

Manduria Oria Wind Energy S.r.l

Giugno 2022

Parco Eolico “Manduria” sito nel Comune di Manduria

Carte delle presenze archeologiche



REGIONE
PUGLIA



Provincia di
Taranto



Committente:

Manduria-Oria Wind Energy S.r.l.

via Sardegna, 40
00187 Roma (RM)
P.IVA/C.F. 15856951007

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "MANDURIA"

Elaborato:

Carte delle presenze archeologiche

CODICE PRATICA :

VK8KO4

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesMaO-Gem	-	-	-	1	1:10.000	A4

NOME FILE:

IT-VesMaO-Gem-ENV-ARC-DW-20-Rev.1

Progettazione:



Geol. Gaetano Bordone

Interprogetti
ingegneria costruzioni ambiente

Arch. Savino Martucci

Arch. Alfredo Masillo

Geol. Giuseppe Masillo

Ing. Saverio Pagliuso

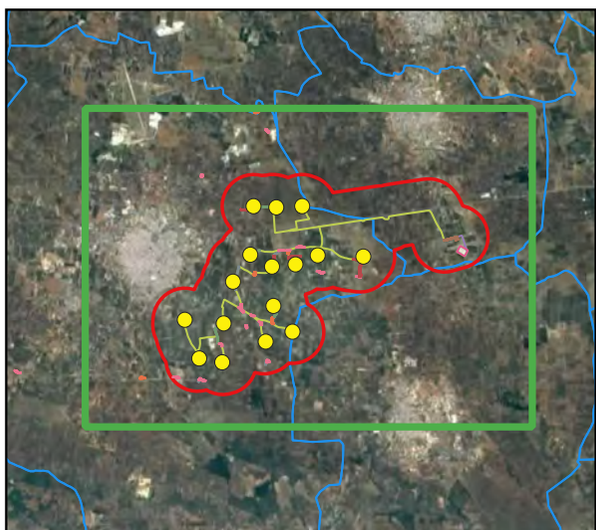
Arch. Savino Martucci

Archeol. Christian Napolitano

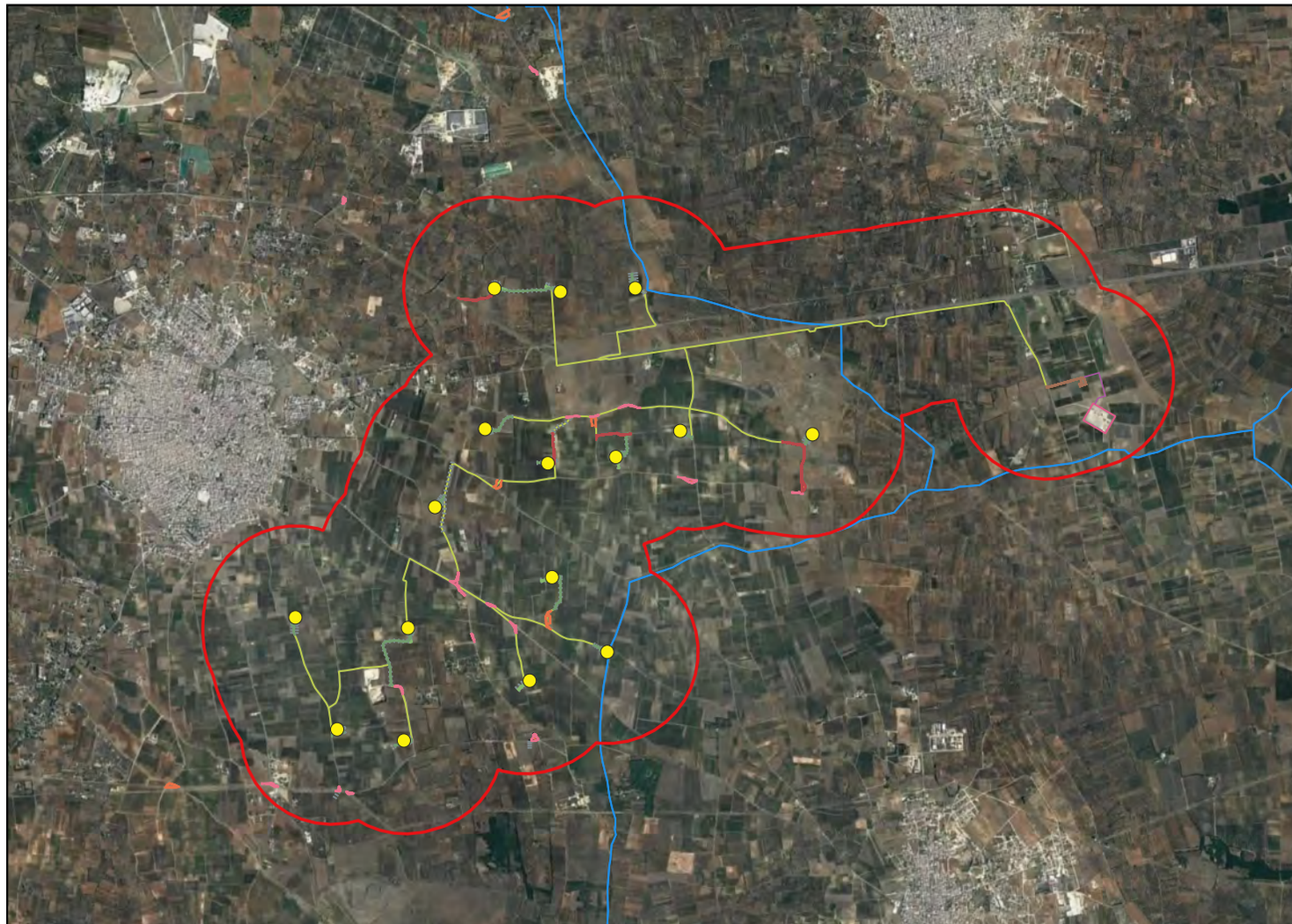
Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Gennaio 2022	PRIMA EMISSIONE	Interprogetti	GEMSA	MANDURIA-ORIA
01	Giugno 2022	INTEGRAZIONI MIC-MITE	Interprogetti	GEMSA	MANDURIA-ORIA



0 10 20 km



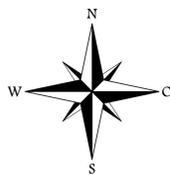
0 2 4 km



0 0,75 1,5 km

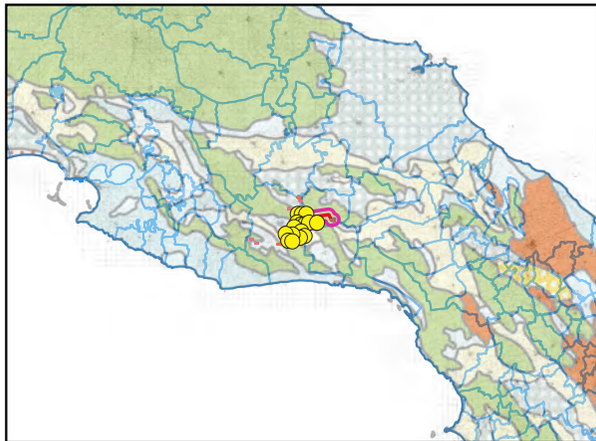
**MANDURIA (TA)
PARCO EOLICO MANDURIA
VALUTAZIONE D'IMPATTO ARCHEOLOGICO**

**TAVOLA 1
Cartografia d'inquadramento**

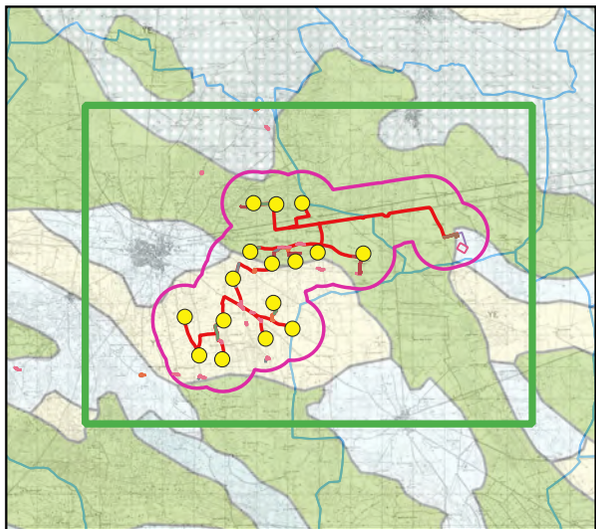


drawn by
Christian Napolitano

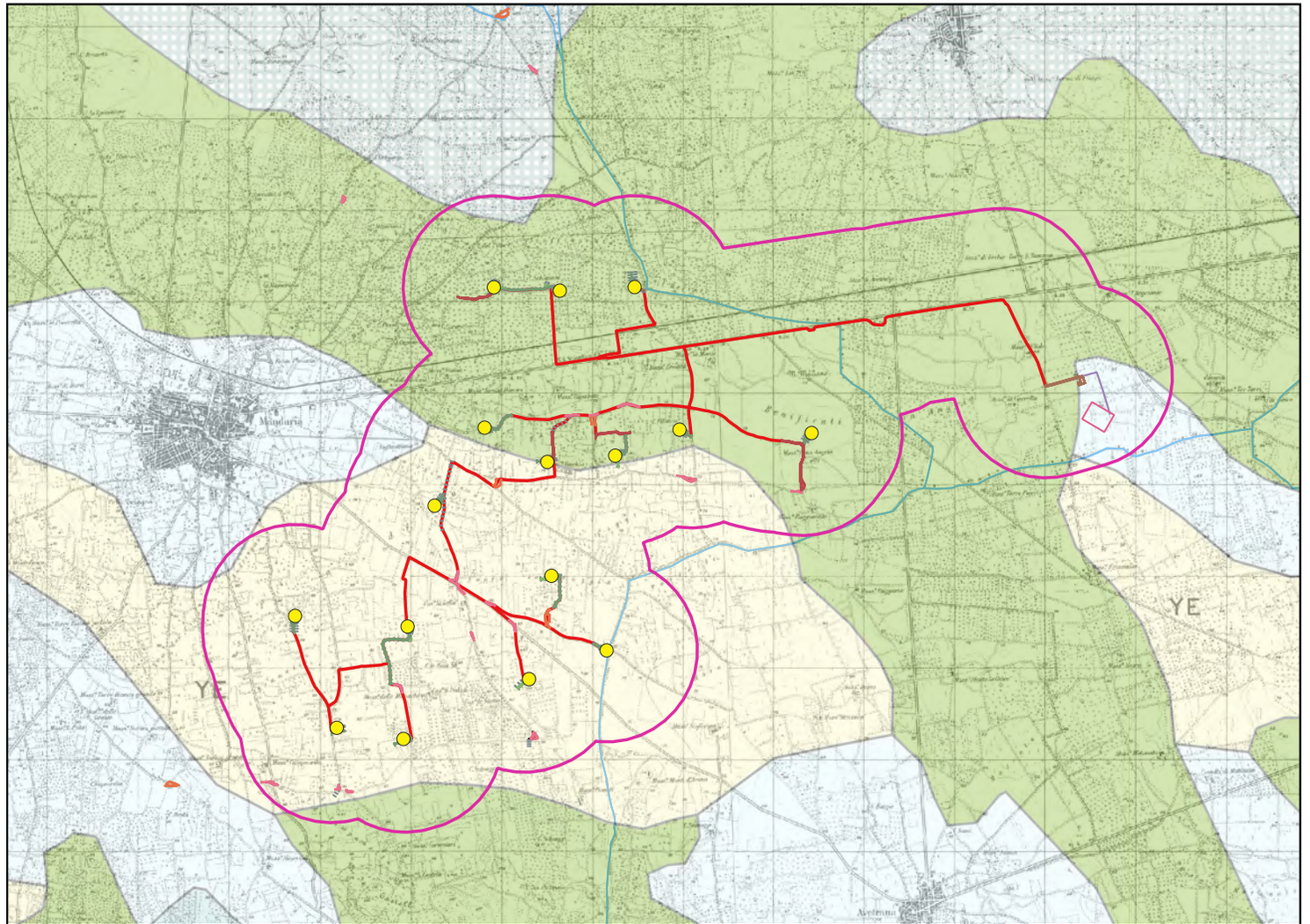
- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| MAND22_BUFFER_EDIT | LINEE SEZIONI NUOVA VIABILITA' |
| SHP POSIZIONAMENTO AEROGENERATORI | poligoni piazzoline di supporto |
| ADEGUAMENTI | STAZIONE TERNA ESISTENTE |
| ALLARGAMENTI | TRATTEGGIO ALLARGAMENTI |
| CONTORNO INTERNO VIABILITA' | Impronta area di cantiere |
| IMPRONTA AREA SET | CAVIDOTTO |
| LINEE PIAZZOLE SBRACCIO GRU | CAVO AT |



0 10 20 km



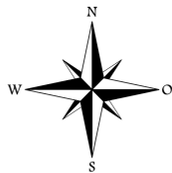
0 2 4 km



0 0,75 1,5 km

**MANDURIA (TA)
PARCO EOLICO MANDURIA**

VALUTAZIONE D'IMPATTO ARCHEOLOGICO



MAND22_BUFFER_EDIT

CAVIDOTTO

SHP POSIZIONAMENTO AEROGENERATORI

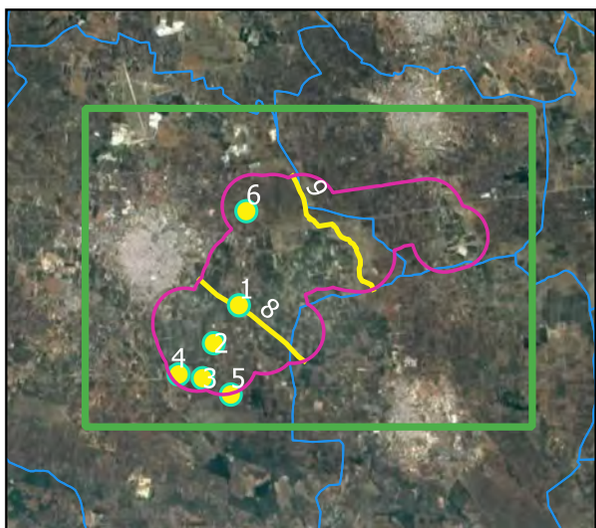
CAVO AT

**TAVOLA 2
Cartografia d'inquadramento geologico**

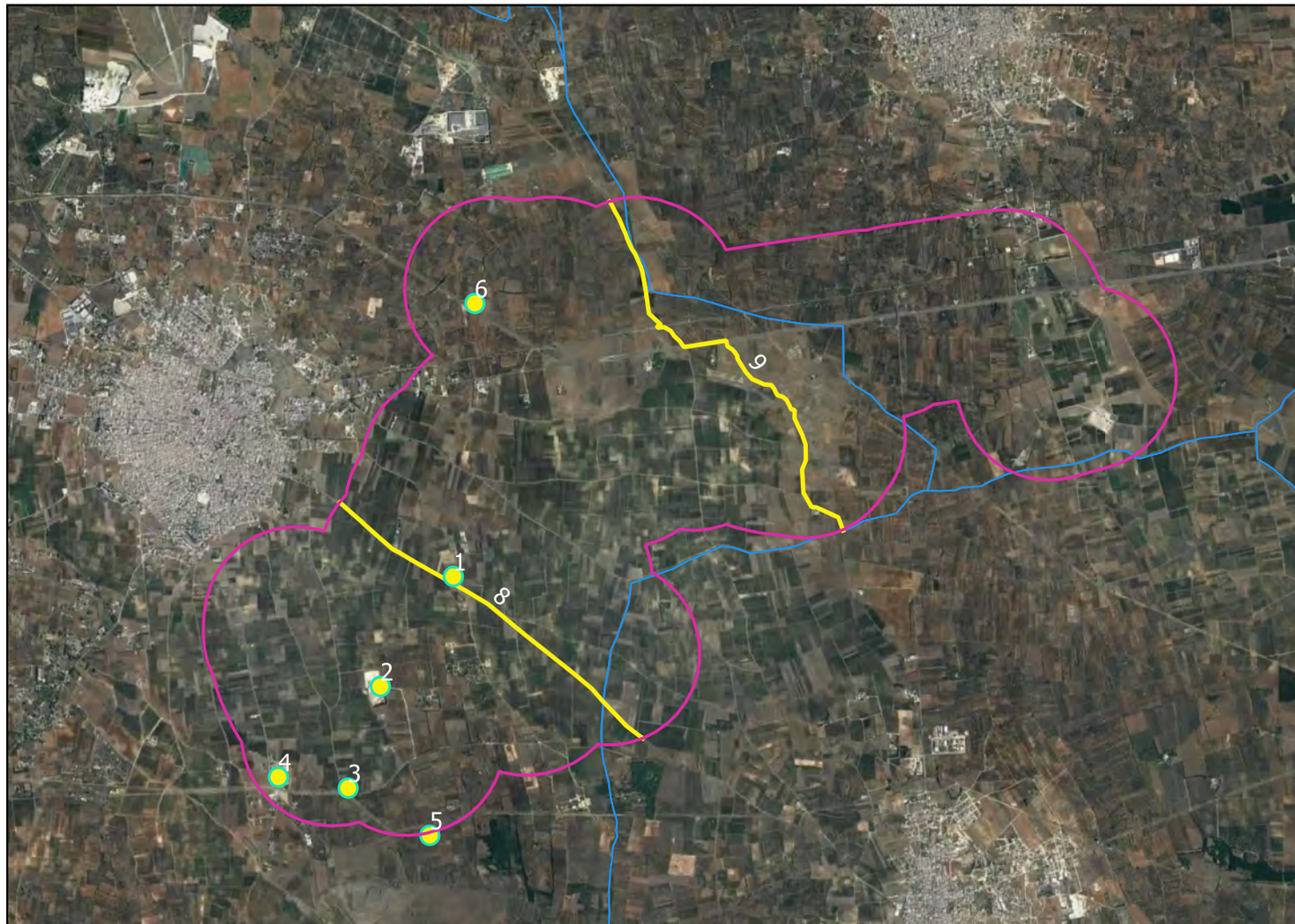
drawn by
Christian Napolitano



0 10 20 km



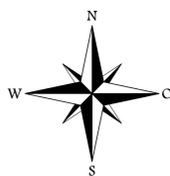
0 2 4 km



0 0,75 1,5 km

**MANDURIA (TA)
PARCO EOLICO MANDURIA**

VALUTAZIONE D'IMPATTO ARCHEOLOGICO



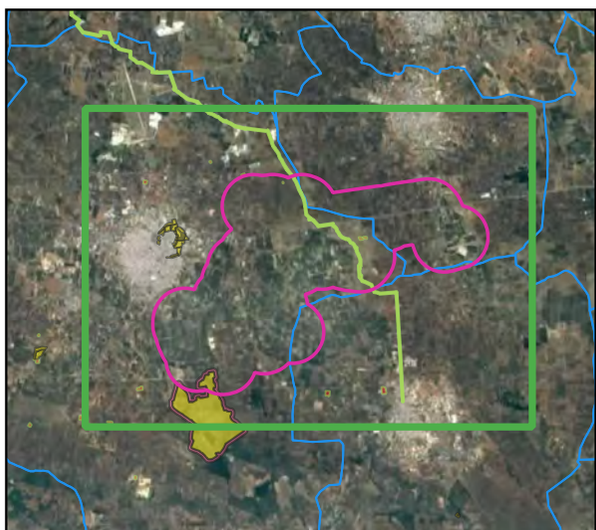
- MAND22_BUFFER_EDIT
- MAND21_SITI_BIBLIO_LINE
- MAND21_SITI_BIBLIO
- CONFINI_COMUNALI

**TAVOLA 3
Carta delle segnalazioni archeologiche**

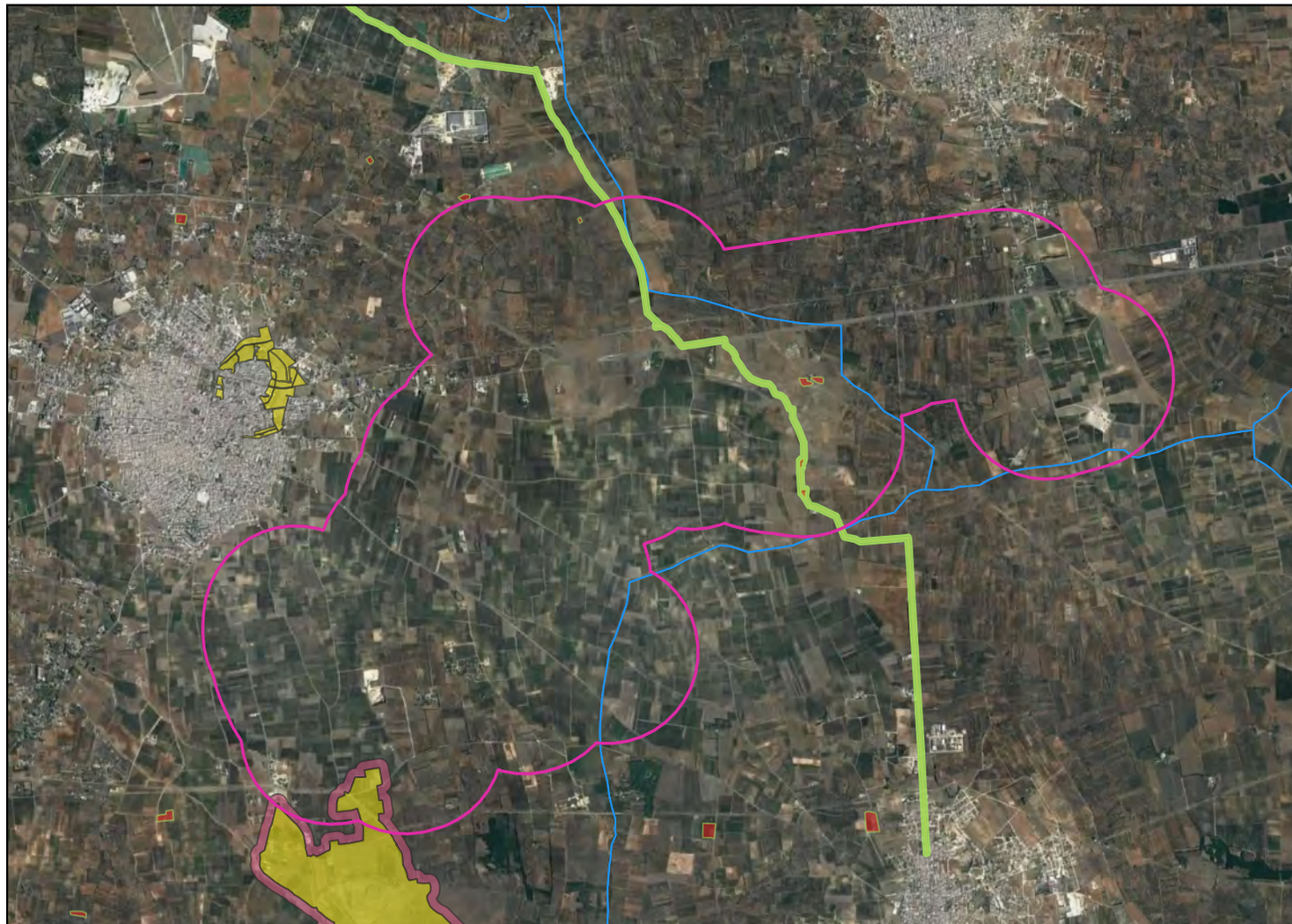
drawn by
Christian Napolitano



0 10 20 km



0 2 4 km



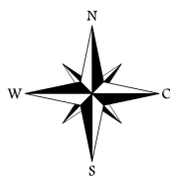
0 0,75 1,5 km

**MANDURIA (TA)
PARCO EOLICO MANDURIA**

VALUTAZIONE D'IMPATTO ARCHEOLOGICO

TAVOLA 4

Carta dei vincoli e delle segnalazioni archeologiche



drawn by
Christian Napolitano

 MAND22_BUFFER_EDIT

 CONFINI_COMUNALI

 BP_142_M

 UCP_area_rispetto_rete tratturi

 UCP_area_rispetto_zone interesse archeologico

 UCP_aria_a_rischio_archeologico

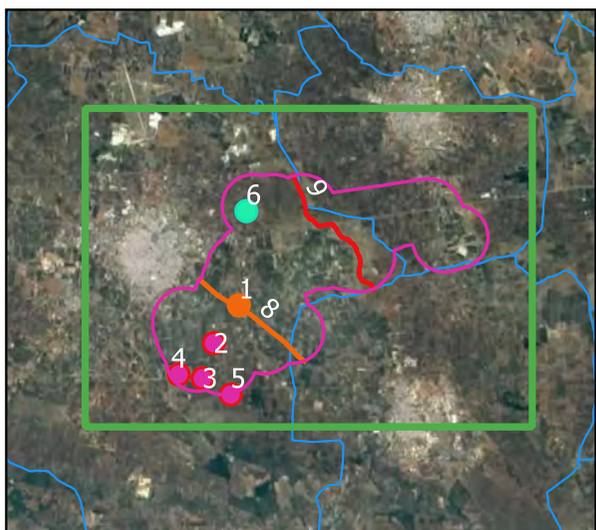
 UCP_Grotte_100m

 UCP_stratificazione insediativa_rete tratturi

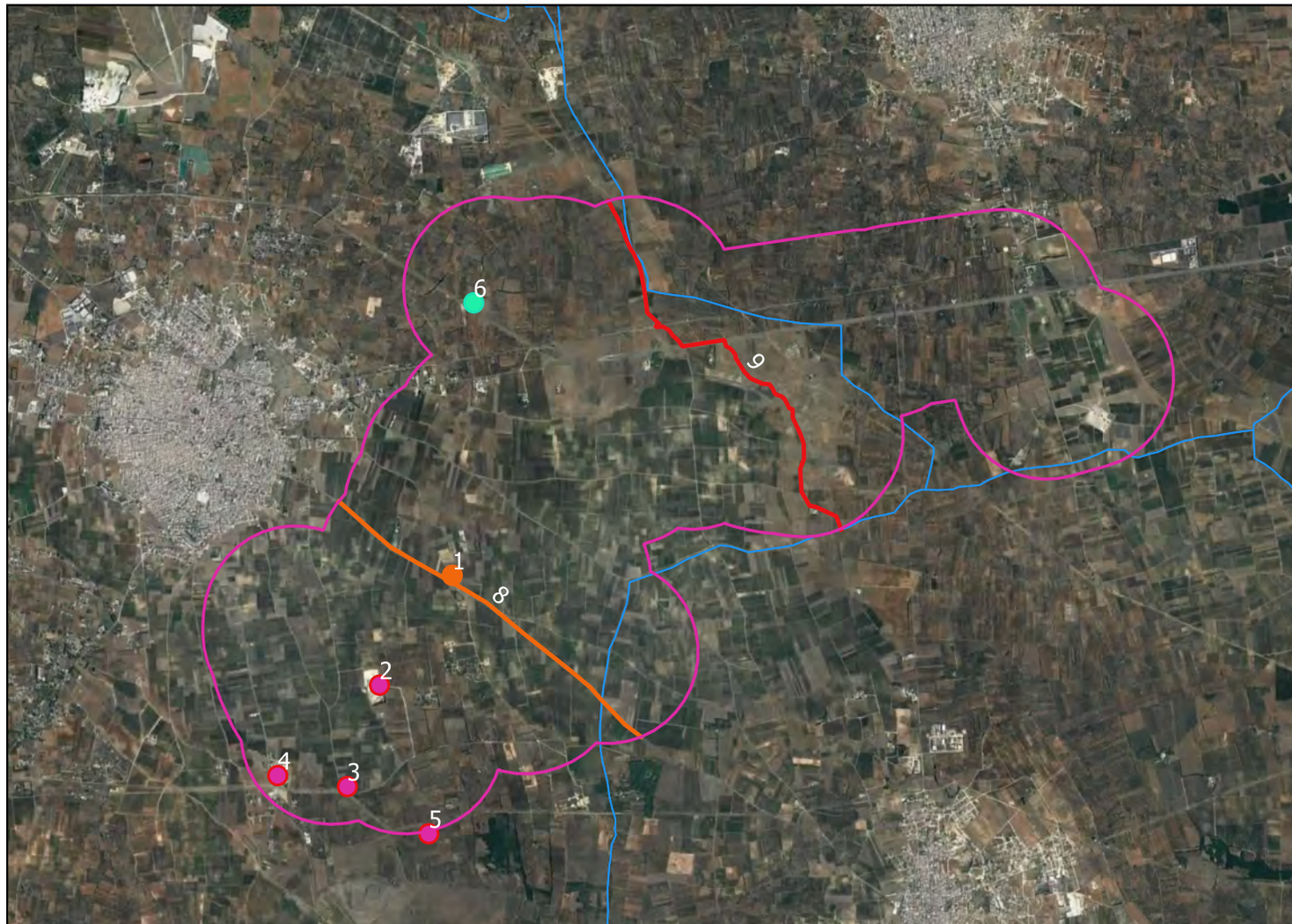
 UCP_stratificazione insediativa_siti storico culturali



0 10 20 km



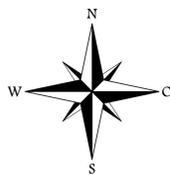
0 2 4 km



0 0,75 1,5 km

MANDURIA (TA)
PARCO EOLICO MANDURIA
VALUTAZIONE D'IMPATTO ARCHEOLOGICO

TAVOLA 6
Carta dell' potenziale archeologico

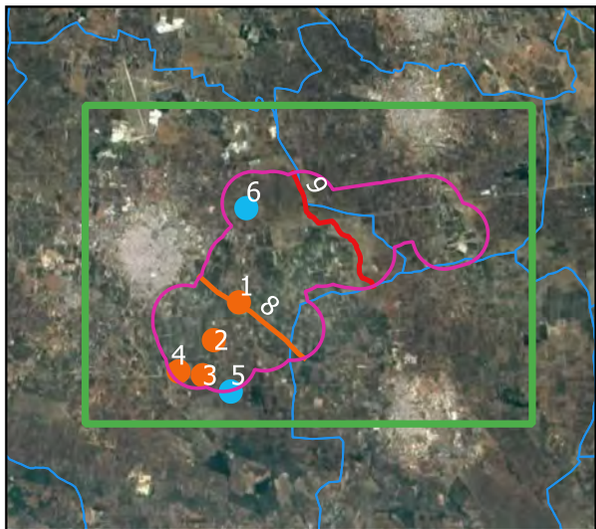


drawn by
 Christian Napolitano

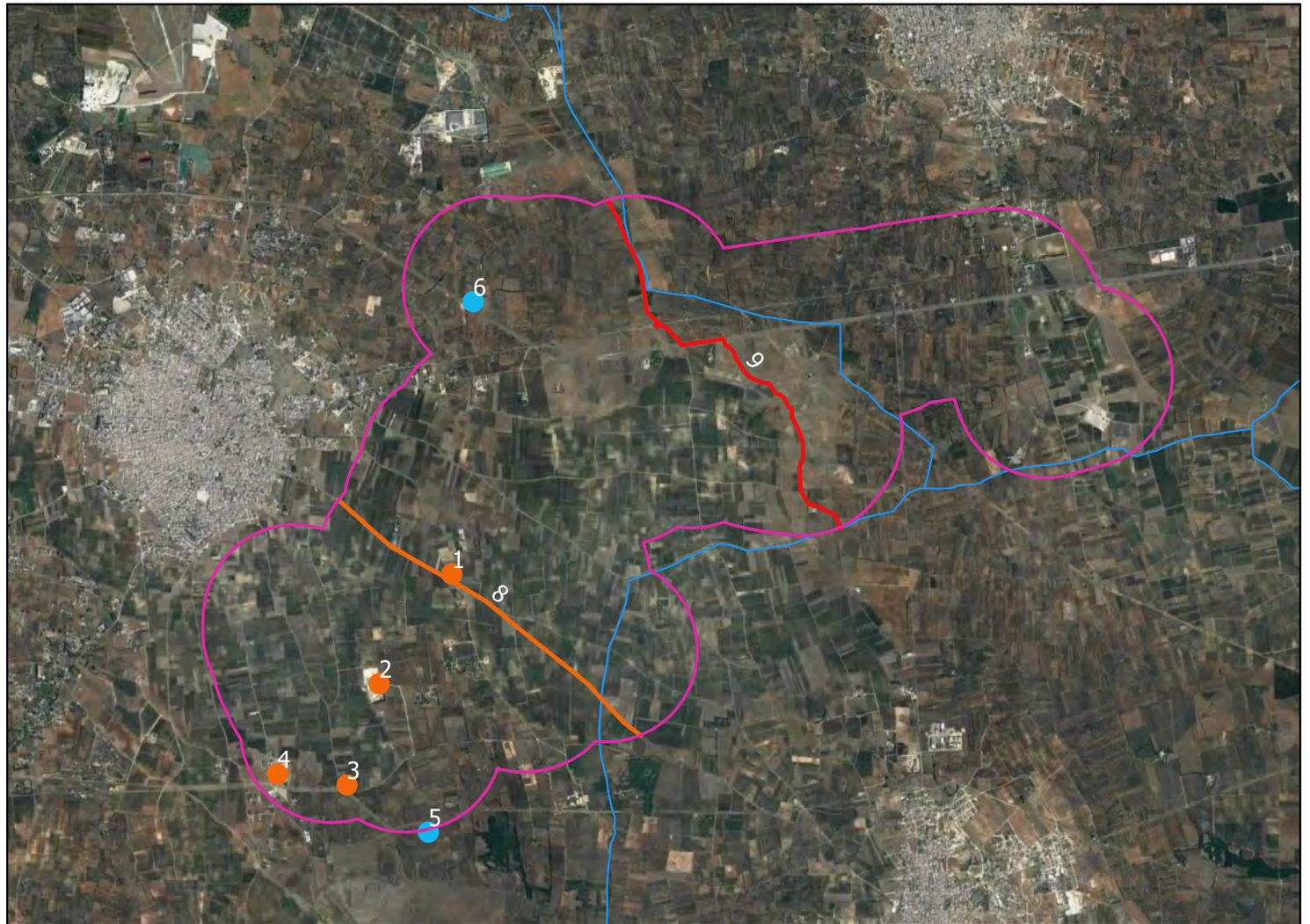
- | | | |
|--------------------|-----------------------------|----------------------|
| MAND22_BUFFER_EDIT | MAND21_SITI_POINT | MAND21_SITI_LINE |
| CONFINI_COMUNALI | 1 - Potenziale trascurabile | 2 - Potenziale Basso |
| | 2 - Potenziale basso | 4 - Potenziale Alto |



0 10 20 km



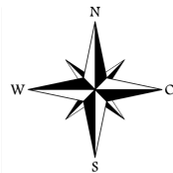
0 2 4 km



0 0,75 1,5 km

**MANDURIA (TA)
PARCO EOLICO MANDURIA**

VALUTAZIONE D'IMPATTO ARCHEOLOGICO



drawn by
Christian Napolitano

- MAND22_BUFFER_EDIT
- CONFINI_COMUNALI

MAND21_SITI_POINT

- 0 - Rischio Assoluto Molto Basso
- 6 - Rischio Assoluto Basso

MAND21_SITI_LINE

- 6 - Rischio Assoluto Basso
- 12 - Rischio Assoluto Alto

**TAVOLA 7
Carta della rischio archeologico assoluto**