

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

1 di/of 131

AVAILABLE LANGUAGE: IT

Regione Sardegna

Provincia di Sassari

Comune di Sant'Antonio di Gallura

Impianto eolico di potenza nominale pari a 59,4 MW integrato con un sistema di accumulo di potenza nominale pari a 11,88 MW da realizzarsi nel Comune di Sant'Antonio di Gallura

DOSSIER FOTOGRAFICO

Il tecnico

Ing. Leonardo Sblendido

File:C23ANTW001S017T00_Dossier fotografico ante operam.pdf

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	VERIFIED	APPROVED
00	16/09/2023	Prima Emissione	S.Carpenito	D.Morelli	L. Sblendido

ANT S.r.l.		<i>CODICE</i> C23ANTW001S017T00
		<i>PAGE</i> 2 di/of 131

INDICE

1	PREMESSA	3
2	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	3
3	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	4
3.1	Cavidotto, Stazione e Sottostazione.....	4
3.2	Viabilità	32
3.3	WTG e viabilità interna.....	109

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 3 di/of 131

1 PREMESSA

La presente relazione ha lo scopo di illustrare il dossier fotografico dell'impianto eolico denominato "Sant'Antonio di Gallura", proposto dalla società ANT S.r.l, costituito da 9 aerogeneratori (anche detti WTG) di potenza nominale unitaria pari a 6,6 MWp, per una potenza nominale complessiva pari a 59,4 MWp, integrato da un sistema di accumulo di potenza nominale pari a 11,88 MWp, da ubicarsi nel Comune di Sant'Antonio di Gallura in Provincia di Sassari (SS). Nello specifico, tutte le WTG (contrassegnate con i numeri da 1 a 9) ricadono nel territorio comunale di Sant'Antonio di Gallura, così come le altre opere annesse agli aerogeneratori, quali piazzole e viabilità, il tracciato del cavidotto e le opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN).

Come previsto dalla Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG) rilasciata da TERNA S.p.A. (Codice Pratica: 202301817), l'impianto sarà collegato alla Rete di Trasmissione (RTN) in antenna a 150 kV su una nuova Stazione Elettrica (SE) di trasformazione a 380/150/30 kV da collegare tramite un nuovo elettrodotto a 380 kV al futuro ampliamento della SE RTN di Codrongianos e da raccordare alla linea 150 kV della RTN "Olbia – Siniscola 2.

2 INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Il progetto si sviluppa in Sardegna in provincia di Sassari interamente nel comune di Sant'Antonio di Gallura in località Scupetu Il sito dell'opera è ubicato lungo i crinali del colle Monte Scupagliu (445 m s.l.m) e delle creste limitrofe a quote comprese tra i 400 e i 450 m s.l.m, qui trovano posizione le WTG dalla 1 alla 7, mentre le WTG 8 e 9 si estendono in località Macchia di Campu interessando il colle denominato Monte Capriuneddu (449 m s.l.m). La sottostazione elettrica invece è posizionata in direzione sud-est rispetto al layout delle WTG in località Padrummannu di fianco alla strada provinciale 38. Le coordinate degli aerogeneratori costituenti l'impianto, espresse nel sistema di riferimento UTM-WGS84 (fuso 32), sono indicate in Tabella 1.

Tabella 1 – ID e coordinate degli aerogeneratori in progetto.

COMUNE	WTG	FOGLIO	PARTICELLA	UTM-WGS84 32N	
				EST	NORD
Sant'Antonio di Gallura (sez. A)	1	18	85	529015,3	4536357,18
	2	18	79	528257,79	4536207,21
	3	18	10	527766,74	4535830,92
	4	18	49	528541	4535569,49
	5	18	138	527693,4	4535357,61
	6	18	105	528358,94	4535105,59
	7	18	47	527915,45	4534713,83
	8	17	103	526943,17	4535124,44
	9	17	106	526858,93	4534585,29
	SSE-BESS	26	378	525098,00	4533246,70

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 4 di/of 131

3 Documentazione fotografica

Si riportano di seguito le immagini rappresentanti lo stato dei luoghi interessati dall'impianto in progetto.

3.1 CAVIDOTTO, STAZIONE E SOTTOSTAZIONE



Figura 1: Posizioni coni di ripresa dal 149 al 157.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 5 di/of 131



Figura 2: Vista cono di ripresa 157

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 6 di/of 131



Figura 3: Vista cono di ripresa 156.



Figura 4: Vista cono di ripresa 155.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 8 di/of 131



Figura 5. Vista cono di ripresa 154.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 9 di/of 131



Figura 6: Vista cono di ripresa 153.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 10 di/of 131



Figura 7: Vista cono di ripresa 152.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 11 di/of 131



Figura 8. Vista cono di ripresa 151.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

12 di/of 131

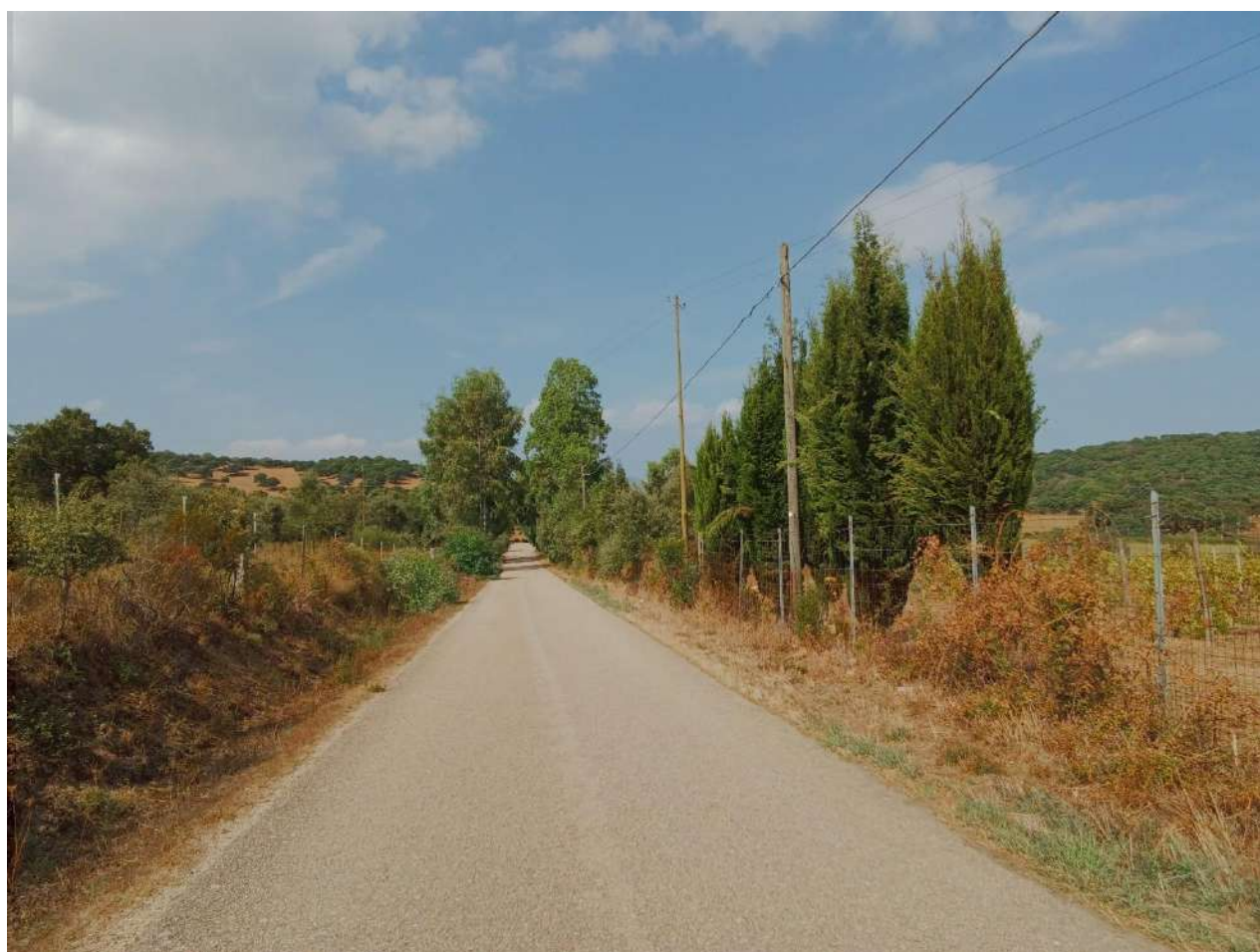


Figura 9: Vista cono di ripresa 150.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

13 di/of 131



Figura 10: Vista cono di ripresa 149.

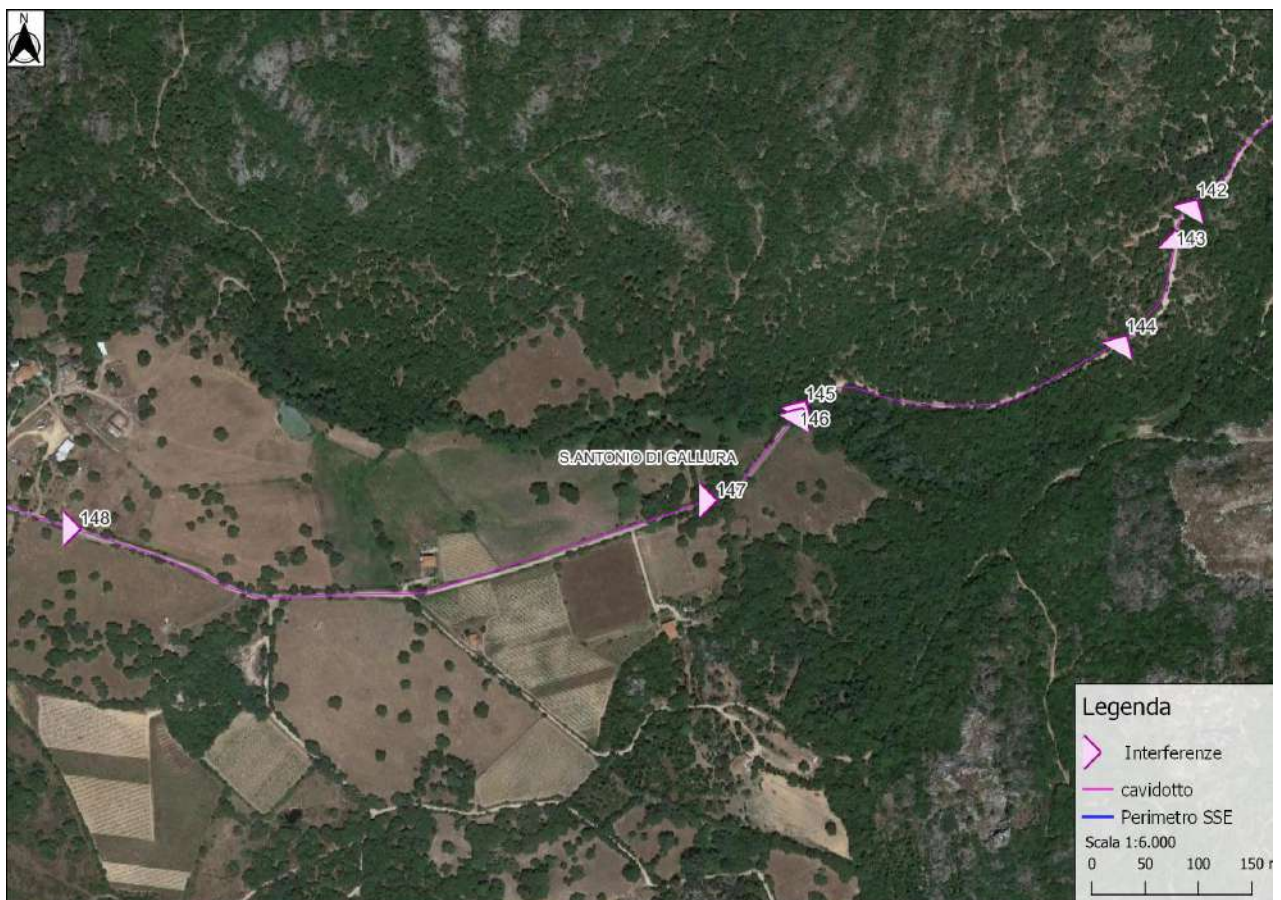


Figura 11: Posizioni coni di ripresa dal 148 al 142.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

15 di/of 131



Figura 12: Vista cono di ripresa 143.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

16 di/of 131

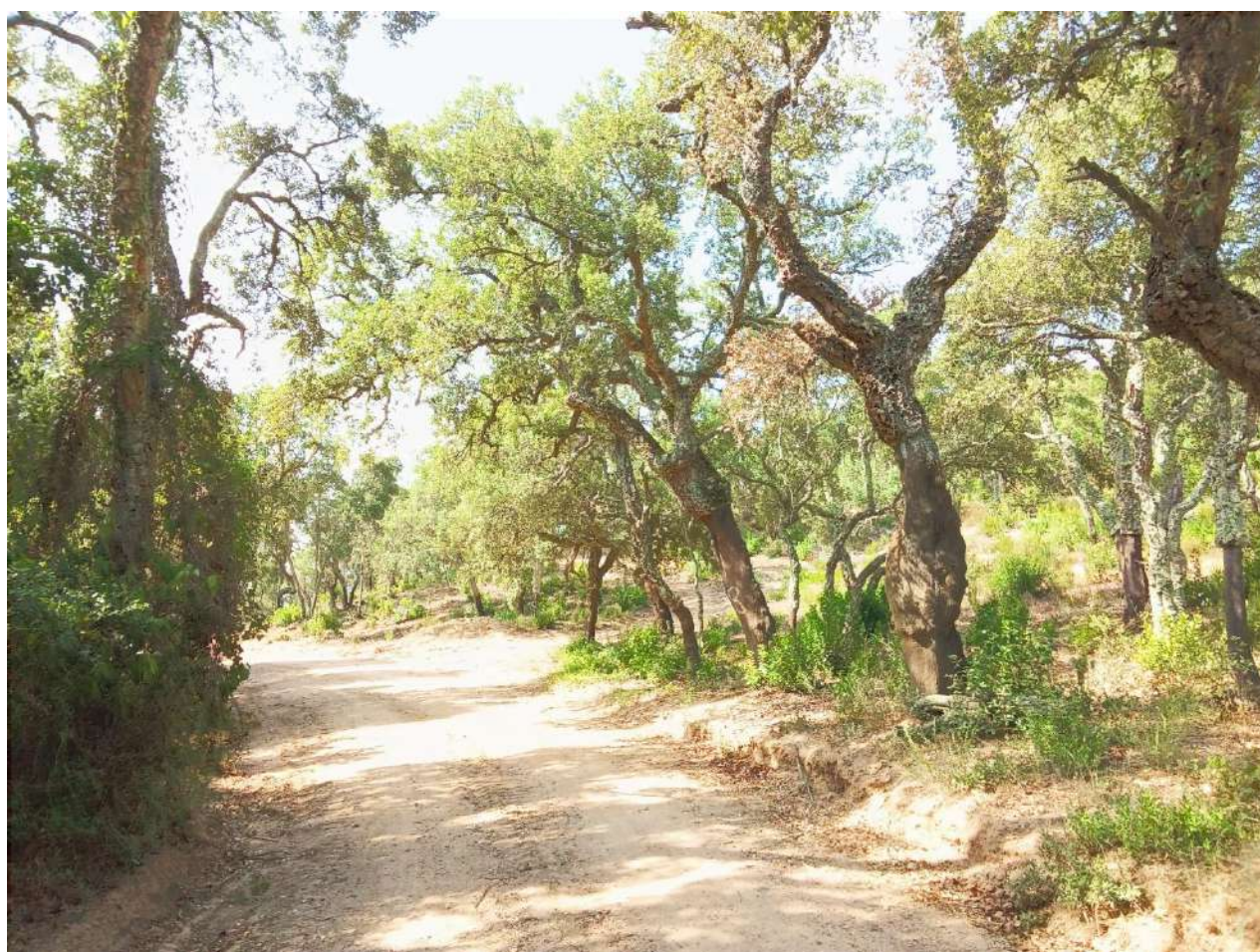


Figura 13: Vista cono di ripresa 142.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

17 di/of 131



Figura 14: Vista cono di ripresa 148.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

18 di/of 131

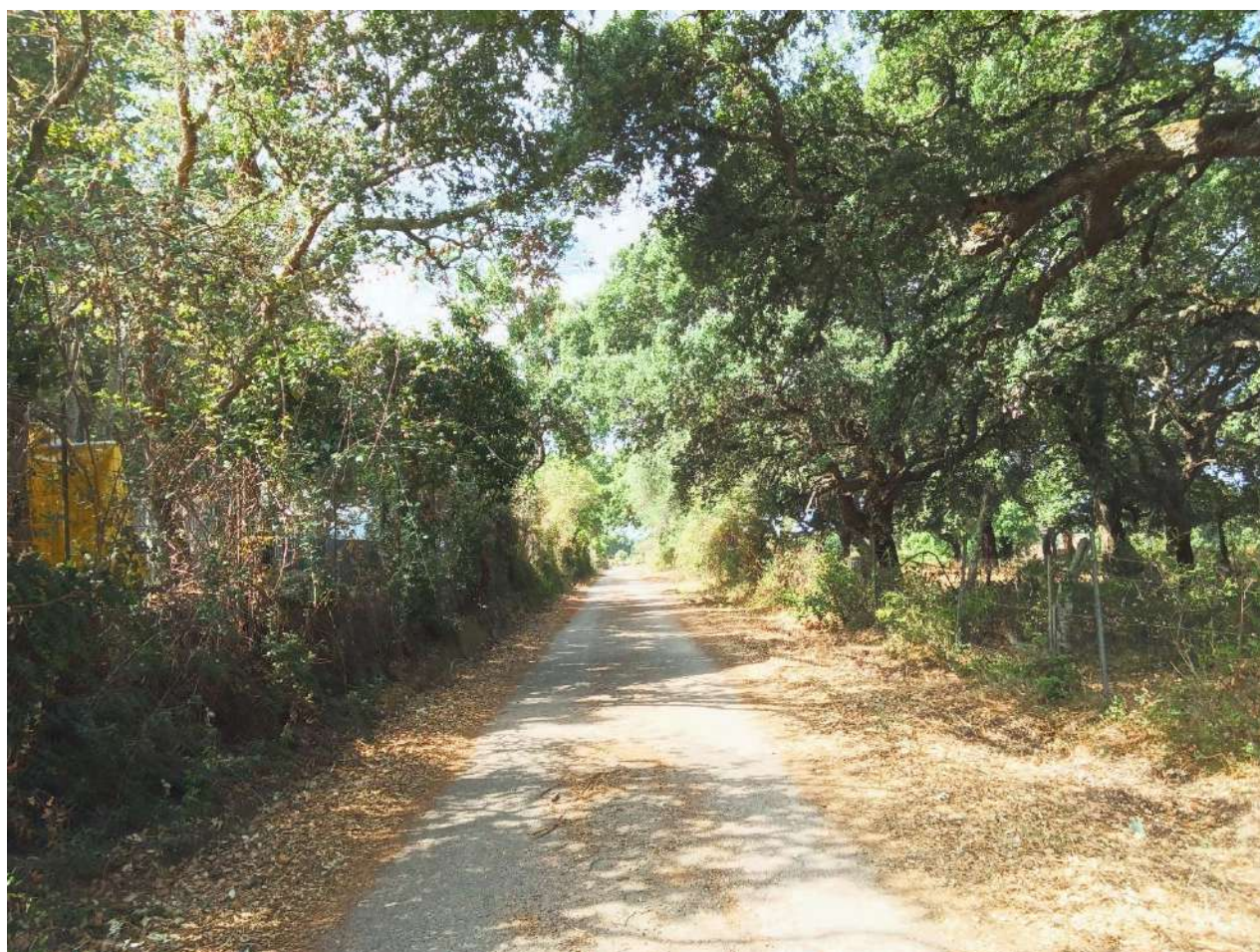


Figura 15: Vista cono di ripresa 147.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

19 di/of 131



Figura 16: Vista cono di ripresa 146.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

20 di/of 131



Figura 17: Vista cono di ripresa 145.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

21 di/of 131



Figura 18: Vista cono di ripresa 144.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

22 di/of 131



Figura 19: Vista cono di ripresa 143.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

23 di/of 131

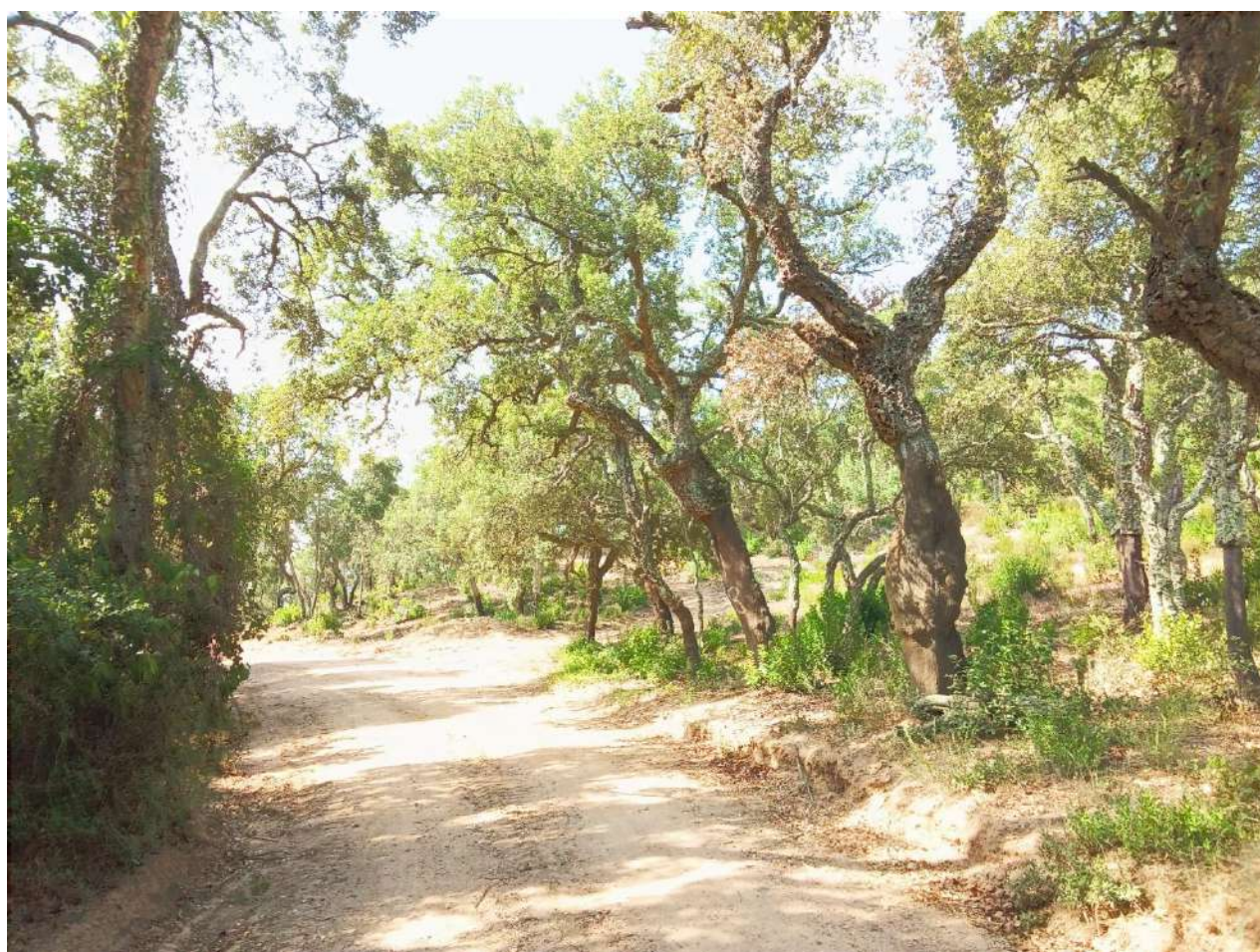


Figura 20: Vista cono di ripresa 142.

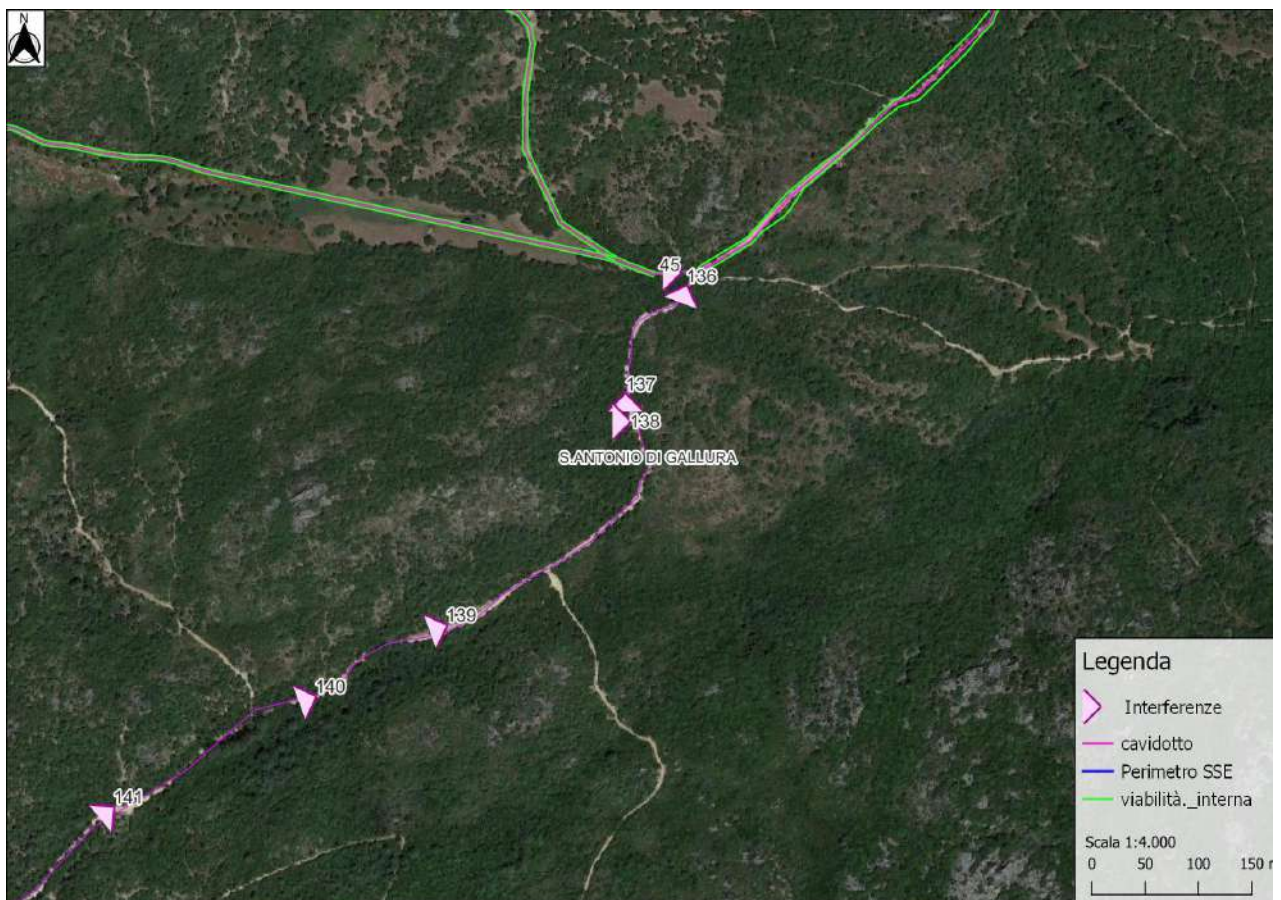


Figura 21: Posizioni coni di ripresa dal 141 al 136 e 45.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

25 di/of 131

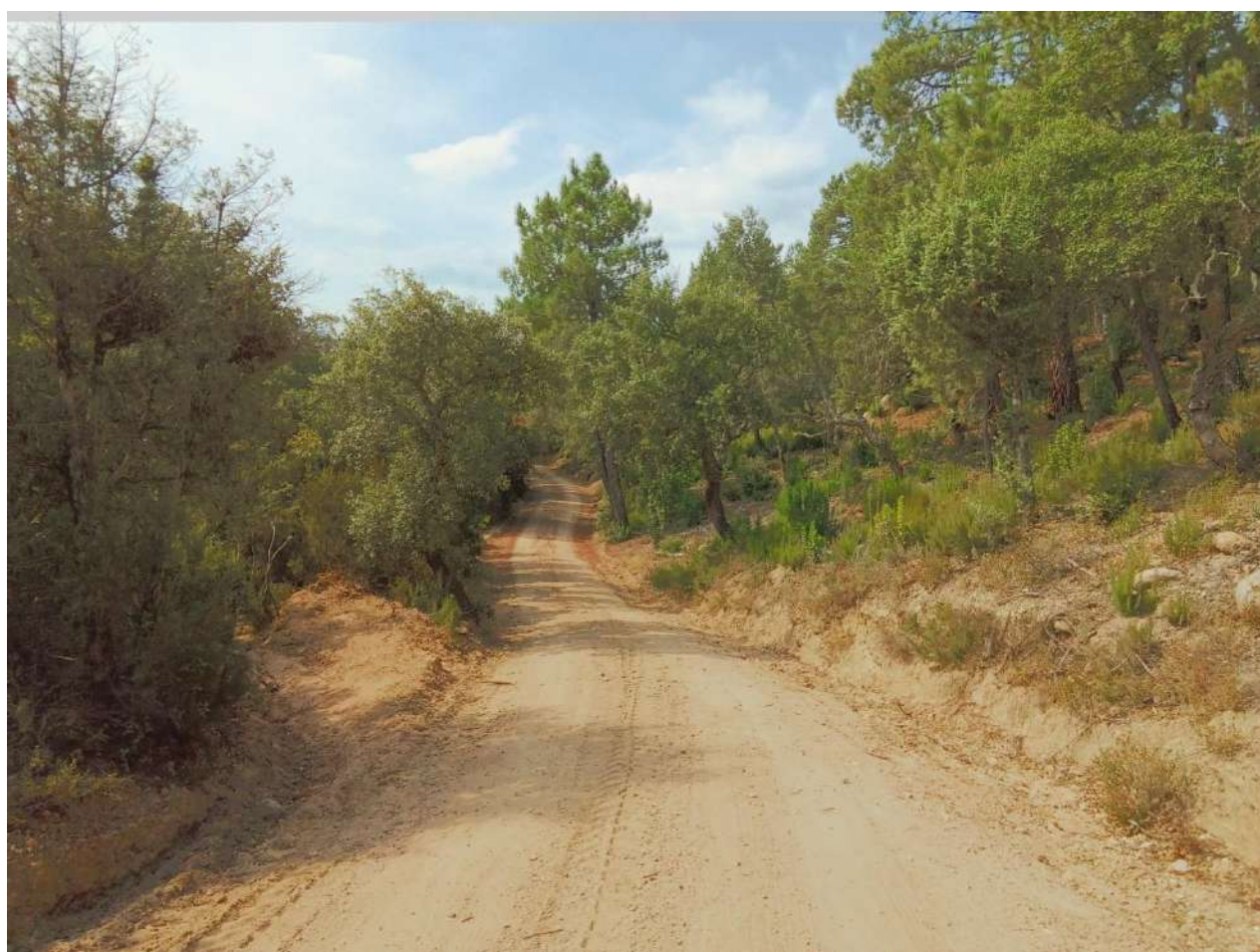


Figura 22: Vista cono di ripesa 141.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

26 di/of 131



Figura 23: Vista cono di ripresa 140.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

27 di/of 131



Figura 24: Vista cono di ripresa 139.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

28 di/of 131



Figura 25: Vista cono di ripresa 138.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

29 di/of 131



Figura 26: Vista cono di ripresa 137.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

30 di/of 131



Figura 27: Vista cono di ripresa 136.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

31 di/of 131



Figura 28: Vista cono di ripresa 45.

3.2 VIABILITÀ

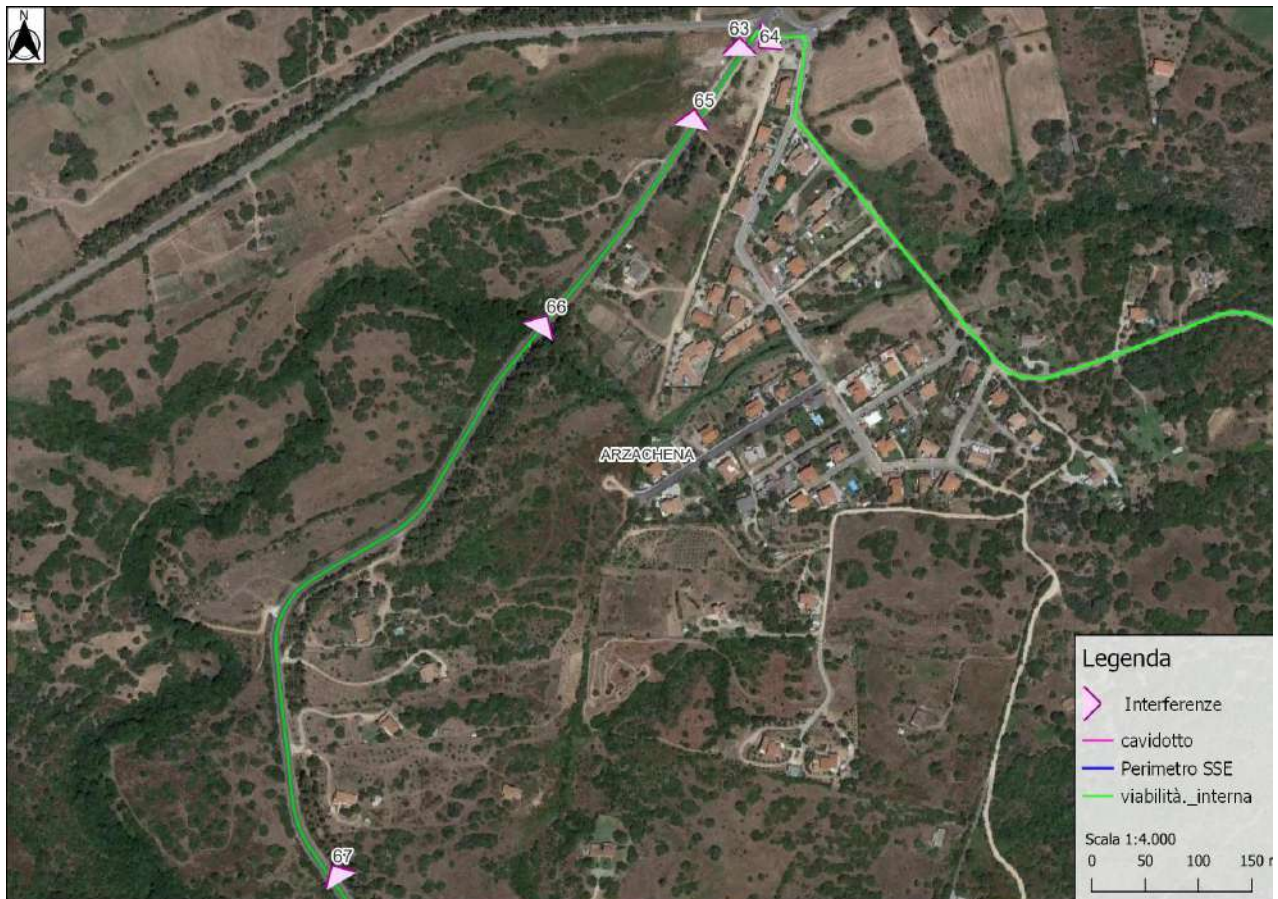


Figura 29: Posizioni coni di ripresa dal 63 al 67.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 33 di/of 131

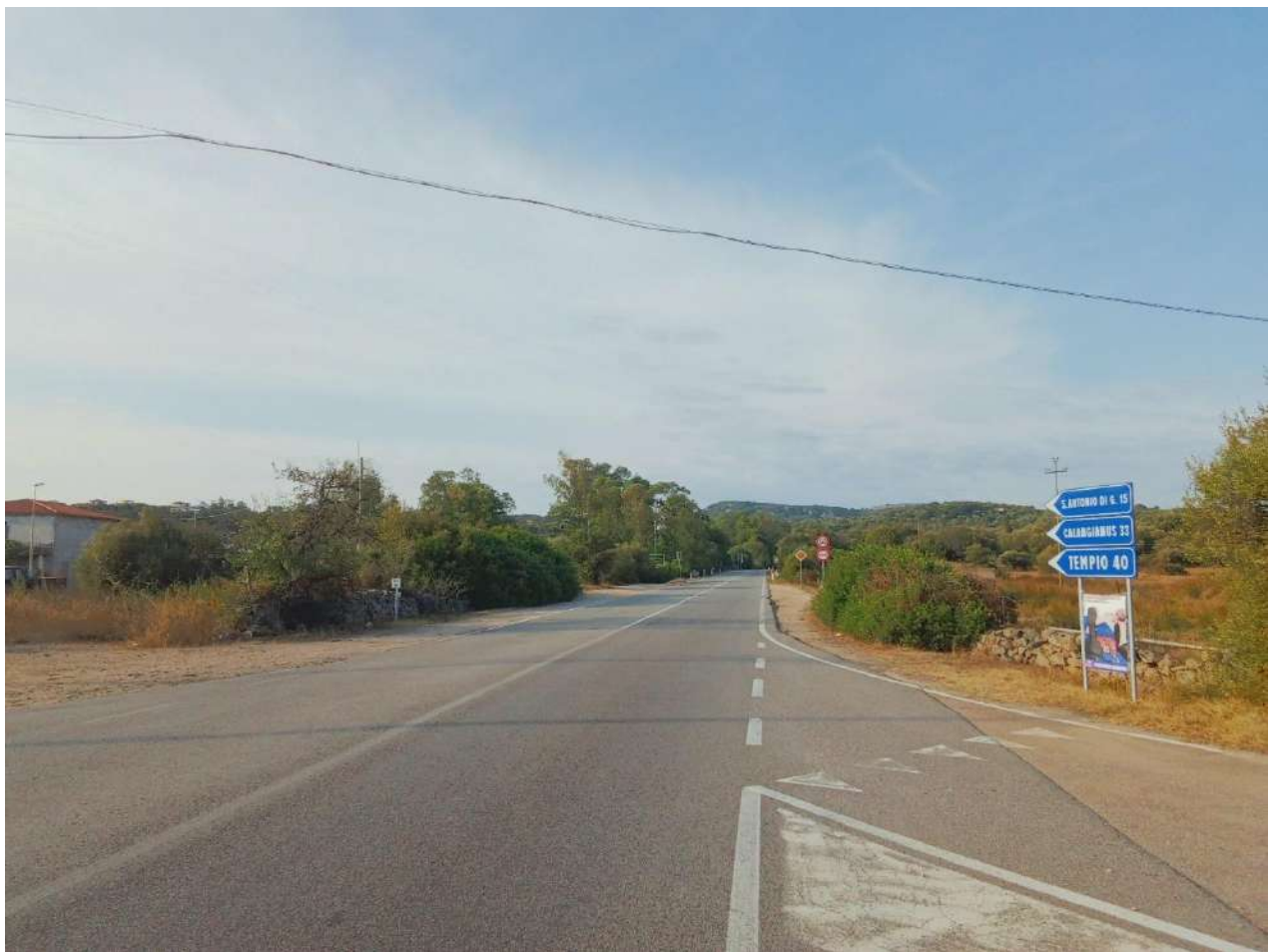


Figura 30: Vista cono di ripresa 63.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 34 di/of 131



Figura 31: Vista cono di ripresa 64.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

35 di/of 131



Figura 32: Vista cono di ripresa 65.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

36 di/of 131



Figura 33: Vista cono di ripresa 66.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

37 di/of 131

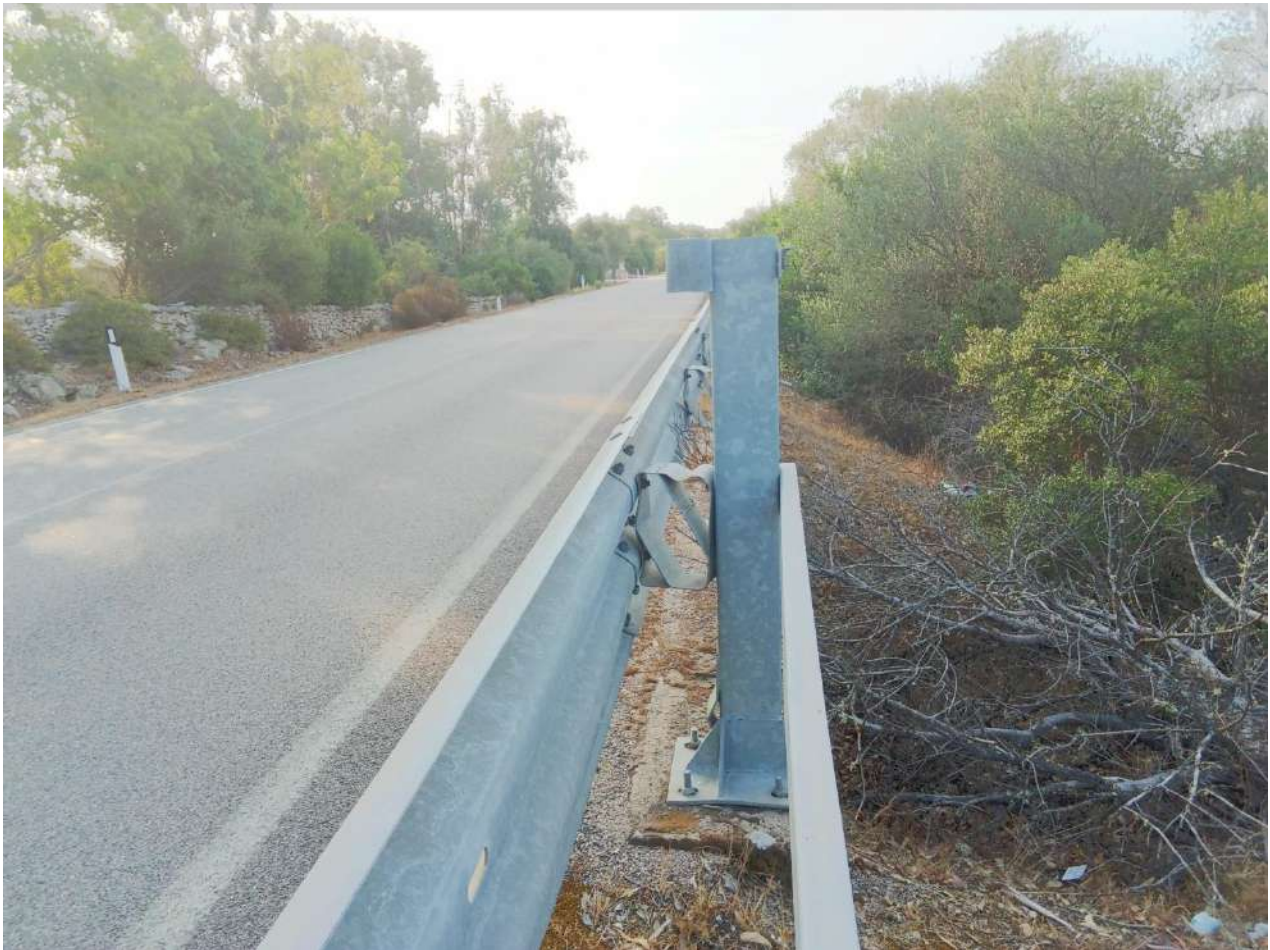


Figura 34. Vista cono di ripresa 67.

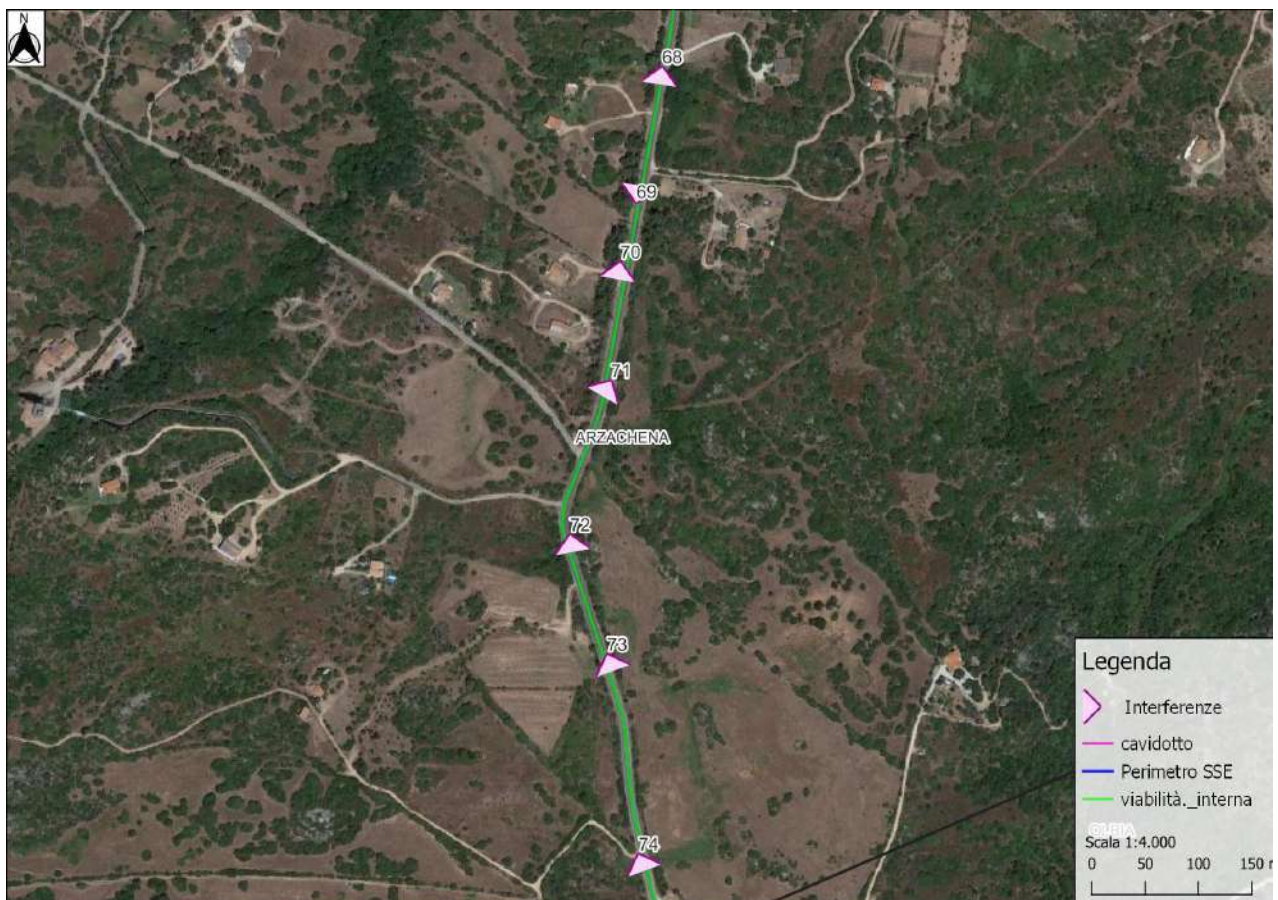


Figura 35: Posizioni coni di ripresa dal 68 al 74.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

39 di/of 131



Figura 36: Vista cono di ripresa 68.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 40 di/of 131



Figura 37: Vista cono di ripresa 69.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 41 di/of 131



Figura 38: Vista cono di ripresa 70.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 42 di/of 131



Figura 39: Vista cono di ripresa 71.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 43 di/of 131



Figura 40: Vista cono di ripresa 72.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

44 di/of 131



Figura 41: Vista cono di ripresa 73.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

45 di/of 131



Figura 42: Vista cono di ripresa 74.

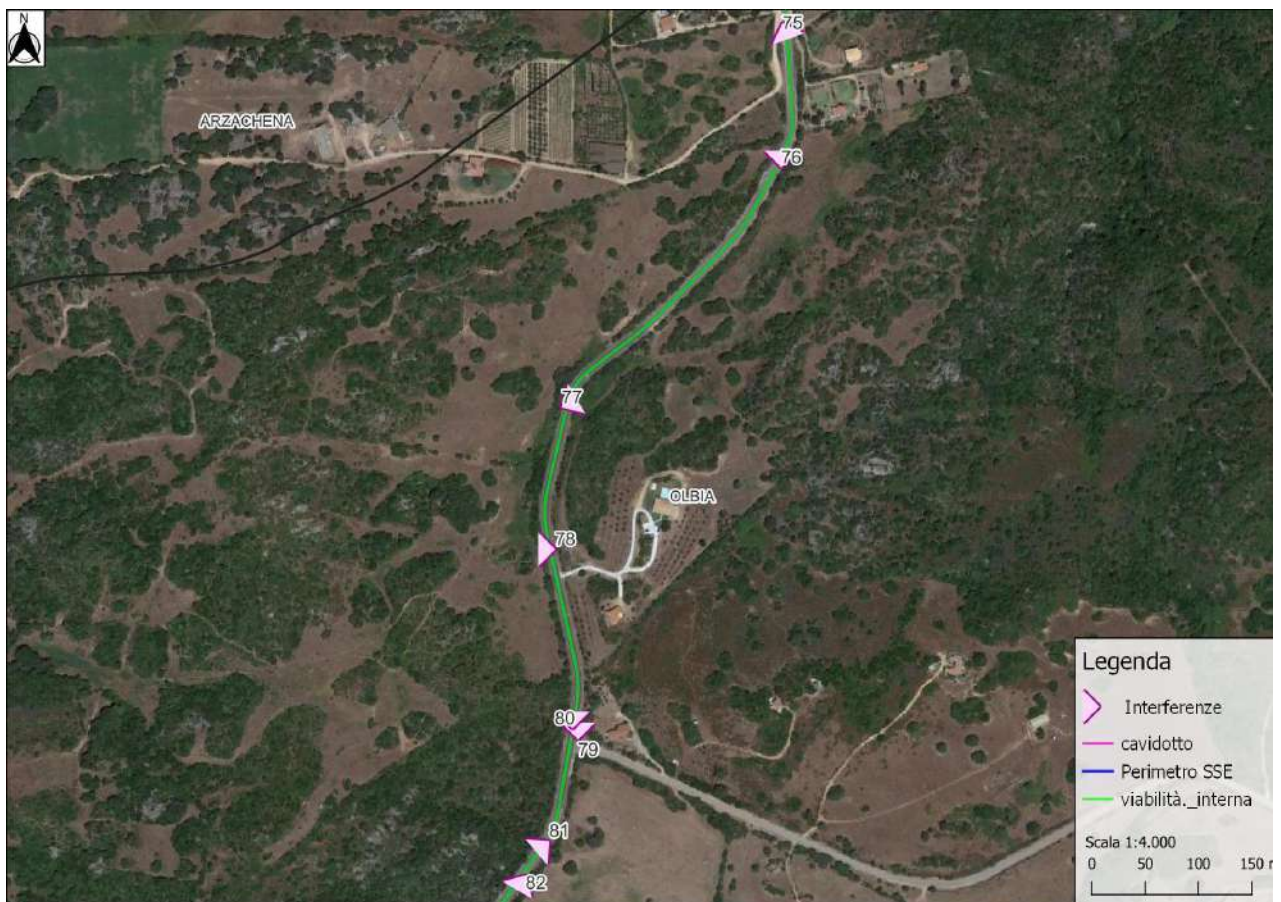


Figura 43: Posizioni coni di ripresa dal 75 al 82.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

47 di/of 131



Figura 44: Vista cono di ripresa 75.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

48 di/of 131



Figura 45. Vista cono di ripresa 76.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

49 di/of 131



Figura 46: Vista cono di ripresa 77.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

50 di/of 131



Figura 47: Vista cono di ripresa 78.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

51 di/of 131



Figura 48: Vista cono di ripresa 79.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 52 di/of 131



Figura 49: Vista cono di ripresa 80.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

53 di/of 131



Figura 50: Vista cono di ripresa 81.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

54 di/of 131



Figura 51: Vista cono di ripresa 82.

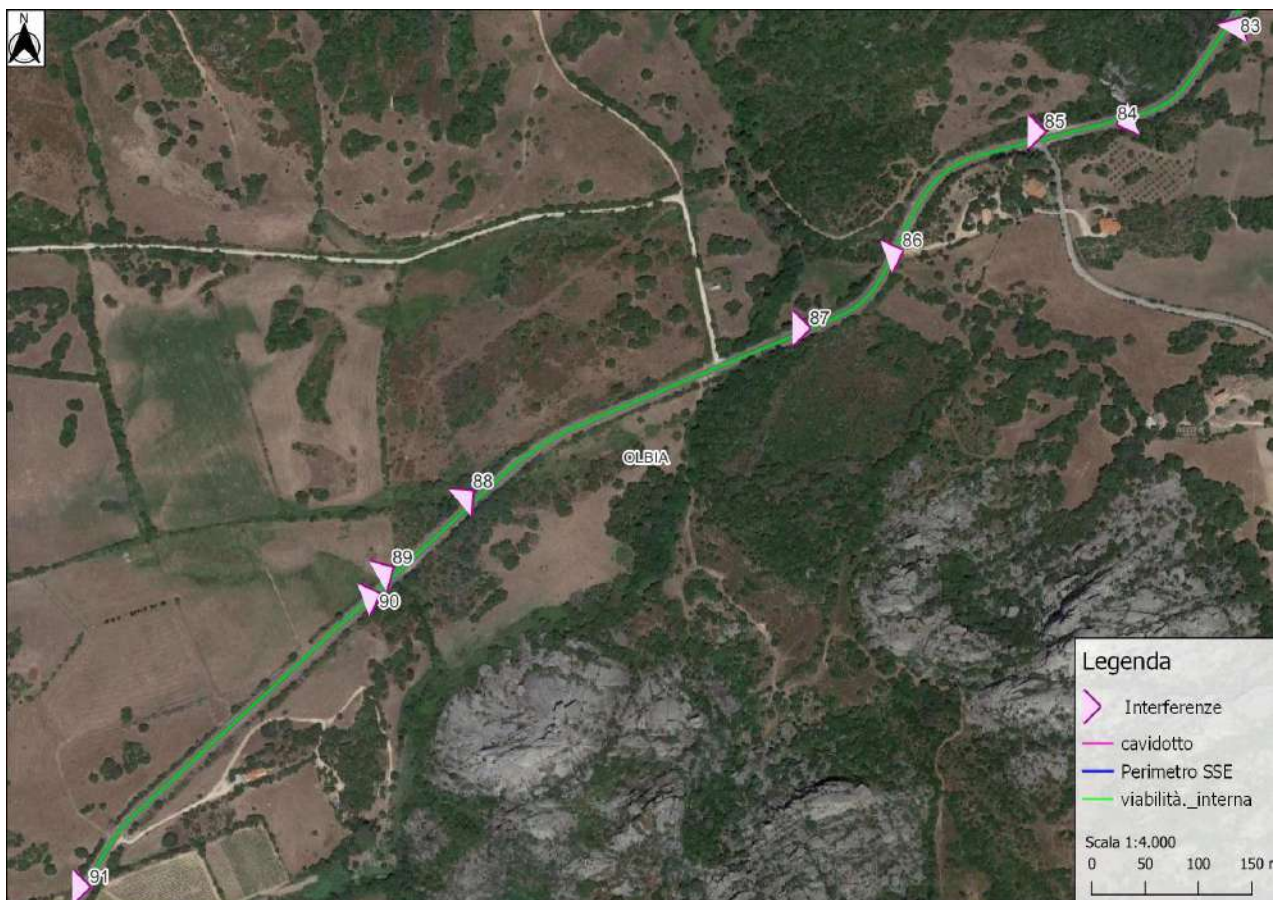


Figura 52: Posizioni coni di ripresa dal 83 al 91.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

56 di/of 131



Figura 53: Vista cono di ripresa 83.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

57 di/of 131



Figura 54: Vista cono di ripresa 84.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

58 di/of 131



Figura 55: Vista cono di ripresa 85.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

59 di/of 131



Figura 56: Vista cono di ripresa 86.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

60 di/of 131



Figura 57: Vista cono di ripresa 87.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

61 di/of 131



Figura 58: Vista cono di ripresa 88.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

62 di/of 131



Figura 59: Vista cono di ripresa 89.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 63 di/of 131



Figura 60: Vista cono di ripresa 90.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

64 di/of 131

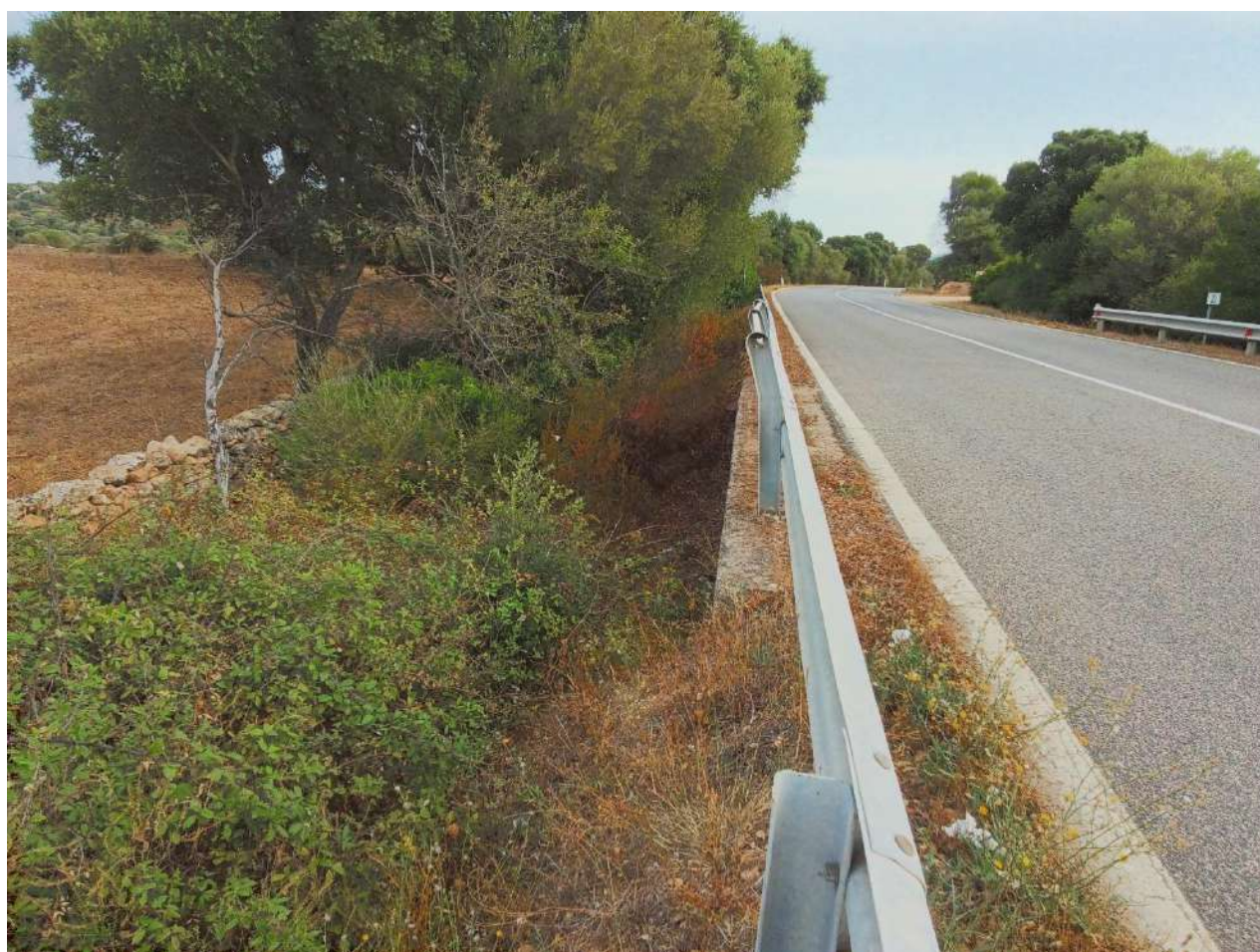


Figura 61: Vista cono di ripresa 91.

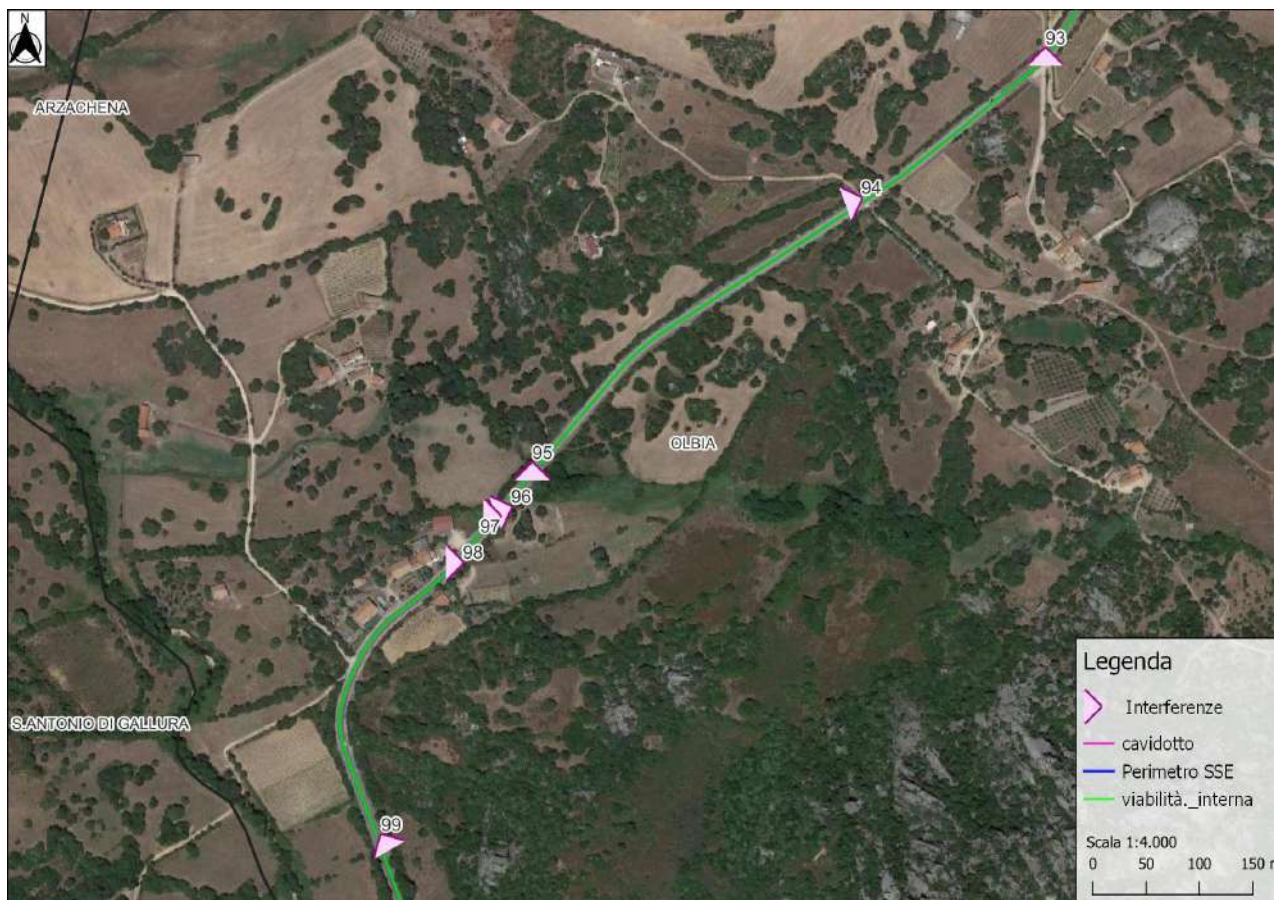


Figura 62: Posizioni coni di ripresa dal 93 al 99.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

66 di/of 131

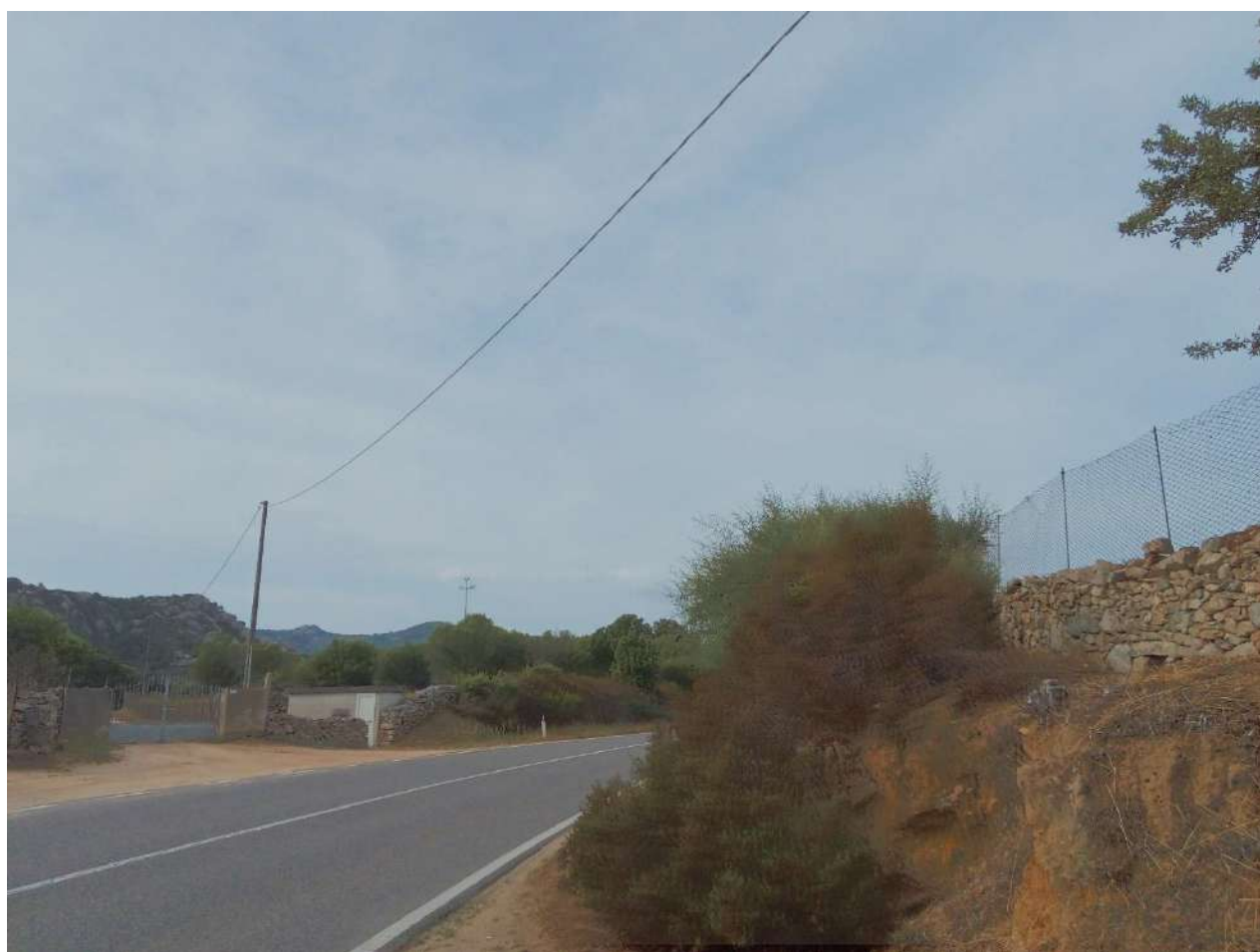


Figura 63: Vista cono di ripresa 93.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 67 di/of 131



Figura 64: Vista cono di ripresa 94.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 68 di/of 131



Figura 65: Vista cono di ripresa 95.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

69 di/of 131



Figura 66: Vista cono di ripresa 96.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

70 di/of 131



Figura 67: Vista cono di ripresa 97.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 71 di/of 131



Figura 68: Vista cono di ripresa 98.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

72 di/of 131

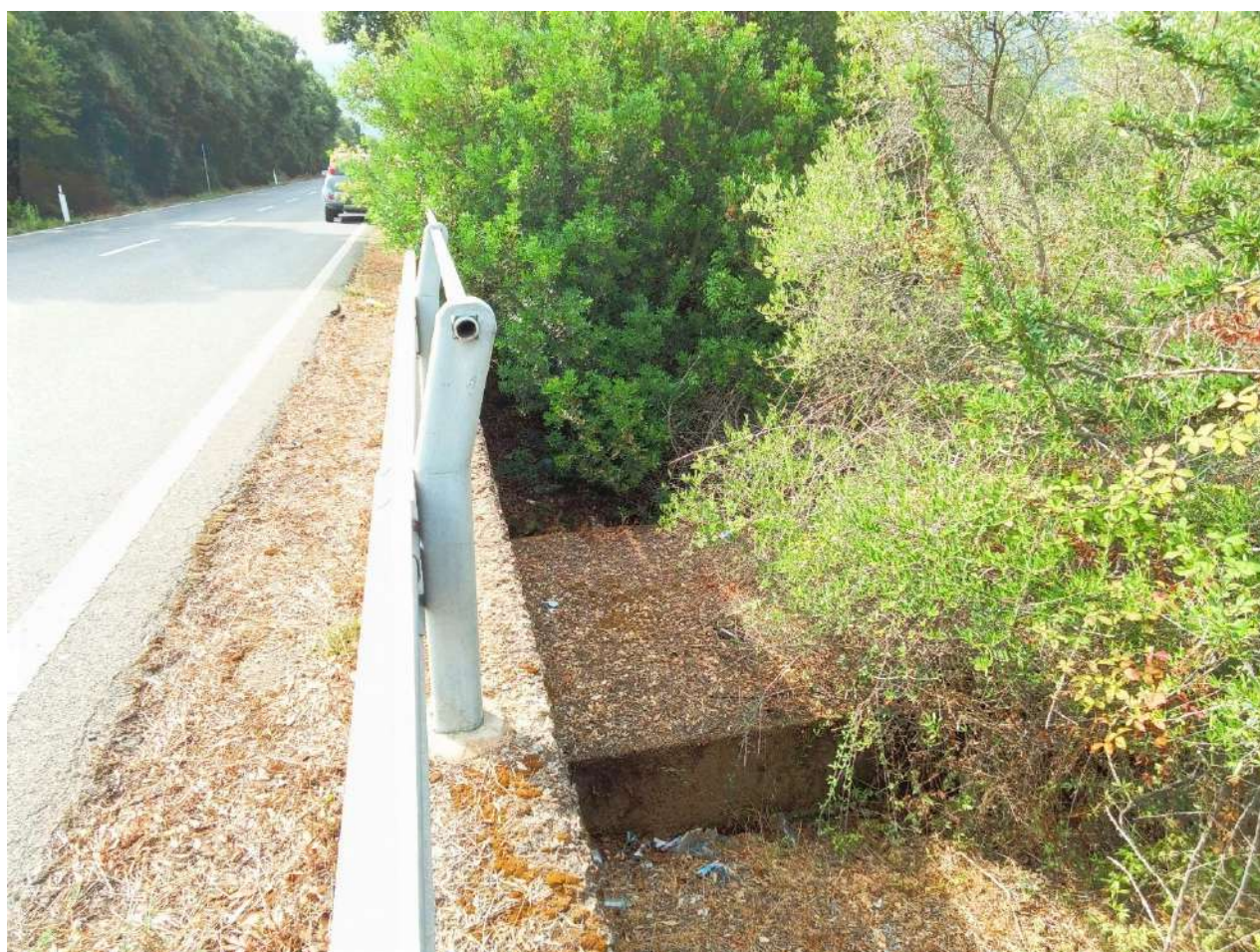


Figura 69: Vista cono di ripresa 99.

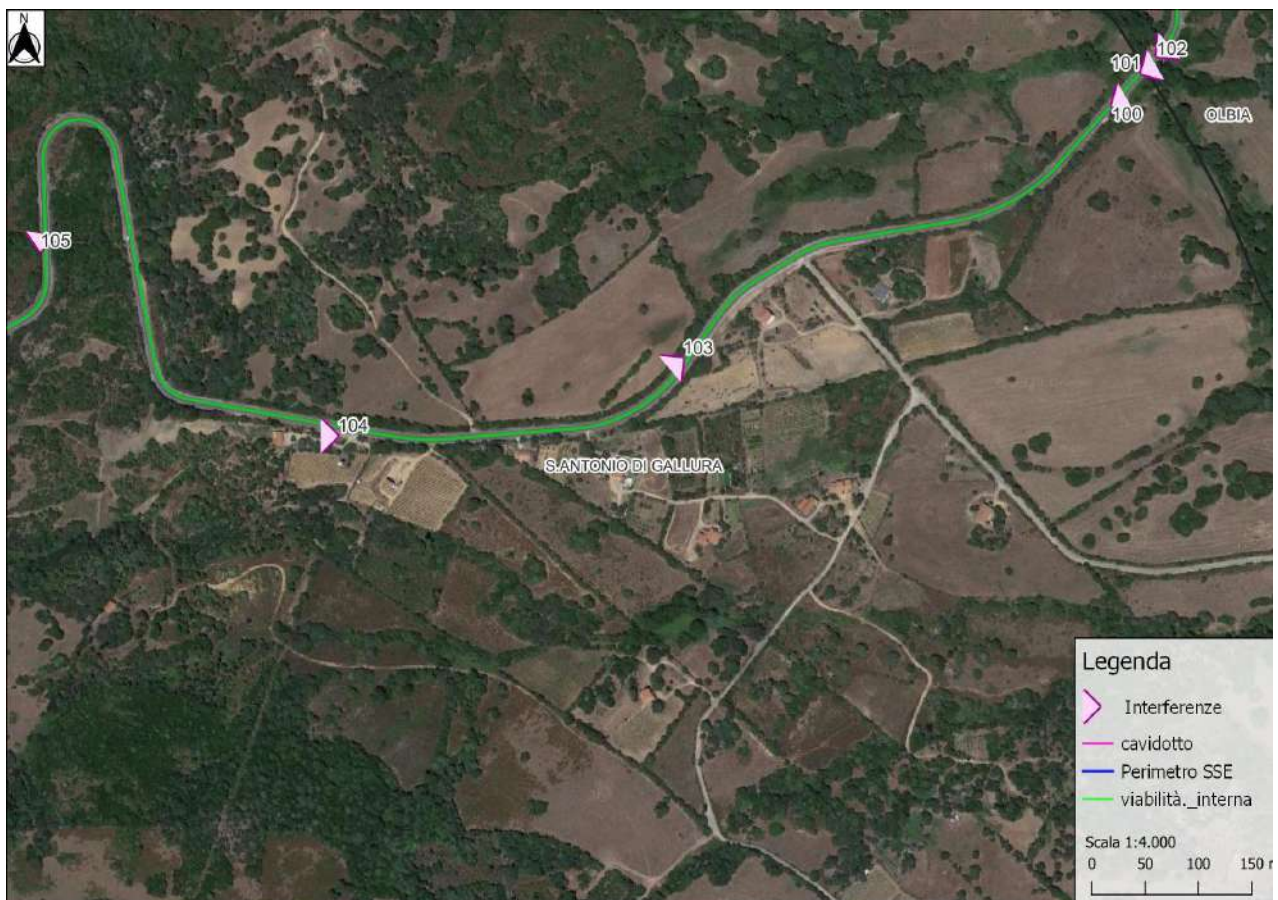


Figura 70: Posizione dei coni di ripresa da 100 a 105.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

74 di/of 131

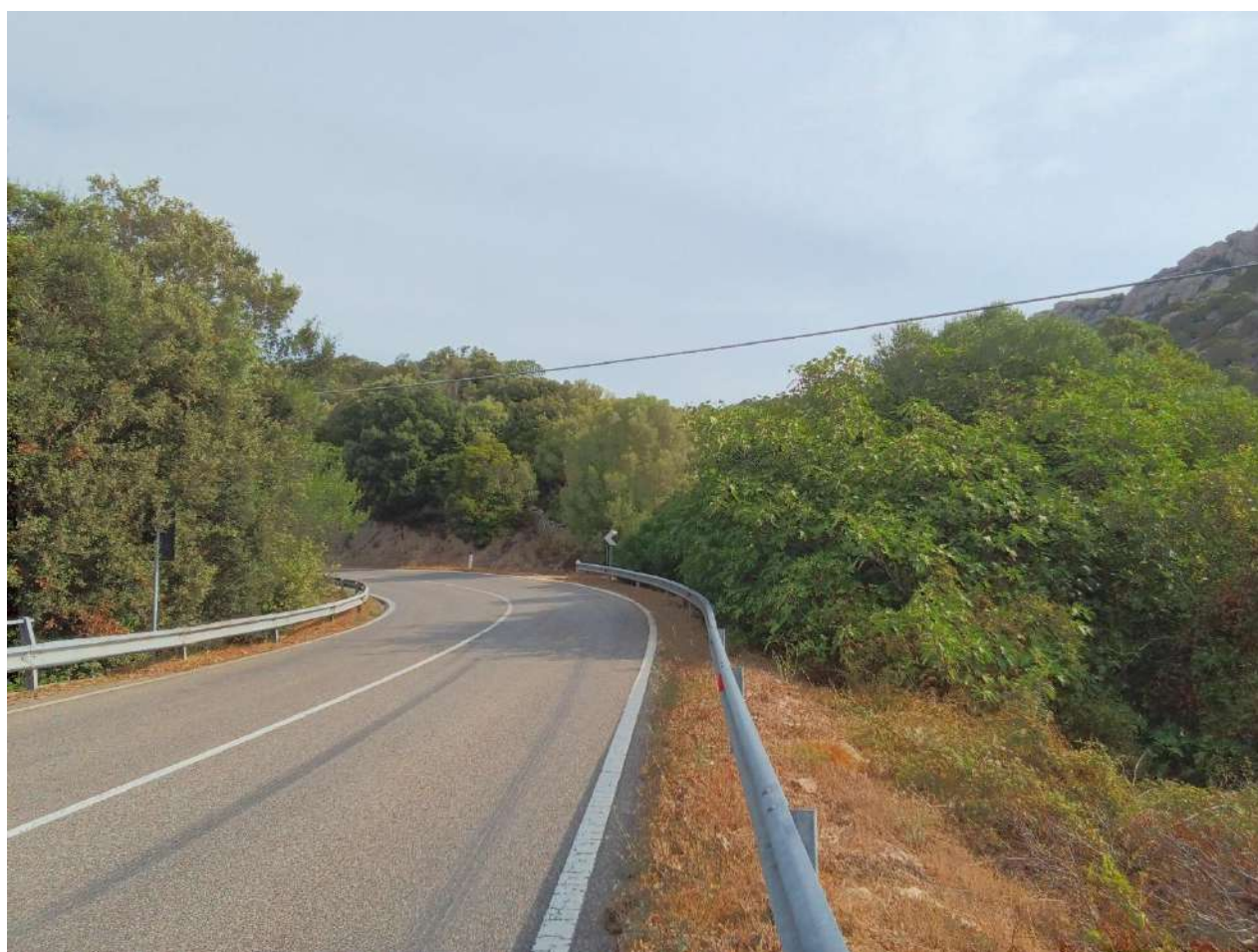


Figura 71: Vista cono di ripresa 102.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 75 di/of 131



Figura 72: Vista cono di ripresa 101.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 76 di/of 131



Figura 73: Vista cono di ripresa 100.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

77 di/of 131

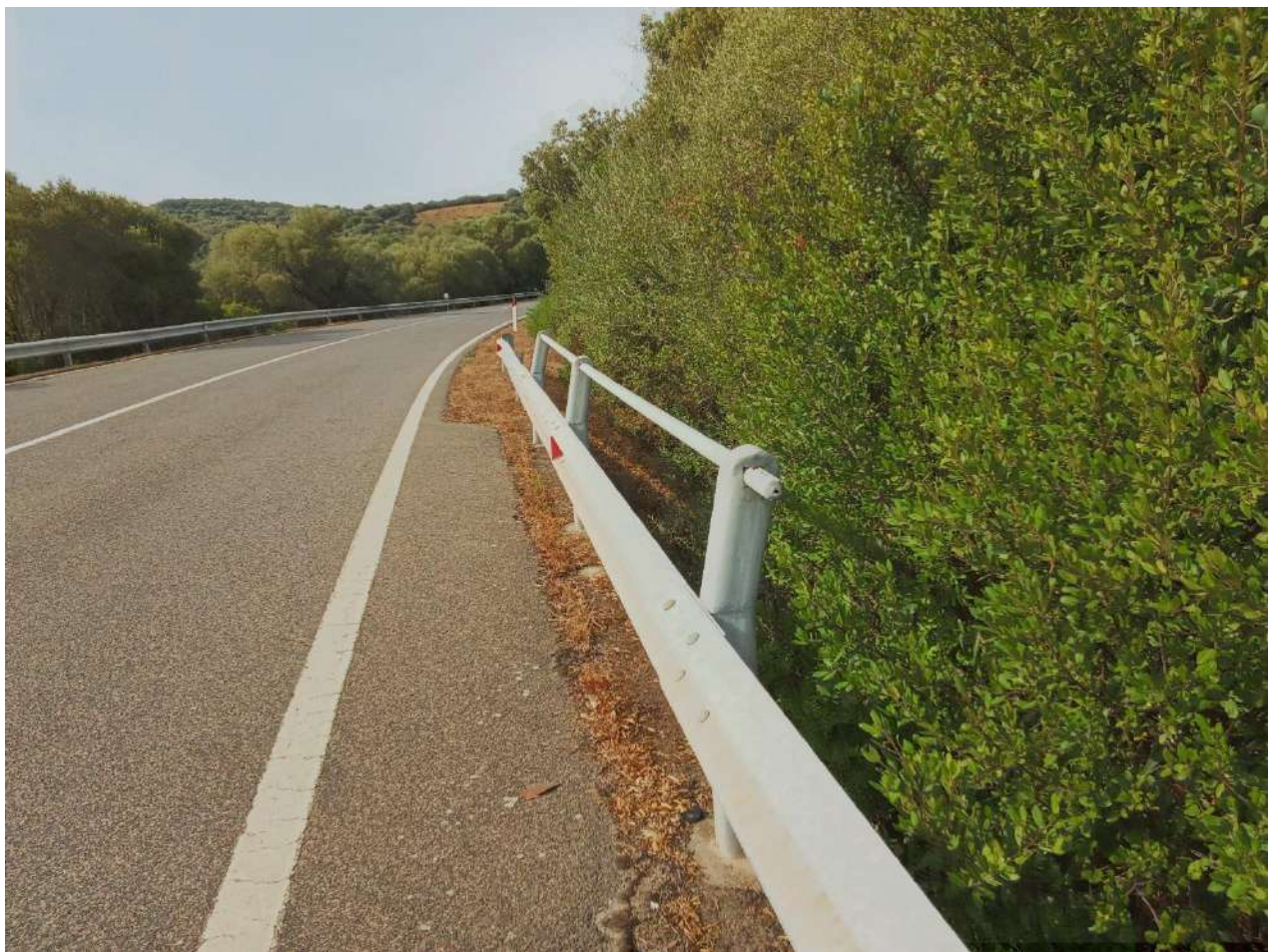


Figura 74: Vista cono di ripresa 103.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 78 di/of 131



Figura 75: Vista cono di ripresa 104.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

79 di/of 131



Figura 76: Vista cono di ripresa 105.

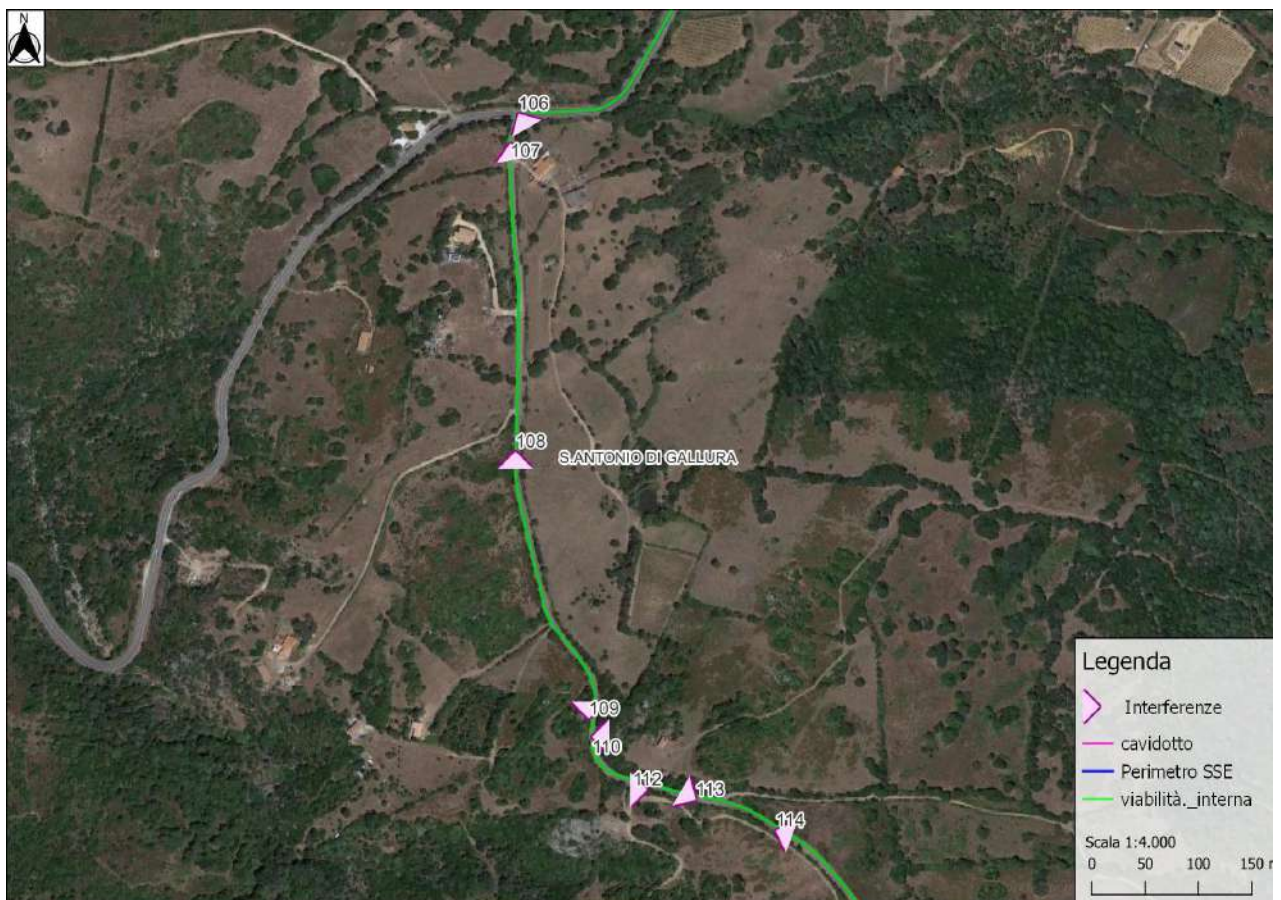


Figura 77: Posizione coni di ripresa dal 106 al 114.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

81 di/of 131



Figura 78: Vista cono di ripresa 107.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 82 di/of 131



Figura 79: Vista cono di ripresa 108.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 83 di/of 131



Figura 80: Vista cono di ripresa 109.



Figura 81: Cono di ripresa 110.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 85 di/of 131



Figura 82: Vista cono di ripresa 112.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 86 di/of 131



Figura 83: Vista cono di ripresa 113.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

87 di/of 131



Figura 84: Vista cono di ripresa 114.

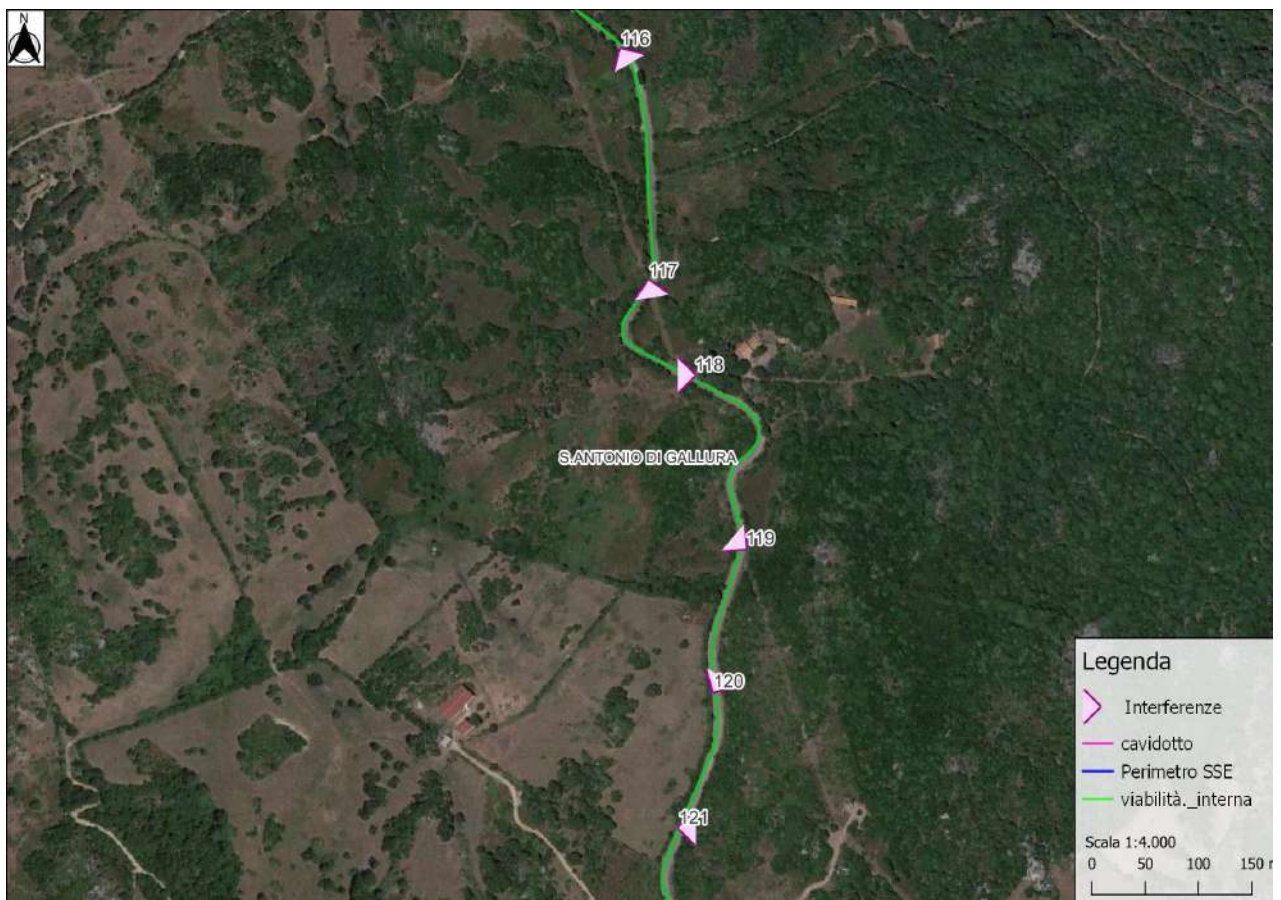


Figura 85. Posizione conconi di ripresa dal 116 al 124.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 89 di/of 131



Figura 86: Vista cono di ripresa 116.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 90 di/of 131



Figura 87: Vista cono di ripresa 117.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

91 di/of 131



Figura 88: Vista cono di ripresa 118.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 92 di/of 131



Figura 89: Vista cono di ripresa 119.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

93 di/of 131



Figura 90: Vista cono di ripresa 120.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

94 di/of 131



Figura 91: Vista cono di ripresa 121.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 95 di/of 131



Figura 92: Vista cono di ripresa 122.

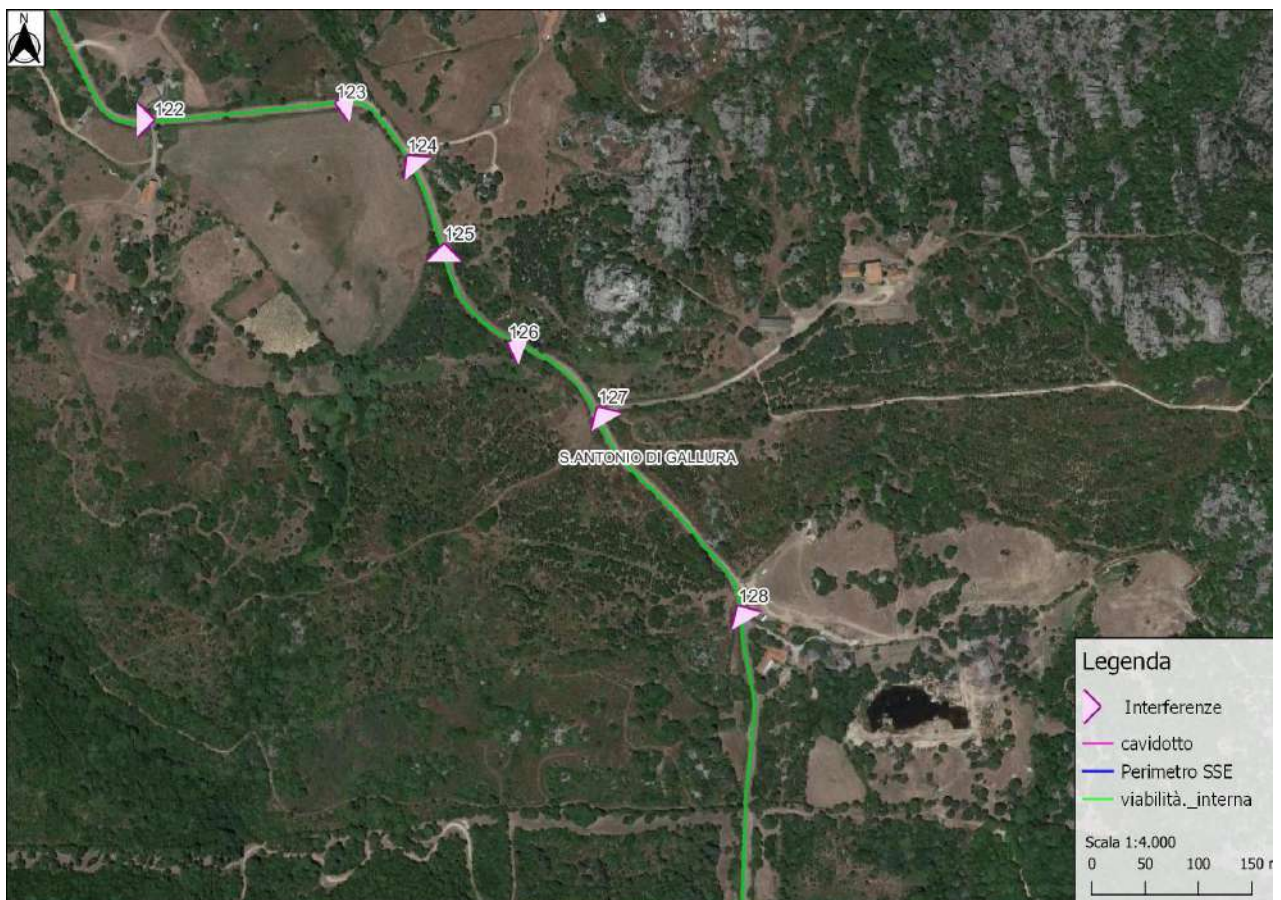


Figura 93: Posizione coni di ripresa dal 122 al 128.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 97 di/of 131



Figura 94: Vista cono di ripresa 123.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 98 di/of 131



Figura 95: Vista cono di ripresa 124.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 99 di/of 131



Figura 96: Vista cono di ripresa 125.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 100 di/of 131



Figura 97: Vista cono di ripresa 126.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 101 di/of 131



Figura 98: Vista cono di ripresa 127.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

102 di/of 131



Figura 99: Vista cono di ripresa 128.

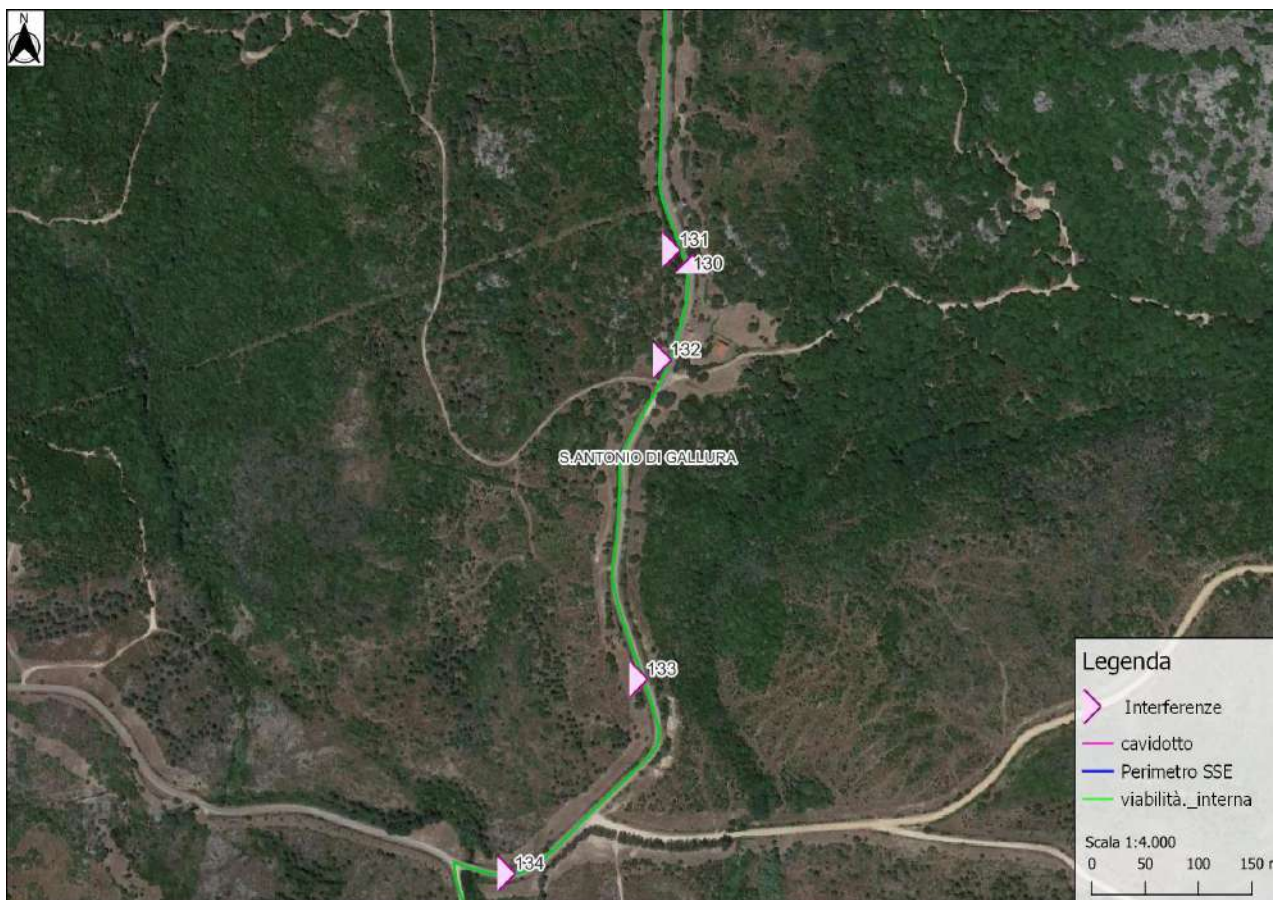


Figura 100: Posizione coni di ripresa dal 130 al 134.



Figura 101: Vista cono di ripresa 131.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

105 di/of 131

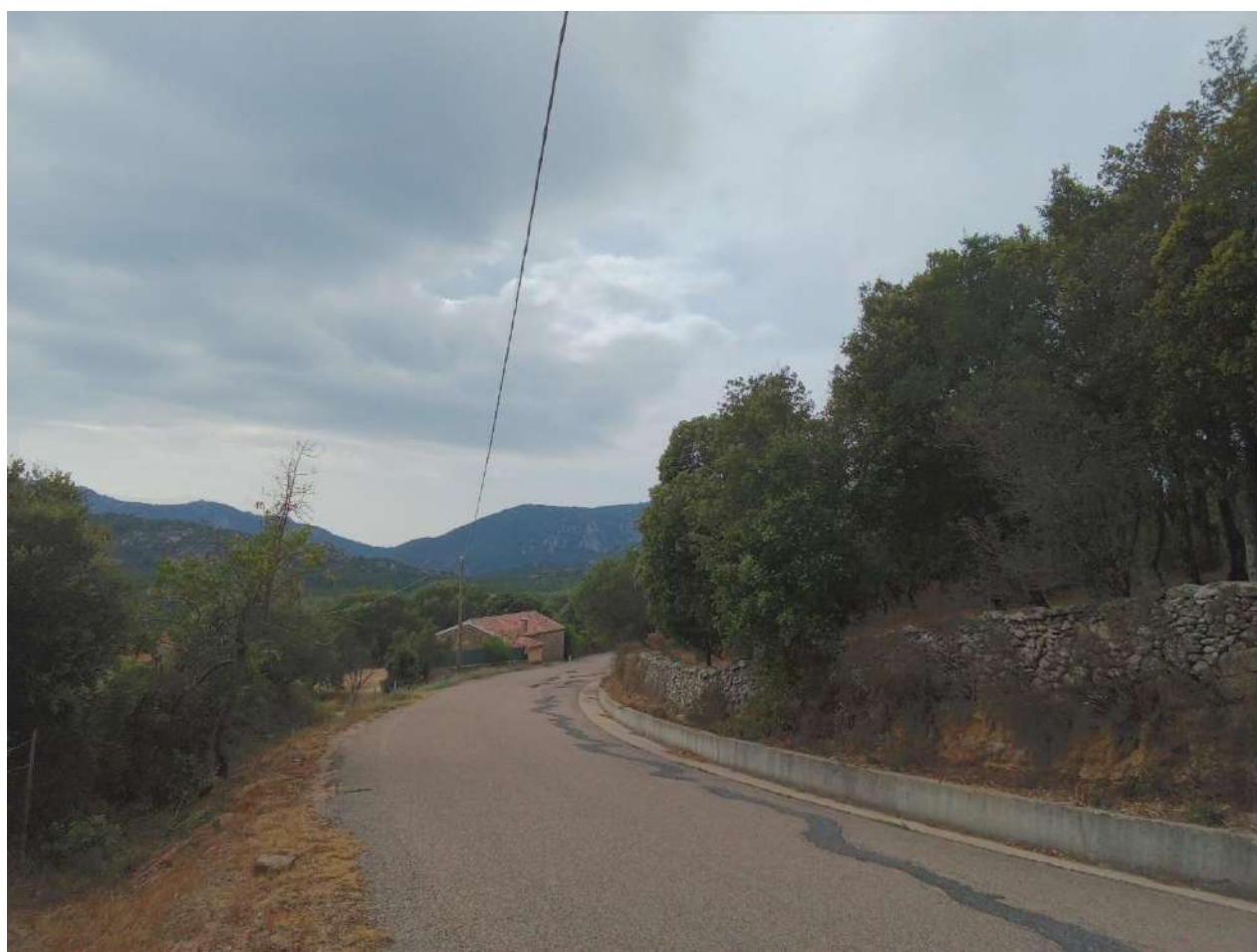


Figura 102: Vista cono di ripresa 130.



Figura 103. Vista cono di ripresa 132.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

107 di/of 131



Figura 104: Vista cono di ripresa 133.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

108 di/of 131

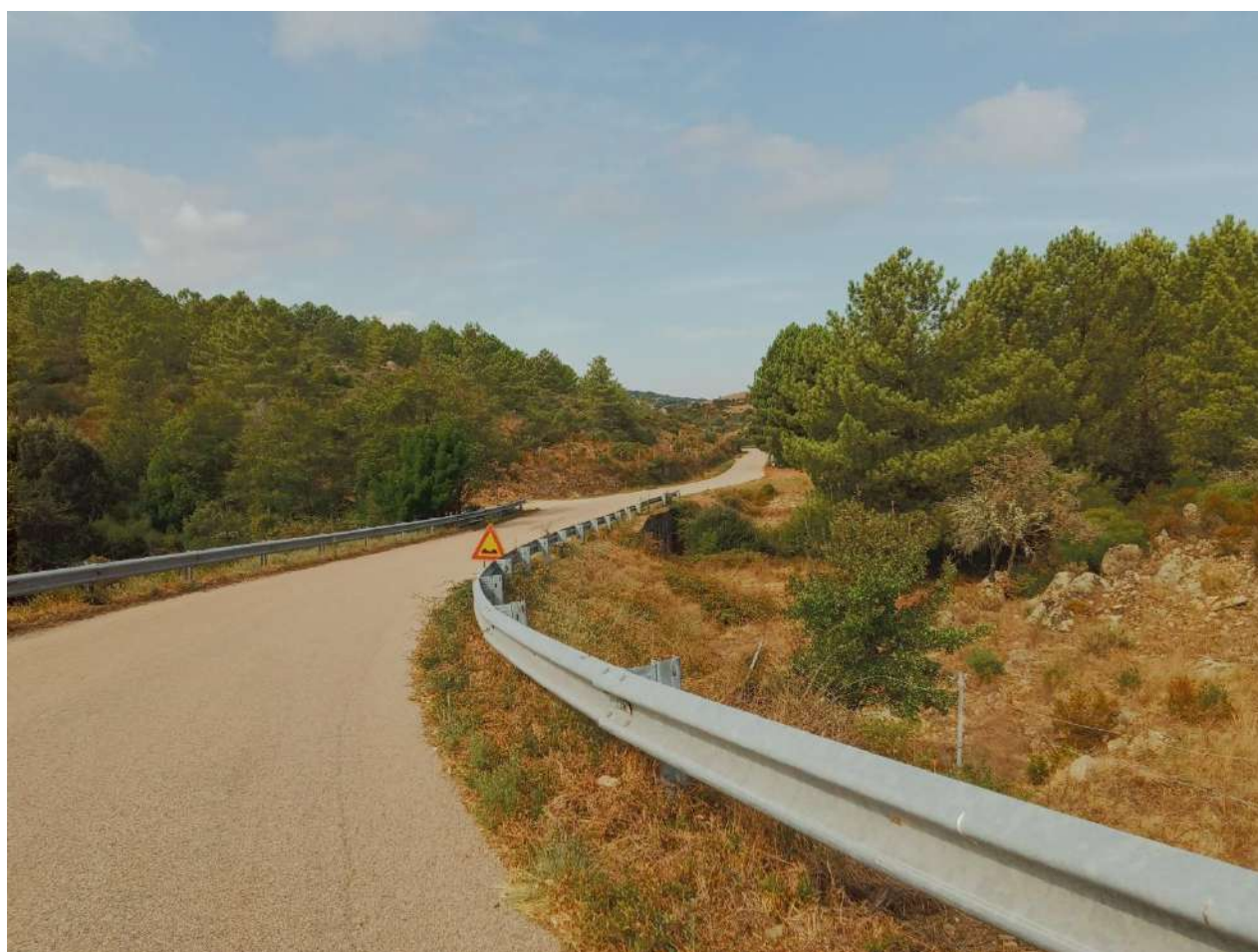


Figura 105: Vista cono di ripresa 134.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 109 di/of 131

3.3 WTG E VIABILITÀ INTERNA

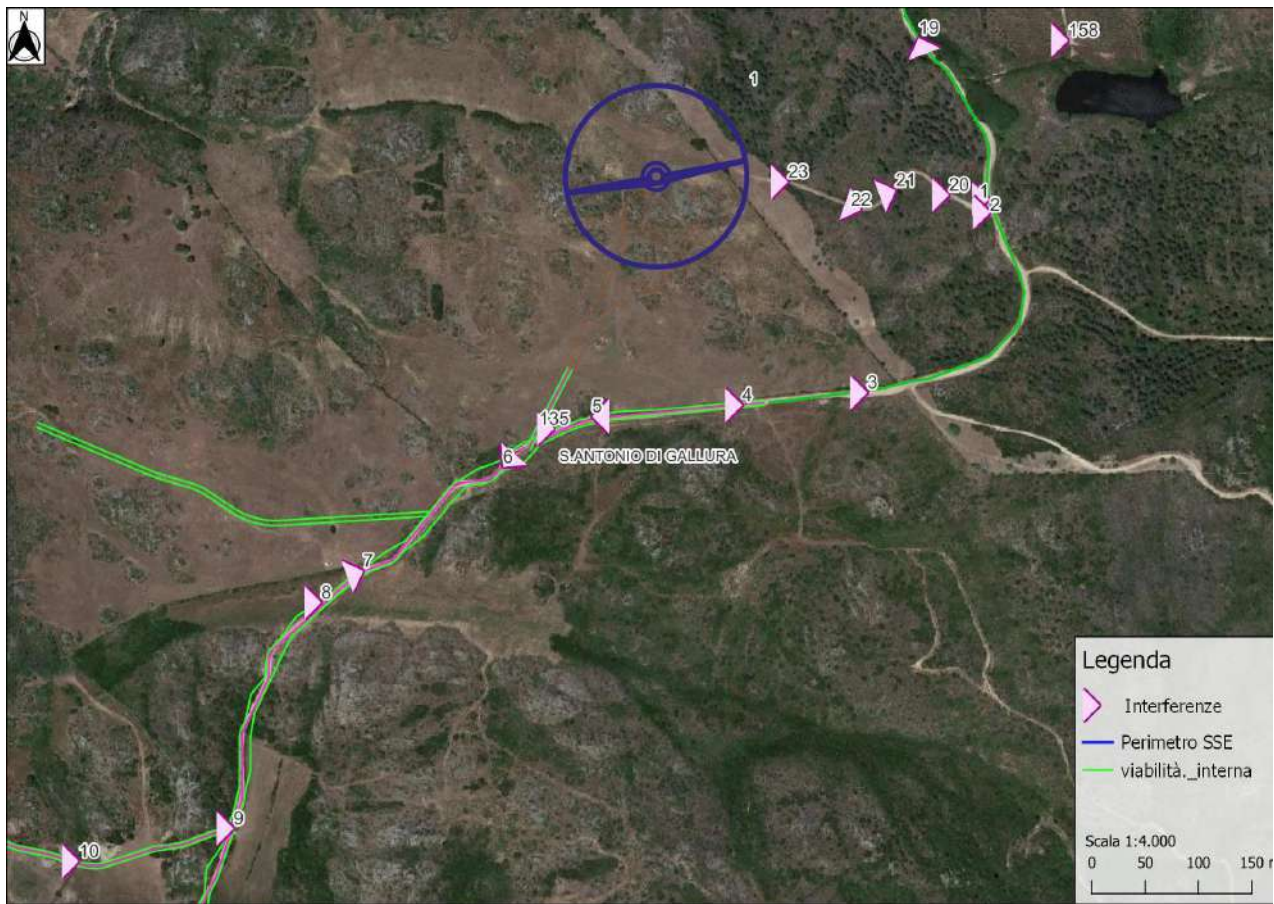


Figura 106: Posizionamento coni di ripresa da 1 a 10, da 19 a 23 e 158.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

110 di/of 131



Figura 107: Vista cono di ripresa 19.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 111 di/of 131



Figura 108: Vista cono di ripresa 158.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

112 di/of 131

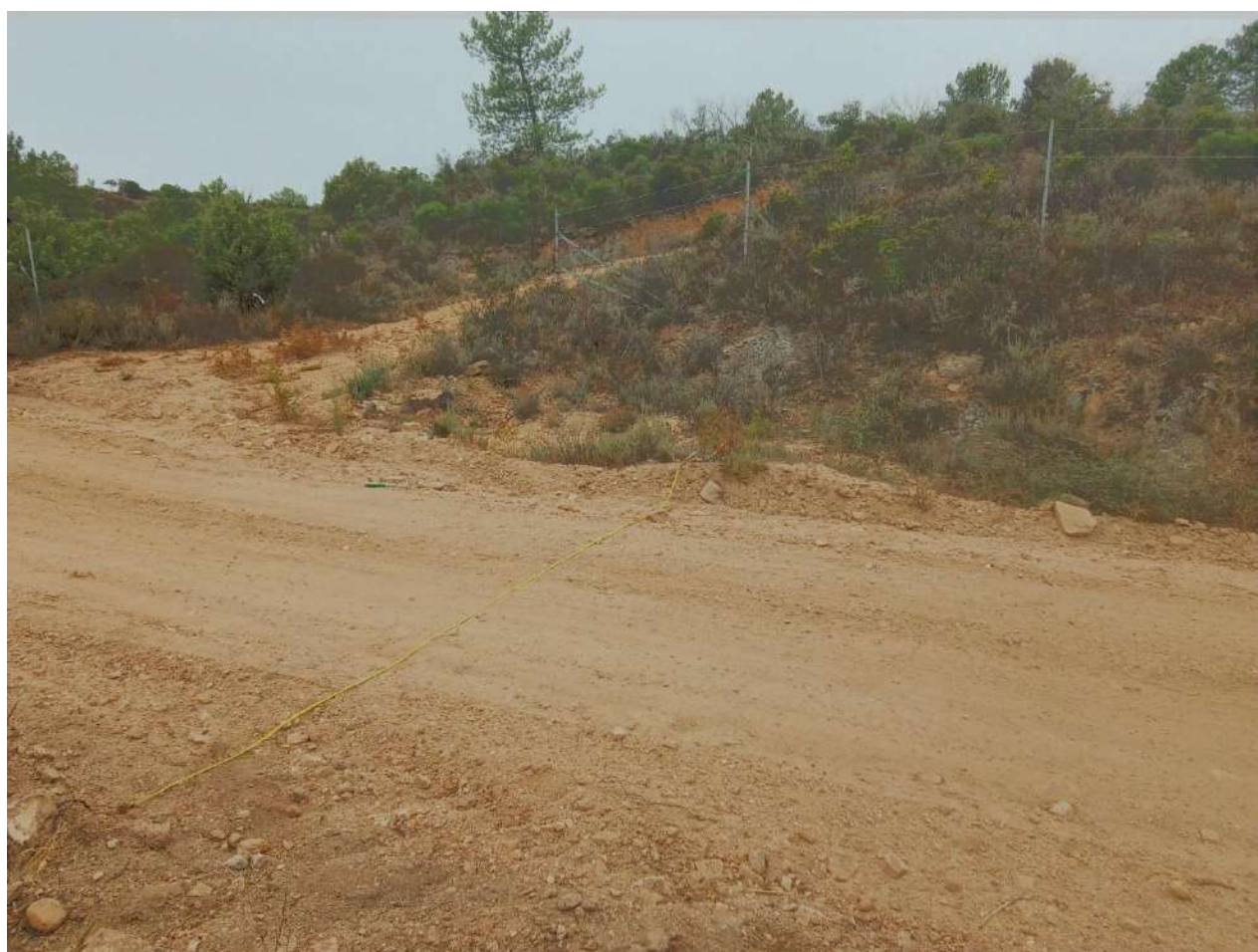


Figura 109: Vista cono di ripresa 1.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

113 di/of 131



Figura 110: Vista cono di ripresa 2.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 114 di/of 131



Figura 111: Vista cono di ripresa 20.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 115 di/of 131



Figura 112: Vista cono di ripresa 21.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

116 di/of 131



Figura 113: Vista cono di ripresa 22.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

117 di/of 131



Figura 114: Vista cono di ripresa 23.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

118 di/of 131



Figura 115: Vista coni di ripresa 3.

ANT S.r.l.



CODICE
C23ANTW001S017T00

PAGE
119 di/of 131



Figura 116: Vista cono di ripresa 4

<p>ANT S.r.l.</p>		<p>CODICE C23ANTW001S017T00</p> <p>PAGE 120 di/of 131</p>
-------------------	--	--



Figura 117: Vista cono di ripresa 5.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

121 di/of 131



Figura 118: Vista cono di ripresa 135.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 122 di/of 131



Figura 119: Vista cono di ripresa 6.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 123 di/of 131



Figura 120: Vista cono di ripresa 7.



Figura 121: Vista cono di ripresa 8.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

125 di/of 131



Figura 122: Vista cono di ripresa 13.

ANT S.r.l.		CODICE C23ANTW001S017T00
		PAGE 126 di/of 131



Figura 123: Vista cono di ripresa 9.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

127 di/of 131



Figura 124: Vista cono di ripresa 10.

ANT S.r.l.

grEen &
grEen
WE ENGINEERING

CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

128 di/of 131



Figura 125: Vista cono di ripresa 11.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

129 di/of 131



Figura 126: Vista cono di ripresa 12.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

130 di/of 131



Figura 127: Vista cono di ripresa 13.

ANT S.r.l.



CODICE

C23ANTW001S017T00

PAGE

131 di/of 131



Figura 128: Vista cono di ripresa 14.