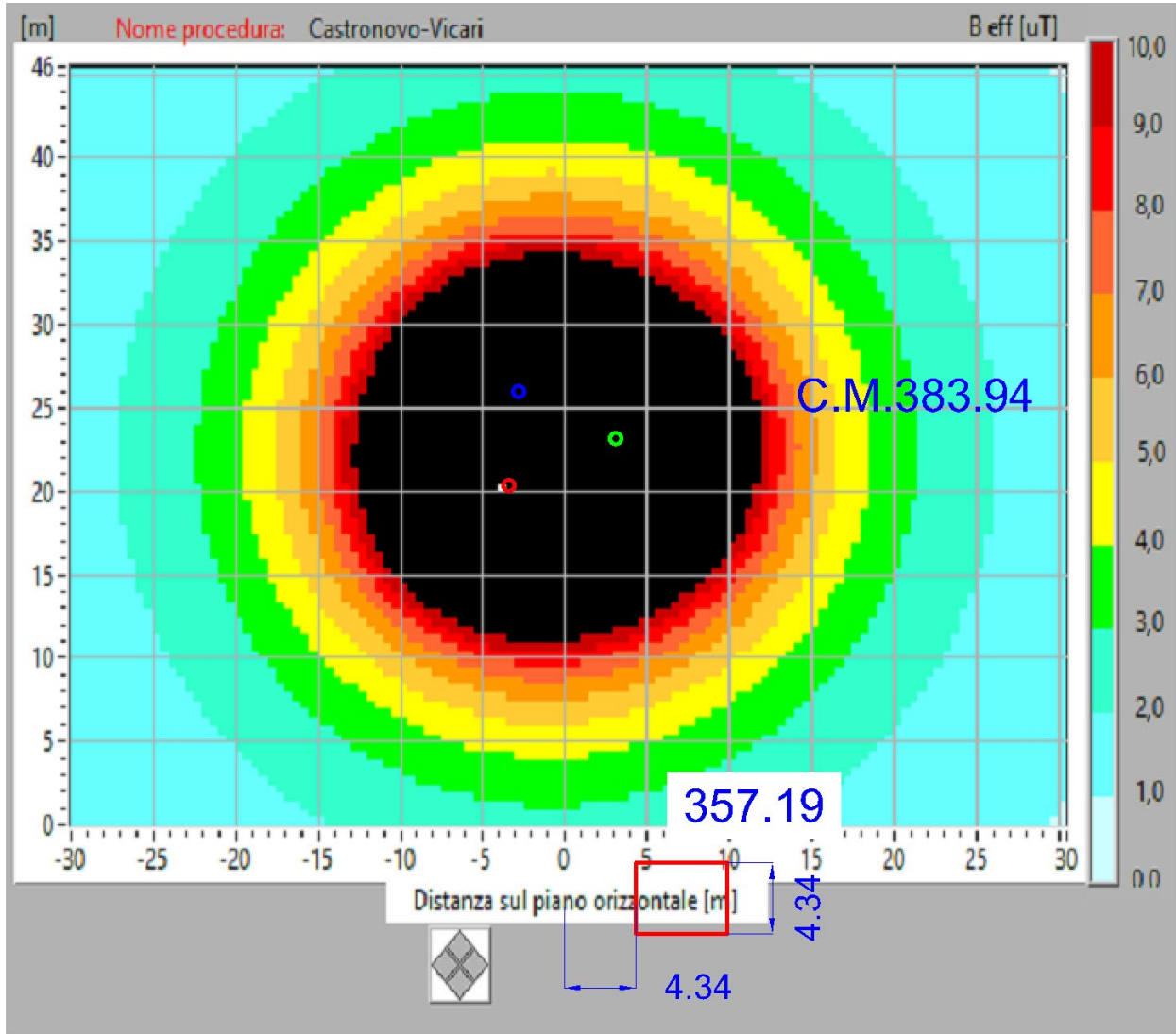


CTR

CATASTALE



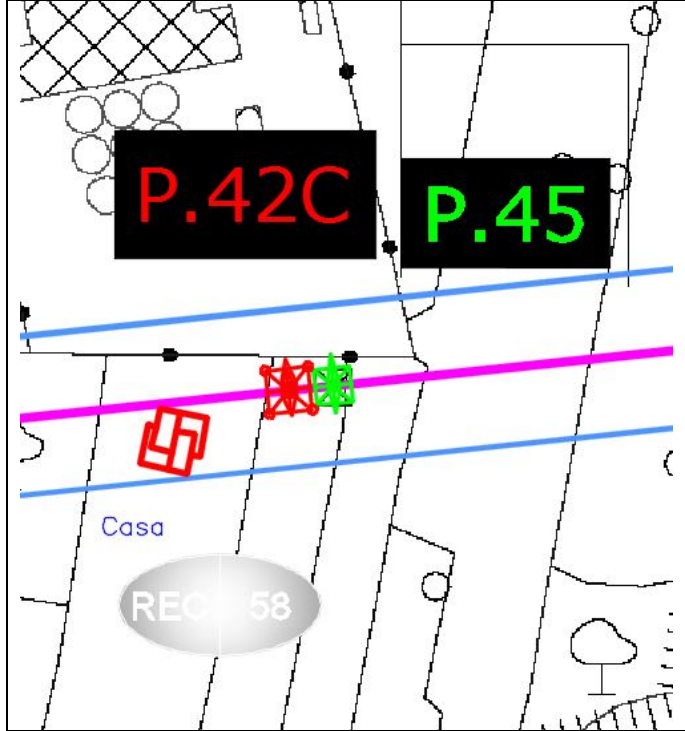
SEZIONE RECETTORE 57 - CORRENTE 839A



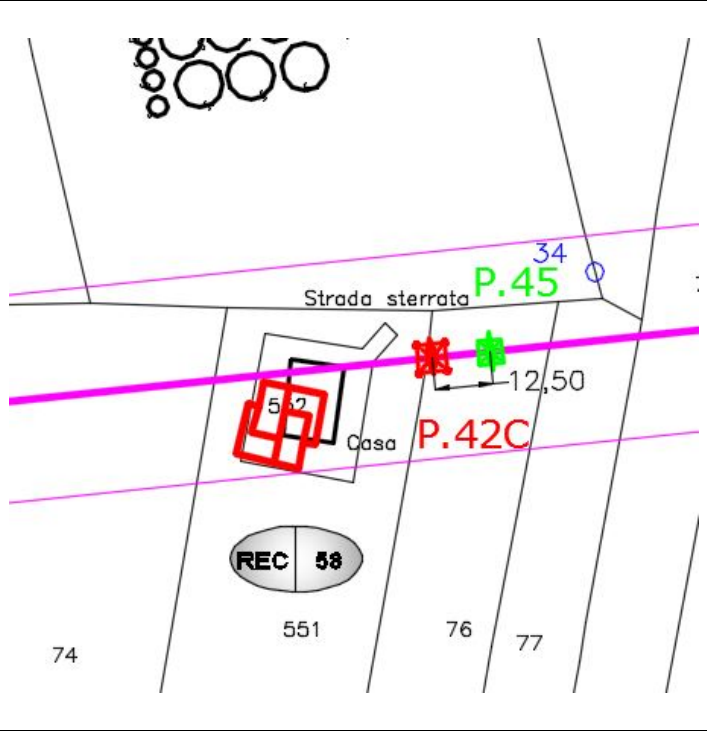
ID STRUTTURA		REC-58
COORDINATE WGS84-33N	X	388804.92
	Y	4165428.10
Campata ELETTRODOTTO		P.44 – P.45
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		68
PARTICELLA		552
PRESENTE SU	CTR	NO
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C/3
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	1.38
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	356.59
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.89
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	1.80



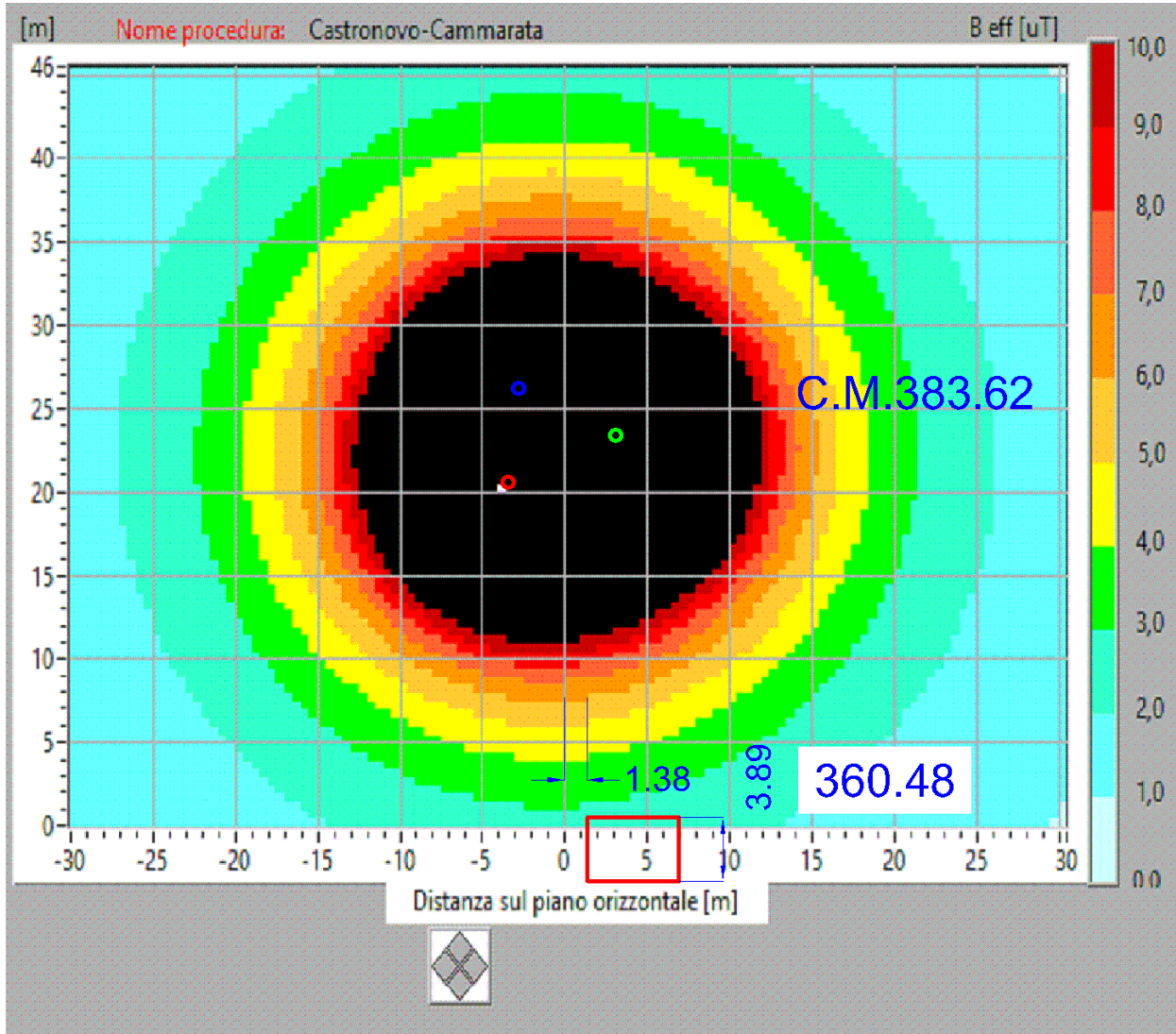
CTR



CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 58 - CORRENTE 839A

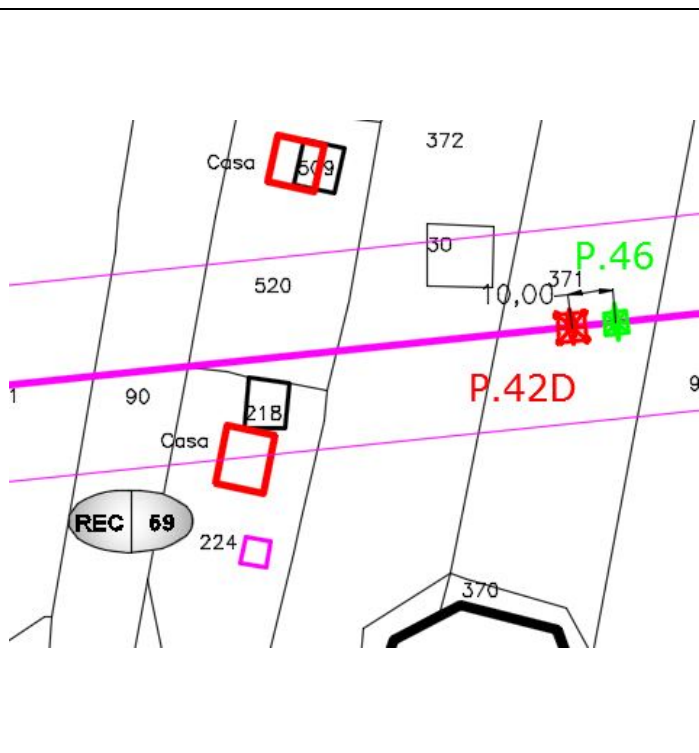
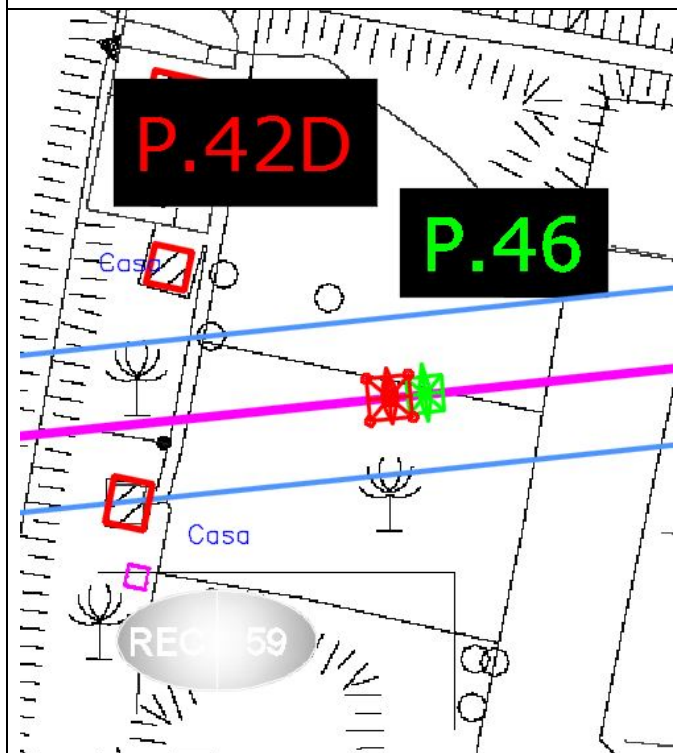


ID STRUTTURA		REC-59
COORDINATE WGS84-33N	X	388992.76
	Y	4165434.79
Campata ELETTRODOTTO		P.45 – P.46
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		68
PARTICELLA		218
PRESENTE SU	CTR	si
	CATASTALE	si
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		E.U.
TIPOLOGIA ACCERTATA		Casa
FUORI ASSE	[m]	14.00
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	358.06
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	3.45
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μ T]	1.96

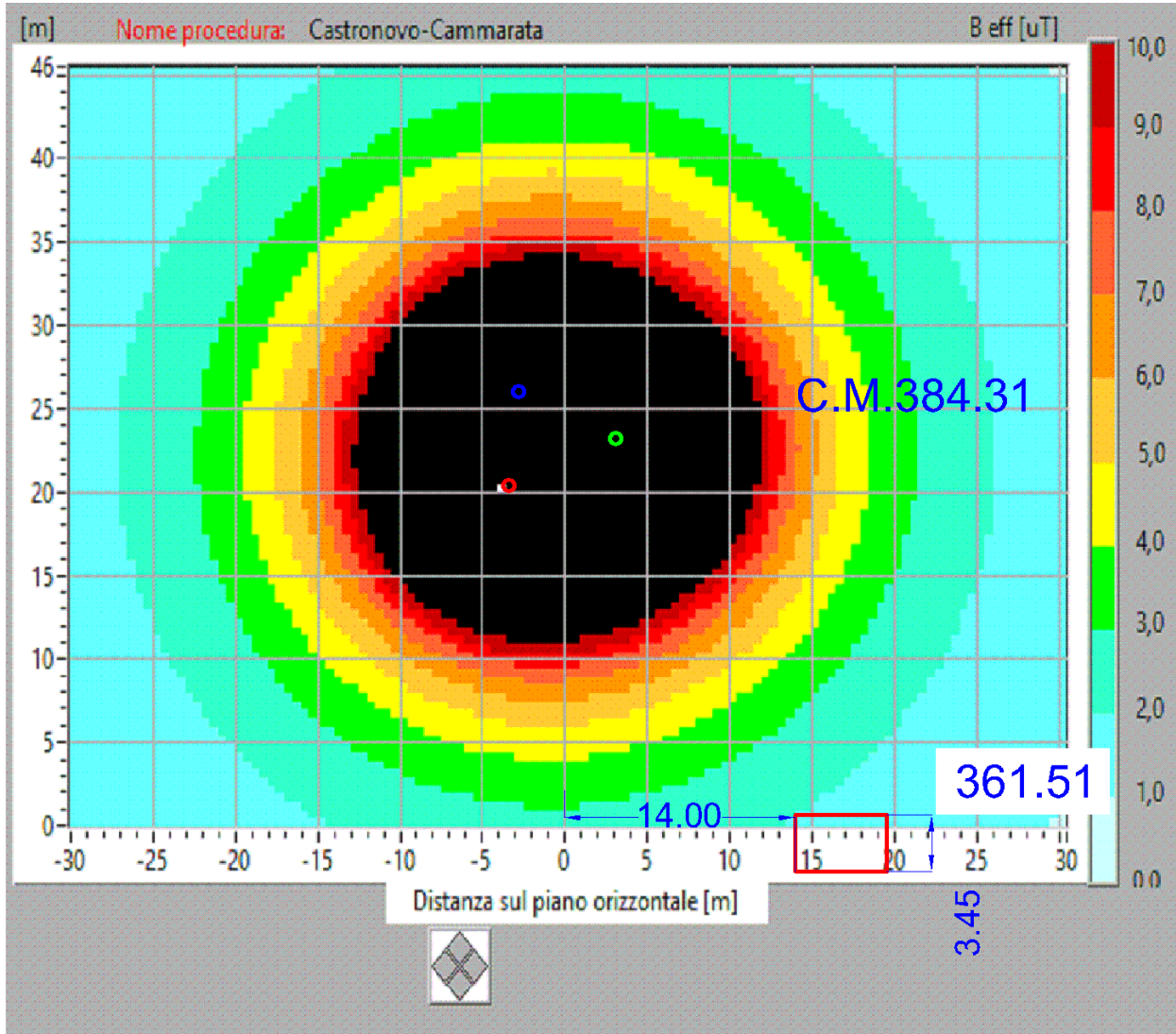


CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 59 - CORRENTE 839A

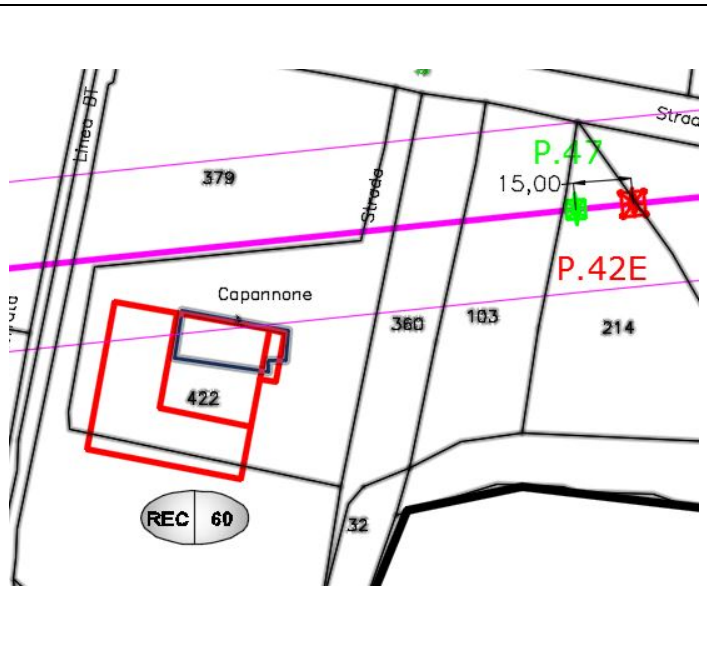
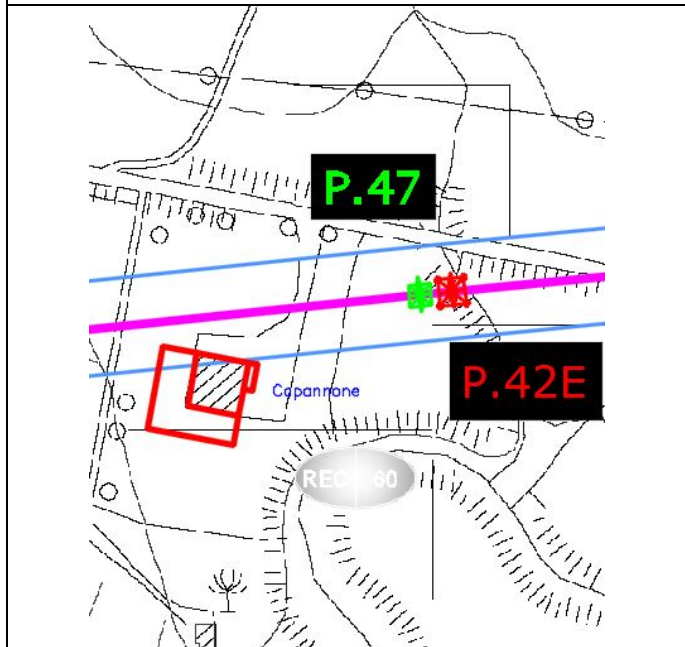


ID STRUTTURA		REC-60
COORDINATE WGS84-33N	X	389228.74
	Y	4165461.89
Campata ELETTRODOTTO		P.46 – P.47
COMUNE		Cammarata
FOGLIO		68
PARTICELLA		422
PRESENTE SU	CTR	In parte
	CATASTALE	In parte
	IN SITU	si
CLASSE di VISURA		C/2
TIPOLOGIA ACCERTATA		Capannone
FUORI ASSE	[m]	11.49
QUOTA ALTIMETRICA	[m.s.m]	360.38
ALTEZZA STRUTTURA	[m]	6.37
INDUZIONE MAGNETICA (B)	[μT]	2.80



CTR

CATASTALE



SEZIONE RECETTORE 60 - CORRENTE 839A

