

TITOLARE DEL DOCUMENTO:

AREN ELECTRIC POWER SPA

Sede legale e amministrativa: Via Dell'Arrigoni, 308 – 47522 – Cesena (FC)
Codice Fiscale, P. IVA e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di FC: 03803880404

COMUNE DI TROIA (FG)
LOCALITA' "SERRAREDINE"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI **IMPIANTO EOLICO** **"SERRAREDINE"**

REDAZIONE / PROGETTISTA:



DR. ANTONIO BRUSCELLA
Piazza Alcide De Gasperi, 27
85100 - Potenza
P.I. 01705760765
C.F. BRSNTN76L20L738T
Tel. +39 3405809582
E-mail: antoniobruscella@hotmail.it

TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA:



Antonio Bruscella

TITOLO ELABORATO:

VALUTAZIONE DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

CODICE ELABORATO:

TRODT_GENR03400_01

FORMATO:

A4

Nr. EL.:

/

FASE:

**PROGETTO
DEFINITIVO**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Prima emissione	22/03/2022	A. Bruscella		
01	Seconda emissione	30/03/2023	A. Bruscella		
02					
03					
04					



DR. ANTONIO BRUSCELLA
Piazza Alcide De Gasperi, 27
85100 - Potenza
P.I. 01705760765
C.F. BRSNTN76L20L738T
Tel. +39 3405809582
E-mail: antoniobruscella@hotmail.it

***Indagini per la verifica preventiva dell'interesse archeologico
relative alle aree di progetto di un impianto di produzione di
energia elettrica da fonte eolica e relative opere di connessione
sito in agro di Troia (FG) in località "Serraredine"***

VALUTAZIONE DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

Soprintendenza Archeologia, Belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e
Foggia

Potenza, 30.03.2023

Dott. Antonio Bruscella

Antonio Bruscella



SOMMARIO

1. Premessa	3
2. Brevi note sul progetto	4
3. Inquadramento storico-archeologico del comprensorio	9
3.1. Le centuriazioni	11
3.2. La viabilità di età romana	13
4. Metodologia di analisi	14
5. Fotointerpretazione: analisi delle fotografie aeree storiche e recenti	16
6. Documentazione archeologica sul territorio interessato dall'impianto eolico	28
7. Verifica preventiva dell'interesse archeologico	51
7.1. Aree archeologiche sottoposte a vincolo	51
7.2. Verifica delle interferenze tratturali	51
8. Risultati delle ricognizioni esplorative puntuali	51
8.1. Schede di Unità Topografiche (UT)	52
8.2. Elenco delle Foto	53
9. Conclusioni – Valutazione del rischio archeologico	90
10. Bibliografia di riferimento	92
11. Allegati	97
12. Schede UR	98

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 3 di 98

1. Premessa

Tale studio, commissionato dalla società AREN Electric Power S.p.A. con sede a Cesena (FC) in via dell'Arrigoni n. 308, è stato redatto nel rispetto della normativa vigente ai sensi e per gli effetti degli art. 95 e 96 sul "Procedimento di verifica preventiva dell'interesse archeologico" del Decreto legislativo n. 163 del 12.04.06.

La presente relazione ha lo scopo di valutare il rischio archeologico relativo alla realizzazione di un impianto eolico che consta di 15 aerogeneratori modello Vestas V150, con potenza unitaria fino a 6 MW, e delle relative opere accessorie civili ed impiantistiche, nel territorio comunale di Troia (FG).

Il seguente studio si articola nella lettura delle caratteristiche geomorfologiche in funzione della ricostruzione dell'evoluzione insediativa del territorio, integrando i dati bibliografici con quelli provenienti dalle indagini territoriali al fine di garantire una corretta analisi del Rischio Archeologico dell'area interessata dal tracciato di progetto.

L'individuazione di zone di rischio, evidenziate nel corso delle indagini territoriali, e la loro eventuale interferenza con le opere in progetto servirà ad indicare i punti significativi dove programmare interventi d'indagine archeologica preventiva quali approfondimenti, attività in campo (per esempio sondaggi conoscitivi e scavi archeologici stratigrafici) e attività di assistenza archeologica, da effettuarsi eventualmente a seguito della progettazione esecutiva e prima dell'inizio dei lavori veri e propri.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 4 di 98

2. Brevi note sul progetto

Il progetto dell’impianto eolico “Serraredine” prevede la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica, sito nel Comune di Troia, in provincia di Foggia. È prevista l’installazione di n.15 aerogeneratori modello Vestas V150, ciascuno della potenza di 6 MW, per una potenza di immissione complessiva dell’impianto eolico pari a 90 MW, e la realizzazione delle relative opere accessorie civili ed impiantistiche. La soluzione di connessione prevede che l’impianto venga allacciato alla RTN in antenna presso la stazione RTN di Troia (FG). In particolare, l’energia elettrica viene prodotta in BT da ogni singolo aerogeneratore, ed elevata in AT a 36 kV dal trasformatore, posto alla base di ogni singola torre. Vari tratti di cavidotto in AT raccoglieranno l’energia prodotta dai vari aerogeneratori, collegandoli ad un edificio utente nel quale sarà installato un quadro a 36 kV.



Fig. 1 – Planimetria generale dell’impianto eolico su ortofoto.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 5 di 98

Si prevede, in particolare, la realizzazione delle seguenti opere:

- Opere civili: plinti di fondazione degli aerogeneratori, piazzole degli aerogeneratori, nuove strade di accesso, adeguamento delle strade esistenti, cavidotti.
- Opere impiantistiche: aerogeneratori, trasformatori BT/AT a servizio di ogni singolo aerogeneratore, rete elettrica AT per il collegamento degli aerogeneratori all'Edificio Utente e da questo alla stazione RTN di Terna, impianti ausiliari degli aerogeneratori e dell'Edificio Utente, sistemi di gestione e controllo.

Per consentire lo scarico e il montaggio degli aerogeneratori verranno realizzate, per ciascuno di essi, piazzole di servizio. Sono previste, in particolare:

- Piazzola per il montaggio della torre, avente lunghezza 56 m c.a. e larghezza 21.5 m c.a.
- Piazzola per lo stoccaggio delle sezioni della torre, avente lunghezza 36 m c.a. e larghezza 19 m c.a.
- Piazzola per lo stoccaggio delle pale, avente lunghezza 79 m c.a. e larghezza 21 m c.a.

Le piazzole sono da considerarsi provvisorie, a parte un'area di circa 20 x 21.50 m, in corrispondenza della fondazione dell'aerogeneratore. Le piazzole provvisorie, dopo il completamento della costruzione degli aerogeneratori, verranno restituite alla destinazione agricola originaria, mediante il ripristino della coltre di terreno vegetale scoticata e provvisoriamente conservata. Le fasi di realizzazione delle piazzole saranno le seguenti:

- Asportazione di uno strato di circa 50 cm, che rappresenta la coltre di terreno vegetale superficiale, e suo accantonamento
- Asportazione di un ulteriore strato di terreno, fino al raggiungimento della quota locale del piano di posa di progetto. Nel caso tale quota sia superiore alla quota raggiunta dopo lo scotico del terreno vegetale, verrà realizzato un rilevato con materiale di risulta degli scavi, purché idoneo.
- Compattazione del piano di posa
- Realizzazione di strato di fondazione in misto granulare in pezzatura fino a 15 cm, per uno spessore di almeno 40 cm a partire dalla quota locale del piano di posa
- Realizzazione di strato superficiale in materiale avente pezzatura massima 3 cm, per uno spessore minimo di circa 10-15 cm.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 6 di 98

Non verrà realizzata alcuna recinzione, né definitiva né provvisoria, in quanto l'accesso ai siti degli aerogeneratori verrà adeguatamente regolato a partire dall'accesso in corrispondenza della viabilità esistente, con chiusura e divieto di accesso ai non addetti ai lavori.

Le fondazioni degli aerogeneratori saranno realizzate mediante un plinto a pianta circolare, realizzato in calcestruzzo e a sezione circolare, mediante getto in casseforme, previa realizzazione di uno scavo di sbancamento.

Il progetto dell'impianto eolico prevede la realizzazione e sistemazione di un sistema di viabilità locale, con la funzione di consentire l'accesso ai punti nei quali è prevista l'installazione dei 15 aerogeneratori, a partire dalla rete stradale esistente.

Alcune porzioni delle superfici stradali di nuova realizzazione sono necessarie esclusivamente durante la fase di cantiere, per rispettare le caratteristiche geometriche minime necessarie al trasporto delle singole componenti degli aerogeneratori. Tuttavia, ultimata la costruzione degli aerogeneratori stessi, tali aree saranno ripristinate alla condizione preesistente. Si distingue pertanto fra viabilità in fase di cantiere e viabilità in fase di esercizio (viabilità permanente), tenendo comunque presente che, per quanto possibile, i due sistemi dovranno coincidere sui medesimi tracciati.

Il sistema della viabilità di accesso è progettato sulla base dei seguenti principi:

- Sfruttare, per quanto possibile, la rete di strade esistenti, verificandone l'idoneità al trasporto delle componenti sia dal punto di vista planimetrico (larghezza, raggi di curvatura) che altimetrico.
- Minimizzare, nella scelta dei tratti da realizzare ex novo, il consumo di suolo agricolo, ottimizzando la lunghezza di tali tratti in funzione della posizione delle strade esistenti (dalle quali dovranno avere origine) e degli aerogeneratori.
- Minimizzare l'entità degli scavi e rinterrati, cercando di far coincidere, nei limiti del possibile, le livellette di progetto con la quota locale originaria del piano campagna

La viabilità in fase di cantiere è costituita da tratti aventi, di norma, larghezza 4.70 m. Le fasi di realizzazione saranno le seguenti:

- scotico di uno strato superficiale di terreno vegetale, con provvisorio stoccaggio ai fini di successivo riutilizzo e/o spandimento, per uno spessore di circa 20 cm;

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 7 di 98

- formazione del sottofondo, che costituisce il piano di posa della fondazione stradale, mediante operazioni di scavo e riprofilatura, fino al raggiungimento della quota locale di progetto, e regolarizzazione delle eventuali scarpate;
- posa di uno strato di fondazione in misto di cava, di spessore minimo 40 cm a partire dal piano di posa, con materiale di pezzatura inferiore a 15 cm;
- posa di uno strato di finitura superficiale, di spessore minimo 10 cm, con materiale di pezzatura inferiore a 3 cm.

Lo strato di fondazione dovrà essere adeguatamente rullato e costipato, in modo tale da consentire di raggiungere un livello di portanza adeguato ai carichi applicati durante le operazioni di trasporto.

In generale, la viabilità in fase di cantiere dovrà consentire il transito dell'autogru destinata all'innalzamento degli aerogeneratori, così come dei mezzi destinati al trasporto delle relative componenti, sia dal punto di vista della capacità portante che della geometria, funzione quest'ultima della lunghezza e larghezza dei mezzi, e dei raggi di curvatura planoaltimetrici necessari al loro transito e manovra.

Una volta conclusa la fase di costruzione degli aerogeneratori, verranno effettuati i seguenti interventi:

- ripristino della superficie ad uso agricolo sulla porzione delle strade destinate alla viabilità di cantiere, che non formino anche parte della viabilità definitiva in fase di esercizio; allo scopo verrà utilizzato, per quanto possibile, il terreno vegetale precedentemente accantonato;
- rimodellazione dell'angolo delle scarpate, sia degli scavi che dei rilevati, realizzando una pendenza massima che, sulla base di verifiche locali, possa garantire la necessaria stabilità;
- realizzazione di una rete scolante delle acque meteoriche, ai margini delle strade che formano parte della viabilità di esercizio, accuratamente dimensionate sulla base dei volumi di precipitazione attesa.

I collegamenti fra gli aerogeneratori e il Locale utente, verranno realizzati mediante linee elettriche posate entro cavidotto interrato, dimensionate in funzione della potenza massima da trasportare. In generale, il tracciato è stato scelto in modo tale da minimizzare l'impatto delle opere di scavo sulle colture esistenti. Per quanto possibile, si è scelto di far

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 8 di 98

coincidere i percorsi dei cavidotti con quelle dei tratti di viabilità di nuova realizzazione, a servizio dei singoli aerogeneratori e della viabilità esistenti della quale si è previsto l'adeguamento. In questo modo, si è cercato di limitare la lunghezza degli scavi esterni alle opere stradali, e di privilegiare, per il cavidotto, i percorsi lungo i confini delle particelle catastali piuttosto che quelli che intersecano le singole particelle. La lunghezza complessiva del cavidotto è di circa 23.7 km. Nel caso in cui il tracciato degli elettrodotti intersechi tratti di viabilità in cui è presente una pavimentazione, questa verrà ripristinata alle condizioni originarie

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 9 di 98

3. Inquadramento storico-archeologico del comprensorio

L'area indagata occupa le propaggini del Subappennino dauno che dominano la valle del Celone, ai margini del tavoliere pugliese, via di comunicazione naturale fra l'area irpina e quella apula.

Negli ultimi decenni le indagini di superficie e la lettura delle foto aeree, unitamente agli interventi legati ad infrastrutture lineari come metanodotti e alla costruzione degli impianti da produzione di energia eolica, hanno consentito di individuare numerosi siti archeologici, permettendo di ricostruire un articolato quadro insediativo che ruota intorno all'altura dove sorge il centro moderno di Troia.

Rinvenimenti riferibili ad un ampio orizzonte cronologico, compreso tra Preistoria e l'età del Bronzo, sono su Monte San Vincenzo¹, in località Mezzana Elefante e Torre de Rubeis.

Per l'età arcaica, ma ai confini con il territorio di Foggia e Orsara di Puglia si riportano i rinvenimenti di Monte Calvello e Giardinetto.

Per l'età classica, le evidenze archeologiche segnalate sono costituite da rinvenimenti di materiale superficiale riferibile il più delle volte a contesti abitativi inquadrabili cronologicamente tra il IV secolo a.C. e la prima età romana. Contesti parzialmente indagati risultano quello di Montebifero e Postanova.

A fattorie, *villae* isolate o villaggi di età romana rimandano invece una quantità impressionante di siti che ricadono all'interno dell'*ager Aecanus*, corrispondente agli attuali territori di Troia, Castelluccio Valmaggiore, Faeto, Celle San Vito, Orsara di Puglia, Biccari. Occupano le alture poste a controllo delle valli fluviali, a ridosso di assi viari importanti come la via Traiana su cui si affaccia la località Taverna Cancarro, sede di un importante insediamento di età romana. Altri siti ricadono in località Sorgente Malfitana, Marchese ed in località Masseria Guardiola. Sempre a strutture abitative, grandi *villae* con annessi spazi produttivi, si riferiscono le evidenze segnalate per l'età tardo-antica e medioevale a Masseria Torre e località Cancarro.

Ovviamente risulta in questa sede utile fornire anche alcune informazioni su *Aecae*. Quest'ultima costituisce il primo dei centri apuli toccati dalla via Traiana. La documentazione archeologica del centro preromano consiste essenzialmente in

¹ Tunzi Sisto et alii 2006.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 10 di 98

testimonianze funerarie: si tratta, in particolare, delle teste litiche di età arcaica (VII-VI sec. a.C.) provenienti da Piano delle Mandorle, e le tombe (IV sec. a.C.) rinvenute in località Sepolcro, Fontanelle-Cruste e Torrecchia. Nel 217, in concomitanza con l'arrivo di Annibale a *Vibinum*, la città cadde nelle mani dei Cartaginesi dopo Canne (216 a.C.) per tornare poi ai Romani nel 214, subendo pesanti confische territoriali. Successivamente al *bellum* sociale (91-89 a.C.) acquisì lo statuto municipale e fu iscritta alla tribù Papiria. In età imperiale, probabilmente in età antoniniana, divenne colonia col nome ufficiale di Colonia *Augusta Apulorum*, al pari di *Canusium*. Ad *Aecae*, nello specifico, la deduzione avrebbe funto da soluzione per una crisi economica del centro municipale nella prima metà del II sec. d.C., crisi dedotta dalla sorprendente presenza, in una documentazione epigrafica estremamente lacunosa, di ben due *curatores rei publicae*. La forma urbana è pressoché sconosciuta (ciò è dovuto soprattutto al fatto che il sito di Troia costituisce un centro a continuità di vita dall'antichità sino ad oggi), fatta eccezione per un tratto della via Traiana intercettato nel centro urbano (via Regina Margherita), insieme a due cippi milari coevi, e ad alcuni lacerti di strutture murarie di età imperiale; massiccia è stata inoltre, soprattutto in età medievale, la pratica del reimpiego di elementi architettonici di monumenti romani.

La fondazione della nuova città di Troia nel posto che era stato già occupato dall'antica *Aecae* risale al 1019 per conto di Catepano bizantino Basilio Boioannes, su uno stretto sperone attraversato in antico dalla via Traiana che era stata il più importante asse stradale della Puglia in età imperiale e tardo antica, e che costituiva anche in età altomedievale e medievale una via di transito fondamentale. Anche se in ampi tratti abbandonata e non più sottoposta a manutenzione, la Traiana, o almeno il suo percorso, continuò infatti a rappresentare non solo una imprescindibile via di collegamento con la Campania e soprattutto con Benevento, sede del principato longobardo, ma anche un tracciato assai frequentato (la cosiddetta via francigena) fra le direttrici dei pellegrinaggi verso il santuario garganico, che proprio in età altomedievale e sotto il controllo longobardo vive un momento di particolare importanza². Si ignora quale possa essere stata la condizione della città preesistente alla fondazione di Troia. L'unico dato in possesso fino a questo momento è fornito dalle sepolture, databili fra VIII e IX secolo, rinvenute alla periferia di

² Volpe 1996, p. 72.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 11 di 98

Troia, nella zona che verosimilmente ospitava le aree di necropoli della *Aecae* romana e tardoantica³. La fondazione di Troia costituisce dunque uno degli episodi all'interno di un preciso piano politico e strategico bizantino di rafforzamento e controllo della linea di confine tra i territori controllati dai Longobardi di Benevento ed il Catepanato d'Italia sotto il dominio dell'impero d'Oriente, all'indomani della rivolta di Melo da Bari, culminata nella battaglia che ebbe luogo presso Vaccarizza nel 1017 e che vide sconfitto il catapano Tornikios Kontoleon, e la successiva e definitiva vittoria dei bizantini, guidati dal nuovo catapano Basilio Boioannes, contro i Normanni capeggiati dallo stesso Melo nel 1018 a Canne.

3.1. Le centuriazioni

Una vasta area centuriata si estende nella zona compresa fra *Aecae* (Troia) a sud-ovest e Foggia a nord-est, delimitata a sud dal fiume Cervaro e a nord dal torrente Vulgano.

La centuriazione è organizzata secondo il modulo classico di 20x20 *actus* e la sua realizzazione è ricordata nei *Libri Coloniari* fra le assegnazioni di età graccana⁴; la medesima fonte attribuisce il reticolo all'*ager Aecanus*.

Nella zona immediatamente a sud di Posta Coppa Montone, a circa 6 km a SO di Foggia, sono state individuate tracce di altri due assi di centuriazione con orientamento diverso da quello degli assi della centuriazione principale. La presenza di tali assi è stata interpretata da Schmiedt come traccia di un intervento di sistemazione agraria basato su un modulo di centurie di minori dimensioni, non completato e abbandonato⁵. G. Volpe, nell'affrontare nuovamente i problemi interpretativi relativi alla vasta area centuriata, ha ipotizzato una connessione fra gli assi con orientamento divergente e il centro di *Carmeia-Collatia*⁶.

Per quanto attiene alla cronologia dell'intervento di assegnazione agraria, non si è giunti fino ad ora ad una definizione precisa e concorde. Come già sottolineato in precedenza, una centuriazione nell'*ager Aecanus* è ricordata fra quelle di età graccana nei *Libri Coloniari*. Sulla base dello scavo di due incroci stradali, Jones ipotizzava una cronologia

³ D'Angela 1988.

⁴ Lib. Col. I, 210, 7-9.

⁵ Schmiedt 1985, pp. 272-275.

⁶ Volpe 1990, p. 214.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 12 di 98

ad età tardo-repubblicana senza ulteriori precisazioni⁷. Secondo Volpe, il fatto che la centuriazione occupi un'area compresa fra *Aecae* ed *Arpi* e che quest'ultima fu colpita da gravi confische territoriali all'indomani della guerra annibalica potrebbero far supporre un intervento di età graccana. Lo stesso studioso non esclude però che si possa trattare di un'operazione successiva, collocabile verosimilmente in età triumvirale⁸.

Più di recente le questioni relative alla *limitatio* sono state riprese da M. Guaitoli⁹. Lo studioso, affrontando il problema dell'attribuzione dell'intervento di sistemazione agraria, ritiene che l'assegnazione all'*ager Aecanus* fino ad ora più in voga è plausibile quanto quella di un'attribuzione all'*ager Arpanus*, anch'esso ricordato assieme al precedente nell'elenco degli interventi menzionati nei *Libri Coloniari*; viene inoltre avanzata un'ulteriore suggestiva ipotesi che, fondata sulla localizzazione dell'*ager Conlatinus* nella zona di San Lorenzo a sud di Foggia¹⁰, potrebbe suggerire un'attribuzione del territorio centuriato a tale *ager*¹¹.

Le recenti ricerche condotte sul campo e sulla base delle fotografie aeree da V. Romano¹² hanno portato all'acquisizione di nuovi dati sulla *limitatio* considerata che riguardano soprattutto la sua maggiore estensione rispetto a quanto ipotizzato fino ad ora sia da Schmiedt sia da Guaitoli.

Sul versante nord gli assi della centuriazione oltrepassano il torrente Celone, come già intuito anche da Schmiedt, fino ad interessare l'area delle colline che delimitano a nord la valle inglobando integralmente il complesso collinare di Ripatetta.

Lungo tutto il settore occidentale la centuriazione si estende non solo a comprendere le aree delle località Pozzo d'Albero, La Quercia e Pozzocomune fino a Monte Calvello, ma

⁷ Jones 1980, p. 91.

⁸ Volpe 1990, p. 214.

⁹ Si veda Guaitoli 2003, pp. 470-475.

¹⁰ Anche l'*ager Conlatinus* è menzionato fra i territori oggetto di divisioni agrarie nei *Libri Coloniari*, nella seconda edizione dei quali è assimilato all'*ager Carmeianus* (*ager Conlatinus qui et Carmeianus – Lib. Col. II, 210, 3-4*).

¹¹ Guaitoli 2003, p. 474.

¹² Tesi di dottorato in Scienze dell'antichità classica e cristiana. Antico, tardo antico e medioevo: storia della tradizione e della ricezione (XVII ciclo) dal titolo “*Archeologia dei paesaggi in Daunia. Il “Progetto Valle del Celone”*”: *ricognizione, aerofotografia, G.I.S.*”

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 13 di 98

anche quelle, più vicine a Troia, di Titoloni e Perazzone; più a nord viene racchiusa anche tutta l'area della località Montaratro. L'acquisizione più rilevante è però quella relativa alla zona a sud di *Aecae*, dove tracce del reticolo si individuano fino alla località Torre Guevara. Dall'osservazione sulla carta si evince inoltre un dato di particolare rilievo: le tracce nella zona di Torre Guevara sembrano interrompersi in corrispondenza del corso del torrente Lavella che potrebbe quindi corrispondere al limite meridionale del territorio di *Aecae*.

3.2. La viabilità di età romana

Per lo studio della viabilità della regione sono ancora oggi fondamentali i contributi di T. Ashby¹³ e di G. Alvisi.¹⁴ Una rilettura del tracciato della via Traiana è di recente stata proposta da G. Ceraudo.¹⁵ Un utile contributo allo studio della viabilità secondaria è offerto da M. Marcantonio¹⁶ che propone una interessante ricostruzione degli itinerari viari che servivano gli insediamenti umani collocati sulle alture poste a dominio delle aree pianeggianti o direttamente ubicati lungo le vie di transito.

La combinazione dei dati ricavati dagli Itinerari antichi, dalle fonti letterarie ed epigrafiche e soprattutto dall'interpretazione delle anomalie riscontrate in fotografia aerea hanno consentito di ricostruire i percorsi delle grandi vie di comunicazione e di quelle secondarie che attraversarono la Daunia in età romana, in parte sovrappostisi a viabilità pregressa, e sfruttata, in alcuni casi, sino ad età medievale e moderna. Imprescindibili lavori come quello condotto da G. Alvisi hanno consentito l'individuazione di una fitta trama di tracce di viabilità che solcarono o lambirono anche la zona investigata, la cui cronologia resta spesso poco precisabile.

Il territorio oggetto di studio risulta essere attraversato dal percorso della via Traiana, una delle vie di comunicazione più importanti dell'Italia romana, nel tratto compreso fra le città romane di *Aecae* (attuale Troia) ed *Herdonia* (attuale Ortona).

Il percorso della strada è stato studiato a lungo, a partire dal lavoro di T. Ashby degli inizi del Novecento, e sono state proposte diverse ricostruzioni. Le ultime ipotesi, basate

¹³ Ashby, Gardner 2016.

¹⁴ Alvisi 1970.

¹⁵ Ceraudo 2008.

¹⁶ Marcantonio 2001.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 14 di 98

sull'analisi delle fotografie aeree e su lavori di ricognizione sul campo, ricostruiscono un percorso della strada che segue nel primo tratto in uscita da *Aecae* il percorso dell'attuale Tratturo dell'Incoronata, che si sviluppa in direzione ESE, verso la valle del Cervaro. Vanno ricordati, inoltre, due ulteriori percorsi stradali che ponevano in collegamento *Aecae* con il centro di *Sipontum* secondo due percorsi alternativi: uno passante per *Luceria* e *Arpi*, prima di raggiungere la costa adriatica, l'altro connesso all'abitato sipontino senza attraversare il centro di *Lucera*.

4. Metodologia di analisi

Il lavoro di analisi si è basato sullo spoglio bibliografico dei dati di archivio e bibliografici e della cartografia archeologica del territorio, con particolare riferimento alla porzione

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 15 di 98

territoriale circostante le aree prossime a quelle interessate dai lavori, esaminando una buffer zone di 10 km per lato.

In questa sezione vengono rese note le metodologie secondo le quali sono state impostate e condotte le attività sul campo. Vengono quindi esplicitati anche tutti i dati relativi alle condizioni del terreno (uso del suolo, stato di lavorazione del terreno e visibilità) che costituiscono, assieme agli elementi geo-morfologici, fattori di estrema rilevanza nella visibilità dei reperti archeologici lungo la superficie dei terreni agricoli.

Tutti i dati raccolti sono stati inseriti nel Template QGis GNA del MiC dal quale sono stati estrapolati alcuni degli elaborati cartografici allegati al presente lavoro.

L'area sottoposta ad attività di ricognizione ricade interamente nel territorio comunale di Troia (FG). Al fine di offrire un quadro più completo, si è indagata un'area più vasta rispetto ai soli terreni interessati dalle opere in progetto, mediante una fascia di mt. 40 per ciò che concerne i cavidotti (in alcuni tratti si è andati anche oltre, soprattutto in presenza di campi appena fresati che consentissero una visibilità superficiale ottimale) e di un'area di mt 120 x 120 in corrispondenza degli aerogeneratori.

I campi sottoposti ad indagine sono risultati prevalentemente ad uso seminativo, ovvero con grano appena germogliato. La visibilità è risultata complessivamente buona.

Per quanto riguarda, invece, le strategie e le metodologie del lavoro sul campo, la ricognizione è stata eseguita da un'*équipe* specializzata che ha indagato in maniera sistematica e integrale tutti i terreni interessati dalla realizzazione del progetto, procedendo in schiera per file parallele a distanza di mt 5 circa uno dall'altro.

Per quel che concerne la documentazione cartografica, sul campo è stata utilizzata, oltre ai fogli IGM e alla cartografia catastale, un'ortofotocarta sia per la registrazione delle condizioni di visibilità, che dell'utilizzo del suolo e delle condizioni del terreno dei campi sottoposti ad indagine.

Nell'ambito del lavoro di prospezione, oltre all'utilizzo del suolo, è stato registrato sul campo il valore della visibilità. Per la rappresentazione dei diversi tipi di utilizzo del suolo (**Allegato TRODT_GENR03401_00**) sono stati adoperati sei diversi colori:

- Giallo: terreni coltivati a grano;
- Verde: terreni coltivati a uliveto;

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 16 di 98

- Viola: terreni coltivati a vigneto;
- Arancione: terreni coltivati a ortaggi;
- Ciano: incolto;
- Grigio: terreni edificati e/o recintati.

Naturalmente la ricognizione è stata impostata in relazione soprattutto al valore di visibilità riscontrato sulla superficie del terreno durante il lavoro di prospezione. Per la definizione della visibilità del terreno è stata concepita una scala di tre valori, basata sulle condizioni ed utilizzo del suolo, cui corrispondono altrettanti colori sulla “carta della visibilità” (**Allegato TRODT_GENR03402_00**):

- Buona (colore verde): terreni coltivati a grano, uliveto e vigneto;
- Sufficiente (colore giallo): terreni coltivati a ortaggi;
- Scarsa (colore rosso): terreni incolti
- Nulla (colore grigio): terreni edificati e/o recintati

I dati relativi all’uso del suolo, allo stato di lavorazione del terreno e della visibilità sono stati inoltre inseriti nelle schede UR del Template QGis GNA del MiC (Capitolo 12 *infra*), rimodulandone i valori in base ai parametri del sistema.

Durante l’indagine sul campo è stata rinvenuta una Unità Topografica. Si segnala inoltre il rinvenimento di qualche sporadico frammento ceramico nell’area della torre 10 (Diffusione 1).

5. Fotointerpretazione: analisi delle fotografie aeree storiche e recenti (V. Mironti)

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	17 di 98

La fotointerpretazione costituisce uno strumento di analisi ad alto potenziale per evidenziare eventuali anomalie riconducibili alla trasformazione antropica di un determinato territorio. La fotografia aerea permette di ampliare l'angolo di visuale, a differenza della visione dal terreno, e di riuscire ad inquadrare il territorio nel suo insieme. Le anomalie da foto aerea, che in letteratura sono distinte in base alle specifiche caratteristiche (ad esempio: grass-marks, crop-marks, damp-marks, soil-marks, shadow-marks etc.), in generale, sono costituite dalla differente crescita della vegetazione, dalle colorazioni diverse del terreno e dalle aree rilevate o depresse.

Un'analisi di questo tipo, integrata alle ricognizioni di superficie può risultare molto utile ad individuare diverse evidenze archeologiche, tra cui, quelle connesse alla viabilità antica.



Fig. 2 - Immagine satellitare del 2018 dell'area in esame da Google Earth Pro.

Il Tavoliere pugliese risulta una delle aree geografiche della penisola italiana ad alto potenziale per la lettura archeologica delle foto aeree. Numerosi siti archeologici di età neolitica sono noti da diversi decenni, grazie ad esempio agli studi di S. Tinè (1983) e di G.D.B. Jones (1987), e ancor prima grazie all'importante lavoro di J. Bradford (1949). Un punto di riferimento per la storia degli studi è costituito dalla ricostruzione della viabilità romana di G. Alvisi (1970), mentre G. Volpe (1990) ha pubblicato un utile catalogo degli

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	18 di 98

insediamenti rurali ed alcune note sulla centuriazione a N-W di Lucera. Dati molto significativi provengono dal riconoscimento di alcuni insediamenti medievali attraverso l’uso della fotografia aerea, a cura di G. Schmiedt (1989), e dalle osservazioni sul “paesaggio medievale” di J.M. Martin (1993).

Il territorio di Troia nel corso del tempo ha restituito molte anomalie riconducibili con relativa certezza a siti archeologici. Tuttavia, le aree più ricche di evidenze sono costituite dalle porzioni Nord, Nord-Est e Nord-Ovest del territorio comunale, mentre meno consistenti sono le evidenze segnalate altrove, soprattutto nelle aree più vicine al subappennino daunio.



Fig. 3 - Le anomalie nel Tavoliere pugliese, in basso a sinistra (in giallo) parte dell’area interessata dal progetto (da Gentile 2014)

Negli ultimi anni sono stati avviati dei progetti di ricerca delle Università di Foggia (“Progetto Valle del Celone”) e del Salento (“Progetto Via Traiana”) che hanno indagato in maniera sistematica attraverso la foto interpretazione e la foto restituzione il territorio troiano, con particolare attenzione per il comprensorio orientale, che costituiva in antico la connessione tra Aecae ed Arpi.

Le tracce di centuriazione antica tra Troia e Foggia, già perfettamente leggibili nelle strisciate IGM degli anni Cinquanta, rappresentano uno dei contesti meglio ricostruiti della Puglia settentrionale.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	19 di 98

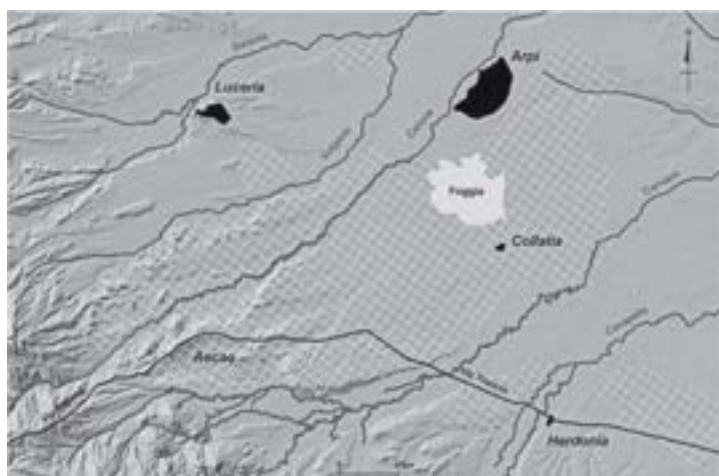


Fig. 4 - Restituzione fotogrammetrica delle tracce di centuriazione antica fra Troia e Foggia (da Ceraudo, Ferrari 2010).



Fig. 5 - Restituzione fotogrammetrica delle tracce di centuriazione antica fra Troia e Foggia (da Guaitoli 2003).

Il territorio in esame è stato cruciale per la comunicazione tra l’area appenninica e il litorale adriatico attraverso la via Traiana, il cui tracciato è stato ricostruito con particolare attenzione per il tratto che collega Aecae ad Herdonia, permettendo l’individuazione di fattorie, ville e vici dislocati nelle sue adiacenze.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	20 di 98



Fig. 6 - Troia (FG), foto verticale dell’abitato moderno e dell’attraversamento della via Traiana (da Ceraudo, Ferrari 2010).



Fig. 7 - Troia (FG), località Perazzone e Muro Rotto. Attraversamento della Via Traiana e resti del vicus (da Ceraudo, Ferrari 2010).

Il sito più rilevante e già esplorato grazie alle precedenti indagini è costituito dal villaggio neolitico di Masseria Montevergine/Torre de Rubeis. L’insediamento è caratterizzato da due coppie di fossati perimetrali paralleli (A-B quelli esterni; C-D quelli interni) che delimitano un’area di ca 18 ha. A sud del tratto stradale la leggibilità diminuisce

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	21 di 98

drasticamente, mentre ben leggibili da foto aerea e satellitare sono i limiti E-W-N. All’interno del sito si notano possibili strutture “minori” alcune delle quali indagate nei precedenti interventi (Muntoni et alii 2019).



Fig. 8 - Il sito di Torre dei Rubeis-Masseria Montevertine (da Muntoni et alii 2019).

Per l’analisi del comprensorio geografico in cui ricade l’area in oggetto, sono stati utilizzati fotogrammi del Geoportale Nazionale del Ministero dell’Ambiente dal 1988 al 2012 e le immagini satellitari di Google Earth dal 2002 ad oggi.

Sono state prese in considerazione solo le evidenze riconducibili con relativa certezza a contesti archeologici, tralasciando le migliaia di tracce difficilmente interpretabili.

Le tracce associate verosimilmente ad un’origine moderna, in base alla conformazione ed alla geomorfologia riscontrata ed alla tipologia dell’anomalia stessa, non sono state censite.

Risultati

La fotointerpretazione applicata all’area interessata dalle opere in progetto ha evidenziato una serie di anomalie visibili dall’alto su gran parte del territorio analizzato. Tuttavia,

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 22 di 98

queste restano di difficile interpretazione. L'estensione del progetto fa sì che il tracciato insista su un territorio abbastanza eterogeneo.

I diversi tipi di paesaggio moderno, come è noto, influiscono in maniera consistente nella lettura delle anomalie. Il Tavoliere pugliese, ad esempio, dalla nascita della fotointerpretazione è stato sempre considerato come uno dei territori più ad alto potenziale per questo tipo di studi. Nello specifico, l'area interessante dal progetto in esame (anche se ha restituito nel tempo diverse evidenze) risulta per le sue caratteristiche tra le zone ad alto potenziale.

Una considerazione importante riguarda la vegetazione che riveste un ruolo fondamentale nel fenomeno della comparsa, nelle immagini aeree, delle tracce archeologiche. Le colture impiantate nell'area sono perlopiù costituite da vigneti e uliveti, mentre solo raramente cerealicole.

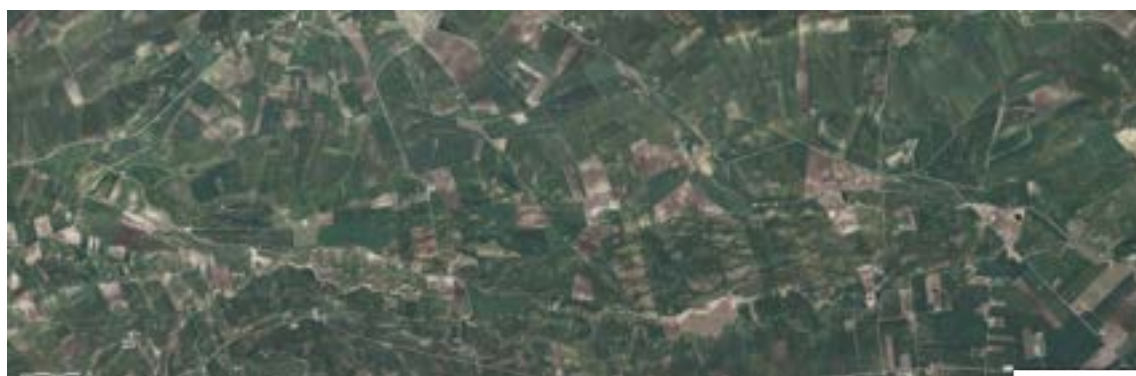


Fig. 9 - Alcune anomalie naturali riconducibili a paleoalvei e paleovalli.

La fotointerpretazione ha permesso di riconoscere 2 anomalie (in verde) nei pressi delle aree interessate del progetto (in rosso), ricadenti nel comune di Troia in provincia di Foggia.

Id anomalia: 1		
Ubicazione: Troia (FG), distante dalle opere in progetto 0 m.		
Origine		
Naturale <input type="checkbox"/>	Antropica <input checked="" type="checkbox"/>	Naturale/antropica <input type="checkbox"/>
Tipo puntuale		

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 23 di 98

Macchia/e circolare/i <input type="checkbox"/>	Punto dubbio <input type="checkbox"/>	Altro:
Micro rilievo/i <input type="checkbox"/>	Zona d'interesse <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Punto/i di scavo <input type="checkbox"/>	Zona/e umida/e <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Tipo lineare		
Affioramento/i <input type="checkbox"/>	Traccia/tracce <input type="checkbox"/>	Altro:
Corso d'acqua anastomizzato <input type="checkbox"/>	Traccia/tracce d'umidità <input checked="" type="checkbox"/>	Tracce da vegetazione <input type="checkbox"/>
Solco/solchi <input type="checkbox"/>		...tratturo... <input type="checkbox"/>
Tipo areale		
Area/e di scavo <input type="checkbox"/>	Zona umida <input checked="" type="checkbox"/>	Altro:
Zona/e con microrilievi <input type="checkbox"/>	Zona/e con macchie circolari <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Zona/e di interesse <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>
Osservazioni		
<p>Le tracce di umidità e vegetazione evidenziano la presenza di diverse anomalie riconducibili a fossati neolitici. Si nota la presenza di quattro fossati perimetrali e almeno tre <i>compounds</i>. Le tracce sono pertinenti al villaggio neolitico di Torre dei Rubeis-Masseria Montevergine.</p>		
Ente: Geo Portale Nazionale		
Anno del volo: 2000		



AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 24 di 98



Id anomalia: 2		
Ubicazione: Troia (FG), distante dalle opere in progetto 60 m.		
Origine		
Naturale <input type="checkbox"/>	Antropica <input checked="" type="checkbox"/>	Naturale/antropica <input type="checkbox"/>
Tipo puntuale		
Macchia/e circolare/i <input type="checkbox"/>	Punto dubbio <input type="checkbox"/>	Altro:
Micro rilievo/i <input type="checkbox"/>	Zona d'interesse <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Punto/i di scavo <input type="checkbox"/>	Zona/e umida/e <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Tipo lineare		
Affioramento/i <input type="checkbox"/>	Traccia/tracce <input type="checkbox"/>	Altro:
Corso d'acqua anastomizzato <input type="checkbox"/>	Traccia/tracce d'umidità <input type="checkbox"/>	Tracce da vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
Solco/solchi <input type="checkbox"/>		...tratturo... <input type="checkbox"/>
Tipo areale		
Area/e di scavo <input type="checkbox"/>	Zona umida <input checked="" type="checkbox"/>	Altro:
Zona/e con microrilievi <input type="checkbox"/>	Zona/e con macchie <input type="checkbox"/>

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 25 di 98

	circolari <input type="checkbox"/>	
Zona/e di interesse <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>

Osservazioni

Le tracce di vegetazione evidenziano la presenza di diverse anomalie con andamento ortogonale, probabilmente riconducibile ad un edificio, che sembrano formare degli ambienti. Le ricognizioni hanno evidenziato la presenza di una possibile villa o fattoria.

Ente: PPTR

Anno del volo: 2013



AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 26 di 98



AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 27 di 98



Conclusioni

L'analisi fotointerpretativa ha contribuito alla valutazione del potenziale archeologico dell'area in esame.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	28 di 98



Fig. 10 - Le anomalie da foto aerea censite.

Incrociando le diverse evidenze riscontrate sull'insieme delle immagini analizzate sono molte le micro e le macro anomalie visibili di difficile interpretazione, alcuni dubbi restano ancora aperti.

Per quanto riguarda le evidenze riscontrate, nel caso dell'anomalia n° 1 si segnala un'interferenza diretta con le opere, mentre l'anomalia n° 2 si colloca a breve distanza da queste.

6. Documentazione archeologica sul territorio interessato dall'impianto eolico

Una fase importante della presente ricerca è stata quella della verifica dell'esistenza, nel territorio interessato dal progetto di realizzazione dell'impianto eolico in questione e delle opere ad esso connesse, di siti archeologici già noti. Lo studio è stato condotto sulle

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 29 di 98

segnalazioni o sui vincoli archeologici individuati dal PUTT, ma anche sulla scorta di tutta la bibliografia scientifica di riferimento pubblicata, in quanto è ben noto che il patrimonio censito dal PUTT corrisponde solo ad una modesta parte dell'esistente e di quanto si conosce perché edito. Un utile strumento per la pianificazione territoriale, strutturato anche per migliorare e completare il quadro conoscitivo del PUTT/P e, dunque, per ridurre i problemi attuativi emersi in fase di adeguamento della pianificazione provinciale e comunale, è costituito dal nuovo Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR), approvato con delibera n. 176 del 16 febbraio 2015, in cui sono confluiti gran parte dei siti già censiti nella Carta dei Beni Culturali della Regione Puglia.

Per quanto riguarda i siti noti nel territorio da bibliografia scientifica, lo spoglio è stato condotto prendendo in considerazione sia i lavori pubblicati aventi come oggetto i territori comunali ricadenti nel settore centro-occidentale della Daunia antica, sia le ricerche condotte a scala più piccola aventi come oggetto il territorio di Troia.

Nella seguente tabella sono riportati i siti archeologici editi/noti di cui si dispone di informazioni tali da poterne dettagliare in maniera sufficientemente adeguata i rispettivi dati circa la localizzazione, la tipologia insediativa e la cronologia. Successivamente tutte le evidenze archeologiche considerate sono state localizzate in una tavola allegata (**Allegato TRODT_GENR03403_00**). Ogni sito è contraddistinto da una serie di dati identificativi:

- **Codice sito:** progressione numerica utilizzata per identificare i siti in pianta.
- **Località/contrada:** indicazione precisa della località dov'è avvenuto il ritrovamento.
- **Descrizione del sito:** elementi di tipo descrittivo capaci di fornire la specificità dell'evidenza all'interno della classe di appartenenza (necropoli, insediamento, fornace, etc.), descrizione di eventuali evidenze affioranti.
- **Cronologia:** indicazione dei periodi di realizzazione/costruzione e uso/frequentazione dell'evidenza archeologica.
- **Bibliografia:** elenco dei sistemi informativi territoriali e delle pubblicazioni consultati per la raccolta delle informazioni relative all'evidenza archeologica. L'indicazione bibliografica è stata riportata indicando il cognome dell'autore, anno di pubblicazione e numero di pagina specifico. Le indicazioni bibliografiche

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 30 di 98

allegate alla presente relazione riportano la descrizione estesa dei titoli cui le indicazioni contenute in questo campo fanno riferimento.

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
1	San Paolo	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
2	Tavernazza	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
3	Masseria Pozzocomune	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
4	Murgetta	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
5	Masseria Tortorella	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
6	Podere O.N.C. 756	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
7	Quercia	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
8	Il Fontanino	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
9	Podere O.N.C. 84	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
10	Casina Ritucci	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
12	Cancarro	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
13	Torre Di Bonghi	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV-VI sec. d.C.)	PPTR
14	Monte Calvello	Casale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Basso Medioevo (XI-XV secolo)	PPTR
15	Masseria Santa Giusta	Casale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Basso Medioevo (XI-XV secolo)	PPTR
16	Masseria Caracciolo	Insiediamento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Basso Medioevo (XI-XV secolo)	PPTR
17	Monte San Vincenzo	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
18	Podere O.N.C. 760	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
19	Sorgente Malfatana	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
20	San Nicola	Praetorium con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 31 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
21	Casina Marchese	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
22	Casino Di Gennaro	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
23	Fontanelle	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età tardoantica (IV-VI sec. d.C.)	PUTT; PPTR
24	Posta Nuova	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
25	Convegna	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
26	Masseria Valle Stella	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
27	Perazzone	Mansio/Statio con funzione abitativa/residenziale-produttiva; funeraria; viaria	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV-VI sec. d.C.)	PPTR
28	Posticchio-Coppa Montone	Vicus con funzione abitativa/residenziale-produttiva; religiosa/culto	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV-VI sec. d.C.)	PPTR
29	Santa Giusta	Vicus con funzione abitativa/residenziale-produttiva; religiosa/culto	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV-VI sec. d.C.)	PPTR
30	Caserotte	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
31	Torrione	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
32	Casina Mandari	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
33	Casina Mandari	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
34	Masseria Franco	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 32 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
35	Masseria Franco	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
36	Cuparone	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
37	Cuparone	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
38	Masseria Guardiola	Necropoli	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico); Età tardoantica (IV-VI sec. d.C.)	PPTR
39	Villa Merlino	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Bronzo recente (1.300-1.150 a.C.); Bronzo finale (1.150-1.000 a.C.)	PPTR
40	Cuparone	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Bronzo recente (1.300-1.150 a.C.); Bronzo finale (1.150-1.000 a.C.)	PPTR
41	Cuparone	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età del Bronzo (1.500-1.300 a.C.); Bronzo recente (1.300-1.150 a.C.)	PPTR
42	Cuparone	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età del Bronzo (1.500-1.300 a.C.); Bronzo recente (1.300-1.150 a.C.)	PPTR
43	Casina Marucci	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Bronzo recente (1.300-1.150 a.C.); Media Età del Bronzo (1.500-1.300 a.C.)	PPTR
44	Casina Pirro	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Bronzo recente (1.300-1.150 a.C.)	PPTR
45	Masseria Cuparone	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'Età del Bronzo (2.000-1.500 a.C.)	PPTR
46	Casina Pirro	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'Età del Bronzo (2.000-1.500 a.C.)	PPTR
47	Cuparone	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età del Bronzo (1.500-1.300 a.C.)	PPTR
48	Casina Marucci	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Eneolitico (3.000-2.000 a.C.)	PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
	Relazione archeologica	Data: 30/03/2023
		Revisione: 00
		Pagina: 33 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
49	Casina Marucci	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Eneolitico (3.000-2.000 a.C.); Fasi iniziali dell'Età del Bronzo (2.000-1.500 a.C.)	PPTR
50	Casina Marucci	Insedimento rurale	Area di frammenti	Media Età del Bronzo (1.500-1.300 a.C.)	PPTR
51	Casina Marucci	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Bronzo recente (1.300-1.150 a.C.); Media Età del Bronzo (1.500-1.300 a.C.)	PPTR
52	La Murgetta	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
53	Torre Di Bonghi	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
54	Monte Castellaccio	Villaggio con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Neolitico antico (6.500-4.500 a.C.)	PPTR
55	Casina Pirro	Villaggio con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Neolitico antico (6.500-4.500 a.C.)	PPTR
56	Casina Pirro	Villaggio con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'Età del Bronzo (2.000-1.500 a.C.)	PPTR
57	Torre De Rubeis	Villaggio con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Neolitico antico (6.500-4.500 a.C.); Neolitico medio (4.500-4.000 a.C.)	PPTR
58	Santa Giusta li	Villaggio con funzione abitativa/residenziale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	PPTR
59	Santa Giusta I	Villaggio con funzione abitativa/residenziale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	PPTR
60	Masseria Caracciolo	Villaggio con funzione abitativa/residenziale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	PPTR
61	Porta Di Ferro	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
62	Masseria Franco	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età tardoantica (IV-VI sec. d.C.)	PPTR
63	Masseria Petruccelli	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
64	Masseria Petruccelli	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Eneolitico (3.000-2.000 a.C.)	PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 34 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
65	Masseria Petruccelli	Villaggio con funzione abitativa/residenziale	Area di frammenti	Eneolitico (3.000-2.000 a.C.)	PPTR
66	Cancarro	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 101
67	Cancarro-Masseria Maitinelle	Villa rustica con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età imperiale; Età tardoantica	Melilli A. 2017, Sito 32
68	Cancarro	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 100
69	Taverna Cancarro	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva; Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva; Villa rustica con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Neolitico medio; Età imperiale; Età tardoantica	Melilli A. 2017, Sito 33
70	Cancarro	Tombe	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 36
71	Piano Di Napoli	Chiesa; necropoli	Area di frammenti	Età medievale	Melilli A. 2017, Sito 37
72	Montebifero	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 102
73	Vigna Cancarro	Insedimento	Area di frammenti	Età arcaica	Melilli A. 2017, Sito 50
74	Casino Boscia	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 51
75	Toppo San Giacomo	Tombe	Area di frammenti	Età medievale	Melilli A. 2017, Sito 52
76	Toppo San Giacomo	Non identificabile	Area di frammenti	Età medievale	Melilli A. 2017, Sito 106
77	Casa Schiavone	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 53
78	Casa Guarnieri	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 54
79	Troia-Area Urbana E Suburbana	Abitato	Frammenti lapidei e fittili sporadici; Iscrizioni, Strada basolata; Colonne ecc.	Età repubblicana; Età imperiale; Età tardoantica; Età medievale	PUTT
80	Casa Lizzi	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 63
81	Masseria Piano Foreste	Non identificabile	Area di frammenti	Età tardoantica	Melilli A. 2017, Sito 64
82	Fontana Carissima-Pianerile	Insedimento stabile o stagionale	Area di frammenti	Età del bronzo	Melilli A. 2017, Sito 65
83	Cisternola	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 66
84	San Sepolcro	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana	Melilli A. 2017, Sito 67
85	San Sepolcro	Necropoli	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 92
86	Casa Martelli	Tombe	Area di frammenti	Età medievale	Melilli A. 2017, Sito 68
87	Casa Martelli	Tombe	Area di frammenti	Età medievale	Melilli A. 2017, Sito 69
88	Torrecchia	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 105

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 35 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
89	Torrecchia	Tombe	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale; Età tardoantica; Età medievale	Melilli A. 2017, Sito 70
90	Staffio	Insedimento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva;	Area di frammenti	Età neolitica; Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 71
91	Staffio	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana	Melilli A. 2017, Sito 72
92	Casa Casoli	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 62
93	Monte Cigliano	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 55
94	Casa Ritucci	Villa rustica con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età imperiale; Età tardoantica	Melilli A. 2017, Sito 61
95	Torre Borrelli	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 56
96	Torre Belvedere	Villa rustica con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 60
97	Cuparone	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale; Età tardoantica	Melilli A. 2017, Sito 78
98	Porta Di Ferro	Villa rustica con funzione abitativa/residenziale-produttiva; Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale; Età tardoantica	Melilli A. 2017, Sito 80
99	Masseria Porta Di Ferro	Epigrafe	Area di frammenti	Età imperiale; Età medievale	Melilli A. 2017, Sito 79
100	Serra Traversa	Insedimento stabile o stagionale	Area di frammenti	Età del bronzo	Melilli A. 2017, Sito 59
101	Masseria Serra Traversa	Insedimento	Area di frammenti	Età del bronzo; Età del ferro; Età arcaica; Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 58
102	Casini Montesanto	Insedimento stabile o stagionale	Area di frammenti	Età del bronzo	Melilli A. 2017, Sito 42
103	Monte Santo	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 26
104	Casa Veneziano	Villaggio con funzione abitativa/residenziale	Area di frammenti	Età neolitica	Melilli A. 2017, Sito 108
105	Piano Delle Mandorle	Insedimento o luogo di culto	Area di frammenti	Età del ferro; Età arcaica	PUTT; Melilli A. 2017, Sito 48
106	Masseria Goffredo	Villa rustica con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 27
107	Montalvino	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 49
108	Masseria Goffredo	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana	Melilli A. 2017, Sito 41
109	Caserotte	Villa rustica con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale; Età tardoantica	Melilli A. 2017, Sito 40
110	Casa Tursi	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 28
111	Caserotte	Villa rustica con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale; Età tardoantica	Melilli A. 2017, Sito 29

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 36 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
112	Caserotte	Inseediamento stabile o stagionale; Villa rustica con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età del bronzo; Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 39
113	Mezzana Caserotte	Non identificabile	Area di frammenti	Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 30
114	Valle Delle Canne	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 35
115	Casino Messina	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale; Età tardoantica	Melilli A. 2017, Sito 38
116	Pozzo Di Bongo	Non identificabile	Area di frammenti	Età medievale	Melilli A. 2017, Sito 104
117	Casa Marchese	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 34
118	Case Pompa	Non identificabile	Area di frammenti	Età repubblicana; Età imperiale	Melilli A. 2017, Sito 31
119	Masseria Guardiola	Villaggio con funzione abitativa/residenziale; Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Traccia da fotografia aerea; Area di frammenti	Neolitico (generico); Età repubblicana (generica); Età imperiale (generica); Età tardoantica (generica)	DiScUm_Uni_Fg
120	Muro Rotto	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età primo-imperiale	PUTT
121	Monte Verdito	Castrum con funzione abitativa/residenziale-produttiva	traccia da fotografia aerea	Basso Medioevo (XI-XV secolo)	PPTR
122	Forapane	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
123	Torre De Rubeis	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
124	Monte Maggiore	Castrum con funzione abitativa/residenziale-produttiva	traccia da fotografia aerea	Basso Medioevo (XI-XV secolo)	PPTR
125	Monte Cimato	Castrum con funzione abitativa/residenziale-produttiva	traccia da fotografia aerea	Basso Medioevo (XI-XV secolo)	PPTR
126	Casaina Nardusciello	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
127	Masseria San Pietro	Castrum con funzione abitativa/residenziale-produttiva	traccia da fotografia aerea	Basso Medioevo (XI-XV secolo)	PPTR
128	Torre Guevara	Inseediamento rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva	traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
129	Torre Guevara	Inseediamento con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec.d.C.); Età tardoantica (IV-VI sec.d)	PPTR
130	Contrada Serrone	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva	traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	PPTR
131	Giardinetto Vecchio	Villaggio con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età Arcaica (VII-VI sec.a.C.); Età Classica (V-IV sec.a.C.); Età Ellenistica	PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 37 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
132	Giardinetto Vecchio	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec.a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
133	Cervellino	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romana (generico)	CartApulia FGBIS002410; FG001979 - CARTA 2008
134	Cervellino	Fattoria con funzione abitativa/residenziale	Area di frammenti	Età romana (generico)	Volpe G. 1990, pag.138; CartApulia FGBIS000733; FG000016 - CARTA 2008
135	Bovino	Civitas con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale- difensiva/militare	Area di frammenti con strutture	Età contemporanea (XIX-XXI secolo); Età moderna (XVI - XVIII secolo); Basso Medioevo (XI-XV secolo); Alto Medioevo (VII-X secolo); Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.); Età romano repubblicana (fine VI-I sec. a.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Mazzei M. 2006, pp. 79-83; Mertens J. 1999; Nicastro C.G. 1916; Mazzei M. 1989, pp. 31-50; Mazzei M. 1994; CartApulia FGBIS004209, FGBIS003316; SP626_FG000251 - CARTA 2008
136	Castello ducale- Torre "a cavaliere"	Torre con funzione difensiva/militare	Struttura	Basso Medioevo (XI-XV secolo); Età contemporanea (XIX-XXI secolo); Età moderna (XVI - XVIII secolo)	Calderazzi A. 1997, pp. 134, 152, 153, 169, 183; Lorusso E. 1995; Nicastro C.G. 1984, pag.97; CartApulia FGBIU001484
137	Montecastro	Tombe	Area di frammenti con strutture	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Volpe G. 1994; CartApulia FGBIS003326; FG000263 - CARTA 2008
138	Masseria Pilato	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Volpe G. 1994, pag.130 CartApulia FGBIS003338; FG000275 - CARTA 2008
139	Tiro a Segno	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Volpe G. 1994, pag.132; CartApulia FGBIS003340; FG000277 - CARTA 2008
140	Bovino	Casa rurale con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale e tombe	Area di frammenti	Età preromana (generico); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Volpe G. 1994, pag.127; CartApulia FGBIU000395; FGBIU000395; FG005048 - CARTA 2008
141	Masseriole	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti con strutture	Età romana (generico)	Volpe G. 1990, pag.139 n. 6; Volpe G. 1994, pag. 130; CartApulia FGBIS003336, FGBIU000377; FG000273 - CARTA 2008
142	Casale 3	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti con strutture	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.); Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.)	Volpe G. 1990, pag.140, n. 229; Mazzei M. 1994 pag. 124 n. 3; CartApulia FGBIS003336, FGBIS003318; FG000253 - CARTA 2008

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 38 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
143	Casale 4	Tombe	Area di frammenti con strutture	Età preromana (generico); Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.)	Volpe G. 1994, pp. 124 -125; CartApulia FGBIU001742; FGBIS003320; FG000255 - CARTA 2008
144	Casale 2	Tombe	Area di frammenti con strutture	Età preromana (generico)	Volpe G. 1994, pag.124; CartApulia FGBIU001625; FGBIS003319; FG000254 - CARTA 2008
145	Casale 1	Area di frammenti che indicano una frequentazione umana	Area di frammenti	Neolitico (generico)	Cassano S., Manfredini A., pag.24; CartApulia FGBIS003317, FGBIU001741; FG000252 - CARTA 2008
146	Femmina Morta	Tombe	Rinvenimento isolato	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Volpe G. 1994, pag.: 127; CartApulia FGBIS003332; FG000269 - CARTA 2008
147	Casalene	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Strutture	Villa: Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.); Masseria: Età contemporanea (XIX-XXI secolo); Età moderna (XVI - XVIII secolo)	Volpe G. 1990, pp. 58-59, 140-141; Corrente M. 2012; CartApulia FGBIU001622, FGBIS003321, FGBIU000791, FGBIS003679; SP225_FG000256, SP225_FG005045 - CARTA 2008
148	Casalene	Area di frammenti che indicano una frequentazione umana	Area di frammenti	Neolitico (generico)	Cassano S., Manfredini A., pag. 24; CartApulia FGBIS003680, FGBIU000790; SP225_FG005046 - CARTA 2008
149	Casalene	Tombe	Rinvenimento isolato	Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.); Alto Medioevo (VII-X secolo)	Cassano S., Manfredini A., pag. 25; CartApulia FGBIS003681, FGBIU000792; SP225_FG005047 - CARTA 2008
150	Mezzana	Insedimento con funzione non definibile	Area di frammenti	Età romana (generico)	Volpe G. 1994, pag.: 129; CartApulia FGBIS003335; FG000272 - CARTA 2008
151	Ponte di Bovino	Infrastruttura viaria	Struttura	Età contemporanea (XIX-XXI secolo); Età moderna (XVI - XVIII secolo); Età medievale (generico); Età romana (generico)	Santoro G. 2015; CartApulia FGBIS004293; FGBIU001857
152	Ponte di Bovino	Struttura con funzione idrica	Struttura	Età contemporanea (XIX-XXI secolo); Età moderna (XVI - XVIII secolo)	CartApulia FGBIU001907; FGBIS004295
153	Ponte di Bovino	Struttura con funzione idrica	Struttura	Età contemporanea (XIX-XXI secolo); Età moderna (XVI - XVIII secolo)	Santoro G. 2015; CartApulia FGBIU001859, FGBIS004295
154	Ponte di Bovino	Struttura con funzione viaria/confine-Assistenziale-di servizio	Struttura	Età contemporanea (XIX-XXI secolo); Età moderna (XVI - XVIII secolo); Età romana	CartApulia FGBIU001919; FGBIS004296
155	Cofollone	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti con strutture	Età romana (generico)	Volpe G. 1994, pag.126; CartApulia FGBIU001431, FGBIS003331; FG000268 - CARTA 2008

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 39 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
156	Masseria La Lamia	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	Jones G.D.B. 1987, pag. 59 n. 73; CartApulia FGBIS003316; SP626_FG000251 - CARTA 2008; PPTR
157	Masseria La Lamia	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Volpe G. 1990, pag. 141; CartApulia FGBIS003476; SP626_FG000215 - CARTA 2008; PPTR
158	Cologna	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico); Età preromana (generico)	CartApulia FGBIS001080, FG007184- CARTA 2008
159	Tegole	Area di frammenti in area con funzione funeraria	Rinvenimento isolato	Età romana (generico)	Volpe G. 1994, pp.117, 132; CartApulia FGBIS003325; FG000262 - CARTA 2008
160	Radogna	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età preromana (generico); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Volpe G. 1994, pag.131; CartApulia FGBIS003677; FG005043 - CARTA 2008
161	Radogna	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Neolitico finale (da 4.400-4100 ca. a 3.000 a.C. ca.); Neolitico medio (5.000 a.C. ca. - 4.500/4300 a.C. ca.); Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.); Eneolitico (3.000-2.000 ca. a.C.)	Cassano S., Manfredini A., pag. 28-60; CartApulia FGBIU001278, FGBIS003322; FG000257 - CARTA 2008
162	Radogna	Tombe	Area di frammenti	Età romana (generico)	Volpe G. 1994, pag.131; CartApulia FGBIS003678; FG005044 - CARTA 2008
163	Podere O.N.C. 652	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001907; FG002040 - CARTA 2008; PPTR
164	Masseria Ponte Albanito	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età del Bronzo (generico)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS000778, FGBIU001762; FG001739 - CARTA 2008; PPTR
165	Masseria Ponte Albanito II	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romana (generico)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS000773, FGBIU001761; FG001738 - CARTA 2008; PPTR
166	Masseria Ponte Albanito II	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	Jones G.D.B. 1987, pag.: 58; fig. 21, sito Jones n° 67; CartApulia FGBIS000590; FG001707 - CARTA 2008; PPTR
167	O.N.C. 777	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001988; FG002061 - CARTA 2008; PPTR
168	Posta San Nicola	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romana (generico)	CartApulia FGBIS002384; FG001967 - CARTA 2008

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 40 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
169	Ovile Nazionale	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	Jones G.D.B. 1987, pag.: 58; fig. 21; sito Jones n° 68; CartApulia FGBIS000448; FG001685 - CARTA 2008; PPTR
170	Ovile Nazionale	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti con strutture	Età romana (generico)	CartApulia FGBIS002037; FG002075 - CARTA 2008
171	Pozzo d'Albero	Villa romana e insediamento neolitico con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti con strutture (età romana) e traccia da fotografia aerea (villaggio neolitico)	Età romana (generico); Neolitico (generico)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS002033, FGBIU000674, FGBIS001105; SP324_FG002074, SP324_FG001798 - CARTA 2008; PPTR
172	Masseria Cannocchiola II	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	Jones G.D.B. 1987, pag.: 56; fig. 19; sito Jones n° 58; CartApulia FGBIS000408; FG001677 - CARTA 2008; PPTR
173	Masseria Cannocchiola I	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	Jones G.D.B. 1987, pag. 55; fig. 19; sito Jones n° 57; CartApulia FGBIS000405; FG001676 - CARTA 2008; PPTR
174	Posta Torrebiana III	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.); Neolitico finale (da 4.400-4100 ca. a 3.000 a.C. ca.); Neolitico medio (5.000 a.C. ca. - 4.500/4300 a.C. ca.)	Jones G.D.B. 1987, pag.: 55; fig. 19; sito Jones n° 56; CartApulia FGBIS000401; SP311_FG001675 - CARTA 2008; PPTR
175	Casina Barone 3	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001158; SP311_FG001810 - CARTA 2008; PPTR
176	Casina Barone I	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Villaggio: Età Classica (V-IV sec. a.C.); Fattoria: Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; Goffredo R., Romano A.V. 2001; CartApulia FGBIS001165; SP330_FG001812 - CARTA 2008; PPTR
177	Posta Torrebiana	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Villaggio neolitico II: Neolitico (generico); Villaggio di età daunia: Età Classica (V-IV sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; Jones G.D.B. 1987, pag.: 55; fig. 19; sito Jones n° 55; CartApulia FGBIS000398; SP310_FG001674, SP310_FG002024 - CARTA 2008; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 41 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
178	Casina Barone 4	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale; Insediamento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età preromana (generico)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS002286; SP331_FG002234, SP331_FG001813 - CARTA 2008; PPTR
179	Casina Barone	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.)	Goffredo R., Romano A.V. 2001; CartApulia FGBIU000683; PPTR
180	Casina Barone 2	Insediamento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Villaggio: Età Arcaica (VII-VI sec. a.C.); Età Classica (V-IV sec. a.C.); Villaggio preistorico: Bronzo Recente (1.300-1.100 a.C. ca.); Eneolitico (3.000-2.000 ca. a.C.); Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.); Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.); Neolitico finale (da 4.400-4100 ca. a 3.000 a.C. ca.); Neolitico medio (5.000 a.C. ca.- 4.500/4300 a.C. ca.)	Goffredo R., Romano A.V. 2001; Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001836, FGBIS001162; SP329_FG001811 - SP329_FG002022 - CARTA 2008; PPTR
181	Casina Barone 2	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001839; SP329_FG002021 - CARTA 2008; PPTR
182	Masseria San Nunzio	Villa romana e insediamento neolitico con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti con strutture	Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Volpe 1990, pag.: p. 137, n. 211; CartApulia FGBIU000755; PPTR
183	Masseria San Nunzio I	Insediamento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)	Jones G.D.B 1987, pag. 56; fig. 19; sito Jones n° 63; CartApulia FGBIS000426; FG001681 - CARTA 2008; PPTR
184	Vigna Nicastro	Vicus con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)	Goffredo R., Romano A.V. 2001; CartApulia FGBIS001855; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 42 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
185	Sant'Annunzia	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media Età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.);	CartApulia; PPTR
186	Masseria Bonghi	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Romano A.V. et alii 2006; PPTR
187	Masseria San Nunzio II	Insediamiento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)	Jones G.D.B 1987, pag. 56; fig. 19; sito Jones n° 64; CartApulia FGBIS000430; FG001682 - CARTA 2008; PPTR
188	Sant'Annunzia	Insediamiento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fattoria: Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.); Villaggio: Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.);	Goffredo R. et alii 2004; Jones G.D.B 1987, pag. 56; fig. 19; sito Jones n° 64; CartApulia FGBIS000430, FGBIS001702; FG001682 - CARTA 2008; PPTR
189	Sant'Annunzia	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale; Insediamiento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale.	Area di frammenti	Fattoria: Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.); Villaggio: Neolitico medio (5.000 a.C. ca.- 4.500/4300 a.C. ca.); Neolitico finale (da 4.400-4100 ca. a 3.000 a.C. ca.); Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIU000262, FGBIS001374, FGBIS001702; SP345_FG001869 - CARTA 2008; PPTR
190	Sant'Annunzia	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001710, FGBIU000261; FG001988 - CARTA 2008; PPTR
191	Sant'Annunzia	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Età romana	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001881, FGBIU000270; FG002033 - CARTA 2008; PPTR
192	Sant'Annunzia	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIU000263, FGBIS001714; FG001989 - CARTA 2008; PPTR
193	Sant'Annunzia	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIU000260, FGBIS001699; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 43 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
194	Sant'Annunzia	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIU000269, FGBIS001878; FG002032 - CARTA 2008; PPTR
195	Coppa Sant'Annunzia	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	CartApulia FGBIS002610; FG002186 - CARTA 2008
196	Coppa Sant'Annunzia	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.); Media età del Bronzo (1.750 ca.-1.300 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001320; FG001852 - CARTA 2008; PPTR
197	Coppa Sant'Annunzia	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età del Bronzo (1.750 ca.-1.300 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FG001851; FG001852 - CARTA 2008; PPTR
198	Masseria Pacifico	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Eneolitico (3.000-2.000 ca. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001300; FG001847 - CARTA 2008; PPTR
199	Masseria Petruccelli	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.); Media età del Bronzo (1.750 ca.-1.300 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001292; FG001845 - CARTA 2008; PPTR
200	Masseria Pacifico	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001304; FG001848 - CARTA 2008; PPTR
201	Masseria Petruccelli	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.); Media età del Bronzo (1.750 ca.-1.300 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001296; FG001846 - CARTA 2008; PPTR
202	Masseria Petruccelli	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001308; FG001849 - CARTA 2008; PPTR
203	Masseria Petruccelli 2	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Villaggio: Media età del Bronzo (1.750 ca.-1.300 a.C. ca.); Fattoria: Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001313, FGBIS001706; SP338_FG001850, SP338_FG001987 CARTA 2008; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 44 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
204	Masseria Petruccelli	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001287; FG001844 CARTA 2008; PPTR
205	Masseria Petruccelli	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Eneolitico (3.000-2.000 ca. a.C.); Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.); Neolitico medio (5.000 a.C. ca.-4.500/4300 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001282; FG001843 - CARTA 2008; PPTR
206	Masseria Petruccelli 1	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001272; SP337_FG001841 CARTA 2008; PPTR
207	Masseria Curato	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale; Insediamento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale.	Area di frammenti	Fattoria: Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.); Villaggio: Neolitico medio (5.000 a.C. ca.-4.500/4300 a.C. ca.); Neolitico finale (da 4.400-4100 ca. a 3.000 a.C. ca.); Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.); Eneolitico (3.000-2.000 ca. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; - pag.: 181-220; Goffredo R. et alii 2003, pag. 349- 391; CartApulia FGBIS002290; SP336_FG002031, SP336_FG001839 - CARTA 2008; PPTR
208	Masseria Curato	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001249; FG001836 - CARTA 2008; PPTR
209	Masseria Curato	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Romano A.V. et alii 2006; CartApulia FGBIS001683; FG001981 - CARTA 2008; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 45 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
210	Masseria Curato	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fattoria: Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.). Villaggio:	Romano 2006; CartApulia FGBIU000746; PPTR
211	Masseria Pacifico	Insediamiento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età del Bronzo (1.750 ca.-1.300 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001258; FG001838 - CARTA 2008; PPTR
212	Masseria Giambattista	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Volpe et alii 1999; CartApulia FGBIU000750, FGBIS001398; SP348_FG001878 - CARTA 2008; PPTR
213	Borgo San Giusto	Insediamiento e fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Villaggio: Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.). Fattoria: Tarda età repubblicana (I sec. a.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Goffredo R. et alii 2004; Volpe et alii 1999; CartApulia FGBIS001345, FGBIS001405; SP341_FG001860, SP341_FG001880 - CARTA 2008; PPTR
214	Masseria Corvelli	Insediamiento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001244; FG001835 - CARTA 2008; PPTR
215	Masseria Cocca	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001679; FG001980 - CARTA 2008; PPTR
216	Masseria Cocca	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001634; FG001946 - CARTA 2008; PPTR
217	Masseria Cocca	Insediamiento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti e traccia da fotografia aerea	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.); Neolitico medio (5.000 a.C. ca.- 4.500/4300 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001115; FG001800 - CARTA 2008; PPTR
218	Masseria Cocca	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001646; FG001949 - CARTA 2008; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 46 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
219	Masseria Cocca	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	PPTR
220	Reggente	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001524; FG001911 - CARTA 2008; PPTR
221	Reggente	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti e traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS000877; FG001753 - CARTA 2008; PPTR
222	Posta Montaratro	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001177; FG001815 - CARTA 2008; PPTR
223	Montaratro di sotto	Vicus con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001859; FG002026 - CARTA 2008; PPTR
224	Montaratro	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001470; FG001897 - CARTA 2008; PPTR
225	Montaratro di sotto	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001494; FG001903 - CARTA 2008; PPTR
226	Montaratro di sotto	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	CartApulia; PPTR
227	Montaratro di sotto	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001359; FG001864 - CARTA 2008; PPTR
228	Reggente	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.)	Romano 2006; CartApulia FGBIS001867; FG002028 - CARTA 2008; PPTR
229	Reggente	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001362; FG001865 - CARTA 2008; PPTR
230	Masseria Cacioli	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001365; FG001866 - CARTA 2008; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 47 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
231	Masseria Curato	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Romano 2006; CartApulia FGBIS001526; FG001912 - CARTA 2008; PPTR
232	Montedoro	Vicus con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Vicus: Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV -VI sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.). Villaggio: Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; Romano 2006; CartApulia FGBIS001482, FGBIS001356; SP343_FG001900, SP343_FG001863 - CARTA 2008; PPTR
233	Montedoro	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Fasi iniziali dell'età del Bronzo (fra 2.300 -2200 ca. a 1.750 ca. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001173; FG001814 - CARTA 2008; PPTR
234	Montedoro	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIU000158; F; PPTR
235	Montedoro	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001349; FG001862 - CARTA 2008; PPTR
236	Montedoro	Casale e villaggio con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Casale: Basso Medioevo (XI-XV secolo). Villaggio: Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.); Neolitico medio (5.000 a.C. ca.- 4.500/4300 a.C. ca.)	Goffredo R. et alii 2004; Romano 2006; CartApulia FGBIS000863; SP321_FG001751, SP321_FG001752 - CARTA 2008; PPTR
237	Montaratro	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001466, FGBIS000870; SFG001896 - CARTA 2008; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 48 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
238	Montaratro	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	CartApulia; PPTR
239	Montaratro	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001474; FG001898 - CARTA 2008; PPTR
240	Montaratro	Vicus con funzione abitativa/residenziale-produttiva	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001510; F; SP356_FG001907 - CARTA 2008; PPTR
241	Montaratro	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.)	Romano A.V. 2006; CartApulia FGBIS001863; F; FG002027 - CARTA 2008; PPTR
242	Masseria Montaratro	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001506; FG001906 - CARTA 2008; PPTR
243	Masseria Montaratro	Villa e fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Villa: Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.). Fattoria: Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	De Fino M., Romano A. V. 2001; Goffredo R. et alii 2003; CartApulia FGBIS001502; SP355_FG001904 - CARTA 2008; PPTR
244	Masseria Montaratro	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti e traccia da fotografia aerea	Neolitico antico (da 6100-5700 ca. a.C. a 5000 a.C. ca.)	Brown K.A. 2004; CartApulia FGBIS001066; PPTR
245	Casina Circelli	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Età romana (generico)	Goffredo R. et alii 2004; CartApulia FGBIS001653; FG001960 - CARTA 2008; PPTR
246	Masseria Capo Posta	Insedimento con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Traccia da fotografia aerea	Neolitico (generico)	CartApulia FGBIS002598; FG002183 - CARTA 2008
247	Masseria Sessa	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romana (generico)	Volpe 1990, pag.: 135; CartApulia FGBIS003659; FG003672 - CARTA 2008; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serrareddine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 49 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
248	Masseria Sessa	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Non disponibile	Età romano repubblicana (fine VI-I sec. a.C.); Età romano imperiale (I-III sec. d.C.); Età tardoantica (IV - VI sec. d.C.)	PPTR
249	Serra Santa Croce	Villa con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Marcantonio M. 2001, pag.: p. 246, sito n. 16; CartApulia FGBIU001412, FGBIS003604; FG001187 - CARTA 2008
250	Masseria Renzone	Area di frammenti e strutture con funzione funeraria; Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti con strutture	Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Volpe G. 1990, pag. 135, n. 198; CartApulia FGBIU000305; FGBIS003658; FG001182 - CARTA 2008
251	Masseria Lamia	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età Ellenistica (IV-I sec. a.C.); Età romana (generico)	Russi V. 2000, pag.46-50; CartApulia FGBIS000849; FG000004 - CARTA 2008
252	Piano del Monaco	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Volpe G. 1990 pag. 136; CartApulia FGBIS000938; FG000027 - CARTA 2008
253	Argaria	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romana (generico)	Volpe G. 1990; CartApulia FGBIS000938; FG000028 - CARTA 2008
254	Masseria San Pietro	Villa e fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romana (generico)	Volpe G. 1990, pag. 135. n. 197; CartApulia FGBIS003652, FGBIU001403, FG001181 - CARTA 2008
255	Masseria Marella	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Media età repubblicana (ultimo quarto IV sec. a.C. - II sec. a.C.); Tarda età repubblicana (I sec. a.C.)	Volpe G. 1990, pag. 136; CartApulia FGBIS000804; FG000017 - CARTA 2008
256	Varcozzo	Insedimento con funzione abitativa/residenziale	Area di frammenti	Età preromana (generico)	Facchiano A.1971, pag. 35; CartApulia FGBIS000874; FG000020 - CARTA 2008
257	Santa Maria	Chiesa: Struttura con funzione sacra/religiosa/culto. Fattoria: Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Strutture e aree di frammenti	Chiesa: Basso Medioevo (XI-XV secolo). Fattoria: Età romano imperiale (I-III sec. d.C.)	Russi V. 2000; CartApulia FGBIS000913, FGBIU000577, FGBIS000920; FG000039 - CARTA 2008
258	Campo romano	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romana (generico)	Triggiani M. 2008, pag. 41; CartApulia FGBIS002766; FG005522 - CARTA 2008
259	Castiglione	Castrum (ambito extraurbano) con funzione abitativa/residenziale-Difensiva/militare	Traccia da fotografia aerea	Età medievale (generico)	Russi V. 2000; CartApulia FGBIS000698; FG000035 - CARTA 2008

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 50 di 98

Sito	Località	Descrizione	Evidenza	Cronologia	Riferimenti bibliografici e/o fonte
260	Poste di Sav Vito	Chiesa: Struttura con funzione sacra/religiosa/culto. Casale: Casale con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Strutture	Chiesa: Basso Medioevo (XI-XV secolo); Età contemporanea (XIX-XXI secolo); Età moderna (XVI - XVIII secolo). Casale: Età moderna (XVI - XVIII secolo); Età contemporanea (XIX-XXI secolo); Basso Medioevo (XI-XV secolo)	Rubino V. 1996, pag.: 99-106; CartApulia FGBIS003028; FG005527 - CARTA 2008
261	Topo della Sentinella	Tombe	Strutture	Età romana (generico)	Russi V. 2000, pag.50; CartApulia FGBIS002761, FGBIU000543; FG004911 - CARTA 2008
262	Mercadante	Fattoria con funzione abitativa/residenziale-produttiva/lavorazione/artigianale	Area di frammenti	Età romana (generico)	Volpe G. 1990, pag. 138; CartApulia FGBIS000595; FG000013 - CARTA 2008
263	Monte Saraceno	Insedimento di altura	Area di frammenti	Età Ellenistica (IV-I sec. a.C.)	Russi V. 2000, pag.13; CartApulia FGBIS000812; FG000001 - CARTA 2008; PPTR

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 51 di 98

7. Verifica preventiva dell’interesse archeologico

7.1. Aree archeologiche sottoposte a vincolo

Il territorio comunale di **Troia** (FG) non è interessato da vincoli di natura archeologica.

7.2. Verifica delle interferenze tratturali

Le sedi tratturali vincolate presenti nel territorio comunale interessato dalle aree di progetto risultano i seguenti (**Allegato TRODT_GENR03403_00**):

- Regio Tratturello Foggia Camporeale
- Regio Tratturello Troia Incoronata

Le opere connesse con la realizzazione dell’impianto eolico non interessano alcuna area sottoposta a vincolo archeologico. Si segnala soltanto una sovrapposizione del cavidotto interrato con un Tratturo istituito dal D.M. del 22/12/1983 e vincolato ai sensi degli art. 10 e 13 del D. Lgs. n. 42/2004. In particolare, il cavidotto segue per un tratto di circa 675 mt il “Regio Tratturello Foggia Camporeale”. L’interferenza avviene su un tratto asfaltato che ha ormai perso le sue caratteristiche originarie.

8. Risultati delle ricognizioni esplorative puntuali

Il lavoro sul campo è stato svolto fra il 19 e il 25 febbraio 2022, al quale ha fatto seguito una fase di attività in laboratorio in cui sono stati raccolti tutti i dati inerenti tale lavoro e l’attività di censimento dei siti noti svolta per il territorio indagato.

La ricognizione sul campo ha portato all’individuazione di un’area di concentrazione di materiale archeologico (UT 1) in cui si sono rinvenuti frammenti ceramici e una seconda area di dispersione di materiale archeologico (Diffusione 1); in entrambi i casi il materiale è ascrivibile al periodo romano (**Allegato TRODT_GENR03403_00**).

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 52 di 98

8.1.Schede di Unità Topografiche (UT)

SCHEDA UT			
Numero UT	Provincia	Comune	Località
01	Foggia	Troia	Mass. Colazze
Foglio IGM IGM 163 II-SE		Coordinate UTM Est: 533221 Nord: 4576021	
Definizione del tipo di suolo Argillo-sabbioso			
Utilizzazione del suolo Coltivato		Vegetazione/colture Grano	
Andamento del terreno Pianeggiante con una leggera pendenza verso sud-ovest		Quota s.l.m. 250	
Visibilità Buona/Ottima			
Acque di superficie Torrente Sannoro			
Metodologia adoperata Ricognizione: sistematica a maglie di 5 m Nr. Ricognitori: 2 (tre passaggi)			
Descrizione Area di dispersione dalla forma sub-rettangolare e leggermente inclinata verso sud-ovest, intercettata ai margini di un campo coltivato, su uno dei terrazzi del torrente Sannoro. Il materiale si distribuisce in modo uniforme ed è costituito soprattutto da frammenti laterizi di dimensioni centimetriche (80%), mentre la ceramica è costituita da frammenti che possono essere ricondotti all'età romana, con un range cronologico che va dal I sec. al VI sec. d.C., con un picco nel corso dell'età tardoantica. Data la posizione e la conformazione orografica dell'area in questione è certo che i reperti mobili in superficie si trovino sostanzialmente in giacitura primaria. Questo dato è stato poi confermato dalla fotointerpretazione.			
Altri dati tecnici			
Lunghezza max. UT in m: 100		Reperti per mq 2	
Larghezza max. UT in m: 80			
Orientamento UT: est-ovest			

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 53 di 98

Selezione dei reperti mobili presenti sul campo:

- 2 frammento di parete di ceramica sigillata italica (coppa e bicchiere)
- 2 frammenti di piede di ceramica sigillata italica (coppa e bicchiere)
- 1 frammento di orlo di parete sottile
- 1 frammento di orlo di coppa di ceramica sigillata africana
- 1 frammento di parete di ceramica sigillata africana
- 2 frammenti di parete di ceramica sigillata africana di imitazione
- 2 frammenti di anse di ceramica comune acroma
- 1 frammento di fondo di ceramica in argilla grezza
- 4 frammenti di parete di ceramica in argilla grezza
- 1 frammento di parete di ceramica comune
- 1 frammento di parete di ceramica comune decorata con due fasce brune
- 1 frammento di macina molitoria in pietra lavica
- Numerosi frammenti di lastre di tegole con aletta a sezione trapezoidale
- Numerosi frammenti di coprigiunti a sezione semicircolare

Reperti raccolti: nessuno

Interpretazione: villa a carattere produttivo

Datazione

Età romana, con utilizzo dal I al VI sec. d.C.

Documentazione fotografica

Si

Foto generale UT



Foto Materiali selezionati UT



8.2. Elenco delle Foto

AREN Electric Power S.p.A.

Sede legale: Via dell'Arrigoni n. 308 - 47522 Cesena (FC), Italia




Ph. +39 0547 415245 - email: areaenergia@legalmail.it

Codice Fiscale, P. IVA e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Forlì - Cesena Part. Iva 03803880404

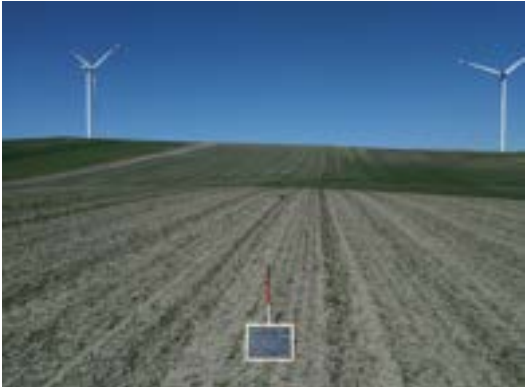
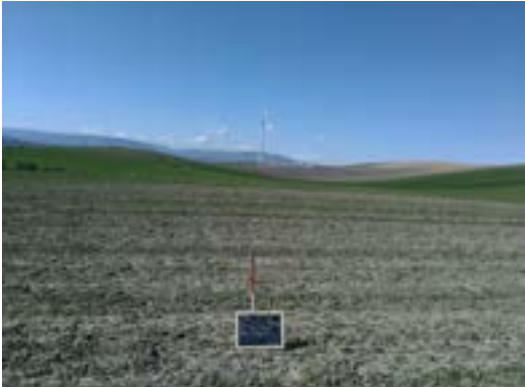
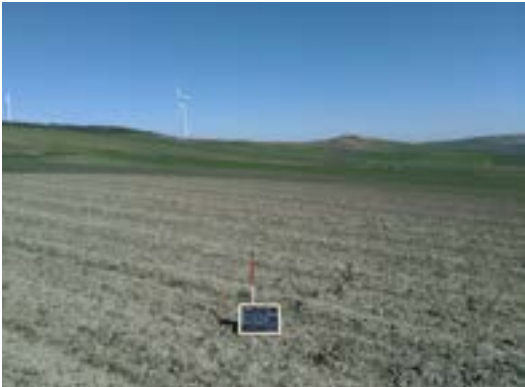
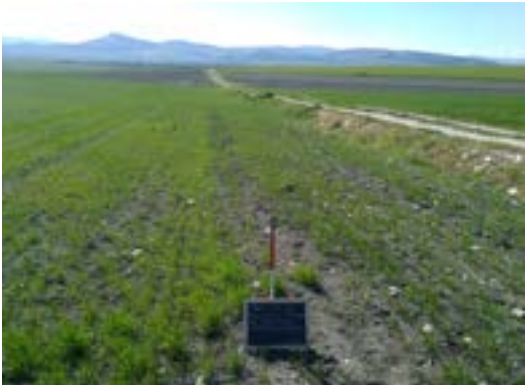


AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 54 di 98


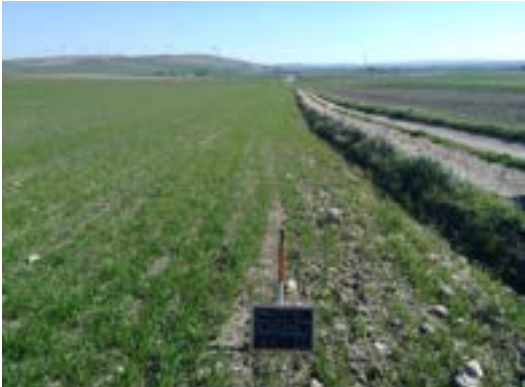


Altro tipo di documentazione eseguita nel corso del lavoro sul campo è stata quella fotografica, finalizzata nuovamente alla registrazione dei luoghi, delle condizioni del terreno e della visibilità dell'unità topografica e dei materiali rinvenuti. A questa attività ha fatto poi seguito la creazione di un elenco delle fotografie prodotte durante l'attività di ricognizione sul campo, le quali sono state progressivamente numerate.

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
1	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Cavidotto per torre 1	
2	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Cavidotto per torre 1	
3	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Cavidotto per torre 1	



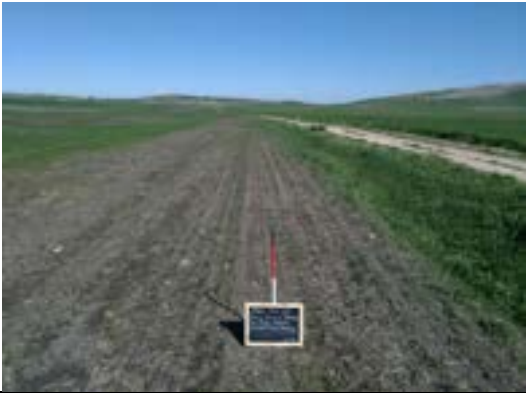
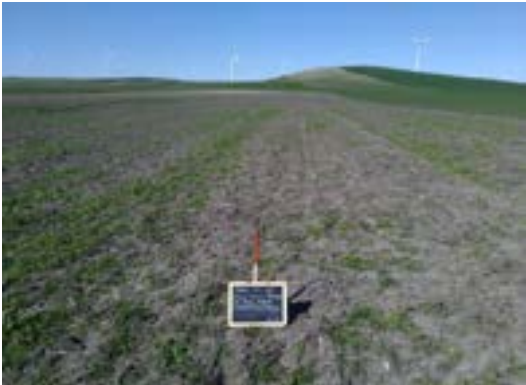
AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 55 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
4	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Area della torre e della piazzola 1	
5	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Area della torre e della piazzola 1	
6	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Area della torre e della piazzola 1	
7	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Cavidotto interno tratto torre1 - torre 2	

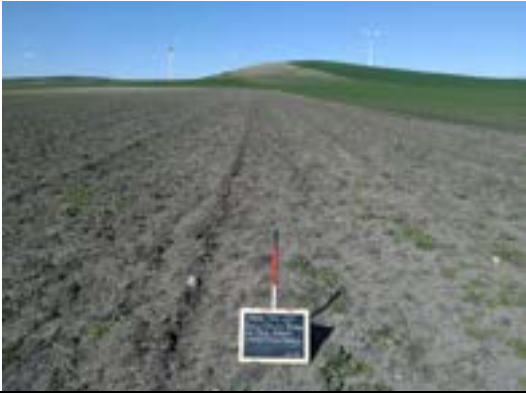
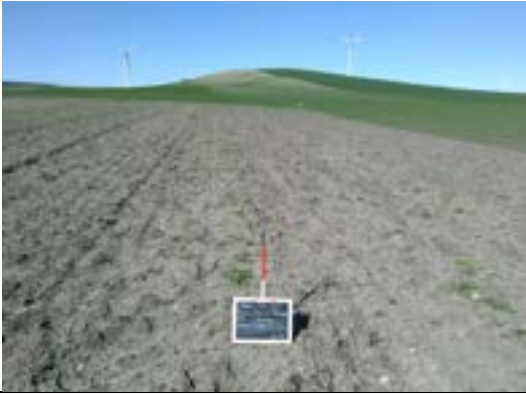
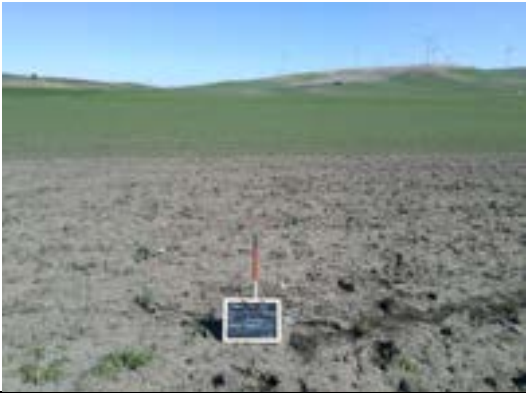

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 56 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
8	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Cavidotto interno tratto torre 1 - torre 2	
9	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Cavidotto interno tratto torre 1 - torre 2	
10	Troia (FG) Loc. Serra Redine	/	Cavidotto interno tratto torre 1 - torre 2	
11	Troia (FG) Loc. Mass. Rosati	/	Cavidotto interno tratto torre 1 - torre 2	

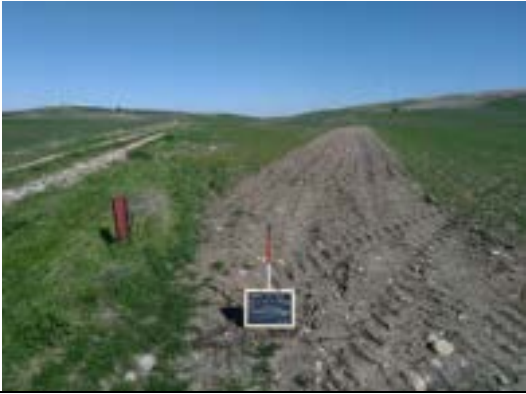

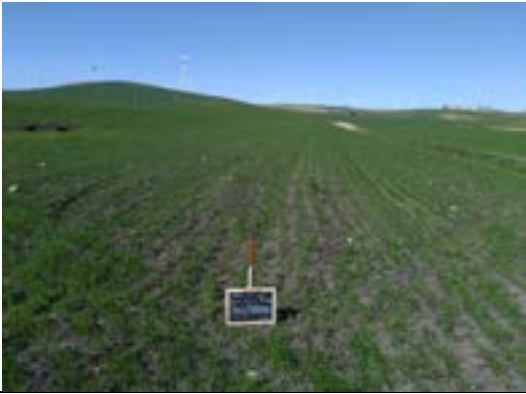
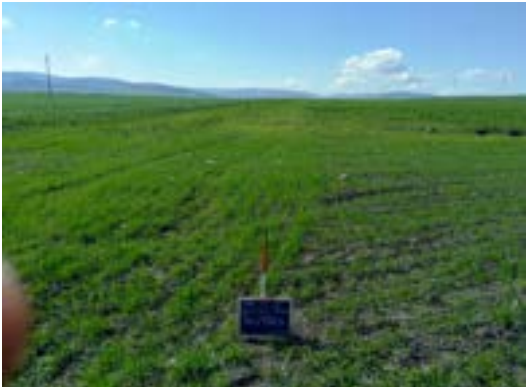
AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 57 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
12	Troia (FG) Loc. Mass. Rosati	/	Cavidotto interno tratto torre 1 – torre 2	
13	Troia (FG) Loc. Mass. Rosati	/	Cavidotto interno tratto torre 1 – torre 2	
14	Troia (FG) Loc. Mass. Rosati	/	Cavidotto interno tratto torre 1 – torre 2	
15	Troia (FG) Loc. Mass. Rosati	/	Cavidotto interno tratto torre 1 – torre 2	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 58 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
16	Troia (FG) Loc. Mass. Rosati	/	Cavidotto interno tratto torre 1 – torre 2	
17	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Area della torre e della piazzola 2	
18	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Area della torre e della piazzola 2	
19	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Area della torre e della piazzola 2	


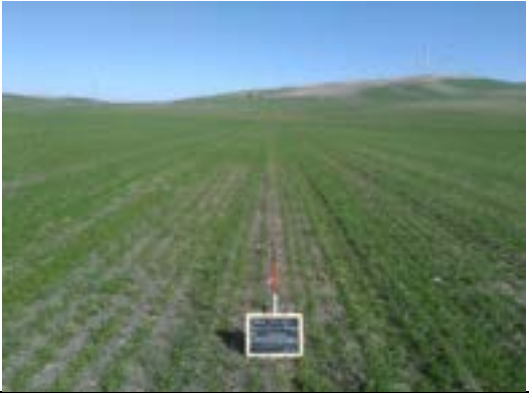
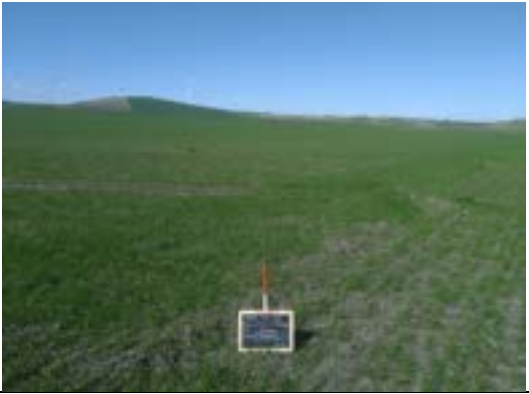

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 59 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
20	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Cavidotto interno tratto torre 2 – torre 3	
21	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Cavidotto interno tratto torre 2 – torre 3	
22	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Area della torre e della piazzola 3	
23	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Area della torre e della piazzola 3	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 60 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
24	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Area della torre e della piazzola 3	
25	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Cavidotto interno per le torri 4 e 5	
26	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Cavidotto interno per le torri 4 e 5	
27	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Cavidotto interno per le torri 4 e 5	



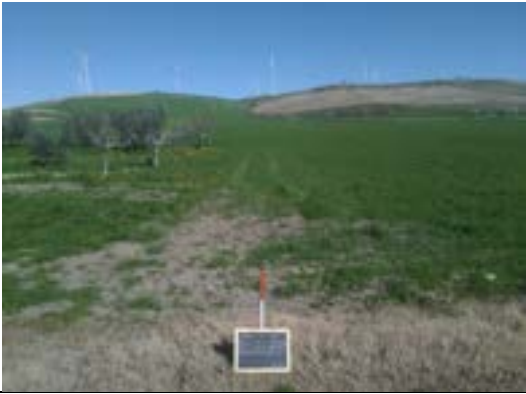
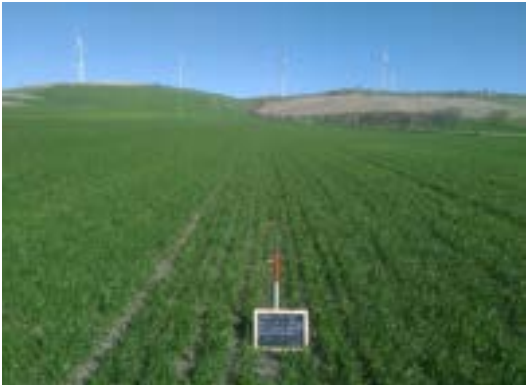
AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 61 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
28	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Cavidotto interno per le torri 4 e 5	
29	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Cavidotto interno per le torri 4 e 5	
30	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Area della torre e della piazzola 4	
31	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Area della torre e della piazzola 4	

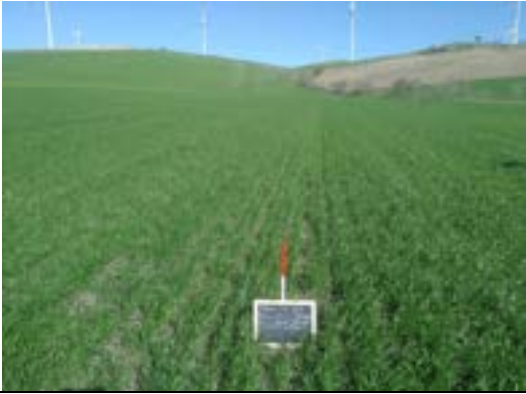
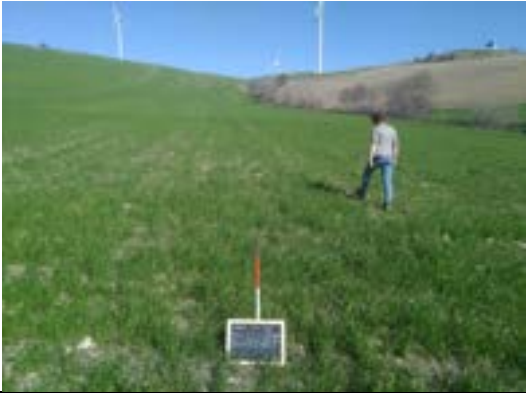
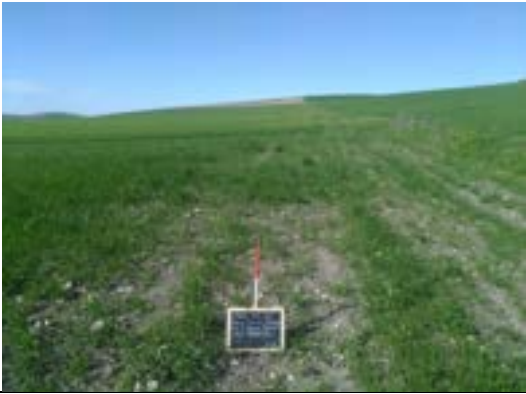
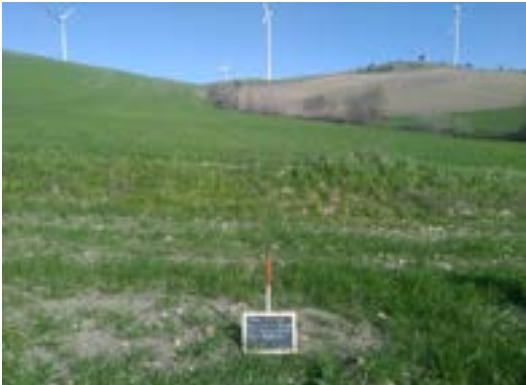
AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 62 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
32	Troia (FG) Loc. S. Andrea	/	Area della torre e della piazzola 4	
33	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 4 – torre 5	
34	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 4 – torre 5	
35	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 4 – torre 5	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 63 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
36	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 4 – torre 5	
37	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 4 – torre 5	
38	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 4 – torre 5	
39	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 4 – torre 5	


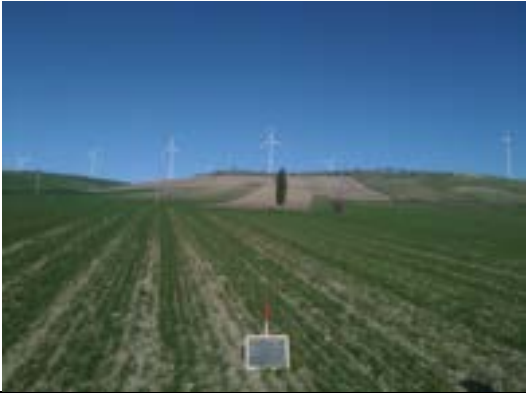


AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 64 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
40	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 4 – torre 5	
41	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 4 – torre 5	
42	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Area della torre e della piazzola 5	
43	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 5 – torre 6	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 65 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
44	Troia (FG) Loc. C. Fontana Martina	/	Cavidotto interno tratto torre 5 – torre 6	
45	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Cavidotto interno tratto torre 5 – torre 6	
46	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Cavidotto interno tratto torre 5 – torre 6	
47	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Cavidotto interno tratto torre 5 – torre 6	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
	Relazione archeologica	Data: 30/03/2023
		Revisione: 00
		Pagina: 66 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
48	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Cavidotto interno tratto torre 5 – torre 6	
49	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Cavidotto interno tratto torre 5 – torre 6	
50	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Cavidotto interno tratto torre 5 – torre 6	
51	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Cavidotto interno tratto torre 5 – torre 6	

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
	Relazione archeologica	Data: 30/03/2023
		Revisione: 00
		Pagina: 67 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
52	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Area della torre e della piazzola 6	
53	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Area della torre e della piazzola 6	
54	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	Area della torre e della piazzola 6	
55	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	N 412005 E 152350	UT 1	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 68 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
56	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	N 412005 E 152350	UT 1	
57	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	N 412005 E 152350	UT 1	
58	Troia (FG) Loc. Mass. Colazzo	/	UT 1 Sel. materiali	
59	Troia (FG) Loc. Convegna	/	Cavidotto interno per torre 15	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
	Relazione archeologica	Data: 30/03/2023
		Revisione: 00
		Pagina: 69 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
60	Troia (FG) Loc. Convegna	/	Cavidotto interno per torre 15	
61	Troia (FG) Loc. Convegna	/	Cavidotto interno per torre 15	
62	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Cavidotto interno per torre 15	
63	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Cavidotto interno per torre 15	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 70 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
64	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Cavidotto interno per torre 15	
65	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Area della torre e della piazzola 15	
66	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Area della torre e della piazzola 15	
67	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Area della torre e della piazzola 15	



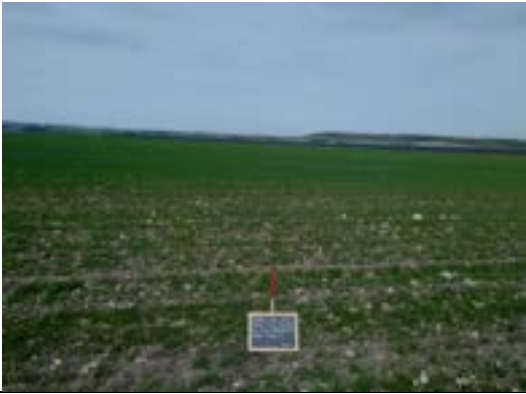

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 71 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
68	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Cavidotto interno tratto torre 15 – torre 14	
69	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Cavidotto interno tratto torre 15 – torre 14	
70	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Area della torre e della piazzola 14	
71	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Area della torre e della piazzola 14	




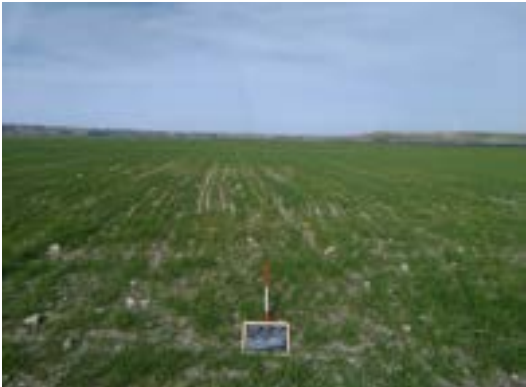
AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 72 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
72	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Area della torre e della piazzola 14	
73	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Cavidotto interno tratto torre 14 – torre 13 Abitato neolitico	
74	Troia (FG) Loc. Torre de Rubeis	/	Cavidotto interno tratto torre 14 – torre 13 Abitato neolitico	
75	Troia (FG) Loc. Mass. Montevergine	/	Cavidotto interno tratto torre 14 – torre 13	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 73 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
76	Troia (FG) Loc. Mass. Montevergine	/	Cavidotto interno tratto torre 14 – torre 13	
77	Troia (FG) Loc. Mass. Montevergine	/	Cavidotto interno tratto torre 14 – torre 13	
78	Troia (FG) Loc. Mass. Montevergine	/	Area della torre e della piazzola 13	
79	Troia (FG) Loc. Mass. Montevergine	/	Area della torre e della piazzola 13	

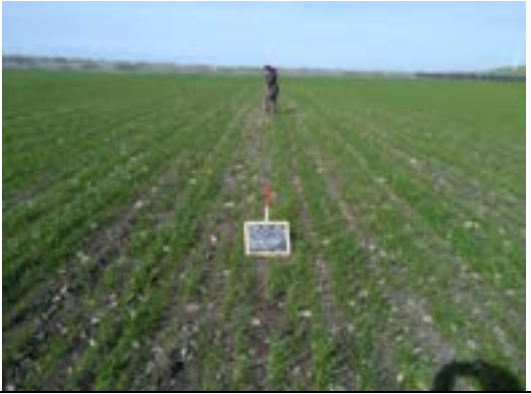



AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	74 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
80	Troia (FG) Loc. Mass. Montevergine	/	Area della torre e della piazzola 13	
81	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Cavidotto interno tratto torre 13 – torre 10	
82	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Cavidotto interno tratto torre 13 – torre 10 Villa romana	
83	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Cavidotto interno tratto torre 13 – torre 10 Villa romana	


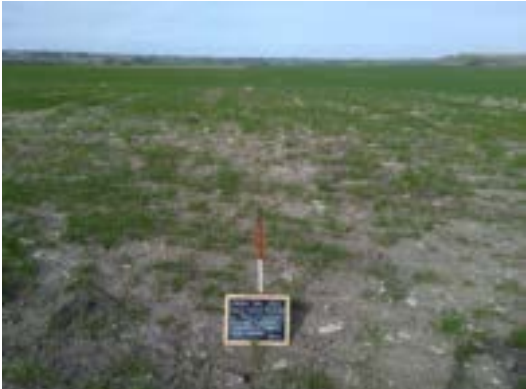


AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
	Relazione archeologica	Data: 30/03/2023
		Revisione: 00
		Pagina: 75 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
84	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Cavidotto interno tratto torre 13 – torre 10	
85	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Cavidotto interno tratto torre 13 – torre 10	
86	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Cavidotto interno tratto torre 13 – torre 10	
87	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Cavidotto interno tratto torre 13 – torre 10	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 76 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
88	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Area della torre e della piazzola 10	
89	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Area della torre e della piazzola 10	
90	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Area della torre e della piazzola 10	
91	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Area della torre e della piazzola 10 Diffusione	




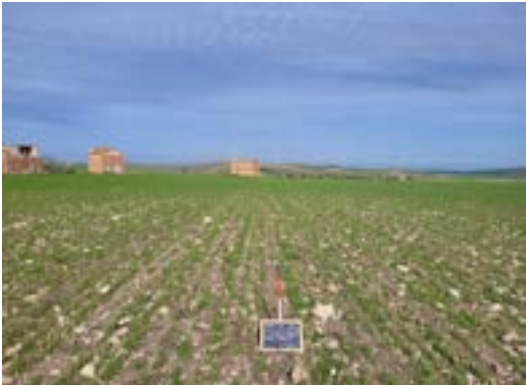
AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 77 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
92	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Cavidotto interno tratto torre 10 - torre 12 Tombe romane	
93	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Cavidotto interno tratto torre 10 - torre 12 Tombe romane	
94	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Area della torre e della piazzola 12	
95	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Area della torre e della piazzola 12	




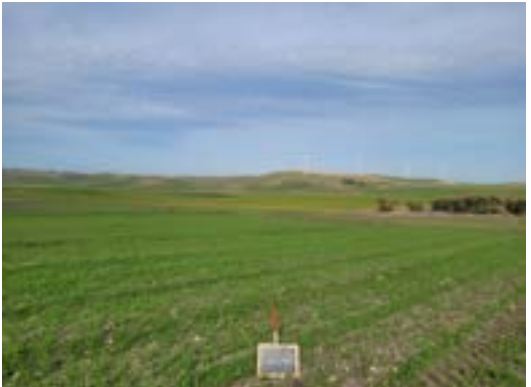
AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 78 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
96	Troia (FG) Loc. Mezzana Elefante	/	Area della torre e della piazzola 12	
97	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 12 – torre 11	
98	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 12 – torre 11	
99	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 12 – torre 11	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 79 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
100	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 12 – torre 11	
101	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Area della torre e della piazzola 11	
102	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Area della torre e della piazzola 11	
103	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Area della torre e della piazzola 11	



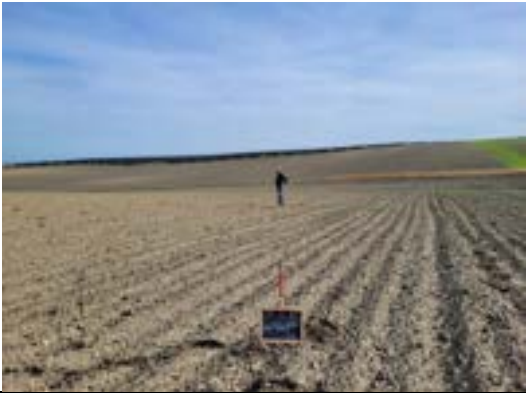

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 80 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
104	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 11 – torre 9	
105	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 11 – torre 9	
106	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 11 – torre 9	
107	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 11 – torre 9	



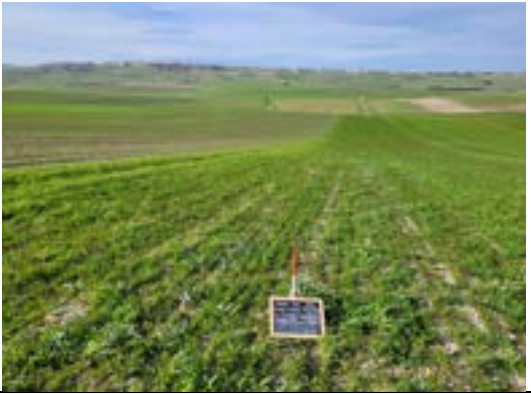
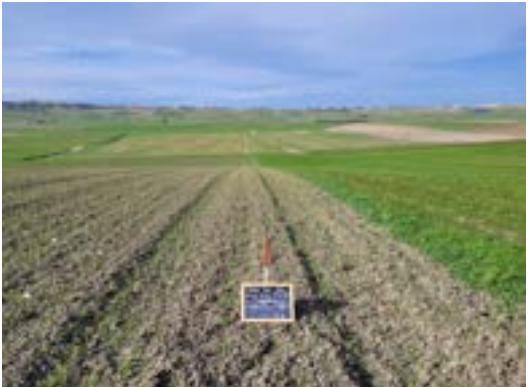
AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 81 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
108	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 11 – torre 9	
109	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 11 – torre 9	
110	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 11 – torre 9	
111	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 11 – torre 9	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 82 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
112	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno tratto torre 11 – torre 9	
113	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Area della torre e della piazzola 9	
114	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Area della torre e della piazzola 9	
115	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Area della torre e della piazzola 9	



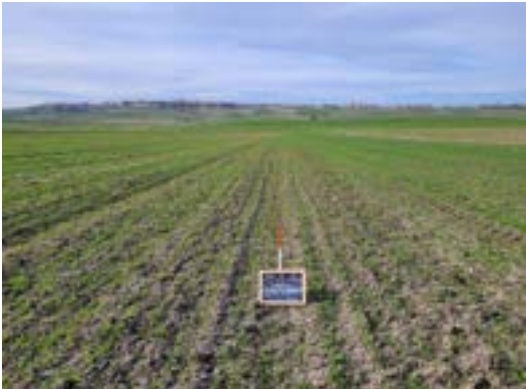

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	83 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
116	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno torre 9 – torre 8	
117	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno torre 9 – torre 8	
118	Troia (FG) Loc. Fontana Casanzina	/	Cavidotto interno torre 9 – torre 8	
119	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Cavidotto interno torre 9 – torre 8	

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	84 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
120	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Area della torre e della piazzola 8	
121	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Area della torre e della piazzola 8	
122	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Area della torre e della piazzola 8	
123	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Cavidotto interno tratto torre 8 – torre 7	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 85 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
124	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Cavidotto interno tratto torre 8 - torre 7	
125	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Cavidotto interno tratto torre 8 - torre 7	
126	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Cavidotto interno tratto torre 8 - torre 7	
127	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Area della torre e della piazzola 7	

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 86 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
128	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Area della torre e della piazzola 7	
129	Troia (FG) Loc. Pianerile	/	Area della torre e della piazzola 7	
130	Troia (FG) Loc. Mezzana Petrulli	/	Tratti iniziale cavidotto esterno	
131	Troia (FG) Loc. Mezzana Petrulli	/	Cavidotto esterno	





AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 87 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
132	Troia (FG) Loc. Mezzana Petrulli	/	Cavidotto esterno	
133	Troia (FG) Loc. Mezzana Petrulli	/	Cavidotto esterno	
134	Troia (FG) Loc. Mass. S. Francesco	/	Cavidotto esterno	
135	Troia (FG) Loc. S. Francesco	/	Cavidotto esterno	

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
	Relazione archeologica	Data: 30/03/2023
		Revisione: 00
		Pagina: 88 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
136	Troia (FG) Loc. S. Francesco	/	Cavidotto esterno	
137	Troia (FG) Loc. Cireo	/	Cavidotto esterno	
138	Troia (FG) Loc. Cireo	/	Cavidotto esterno	
139	Troia (FG) Loc. Cifaldi	/	Cavidotto esterno	

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 89 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
140	Troia (FG) Loc. Cifaldi	/	Cavidotto esterno	
141	Troia (FG) Loc. Cifaldi. Villa Romana	/	Cavidotto esterno Villa romana	
142	Troia (FG) Loc. Piano di Napoli	/	Cavidotto esterno	
143	Troia (FG) Loc. Piano di Napoli	/	Cavidotto esterno	

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	90 di 98

N. SCATTO	UBICAZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	FOTO
144	Troia (FG) Loc. Piano di Napoli	/	Cavidotto esterno	
145	Troia (FG) Loc. Piano di Napoli	/	Cavidotto esterno	
146	Troia (FG) Loc. Piano di Napoli	/	Cavidotto esterno	
147	Troia (FG) Loc. Piano di Napoli	/	Cavidotto esterno Punto di connessione	

9. Conclusioni – Valutazione del rischio archeologico

AREN Electric Power S.p.A.

Sede legale: Via dell'Arrigoni n. 308 - 47522 Cesena (FC), Italia

Ph. +39 0547 415245 - email: areaenergia@legalmail.it

Codice Fiscale, P. IVA e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Forlì – Cesena Part. Iva 03803880404



AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 91 di 98

Incrociando i dati della ricerca archeologica emerge chiaramente l'importanza centrale di questo territorio nell'ambito dei fenomeni di antropizzazione e dunque delle modalità insediative nella diacronia. Si è visto come su quest'area la frequentazione si concentra in particolare nel periodo romano per poi continuare quasi ininterrottamente fino all'epoca contemporanea, e come essa non sia focalizzata in un unico sito o area, ma risulti distribuita in maniera più o meno omogenea su tutto il territorio.

Limitandosi all'area oggetto delle lavorazioni, va subito premesso che essa non risulta sottoposta a vincoli diretti di natura archeologica.

Sul piano invece delle evidenze archeologiche presenti, si tratta di un territorio interessato da specifici progetti di ricognizione di superficie e indagini di aerofotografia archeologica, condotti a più riprese sotto il coordinamento del Dipartimento di Scienze Umane dell'Università di Foggia che hanno portato all'individuazione di numerose aree di dispersione di materiale archeologico. Ed è proprio sulla base di questa documentazione in nostro possesso che possono essere svolte alcune considerazioni circa il rapporto che intercorre tra l'opera eolica e le presenze archeologiche custodite nel sottosuolo.

Le metodologie impiegate in tale ricerca, correlate infine dai risultati desunti in fase ricognitiva, hanno permesso di esplorare e conoscere direttamente il territorio, a partire dalle sue caratteristiche morfologiche e geologiche salienti.

Considerando l'insieme delle informazioni desunte, si può così riassumere il fattore del Rischio Archeologico (**Allegato TRODT_GENR03404_00**):

RISCHIO ALTO

AREN Electric Power S.p.A.

Sede legale: Via dell'Arrigoni n. 308 - 47522 Cesena (FC), Italia

Ph. +39 0547 415245 - email: areaenergia@legalmail.it

Codice Fiscale, P. IVA e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Forlì – Cesena Part. Iva 03803880404



AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 92 di 98

Si valuta un grado di rischio alto (**in rosso**) in corrispondenza dei siti noti 57 (anomalia 1), 71, 73 e in corrispondenza della UT1 (anomalia 2) e della Diffusione 1. Vero è che per la maggiorparte di questi casi, soprattutto in corrispondenza dei tratti di cavidotto presso l'area di Torre De Rubeis, Masseria Mezzana Elefante e Masseria Cifaldi si potrebbe adottare la tecnica dello scavo in Toc come effettuato da altre società che hanno realizzato già parchi eolici nell'area.

RISCHIO MEDIO

Si valuta un grado di rischio medio (**in arancione**) in prossimità delle aree a rischio alto

RISCHIO MEDIO-BASSO

Si valuta un grado di rischio medio-basso (**in giallo**) lungo il percorso del cavidotto (in prossimità del punto di connessione alla Stazione elettrica) in sovrapposizione al Regio Tratturello Foggia Camporeale

RISCHIO BASSO

Si valuta un grado di rischio basso (**in verde**) per tutte le altre aree di progetto.

I dati relativi al rischio sono stati inoltre inseriti nel Template QGis GNA del MiC, rimodulandone i valori in base ai parametri del sistema.

10. Bibliografia di riferimento

- Alvisi G. 1970, *La viabilità romana della Daunia*, Bari.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	93 di 98

- Asbhy T., Gardner R. 1916, *The via Traiana*, BSR, 8, 104-171.
- Bambacigno G. 1978, *Viabilità principale di Aecae*, Il Rosone, 6.
- Bambacigno V. 1981a, *Pietre e pergamene di Troia in Daunia*, Napoli.
- Bambacigno G. 1981b, *Schiavi, liberti e centurioni ad Aecae*, Il Rosone, IV, 6,6-11.
- Bambacigno V. 1989, *In Apulia et Daunia vetus Italion è diventato Italia*, Teramo.
- Bertelli G. 2002, *Le diocesi della Puglia centro-settentrionale. Aecae, Bari, Bovino, Canosa, Egnathia, Herdonia, Lucera, Siponto, Trani, Vieste*, Corpus della scultura altomedievale, XV, Spoleto.
- Brown K. A. 2004, *Aerial Archaeology of the Tavoliere. The Italian Air Photographic Record and the Riley Archive*, Accordia Research Papers 9, 2001–2003.
- Campione A., Nuzzo D. 1999, *La Daunia alle origini cristiane*, Bari.
- Calderazzi A. 1997, *La Puglia tra medioevo ed età moderna. Città e campagna*, pp. 134, 152, 153, 169, 183.
- Casiglio A. 1988, *Contributo alla ricognizione topografica del territorio di Troia nel Medioevo*, ArchStorPugl, XLI, 219-248.
- Cassano S., Manfredini A., 1994, *Aspetti insediativi di età neolitica*, in Mazzei M., a cura di, Bovino. *Studi per la storia della città antica. La collezione museale*, 977, Bari, pp. 19-61.
- Ceraudo G. 2003, *Via Traiana: da Aecae a Herdonia*, in *Lo sguardo di Icaro* (vedi), 449-453.
- Ceraudo G. 2008, *Sulle tracce della via Traiana. Indagini aerotopografiche da Aecae a Herdonia*, Foggia.
- Ceraudo G., Ferrari V. 2010, *La villa romana di Muro Rotto*, Foggia.
- Ceraudo G., Ferrari V. 2010, *Fonti tradizionali e nuove metodologie d'indagine per la ricostruzione della centuriazione attribuita all'ager Aecanus* in Dall'Aglio P.L., Rosada G. (a cura di), *Sistemi centuriati e opere di assetto agrario tra età romana e primo medioevo. Aspetti metodologici, ricostruttivi e interpretativi*, Borgoricco (Padova), Lugo (Ravenna), 10-12 settembre 2009.
- Corrente M. 2012, *La natura costruita. Identità naturale e storica della villa di Casalene*. ARA edizioni.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	94 di 98

- D'Angela C. 1988, *Due tombe altomedievali scoperte a Troia (Foggia)*, *VeteraChr*, 25, 653-659 (= Id. 2000, in D'Angela C., *La Puglia altomedievale. Scavi e ricerche*, I, Bari, 51-56).
- De Fino M., Romano A. V. 2001, *L'ager Aecanus: tra proprietà privata e proprietà imperiale*, in Pani M. (ed.), *Epigrafia e territorio. Politica e società. Temi di antichità romane*, VI, Bari, 43-89.
- De Sanctis M. 1964, *La civitas troiana e la sua cattedrale*, Foggia.
- De Sanctis M. 1977, *La «Universitas Troiana» nel periodo angioino*, Foggia.
- Facchiano A. 1971, *Roseto Valfortore: indagini storiche*, *Sant'Agata di Puglia*.
- Goffredo R.; Romano A.V.; Volpe G.; Gravina A. 2003, *Archeologia dei paesaggi della Valle del Celone*.
- Goffredo R.; Volpe G.; Romano A.V.; Buora M., Santoro S., 2004, *Archeologia dei paesaggi in Daunia: il 'Progetto Valle del Celone': ricognizione, aerofotografia, GIS*.
- Grelle F. 1999, *Forme insediative, assetto territoriale ed organizzazione municipale nel comprensorio del Celone*, in Pani M. (ed.), *Epigrafia e territorio, politica e società. Temi di antichità romane*, V, Bari, 77-96.
- Guaitoli M. 2003, *Centuriazione tra Aecae ed Arpi*, in *Lo sguardo di Icaro* (vedi), 470-474.
- Jones G.D.B. 1980, *Il Tavoliere romano. L'agricoltura romana attraverso l'aerofotografia e lo scavo*, *ArchCl*, 32, 85-100.
- Jones G.D.B. 1987, *Apulia: vol. 1. Neolithic settlement in the Tavoliere*, London.
- Leccisotti T. 1957, *Le colonie cassinesi in Capitanata. IV: Troia*, Montecassino.
- Lorusso E. 1995, *La torre a cavaliere di Bovino*.
- *Lo sguardo di Icaro*, M. Guaitoli (ed.), *Lo sguardo di Icaro. Le collezioni dell'Aerofototeca Nazionale per la conoscenza del territorio*, Catalogo della mostra (Roma, 24 maggio – 6 luglio 2003), Roma 2003.
- Marcantonio M. 2001, Note sul territorio di Alberona in provincia di Foggia, in *Atlante Tematico di Topografia Antica*.
- Marcantonio M. 2001, *Urbanizzazione delle campagne nell'Italia antica*, *ATTA* 10, 243-257.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	95 di 98

- Martin J.-M. 1976, *Les chartes de Troia. Edition et étude critique des plus anciens documents conservés à l'Archivio Capitolare, I (1024-1266)*, Bari.
- Martin J.-M. 1990, *Troia et son territoire au XI^e siècle*, *VeteraChr*, 27, 1, 175-201.
- Martin J.-M. 1993, *La Pouille du VI^e au XII^e siècle*, Roma.
- Mazzei M. 1989, *Bovino in età romana, in Bovino dal paleolitico all'alto medioevo*, Foggia, pp. 31-50.
- Mazzei M. 1994, *Bovino. Studi per la storia della città antica. La collezione museale*.
- Mazzei M. 2006, *Nella Daunia antica. Passeggiate archeologiche in provincia di Foggia*, Foggia.
- Melilli A. 2017, *Aecae Storia di un territorio*, Foggia.
- Mertens J. 1999, *Appunti per la topografia di Bovino in epoca romana*.
- Nicastro C.G. 1916, *Vestigia di antichità romane nel Comune di Bovino*, p. 633.
- Nicastro C.G. 1984, *Bovino: storia di popolo, vescovi, duchi e briganti*, p. 97.
- *Paesaggi e insediamenti rurali*, Volpe G., Turchiano M. (eds.), *Paesaggi e insediamenti rurali in Italia meridionale fra Tardoantico e Altomedioevo*, Atti del Primo Seminario sul Tardoantico e l'Altomedioevo in Italia meridionale (Foggia, 12-14 febbraio 2004), Bari 2005.
- Petrucci A. 1960, *Codice diplomatico del monastero benedettino di Tremiti (1005-1237)*, 3 voll., Roma (Fonti per la Storia d'Italia, 98).
- Romano A.V., Volpe G. 2005, *Paesaggi e insediamenti rurali nel comprensorio del Celone fra Tardoantico e Altomedioevo*, in *Paesaggi e insediamenti rurali* (vedi), pp. 241-259.
- Romano A.V. 2006, *La ricognizione nella Valle del Celone: metodi, problemi e prospettive nello studio dei paesaggi fra tardoantico e medioevo*, in Mancassola N., Maggiore F. (eds.), *Medioevo, paesaggi e metodi*, Mantova, 199-214.
- Romano A.V., Recchia G. 2006, *L'età del Bronzo nel Tavoliere interno: nuovi dati dalle ricognizioni nella Valle del Celone*, in Gravina A. (ed.), Atti del 26° Convegno sulla Preistoria-Protostoria e storia della Daunia (San Severo, 10-11 dicembre 2005), San Severo, 205-252.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato:	TRODT_GENR04000_00
		Data:	30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione:	00
		Pagina:	96 di 98

- Rubino V. 1996, *Celle San Vito: colonia francoprovenzale di Capitanata*, pag. 99-106.
- Russi A. 1981, *Contributo al CIL XVII: i miliari della via Traiana presso Aecae (Troia)*, Epigraphica, 43, 103-114.
- Russi V. 2000, *Indagini Storiche e Archeologiche nell'alta Valle del Celone*, San Severo 2000.
- Santoro G. 2015, *Il regio tratturello «ponte di Bovino-Cerignola». Memorie storiche di transumanza e pastorizia*.
- Schmiedt G. 1985, *Le centuriazioni di Luceria ed Aecae*, L'Universo, 65, 2, 260-304.
- Schmiedt G. 1989, *Atlante aerofotografico delle sedi umane in Italia*, Parte III. *La centuriazione romana*, Firenze.
- Silvestrini M. 1999, *Un itinerario epigrafico lungo la via Traiana. Aecae, Herdonia, Canusium*, Bari 1999.
- Silvestrini M. 2005, *Le città della Puglia romana. Un profilo sociale*, Bari.
- Tinè, S. 1983, *Passo di Corvo e la civiltà neolitica del Tavoliere*, Genova.
- Triggiani M. 2008, *Insedimenti rurali nel territorio a nord di Bari dalla tarda antichità al medioevo*.
- Vendola D. 1939, *Rationes decimarum Italiae nei secoli XIII e XIV. Apulia - Lucania e Calabria*, Città del Vaticano.
- Vendola L. 1984-1985, *Su alcune iscrizioni latine di Aecae (Troia)*, AnnBari, 27-28, 23-39.
- Volpe G. 1990, *La Daunia nell'età della romanizzazione. Paesaggio agrario, produzione, scambi*, Bari.
- Volpe G. 1994, *Aspetti insediativi del territorio in età romana*, in Mazzei M.(ed.), *Bovino. Studi per la storia della città antica. La collezione museale*, Taranto, pp 113, 134.
- Volpe G. 1996, *Contadini, pastori e mercanti nell'Apulia tardoantica*, Bari.
- Volpe G., Biffino A., Pietropaolo L., Romano A. V. 1999: *Lucera (Foggia), Valle del Celone-Valle del Vulgano*, in Taras, 19, 1, 1999, pp. 96-97.
- Volpe G. 2001, *Linee di storia del paesaggio dell'Apulia romana: San Giusto e la Valle del Celone*, in *Modalità insediative* (vedi), 315-361.

AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico “Serraredine”	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 97 di 98

- Volpe G., Romano A.V., Goffredo R. 2003, *Archeologia dei paesaggi della valle del Celone*, in Atti del 23° Convegno sulla Preistoria, Protostoria e Storia della Daunia (23-24 novembre 2002), San Severo, 349-391.
- Volpe G., Romano A.V., Goffredo R. 2004, *Il progetto Valle del Celone: ricognizione, aerofotografia, G.I.S.*, in Buora M., Santoro S. (eds.), *Progetto Durrës. Strumenti della salvaguardia del patrimonio culturale: carta del rischio archeologico e catalogazione informatizzata. Esempi italiani ed applicabilità in Albania e Alte tecnologie applicate all’archeologia di Durrës*, Atti del II e del III Incontro Scientifico (Villa Manin di Passariano - Udine – Parma, 27-29 marzo 2003 e Durrës, 22 giugno 2004), *Antichità Alto Adriatiche*, LVIII, Trieste, pp. 181-220.

11. Allegati

TRODT_GENR03401_00 - Carta dell’Uso dei Suoli

AREN Electric Power S.p.A.

Sede legale: Via dell'Arrigoni n. 308 - 47522 Cesena (FC), Italia

Ph. +39 0547 415245 - email: areaenergia@legalmail.it

Codice Fiscale, P. IVA e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Forlì – Cesena Part. Iva 03803880404



AREN ELECTRIC POWER Spa Impianto Eolico "Serraredine"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: TRODT_GENR04000_00
		Data: 30/03/2023
	Relazione archeologica	Revisione: 00
		Pagina: 98 di 98

TRODT_GENR03402_00 - Carta della Visibilità,

TRODT_GENR03403_00 – Carta Archeologica,

TRODT_GENR03404_00 - Carta del Rischio Archeologico

TRODT_GENR04100_00 – Implementazione GIS allo studio Archeologico

12. Schede UR

AREN Electric Power S.p.A.

Sede legale: Via dell'Arrigoni n. 308 - 47522 Cesena (FC), Italia

Ph. +39 0547 415245 - email: areaenergia@legalmail.it

Codice Fiscale, P. IVA e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Forlì – Cesena Part. Iva 03803880404



Unità di ricognizione CVD G1_G1 - Data 2022/02/24

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni coltivati a uliveto; terreni coltivati a ortaggi

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

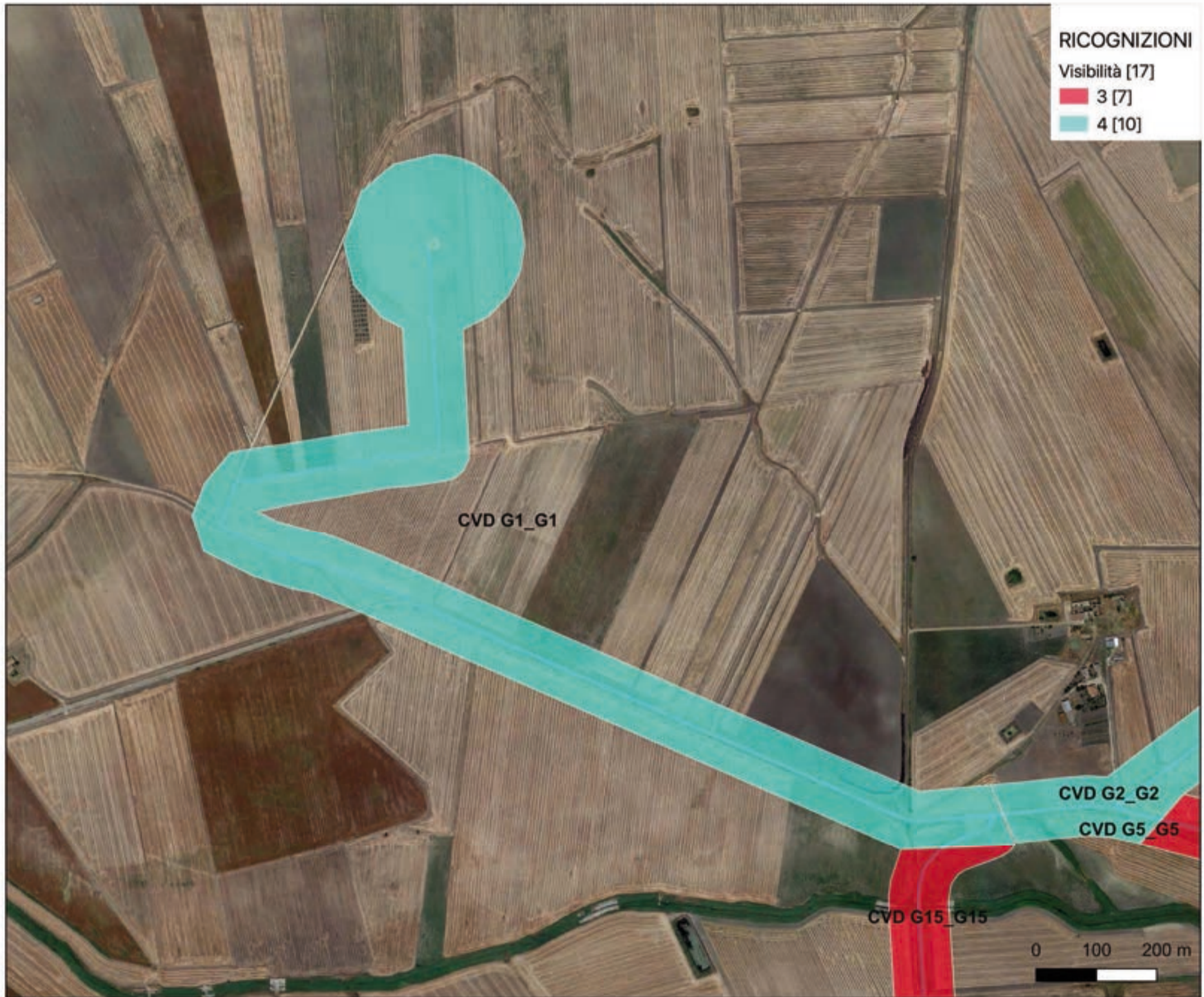




Figura 1. Cavidotto per torre 1



Figura 2. Cavidotto per torre 1



Figura 3. Cavidotto per torre 1

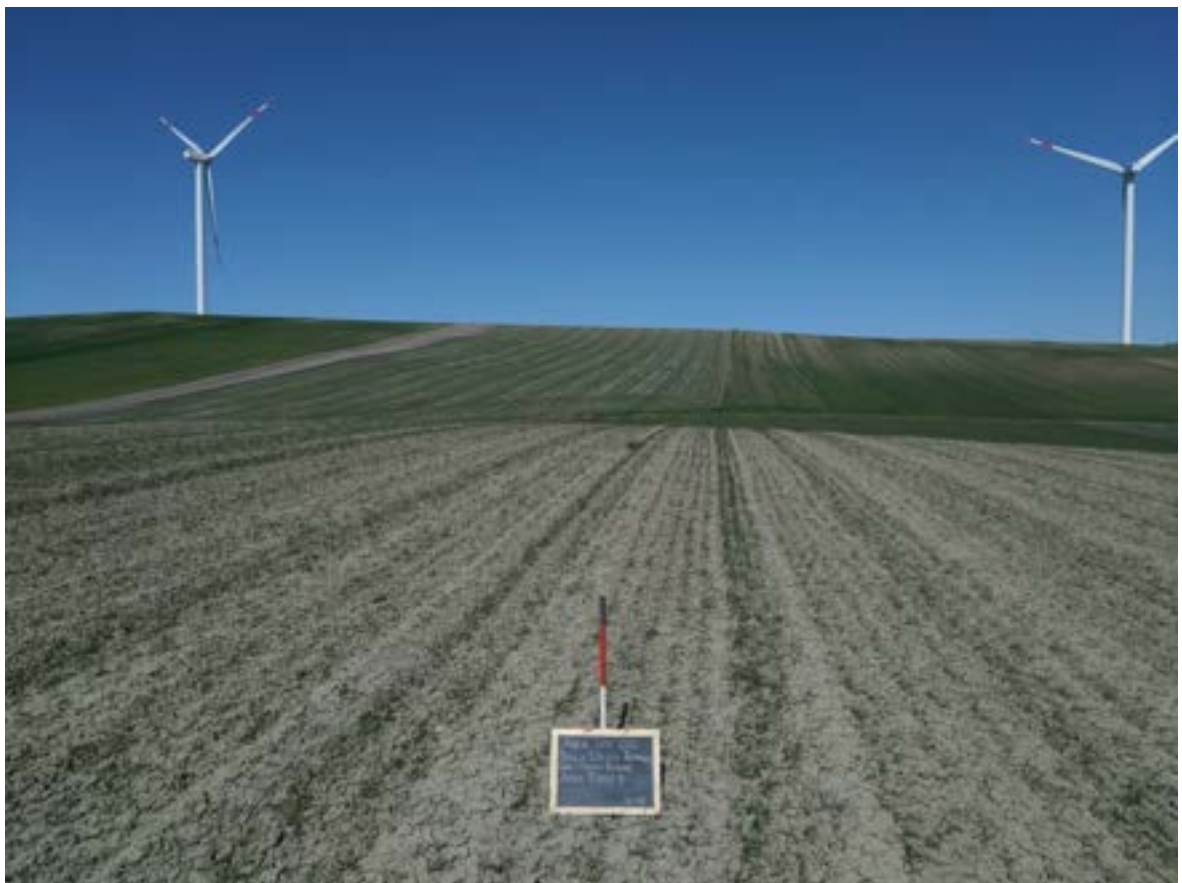


Figura 4. Area torre 1



Figura 5. Area torre 1



Figura 6. Area torre 1

Unità di ricognizione CVD G2_G2 - Data 2022/02/24

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni incolti

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

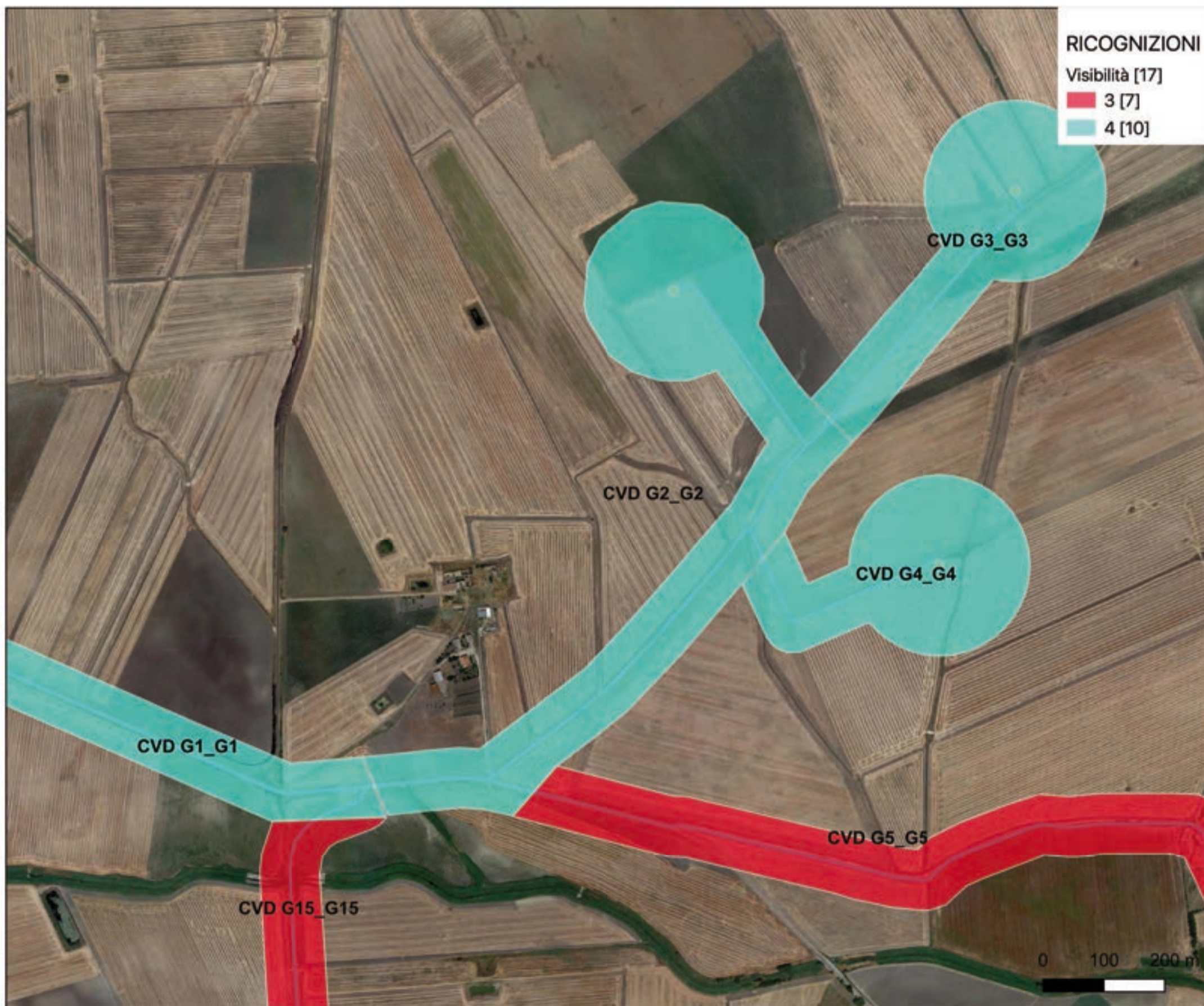




Figura 7. Cavidotto per torre 2



Figura 8. Cavidotto per torre 2



Figura 9. Cavidotto per torre 2



Figura 10. Cavidotto per torre 2



Figura 11. Cavidotto per torre 2



Figura 12. Cavidotto per torre 2



Figura 13. Cavidotto per torre 2



Figura 14. Cavidotto per torre 2



Figura 15. Cavidotto per torre 2



Figura 16. Cavidotto per torre 2



Figura 17. Area torre 2



Figura 18. Area torre 2



Figura 19. Area torre 2

Unità di ricognizione CVD G3_G3 - Data 2022/02/24

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

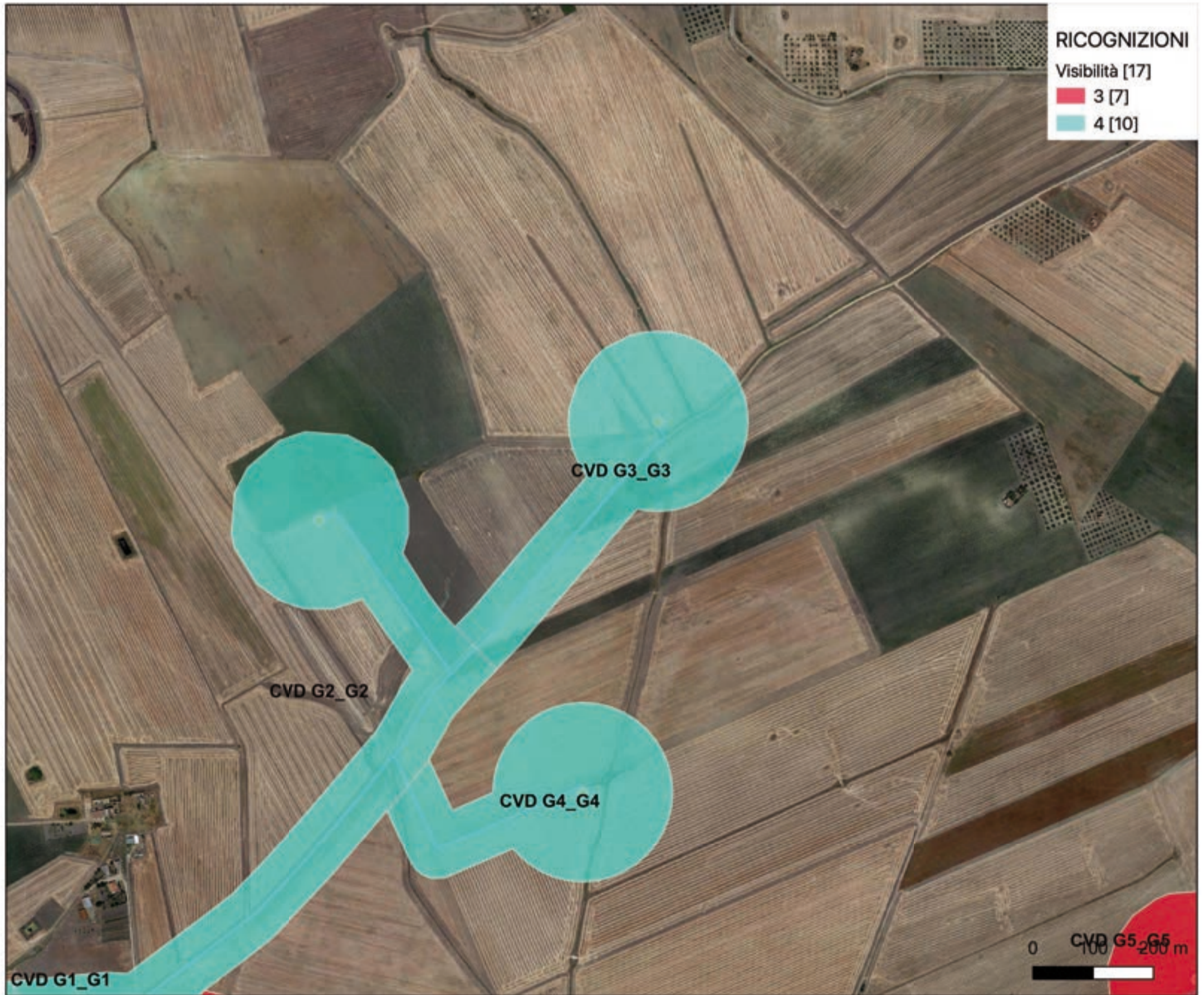




Figura 20. Cavidotto per torre 3



Figura 21. Cavidotto per torre 3



Figura 22. Area torre 3

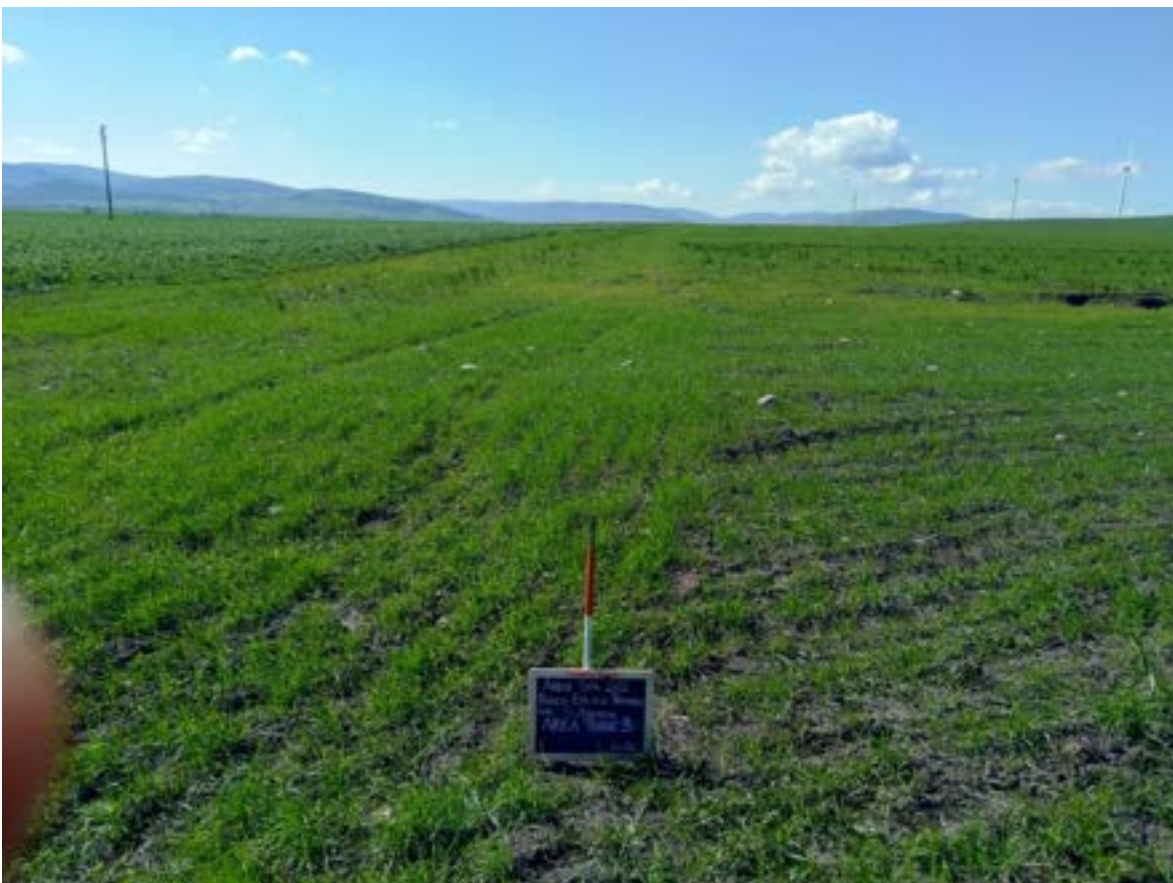


Figura 23. Area torre 3



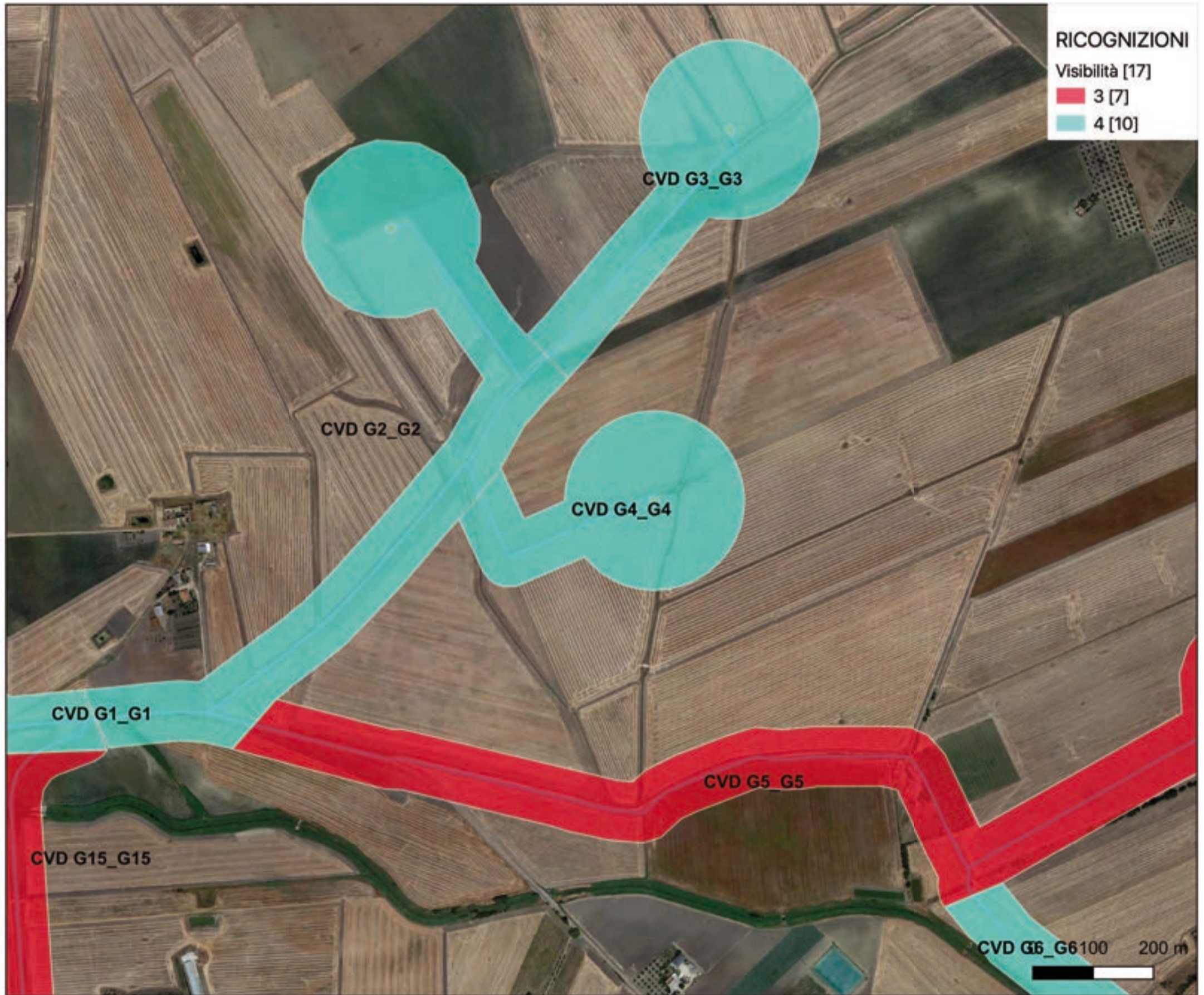
Figura 24. Area torre 3

Unità di ricognizione CVD G4_G4 - Data 2022/02/25

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici



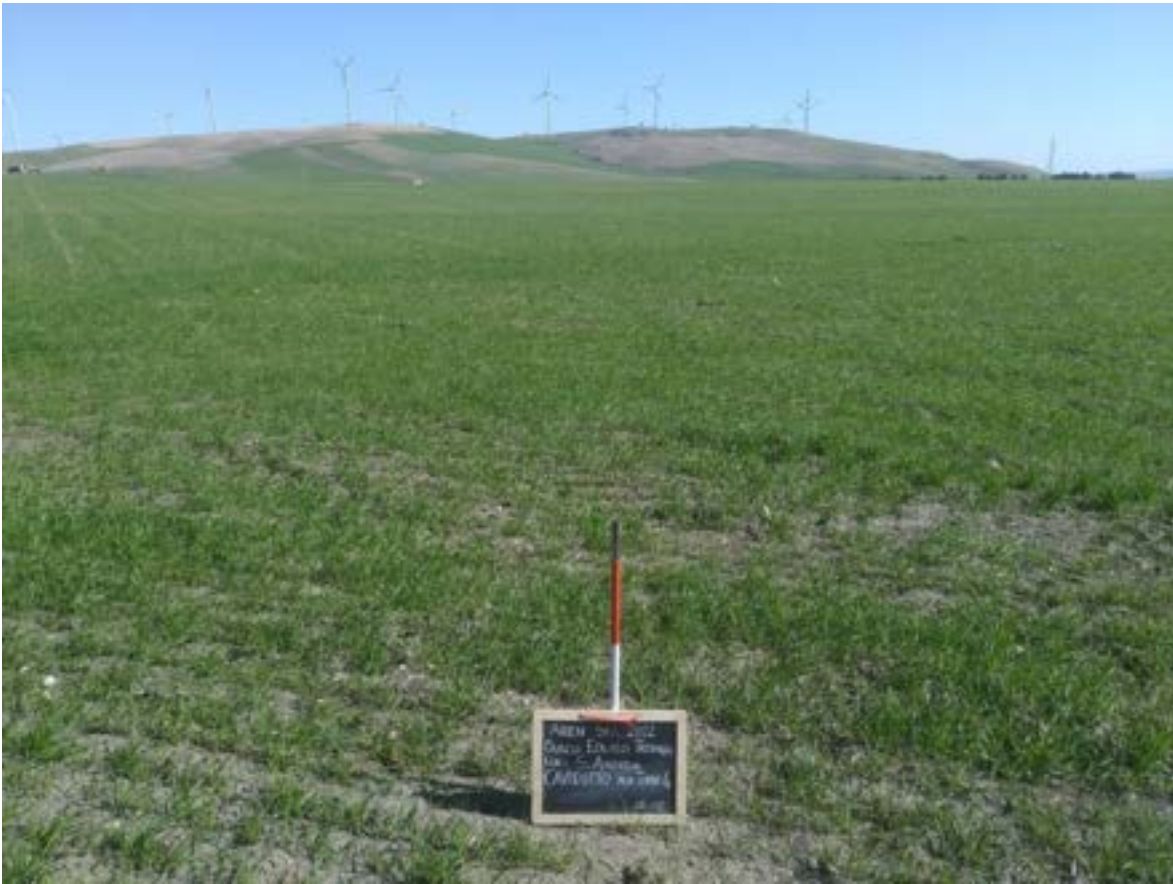


Figura 25. Cavidotto per torre 4

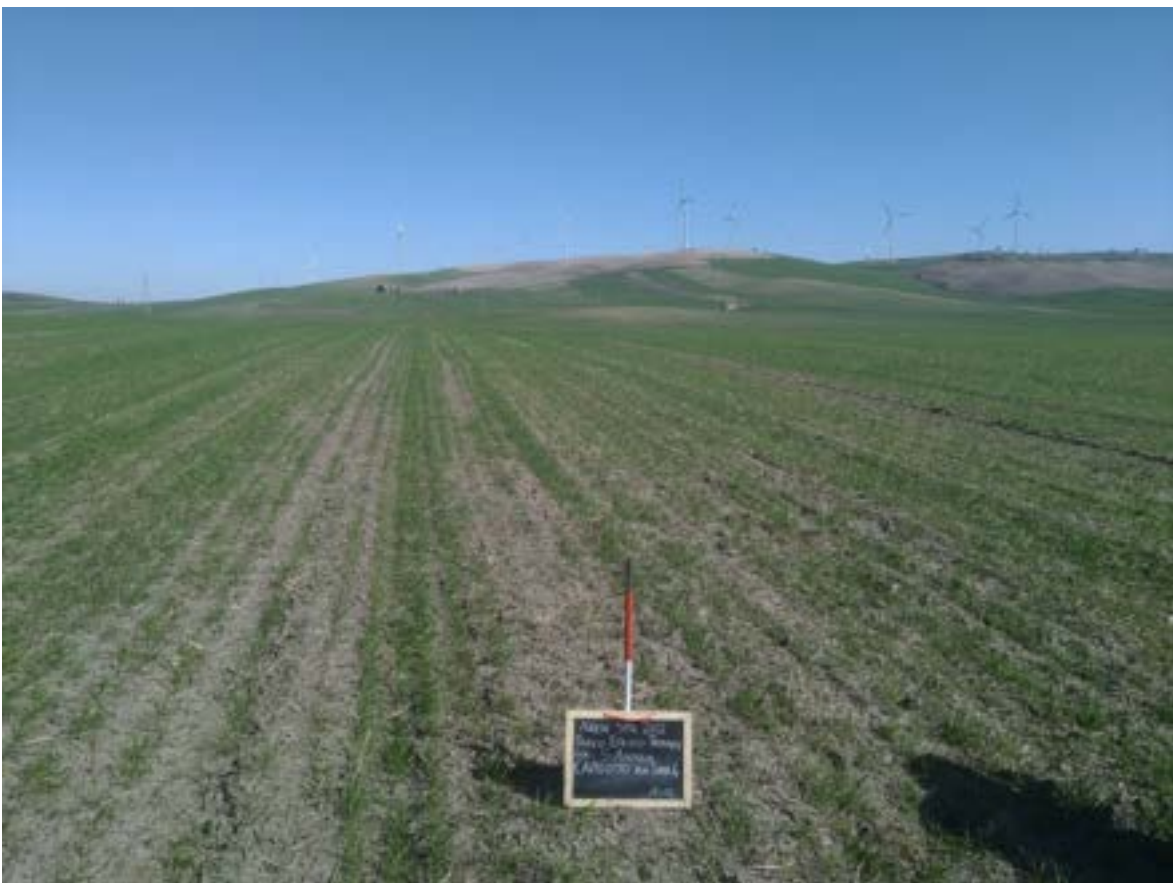


Figura 26. Cavidotto per torre 4



Figura 27. Cavidotto per torre 4



Figura 28. Cavidotto per torre 4

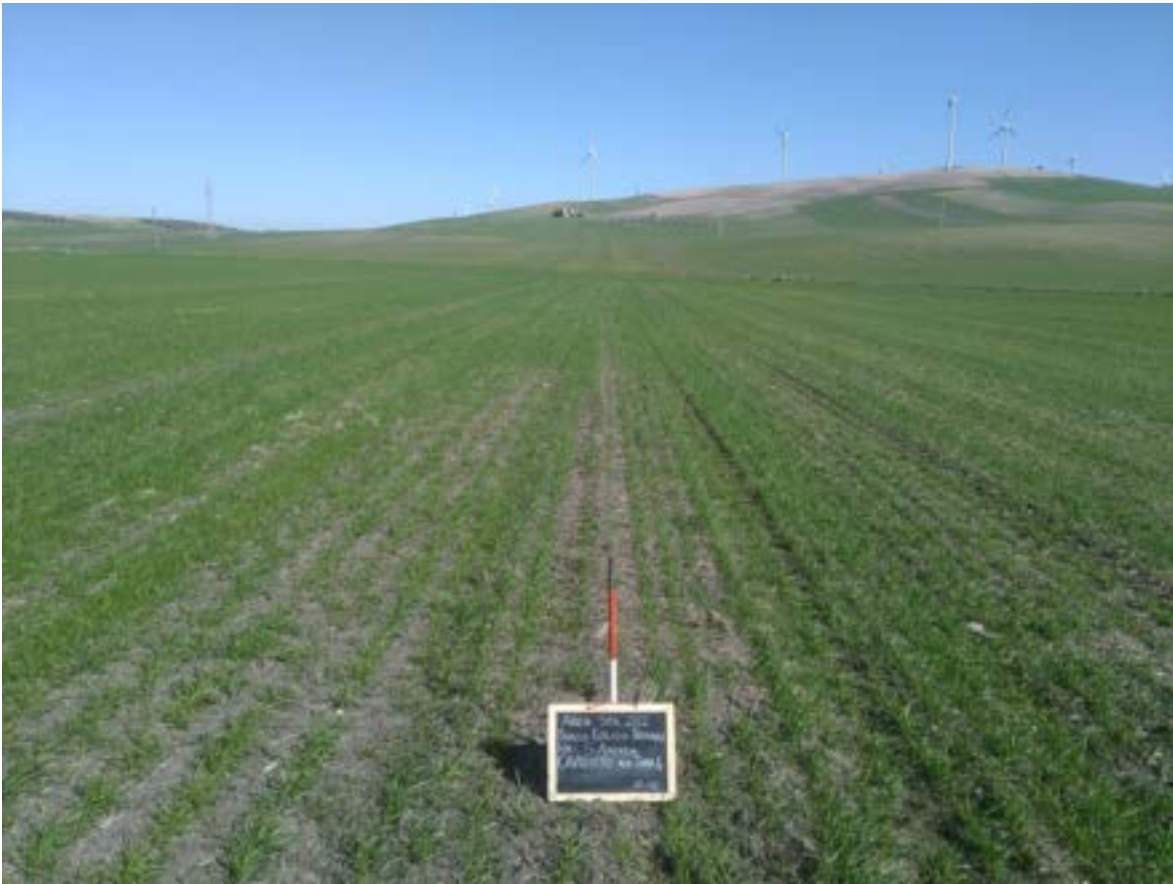


Figura 29. Cavidotto per torre 4

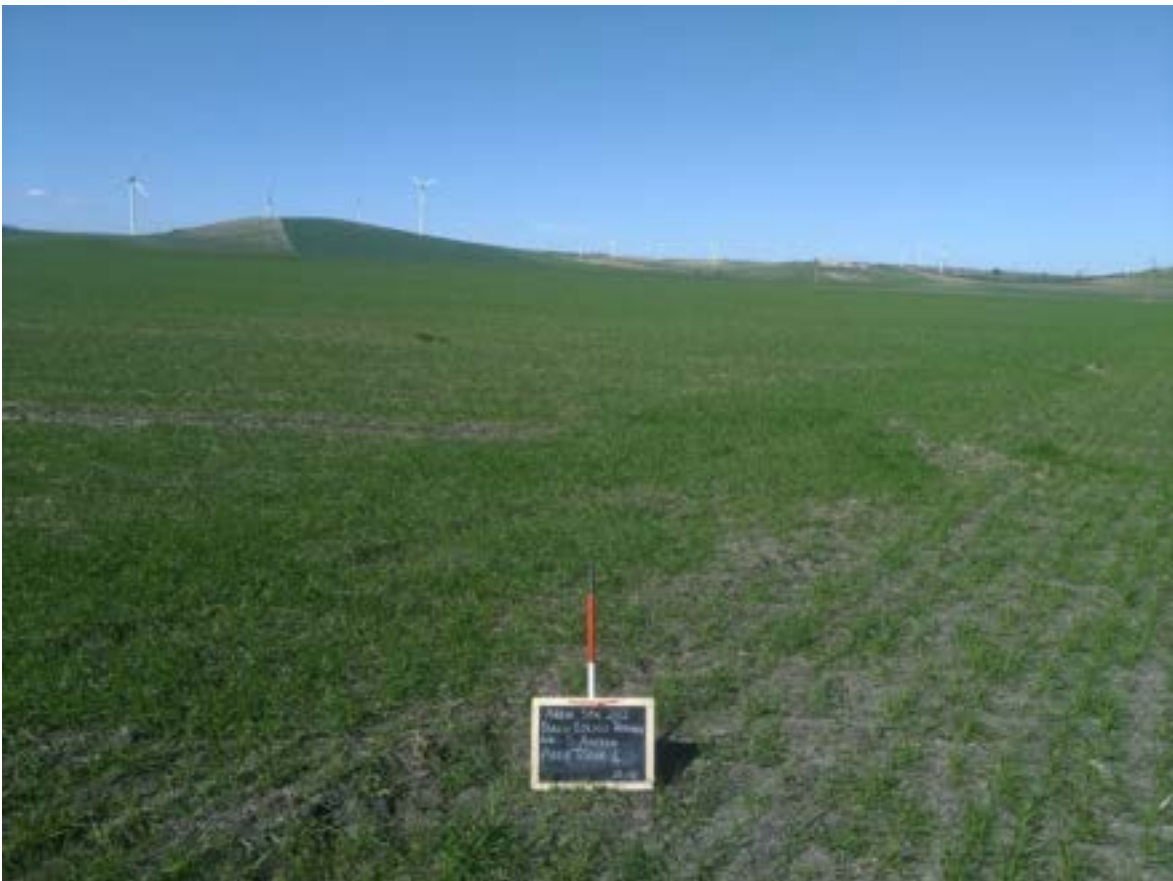


Figura 30. Area torre 4

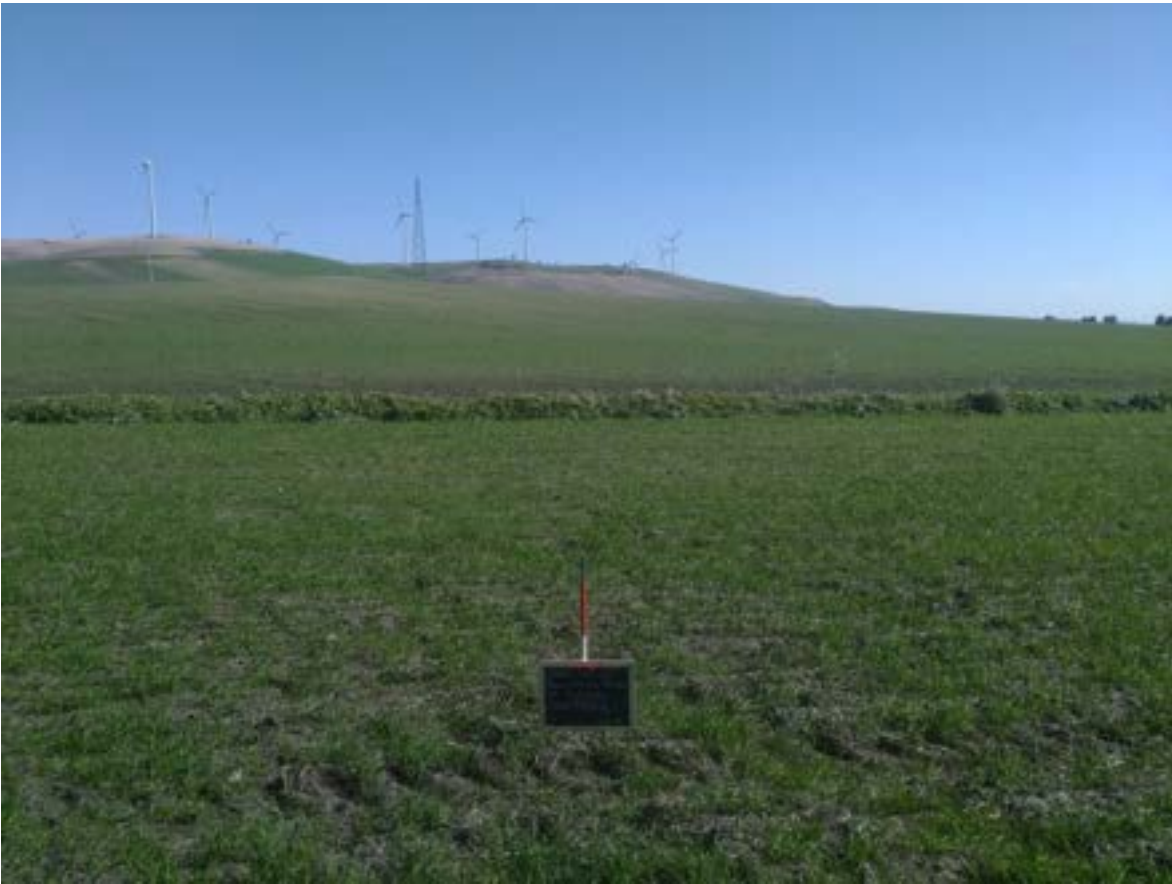


Figura 31. Area torre 4



Figura 32. Area torre 4

Unità di ricognizione CVD G5_G5 - Data 2022/02/25

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni coltivati a uliveto; terreni incolti; terreni edificati

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

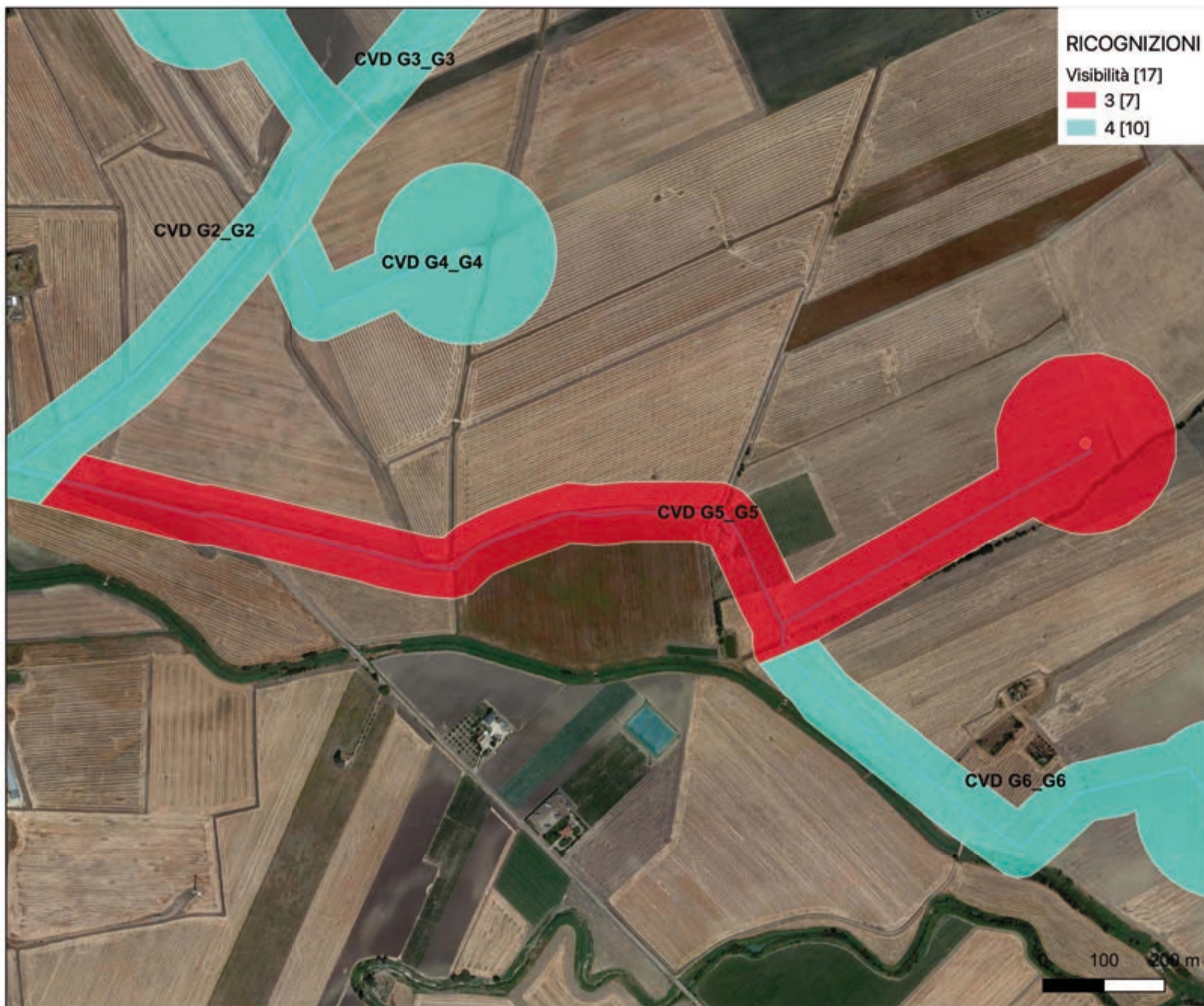




Figura 33. Cavidotto per torre 5



Figura 34. Cavidotto per torre 5



Figura 35. Cavidotto per torre 5



Figura 36. Cavidotto per torre 5



Figura 37. Cavidotto per torre 5



Figura 38. Cavidotto per torre 5



Figura 39. Cavidotto per torre 5



Figura 40. Cavidotto per torre 5



Figura 41. Cavidotto per torre 5



Figura 42. Area torre 5



Figura 43. Area torre 5



Figura 44. Area torre 5

Unità di ricognizione CVD G6_G6 - Data 2022/02/25

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni incolti

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

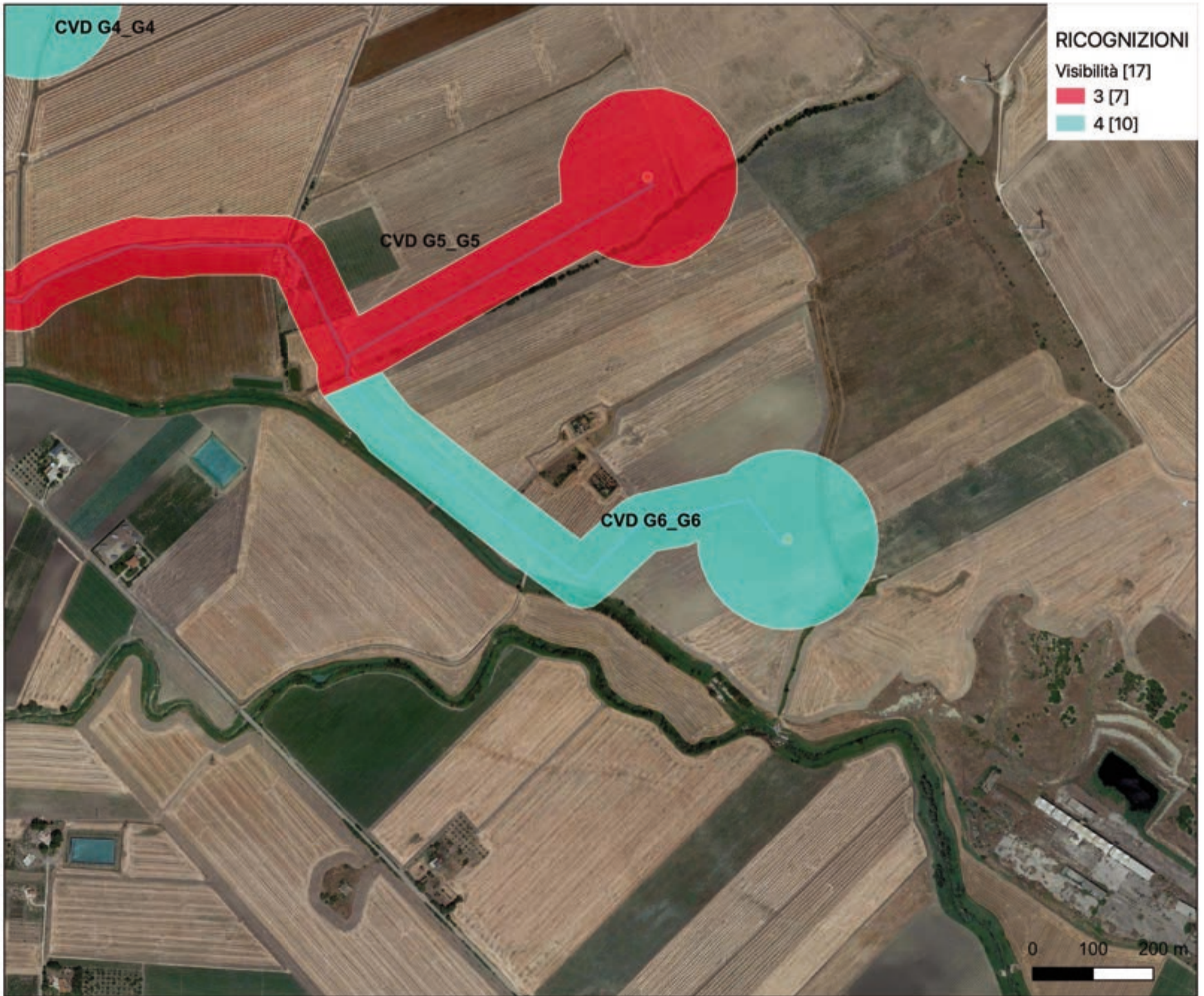




Figura 45. Cavidotto per torre 6



Figura 46. Cavidotto per torre 6



Figura 47. Cavidotto per torre 6

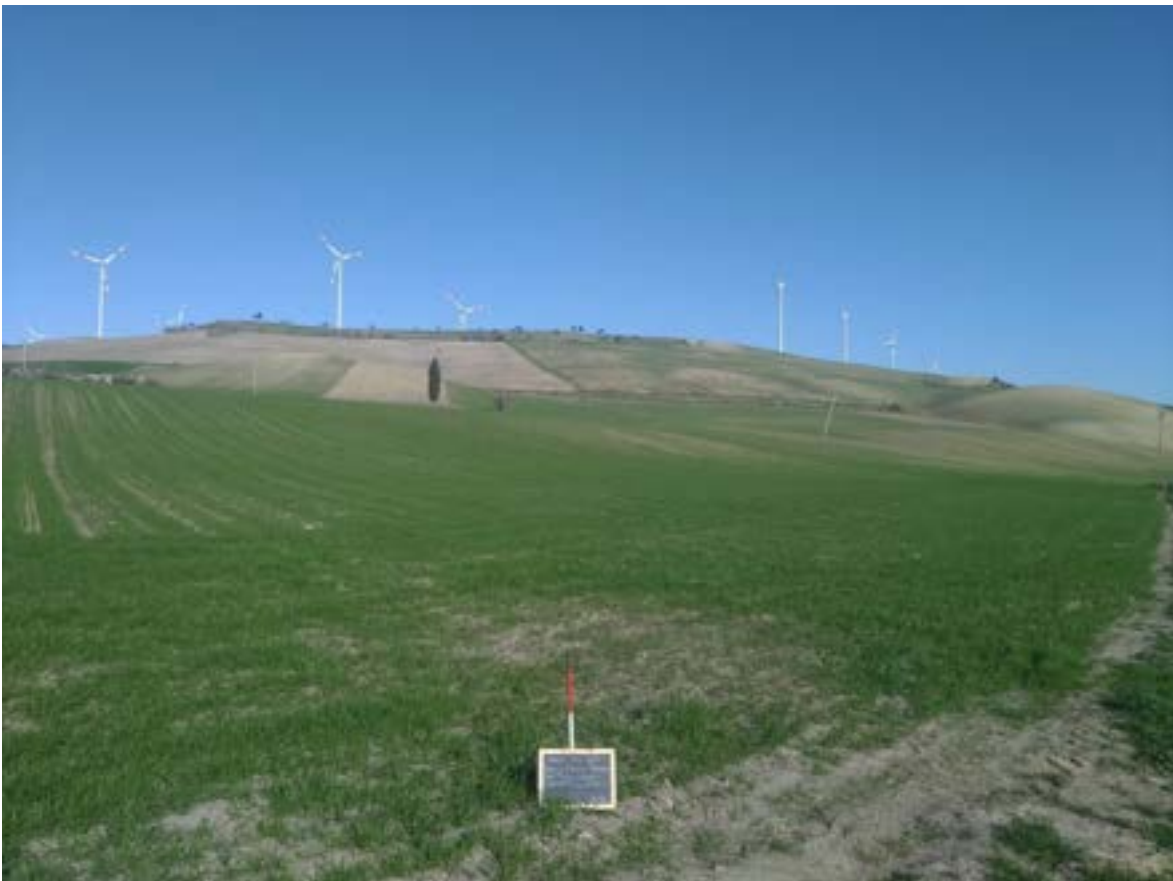


Figura 48. Cavidotto per torre 6



Figura 49. Cavidotto per torre 6



Figura 50. Cavidotto per torre 6



Figura 51. Cavidotto per torre 6



Figura 52. Area torre 6



Figura 53. Area torre 6



Figura 54. Area torre 6



Figura 55. Area UT 1 (Anomalia 2)



Figura 56. Area UT 1 (Anomalia 2)



Figura 57. Area UT 1(Anomalia 2)



Figura 58. Area UT 1 (Anomalia 2). Diffusione

Unità di ricognizione CVD G7_G7 - Data 2022/02/20

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie boscata e ambiente seminaturale -
Terreni coltivati a grano; terreni coltivati a ortaggi

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

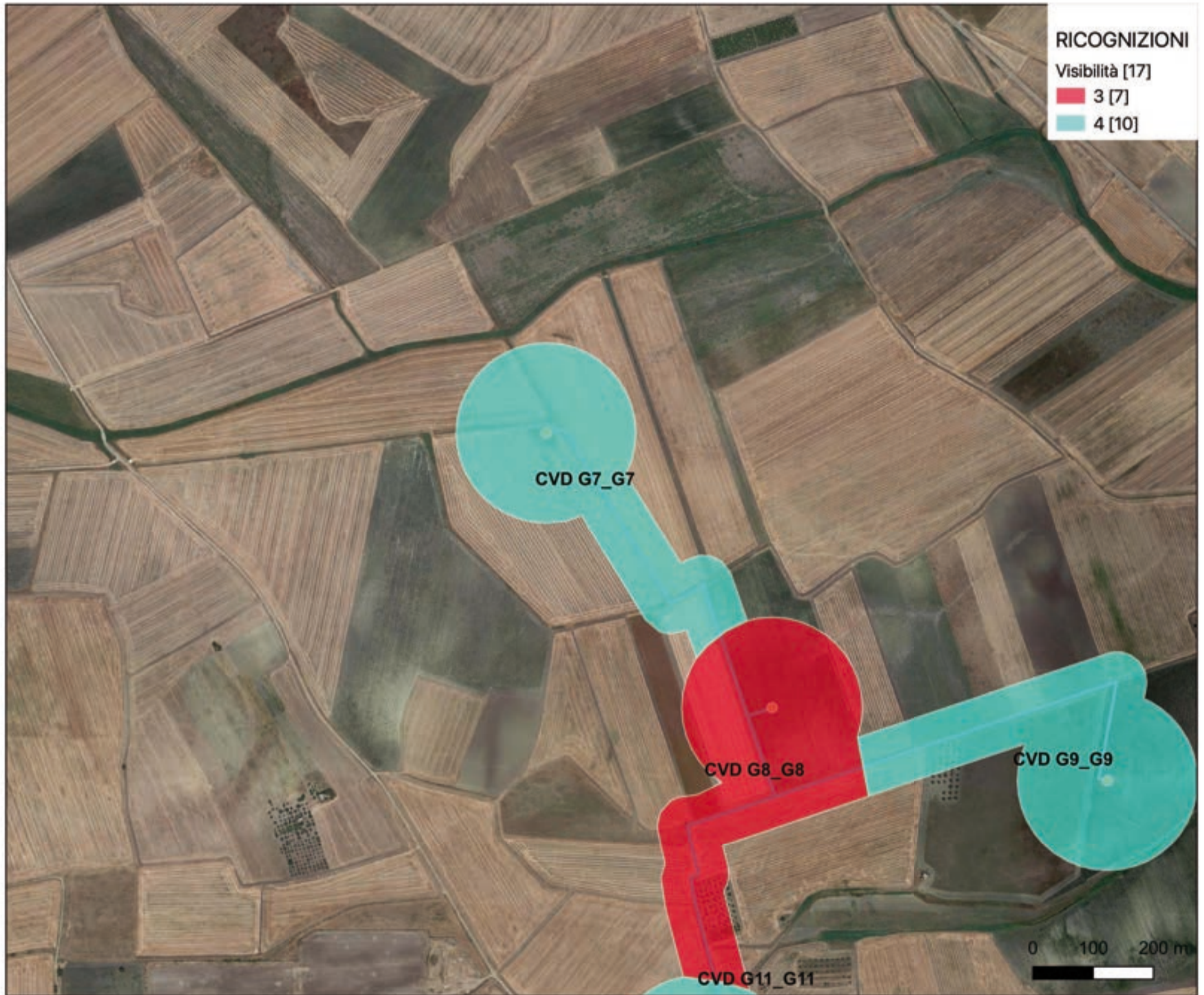




Figura 123. Cavidotto per torre 7



Figura 124. Cavidotto per torre 7



Figura 125. Cavidotto per torre 7



Figura 126. Cavidotto per torre 7



Figura 127. Area torre 7



Figura 128. Area torre 7



Figura 129. Area torre 7

Unità di ricognizione CVD G8_G8 - Data 2022/02/20

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni coltivati a uliveto; terreni coltivati a ortaggi

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

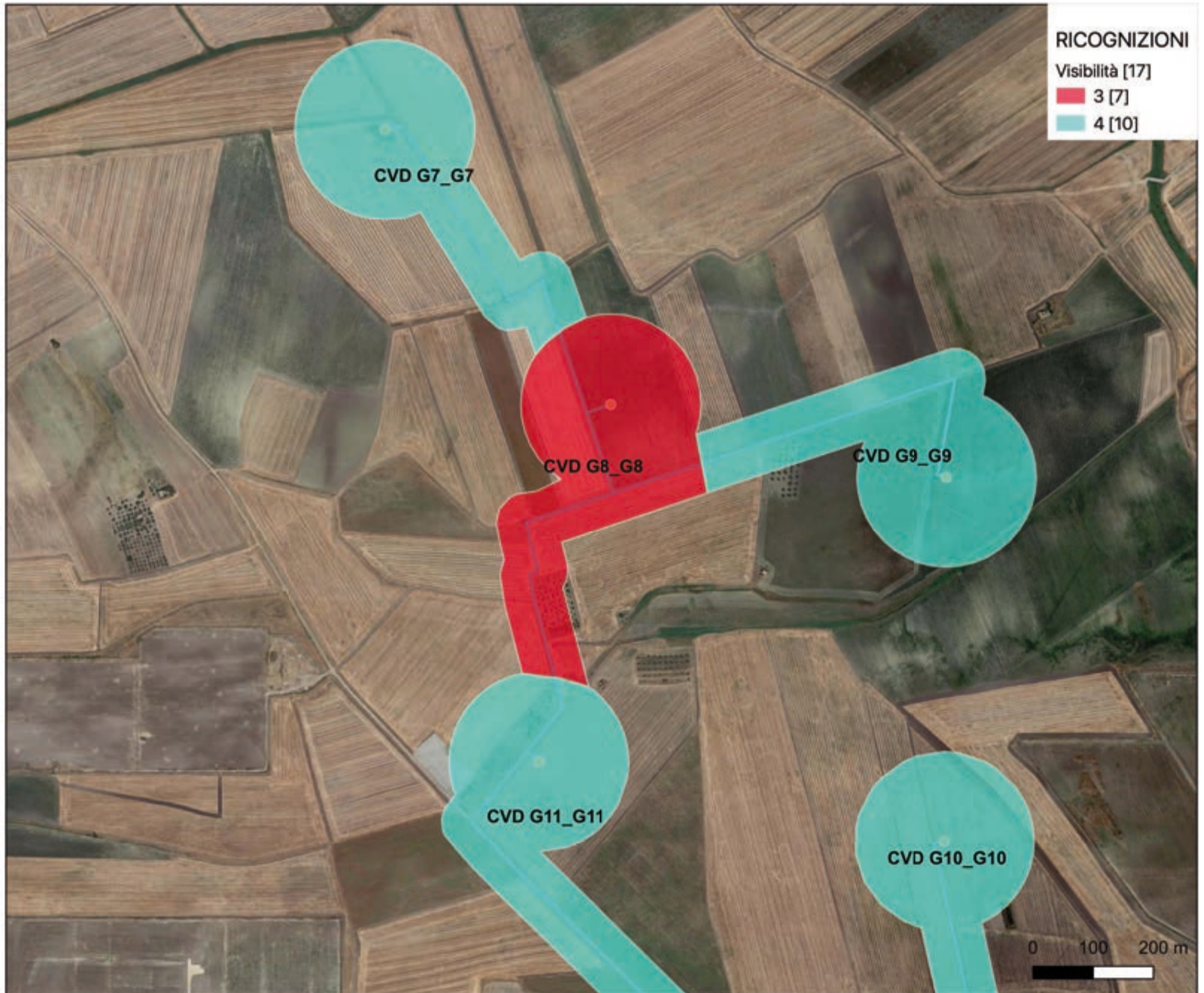




Figura 116. Cavidotto per torre 8



Figura 117. Cavidotto per torre 8



Figura 118. Cavidotto per torre 8



Figura 119. Cavidotto per torre 8



Figura 120. Area torre 8



Figura 121. Area torre 8



Figura 122. Area torre 8

Unità di ricognizione CVD G9_G9 - Data 2022/02/20

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni coltivati a uliveto

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

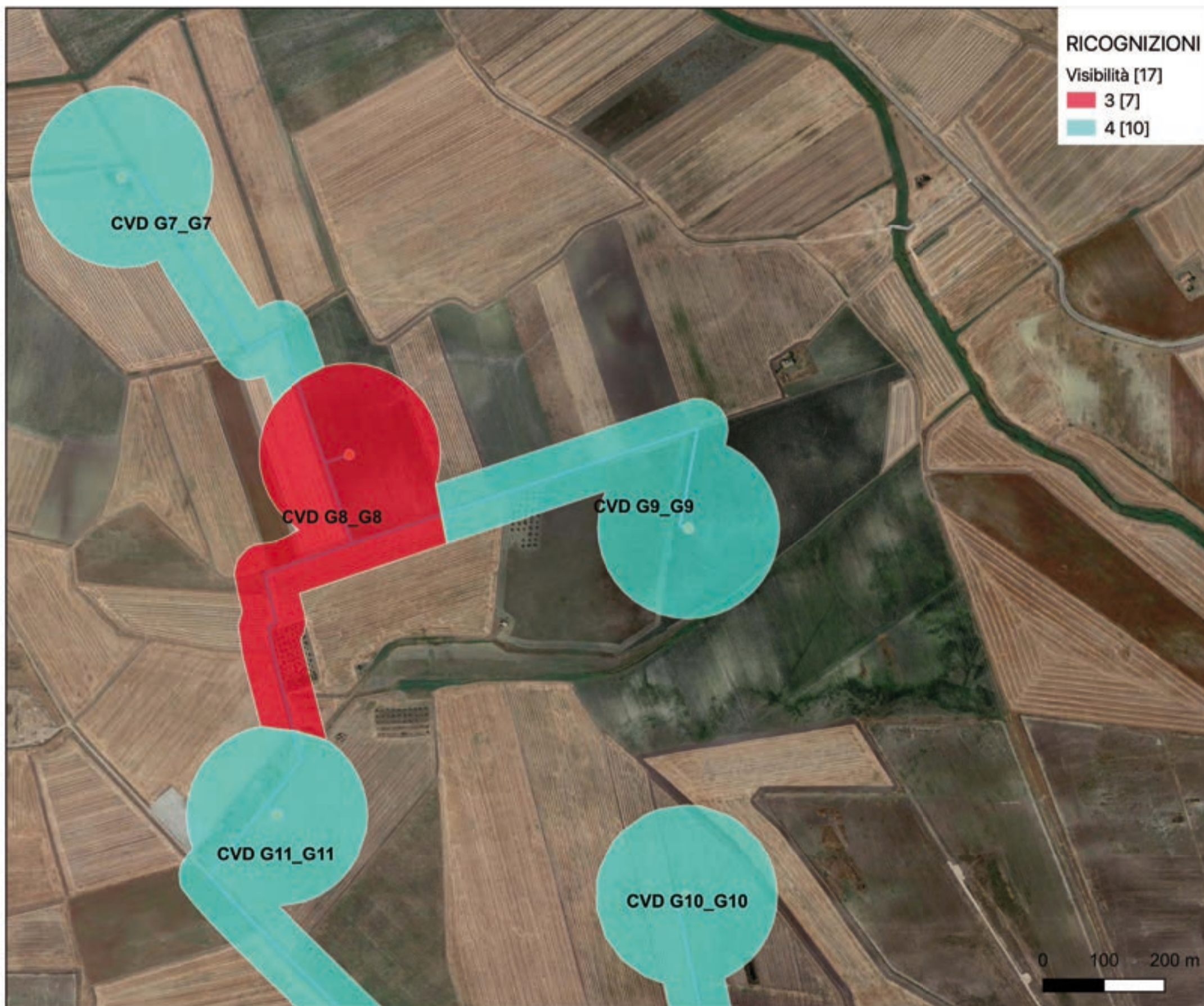




Figura 104. Cavidotto per torre 9



Figura 105. Cavidotto per torre 9



Figura 106. Cavidotto per torre 9



Figura 107. Cavidotto per torre 9



Figura 108. Cavidotto per torre 9



Figura 109. Cavidotto per torre 9



Figura 110. Cavidotto per torre 9



Figura 111. Cavidotto per torre 9



Figura 112. Cavidotto per torre 9



Figura 113. Area torre 9

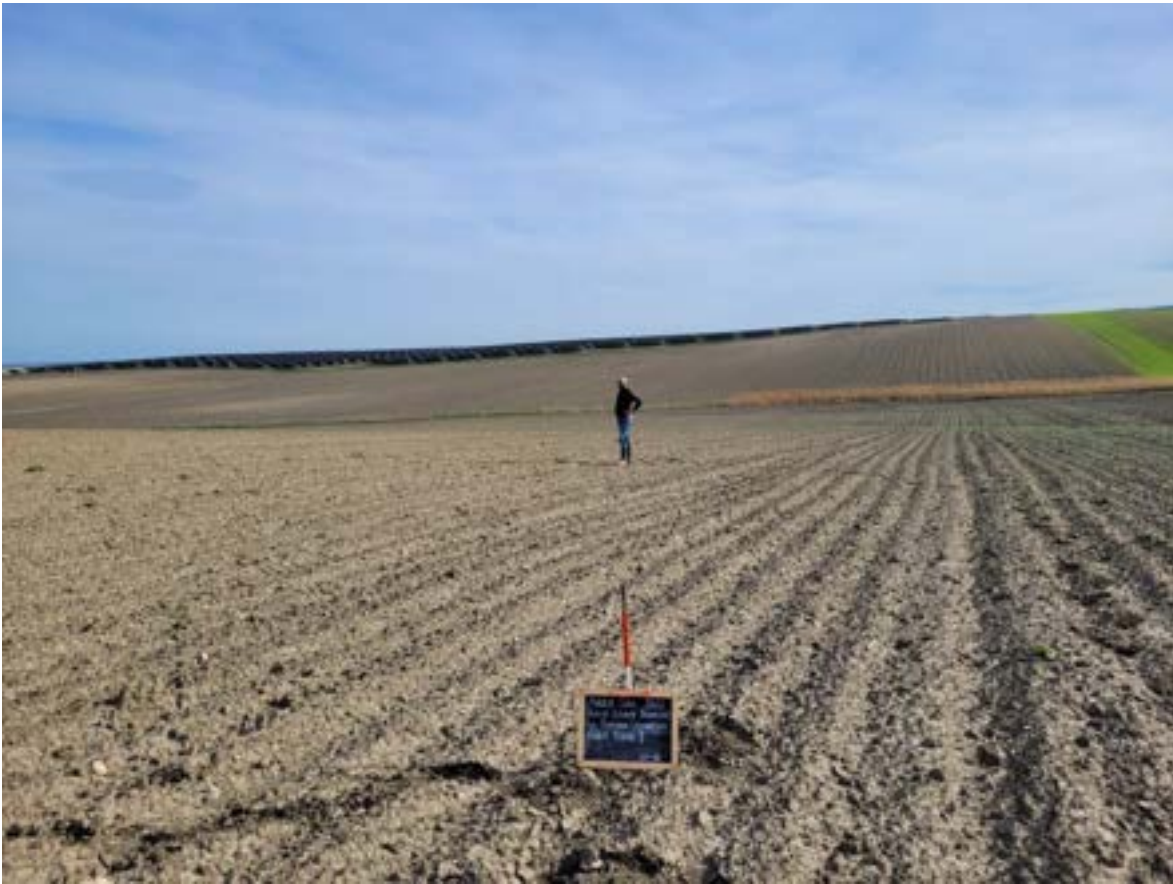


Figura 114. Area torre 9



Figura 115. Area torre 9

Unità di ricognizione CVD G10_G10 - Data 2022/02/19

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Campo coltivato, seminato da poco a cereali; tratti al margine di strade asfaltate

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

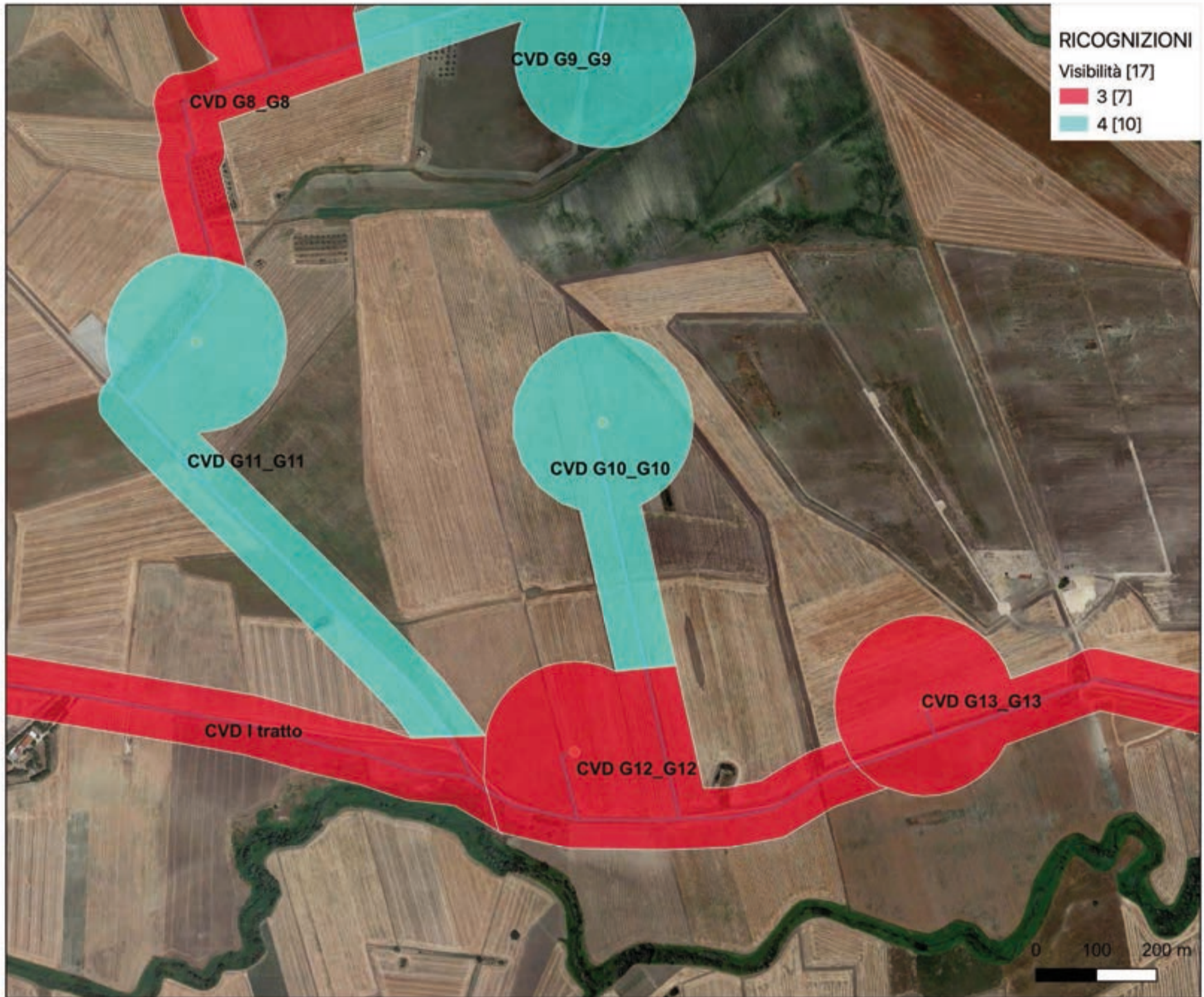




Figura 81. Cavidotto per torre 10



Figura 82. Cavidotto per torre 10. Possibile Villa romana (Diffusione 1)

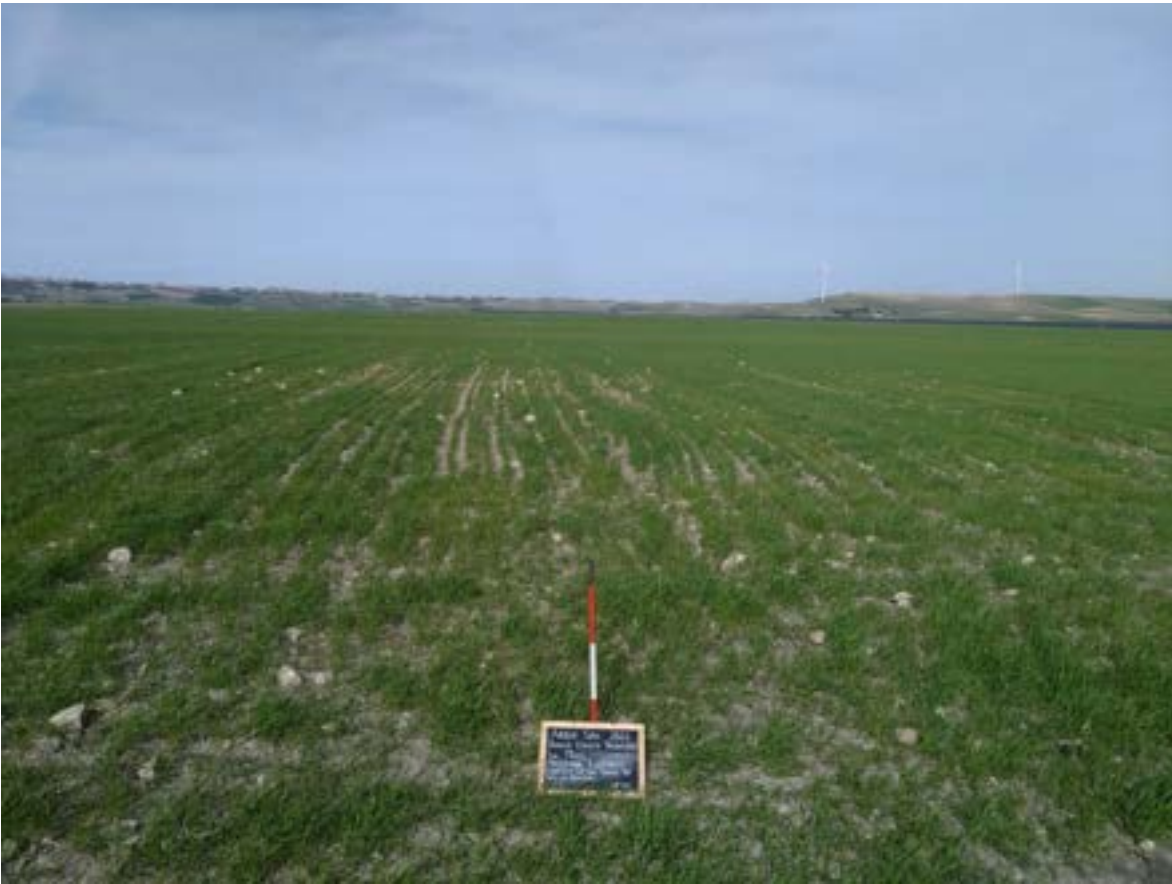


Figura 83. Cavidotto per torre 10. Possibile Villa romana (Diffusione 1)



Figura 84. Cavidotto per torre 10. Possibile Villa romana (Diffusione 1)



Figura 85. Cavidotto per torre 10



Figura 86. Cavidotto per torre 10



Figura 87. Cavidotto per torre 10

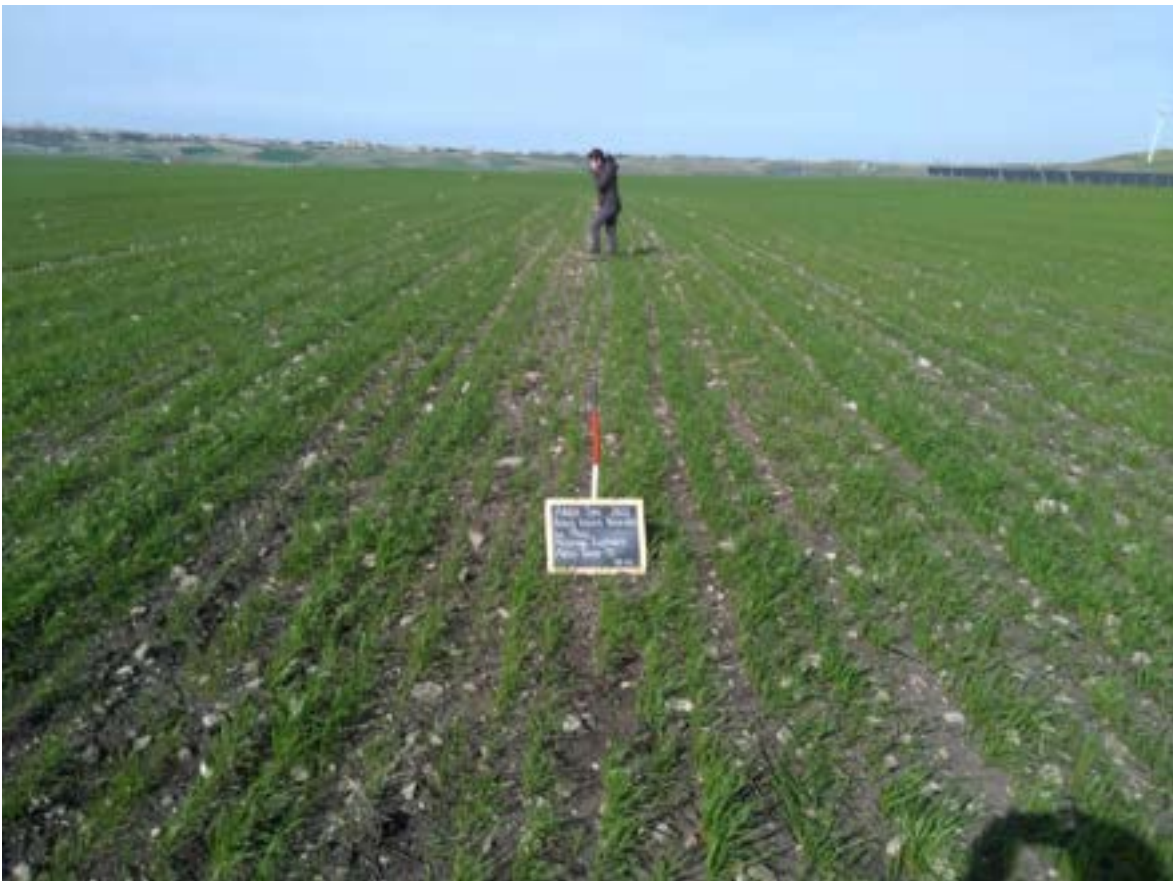


Figura 88. Area torre 10



Figura 89. Area torre 10



Figura 90. Area torre 10



Figura 91. Diffusione 1

Unità di ricognizione CVD G11_G11 - Data 2022/02/20

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni coltivati a uliveto; terreni incolti

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

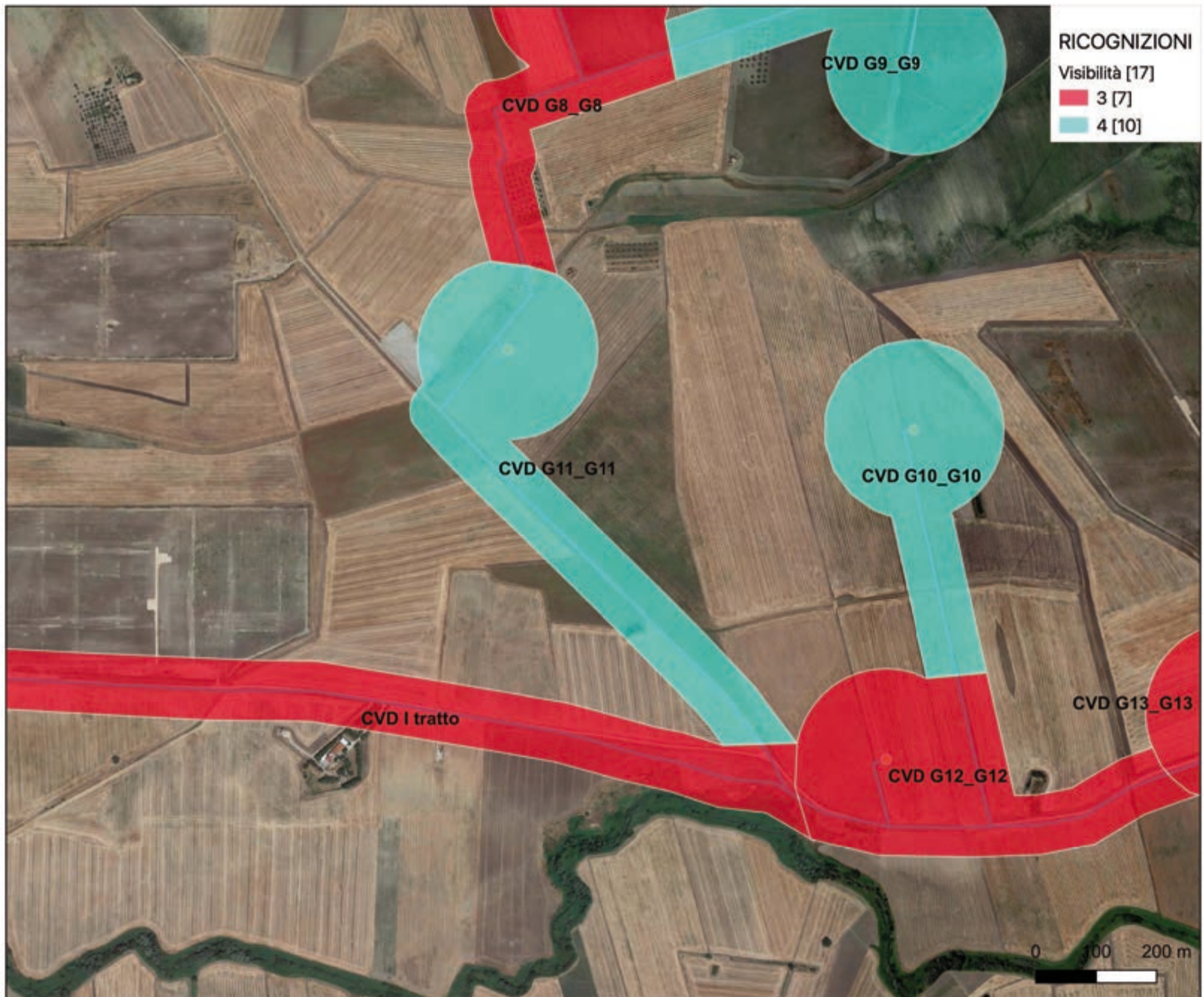




Figura 97. Cavidotto per torre 11



Figura 98. Cavidotto per torre 11



Figura 99. Cavidotto per torre 11



Figura 100. Cavidotto per torre 11



Figura 101. Area torre 11



Figura 102. Area torre 11



Figura 103. Area torre 11

Unità di ricognizione CVD G12_G12 - Data 2022/02/19

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni incolti

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

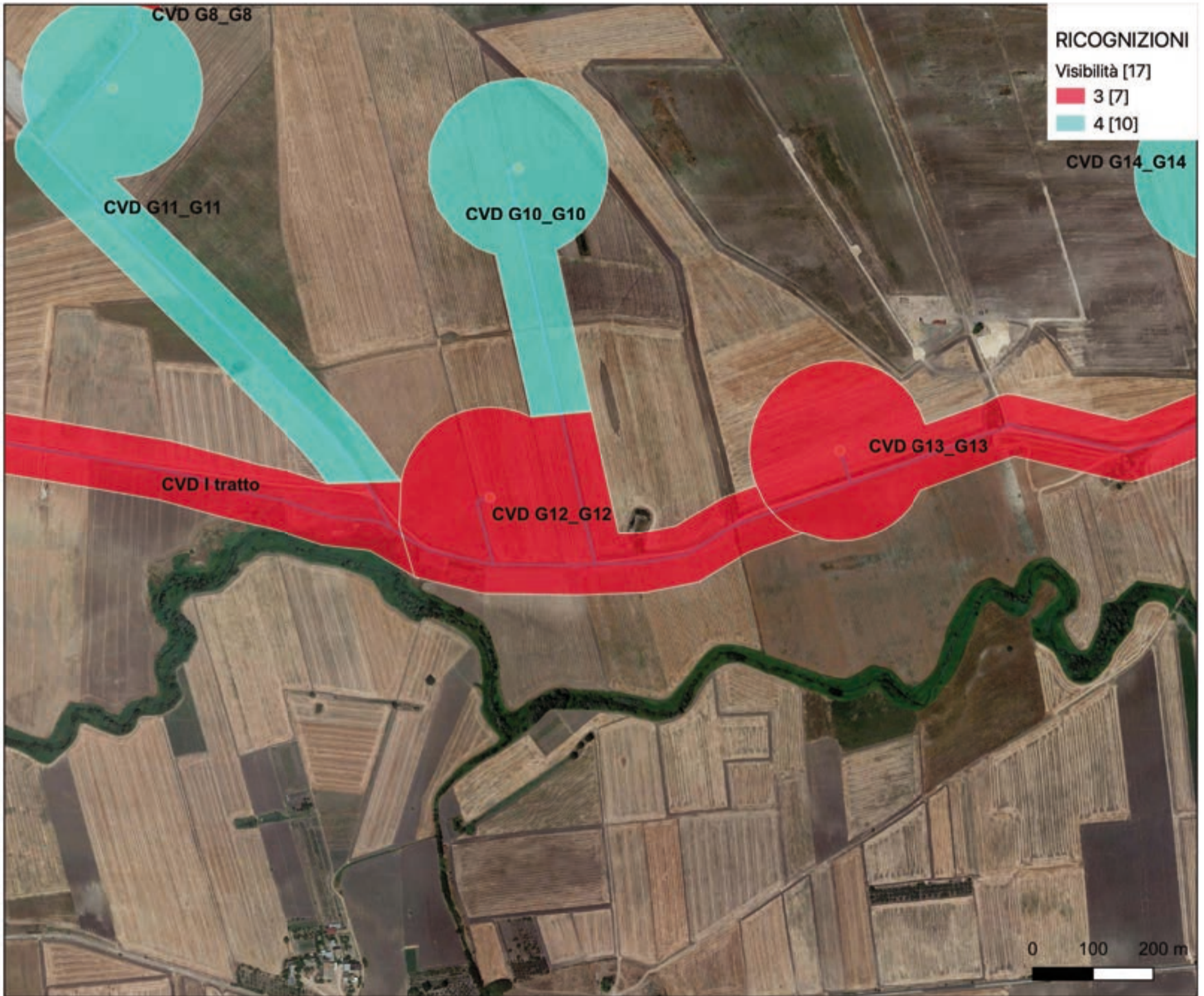




Figura 92. Cavidotto per torre 12



Figura 93. Cavidotto per torre 12



Figura 94. Area torre 12



Figura 95. Area torre 12



Figura 96. Area torre 12

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni edificati

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

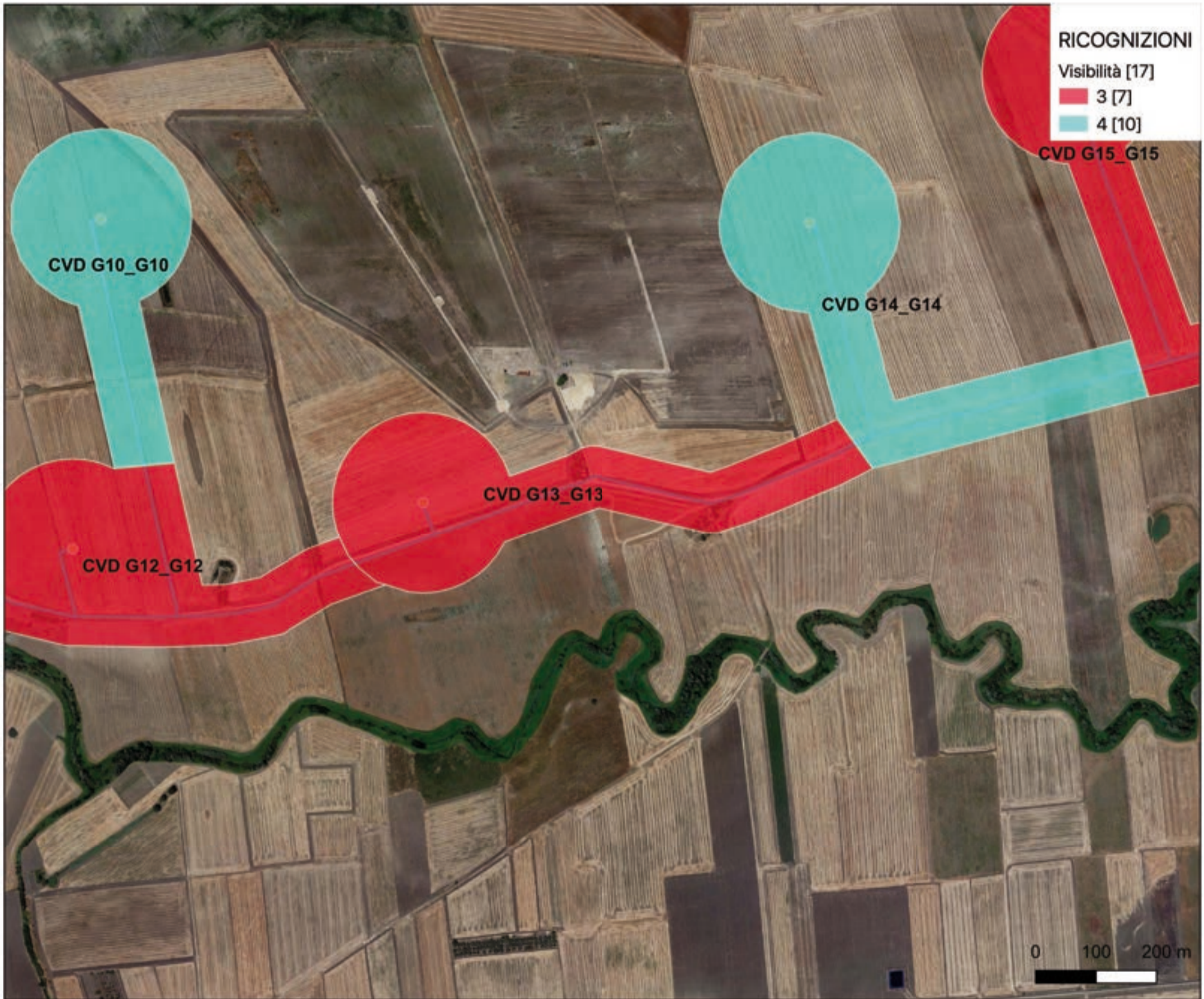




Figura 73. Abitato neolitico (Anomalia 1, sito 57) per torre 13



Figura 74. Abitato neolitico (Anomalia 1, sito 57) per torre 13



Figura 75. Cavidotto per torre 13



Figura 76. Cavidotto per torre 13



Figura 77. Cavidotto per torre 13



Figura 78. Area torre 13



Figura 79. Area torre 13



Figura 80. Area torre 13

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici





Figura 68. Cavidotto per torre 14

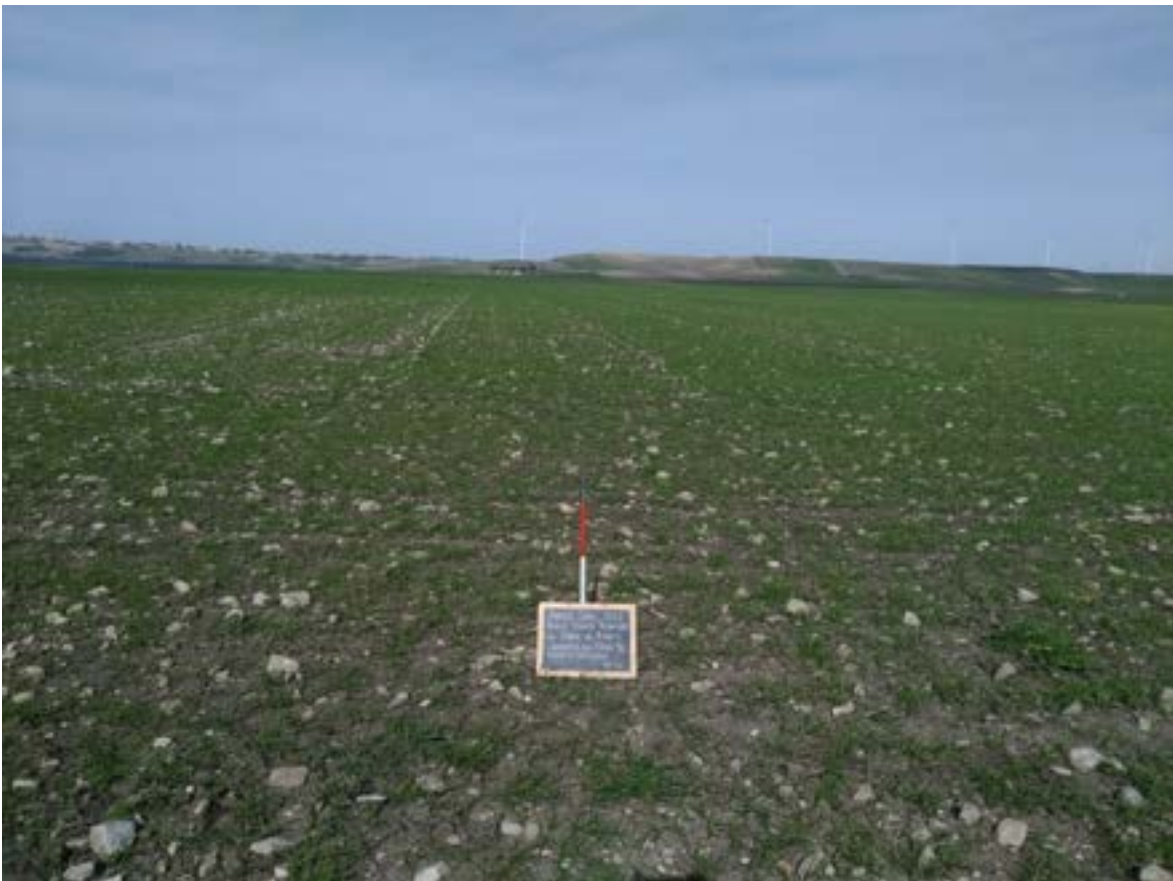


Figura 69. Cavidotto per torre 14



Figura 70. Area torre 14



Figura 71. Area torre 14



Figura 72. Area torre 14

Unità di ricognizione CVD G15_G15 - Data 2022/02/18

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni coltivati a vigneto; terreni edificati; terreni incolti

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici

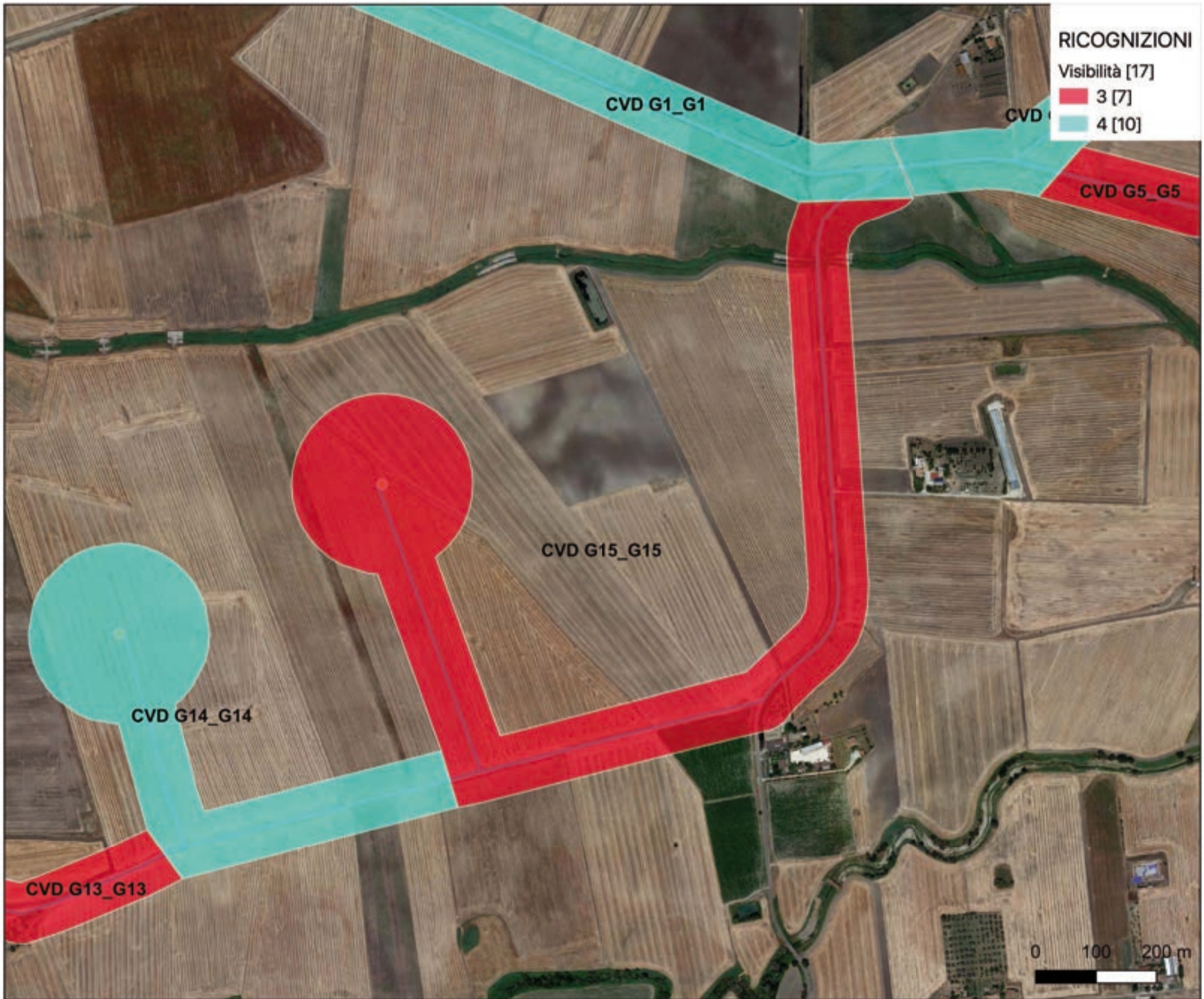




Figura 59. Cavidotto per torre 15



Figura 60. Cavidotto per torre 15



Figura 61. Cavidotto per torre 15

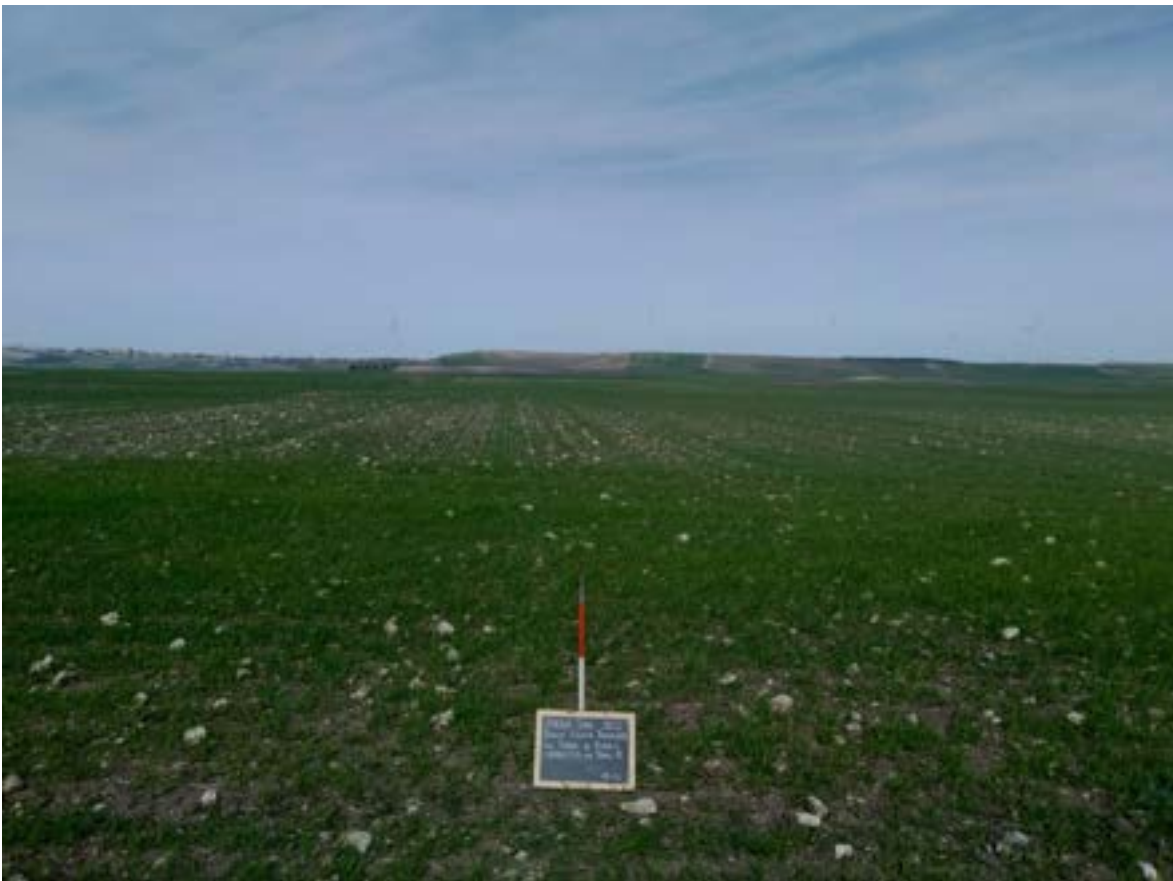


Figura 62. Cavidotto per torre 15



Figura 63. Cavidotto per torre 15



Figura 64. Cavidotto per torre 15



Figura 65. Area torre 15



Figura 66. Area torre 15



Figura 67. Area torre 15

Unità di ricognizione CVD I tratto - Data 2022/02/21

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie boscata e ambiente seminaturale -
Terreni coltivati a grano; terreni incolti

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici





Figura 130. Cavidotto esterno I tratto



Figura 131. Cavidotto esterno I tratto



Figura 132. Cavidotto esterno I tratto



Figura 133. Cavidotto esterno I tratto



Figura 134. Cavidotto esterno I tratto



Figura 135. Cavidotto esterno I tratto



Figura 136. Cavidotto esterno I tratto

Unità di ricognizione CVD II tratto - Data 2022/02/20

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Terreni coltivati a grano; terreni coltivati a uliveto; terreni coltivati a vigneto; terreni coltivati a ortaggi; terreni incolti; terreni edificati

Sintesi geomorfologica: Suoli alluvionali pleistocenici ed olocenici





Figura 137. Cavidotto esterno II tratto



Figura 138. Cavidotto esterno II tratto



Figura 139. Cavidotto esterno II tratto



Figura 140. Cavidotto esterno II tratto



Figura 141. Cavidotto esterno II tratto



Figura 142. Cavidotto esterno II tratto



Figura 143. Cavidotto esterno II tratto



Figura 144. Cavidotto esterno II tratto



Figura 145. Cavidotto esterno II tratto



Figura 146. Cavidotto esterno II tratto



Figura 147. Punto di connessione