

AGROFOTOVOLTAICO ARGENTONE

AGRICOLTURA 4.0

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA
COLLOCATO SU STRUTTURA DI IRRIGAZIONE A SERVIZIO DI IMPIANTO AGRICOLO DI
DI POTENZA IN GENERAZIONE PARI A 25,467 MW E POTENZA IMMESSA IN RETE
PARI A 25,001 MW, **DENOMINATO "AFV ARGENTONE AGRICOLTURA 4.0"**

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di BRINDISI
COMUNE di ORIA (Br)
opere connesse nel COMUNE DI ERCHIE (Br) contrada "Tre Torri"
Località ubicazione impianto AFV: Masseria Argentone - Oria (Br)

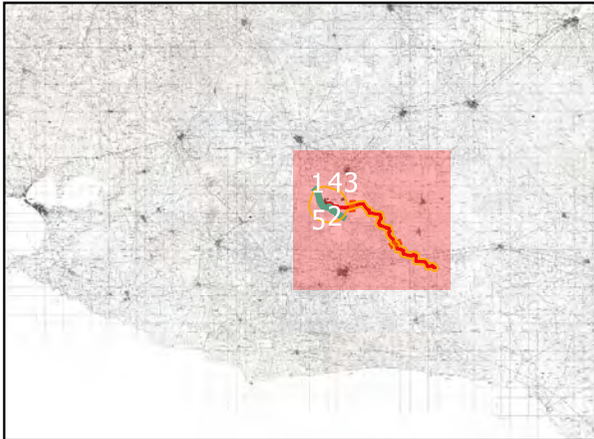
PROGETTO DEFINITIVO
Id AU HOS2I51



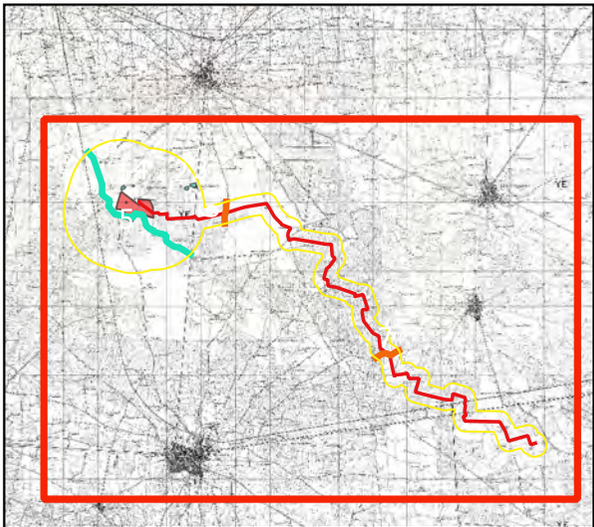
Tav.: 32c	Titolo: VERIFICA PREVENTIVA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO Catalogo foto campi	
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
0	A4	HOS2I51_StimaAreeDaEspropriare_32c

Progettazione:	Committente:
ENERWIND s.r.l. Via San Lorenzo 155 - cap 72023 MESAGNE (BR) P.IVA 02549880744 - REA BR-154453 - enerwind@pec.it MSC innovative solutions s.r.l.s. Via Milizia n.55 - 73100 LECCE (ITALY) P.IVA 05030190754 - msc.innovativesolutions@pec.it Ing. Santo Masilla iscritto all'Ordine Ing. di Brindisi al n.478	TRE TORRI ENERGIA s.r.l. Piazza del Grano n.3 - 39100 BOLZANO (BZ) p. iva 0305799214 - REA BZ 283988 tretorrienergia@legalmail.it SOCIETA' DEL GRUPPO FRI-EL GREEN POWER S.p.A. Piazza della Rotonda, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia Tel. +39 06 6880 4163 - Fax. +39 06 6821 2764 Email: Info@fri-el.it - P. IVA 01533770218

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Aprile 2022	Prima emissione	M.S.C. S.r.l.s.	Santo Masilla	Tre Torri Energia S.r.l.



0 5 10 km



0 3 6 km

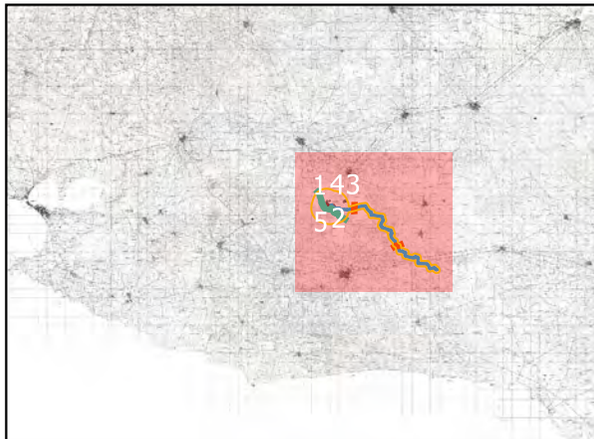


0 1 2 km

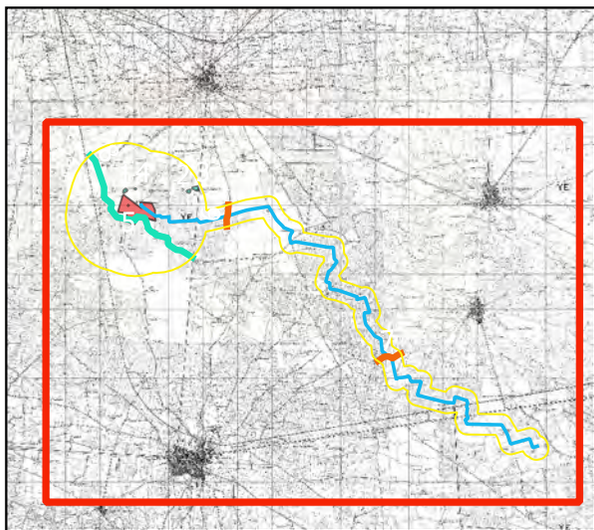
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

OR20_AREA_IMPIANTO OR20_CAVIDOTTO OR20_BUFFER_BIBLIO

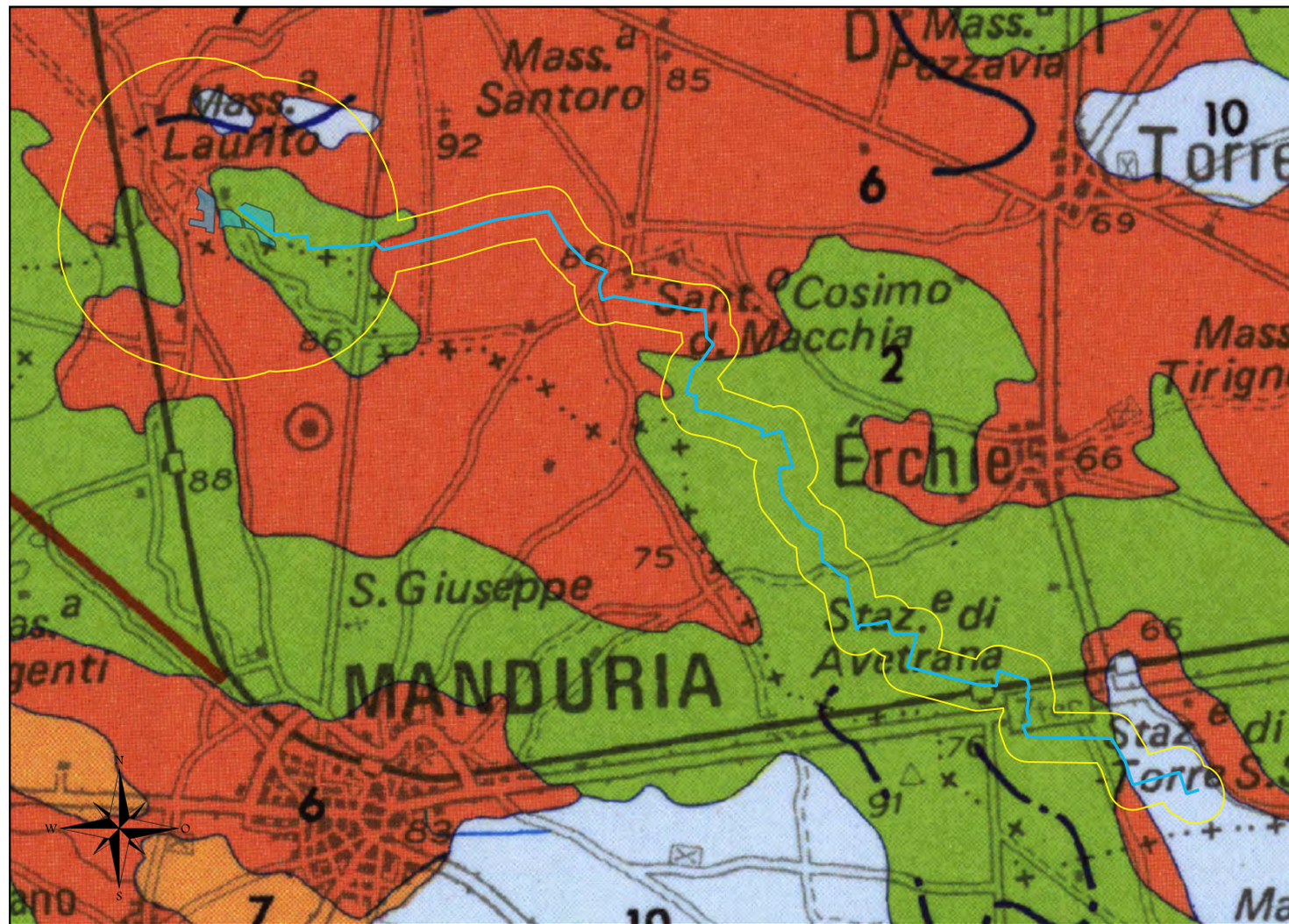
TAVOLA 1
CARTOGRAFIA D'INQUADRAMENTO



0 5 10 km



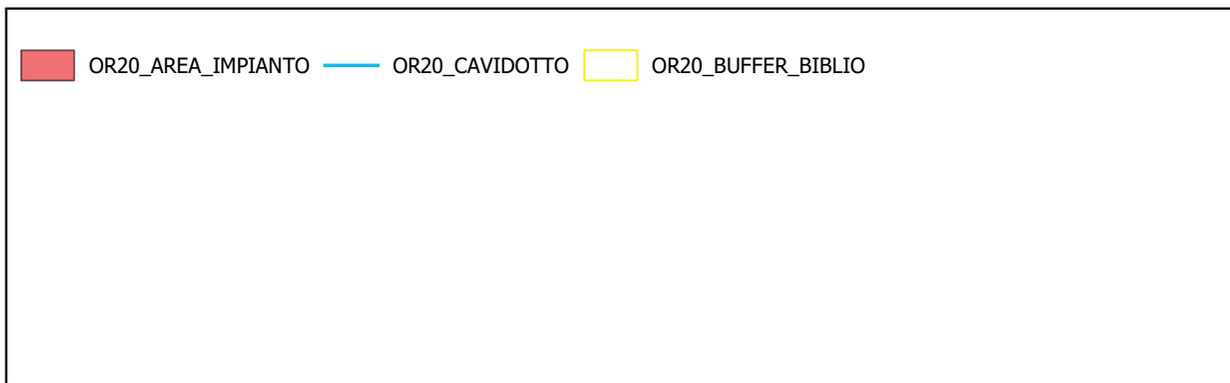
0 3 6 km

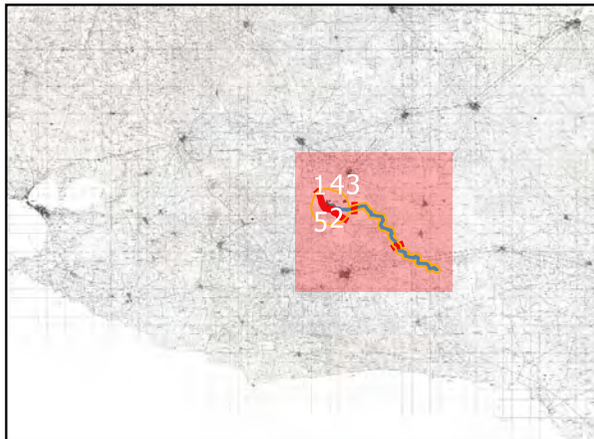


0 1 2 km

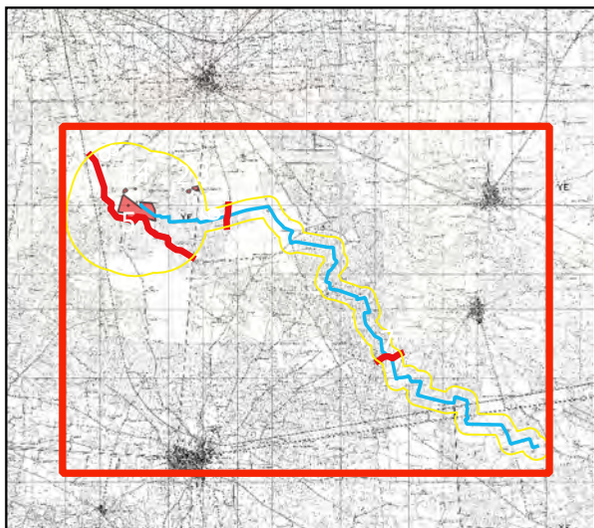
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 1
CARTOGRAFIA D'INQUADRAMENTO GEOLOGICO

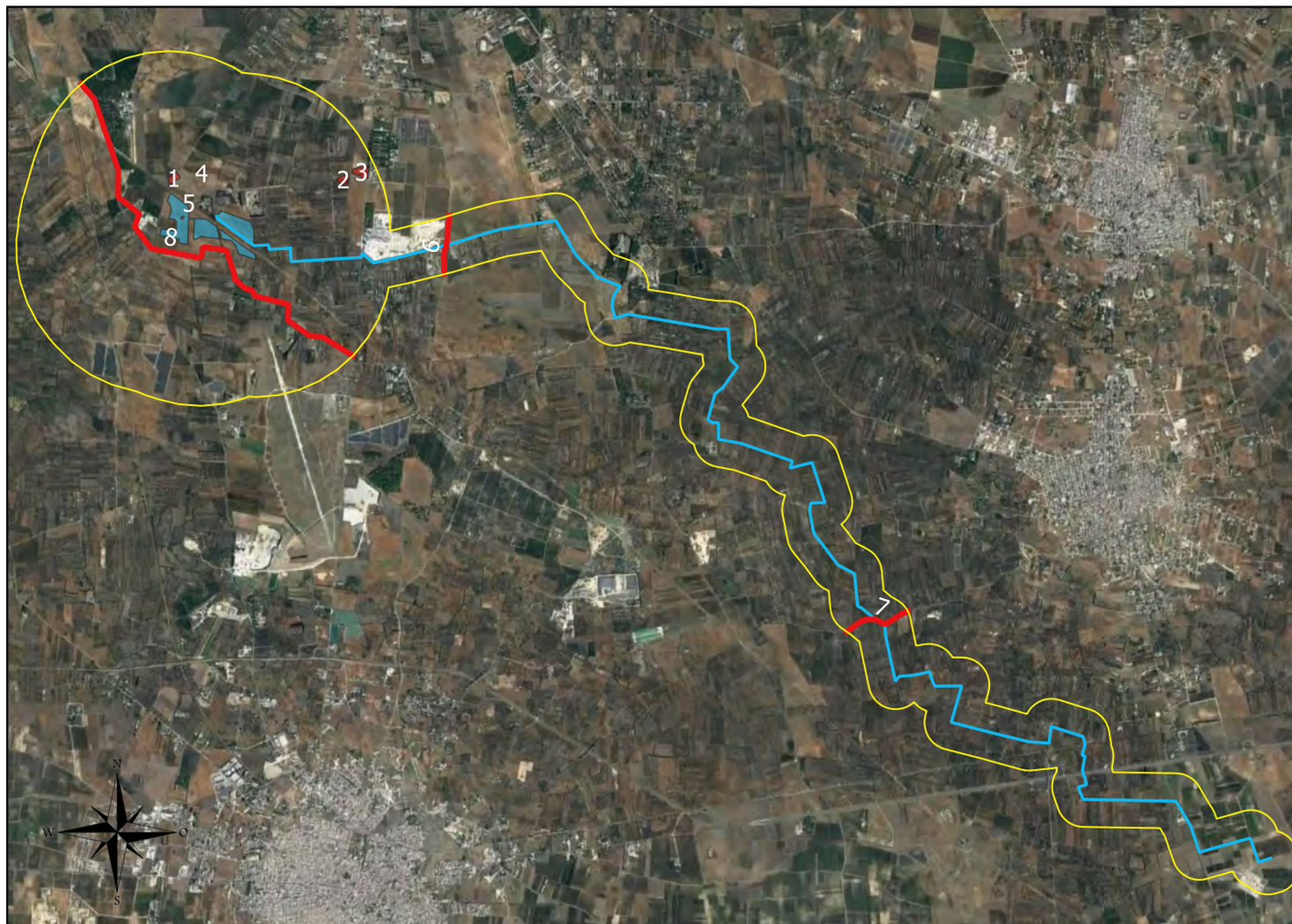




0 5 10 km



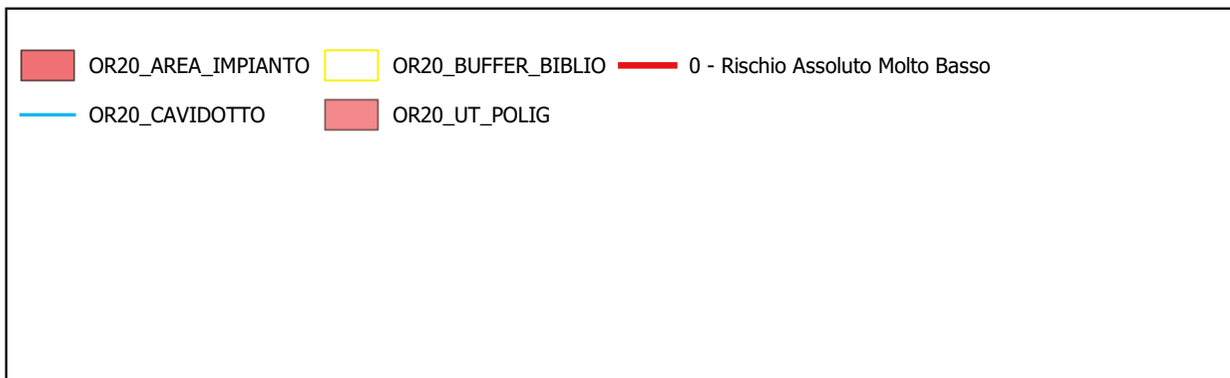
0 3 6 km

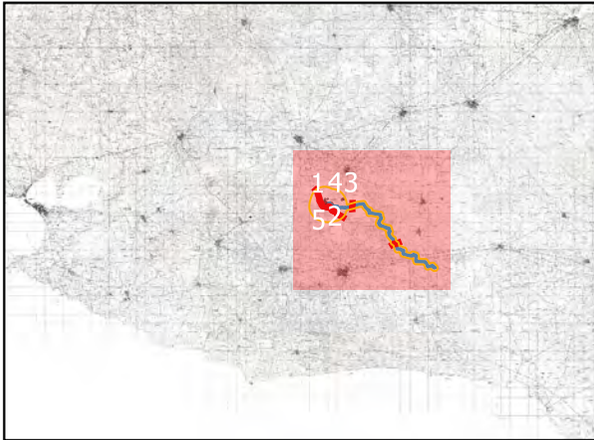


0 1 2 km

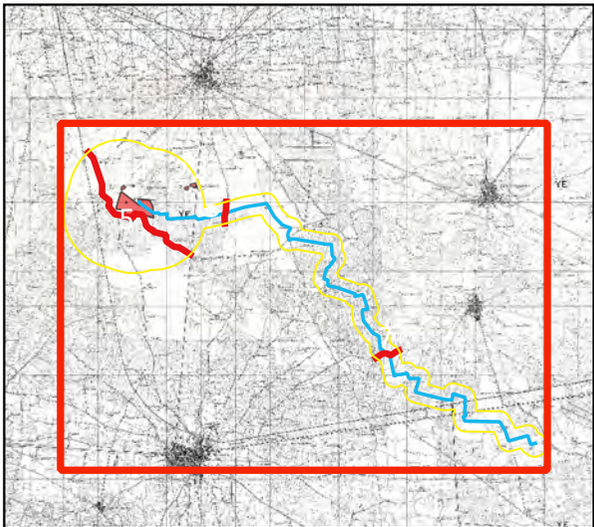
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 3
CARTA DELLE SEGNALAZIONI ARCHEOLOGICHE

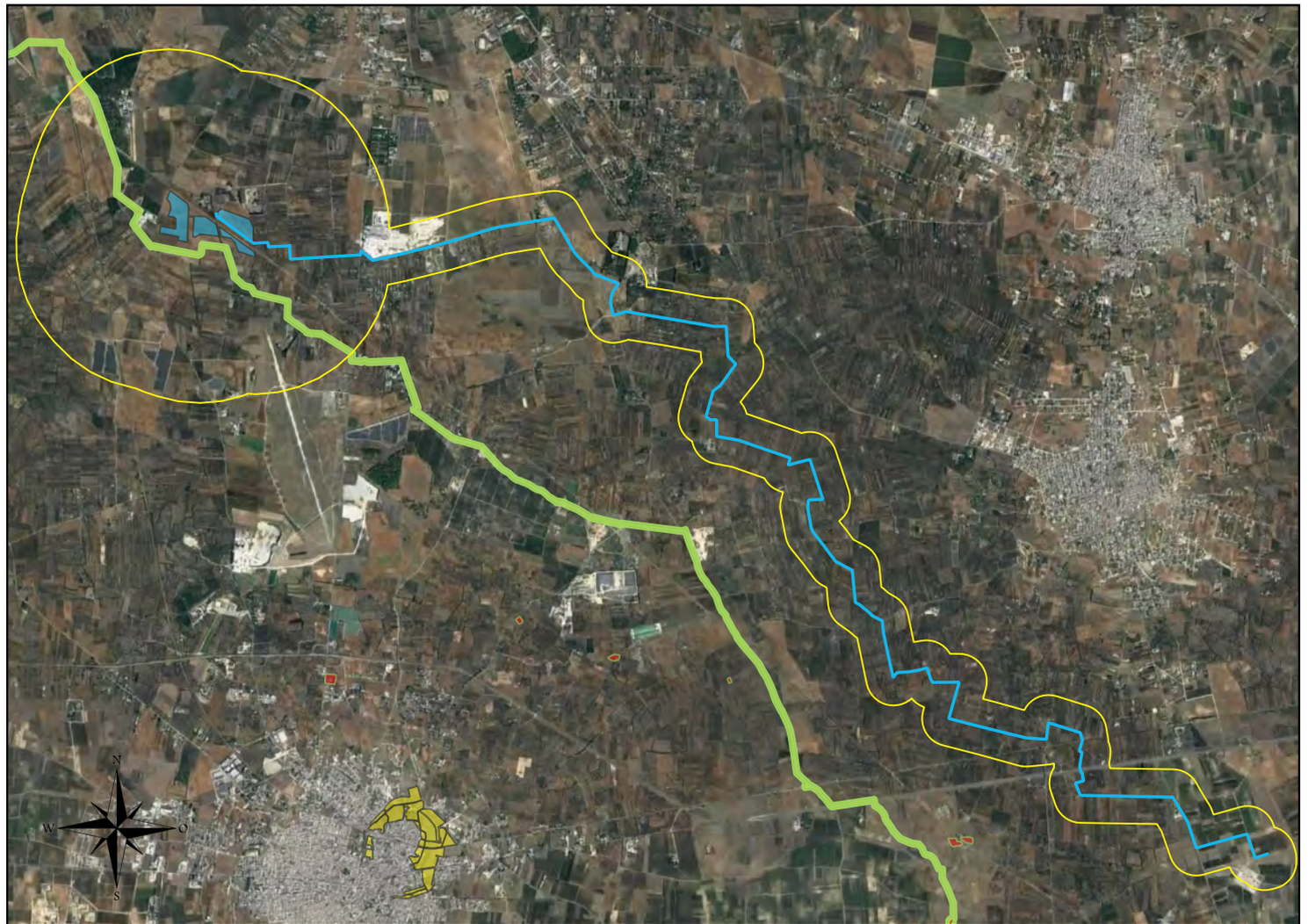




0 5 10 km



0 3 6 km

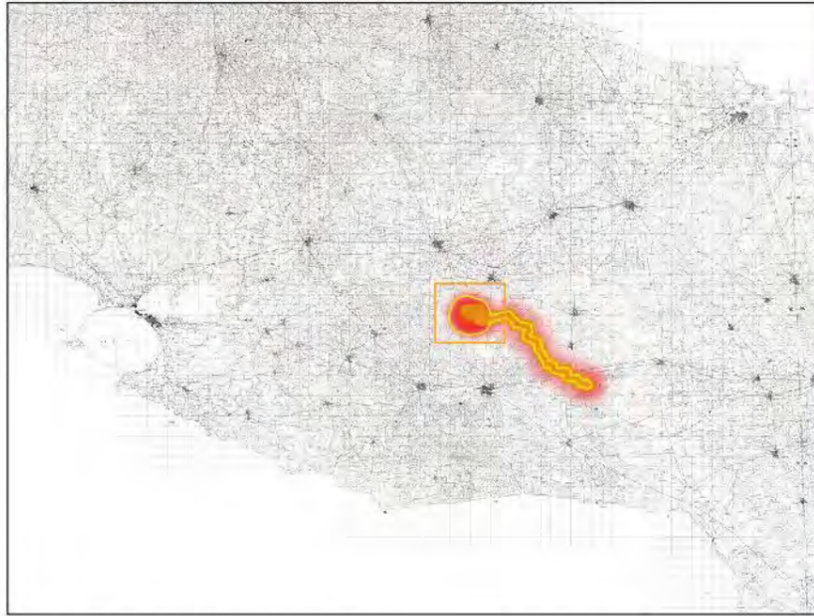


0 1 2 km

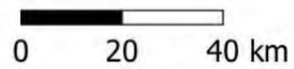
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 4
CARTA DEI VINCOLI E DELLE SEGNALAZIONI
ARCHEOLOGICHE
PPTR

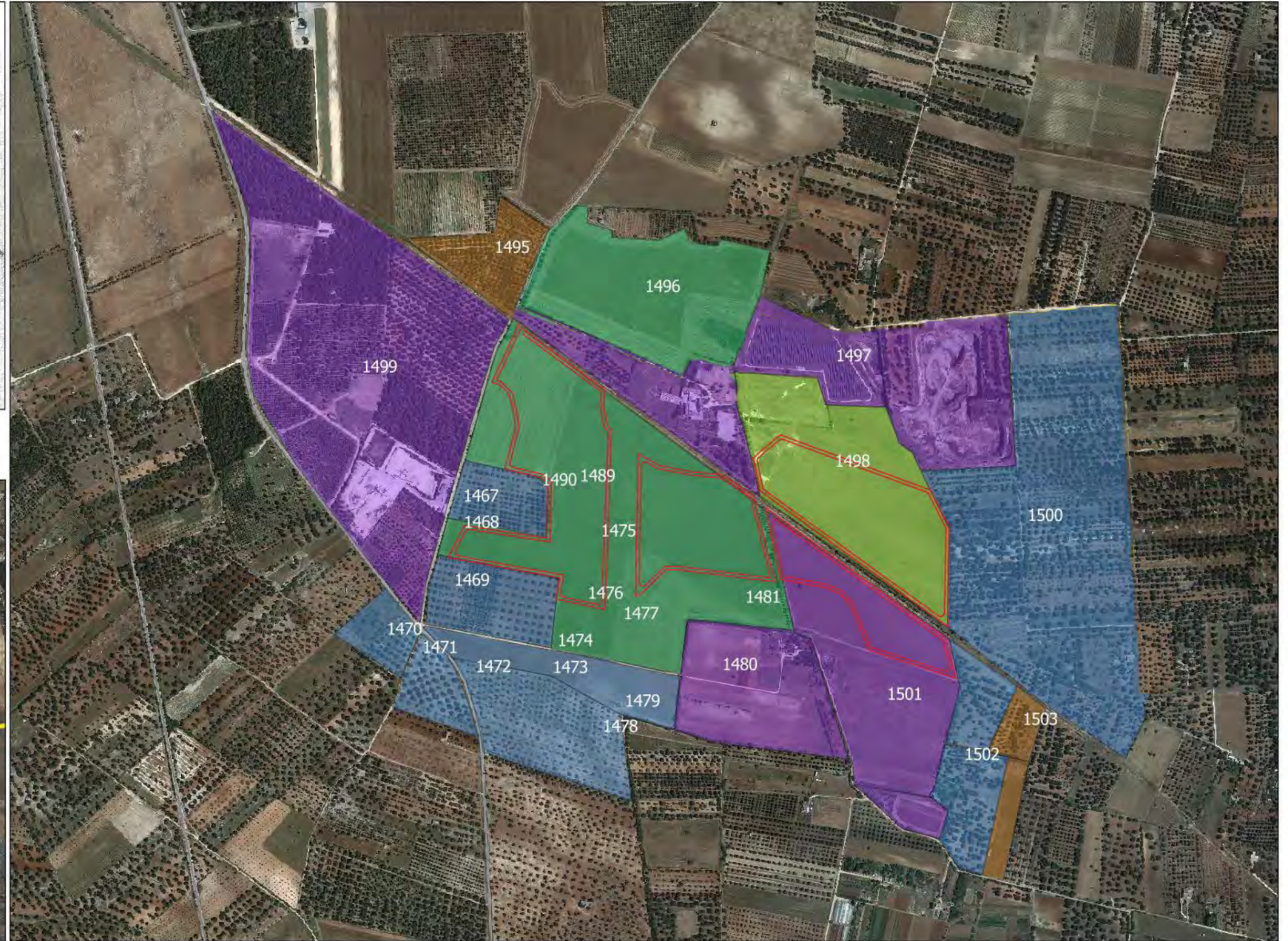
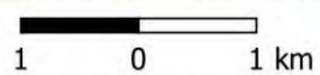
	OR20_AREA_IMPIANTO		UCP_area_rispetto_rete tratturi
	OR20_CAVIDOTTO		UCP_area_rispetto_zone interesse archeologico
	OR20_BUFFER_BIBLIO		UCP_aree_a_rischio_archeologico
	BP_142_M		UCP_stratificazione insediativa_rete tratturi



Cartografia d'inquadramento



Cartografia d'inquadramento

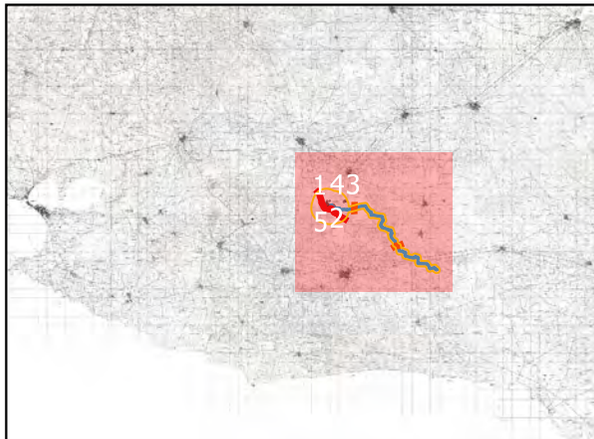


ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
 Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
 Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
 Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
 25,001 MW

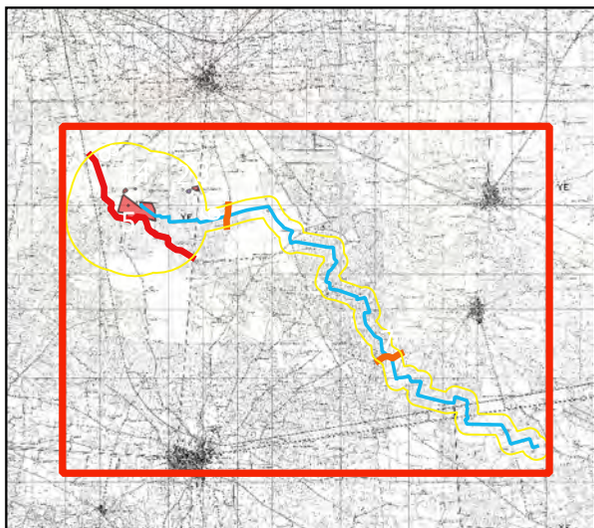
Data: 27 DICEMBRE
 2020

TAVOLA 5
CARTA DELLA VISIBILITA' SUL CAMPO

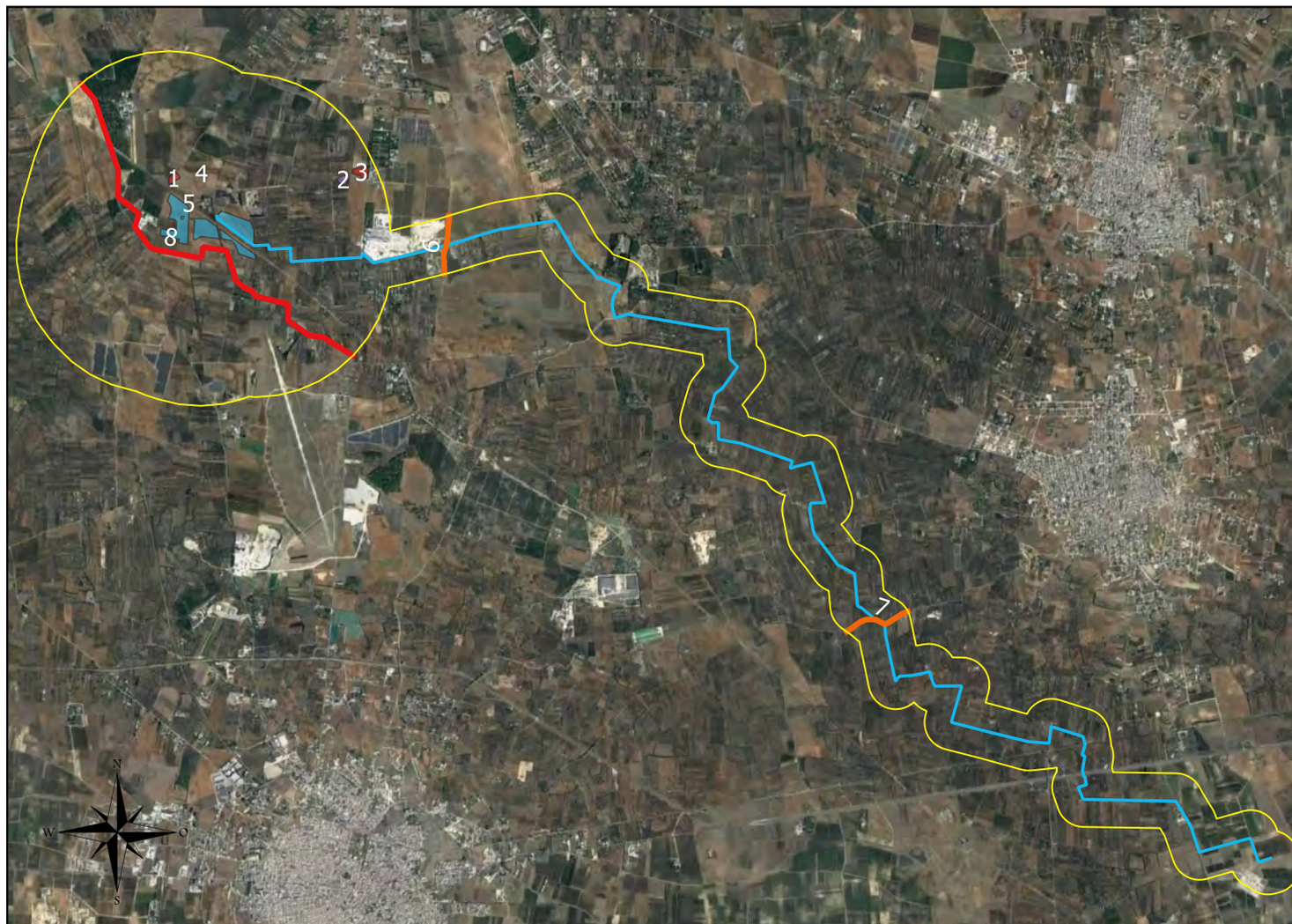
— OR20_PERIMETRO_IMPIANTO	1
	2
OR20_VISIBILITA_CAMPI	3
0	4



0 5 10 km



0 3 6 km

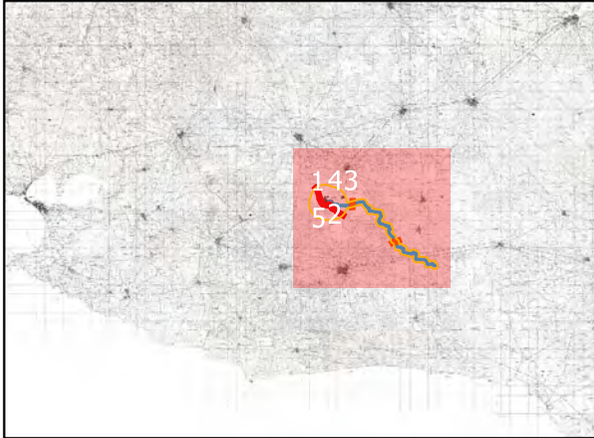


0 1 2 km

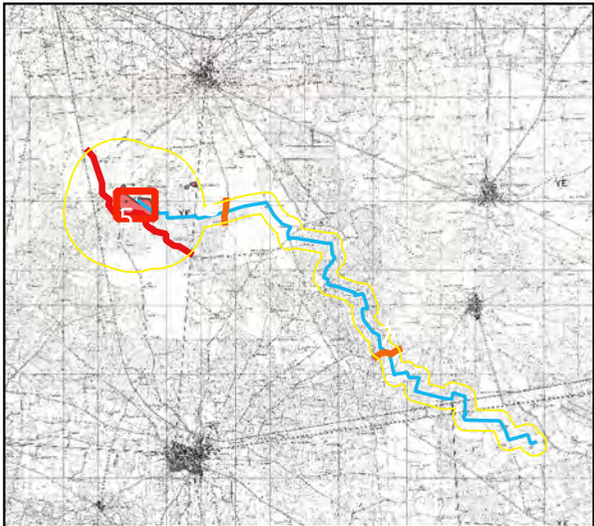
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 6
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

 OR20_AREA_IMPIANTO	 OR20_UT_POLIG
 OR20_CAVIDOTTO	 2 - Basso Valore
 OR20_BUFFER_BIBLIO	 4 - Alto Valore
	OR20_VIABILITA
	 3 - Medio Valore
	 4 - Alto Valore



0 5 10 km



0 3 6 km

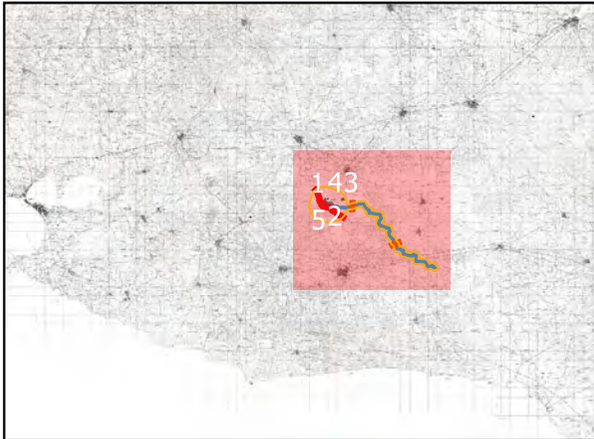


0 100 200 m

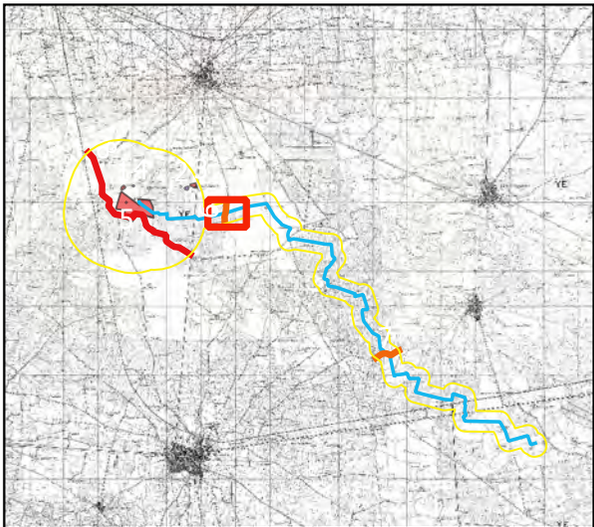
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 6A
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO
DETTAGLIO

- | | | |
|--|--|--|
|  OR20_AREA_IMPIANTO |  OR20_UT_POLIG |  OR20_VIABILITA |
|  OR20_CAVIDOTTO |  2 - Basso Valore |  3 - Medio Valore |
|  OR20_BUFFER_BIBLIO |  4 - Alto Valore |  4 - Alto Valore |



0 5 10 km



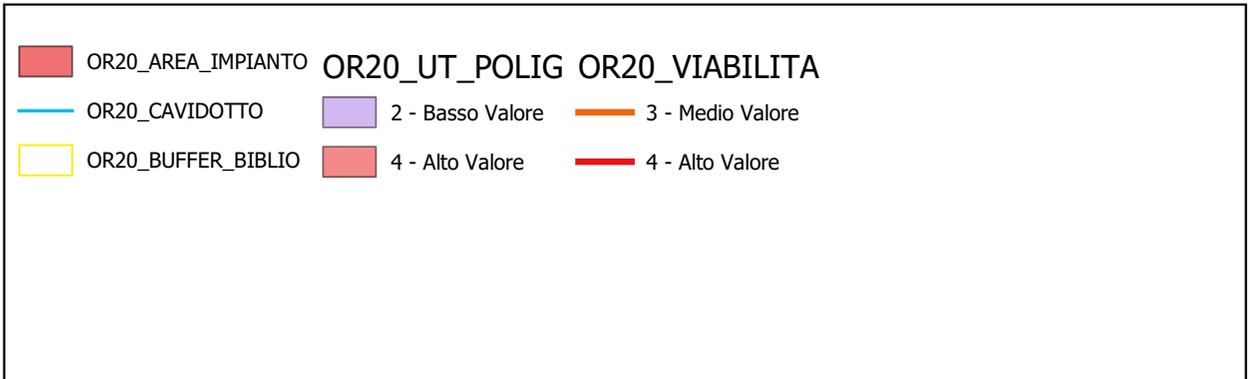
0 3 6 km

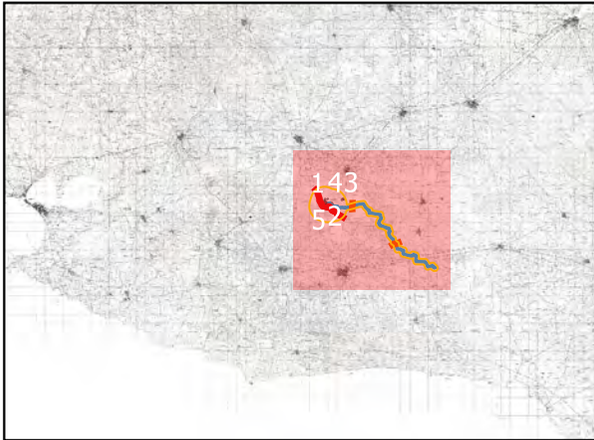


0 100 200 m

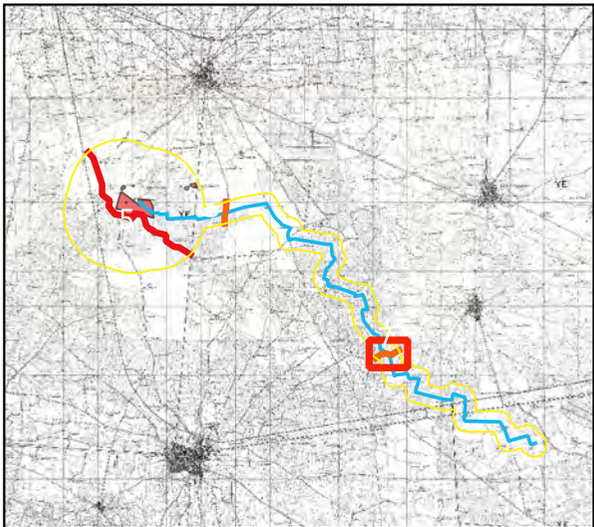
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 6B
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO
DETTAGLIO





0 5 10 km



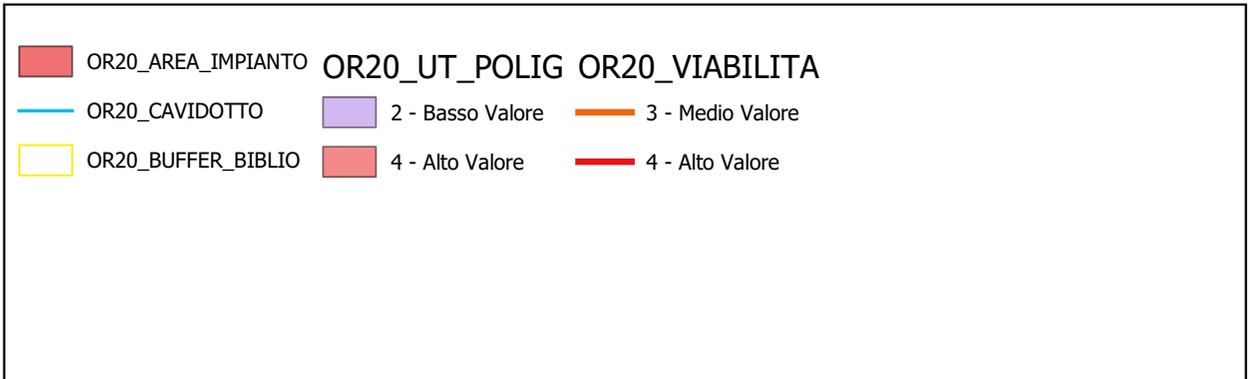
0 3 6 km



0 100 200 m

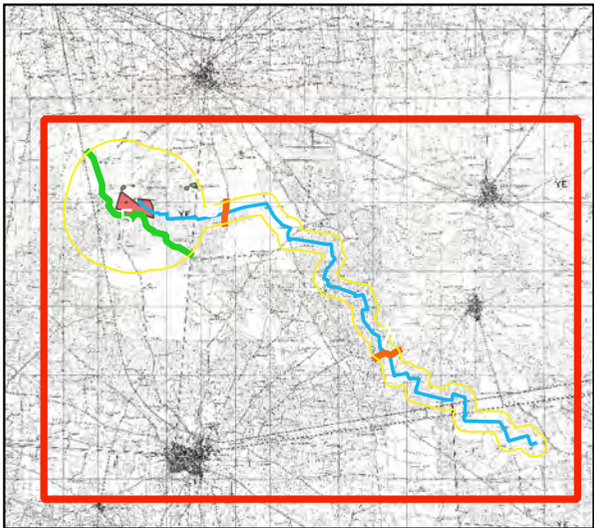
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 6C
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO
DETTAGLIO

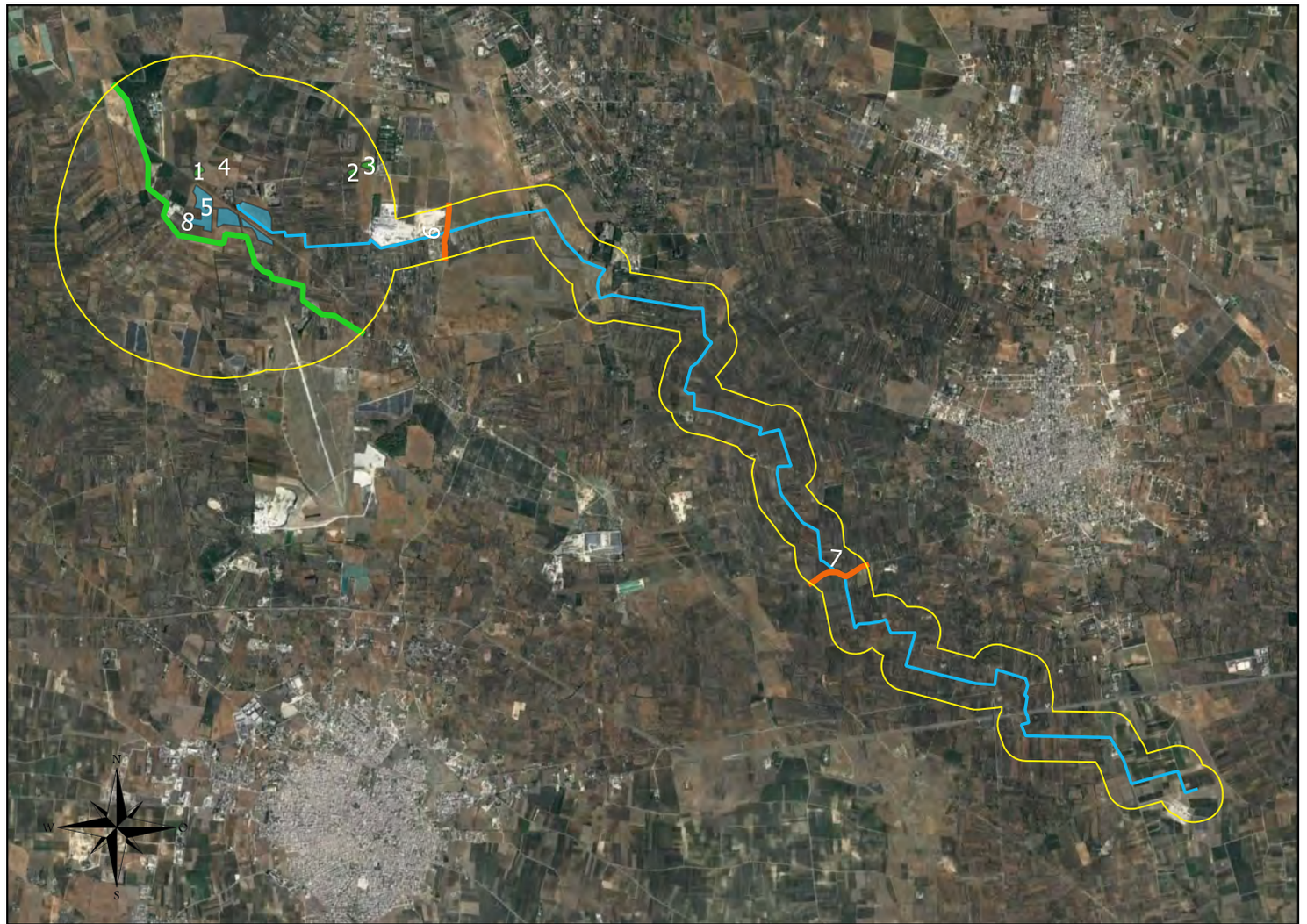




0 5 10 km



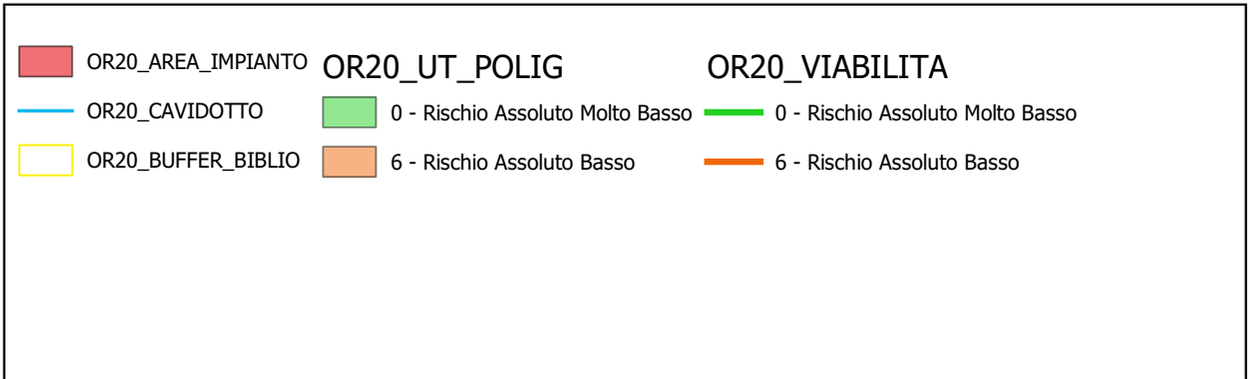
0 3 6 km

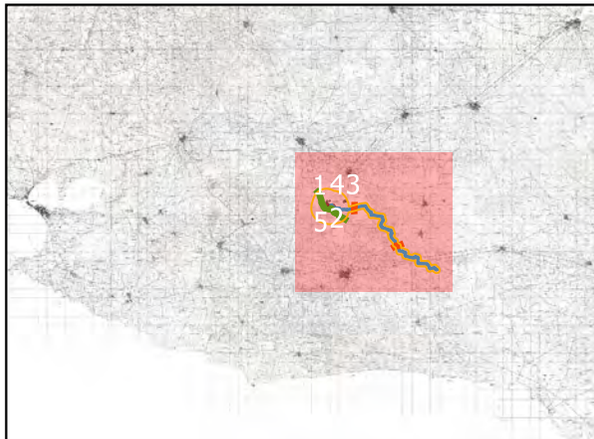


0 1 2 km

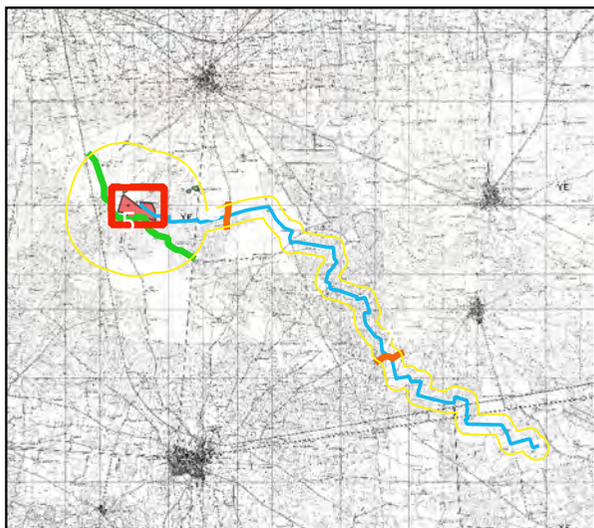
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 7
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO ASSOLUTO





0 5 10 km



0 3 6 km

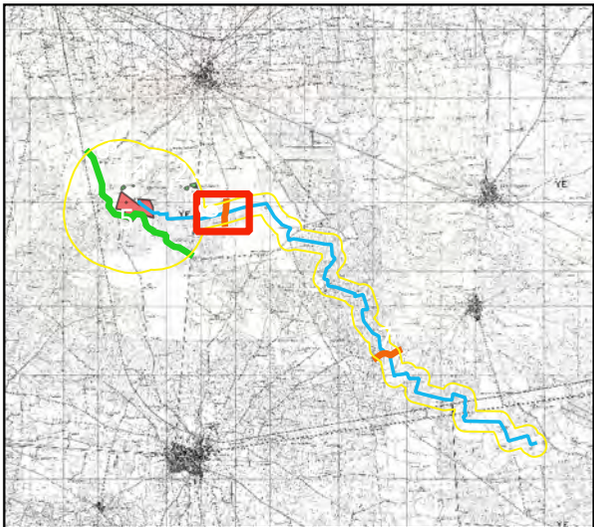
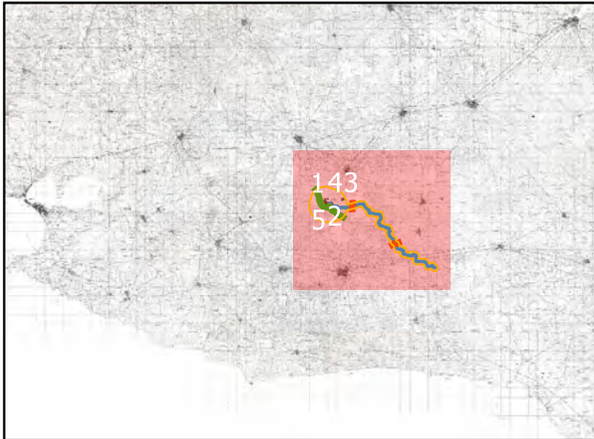


0 100 200 m

ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

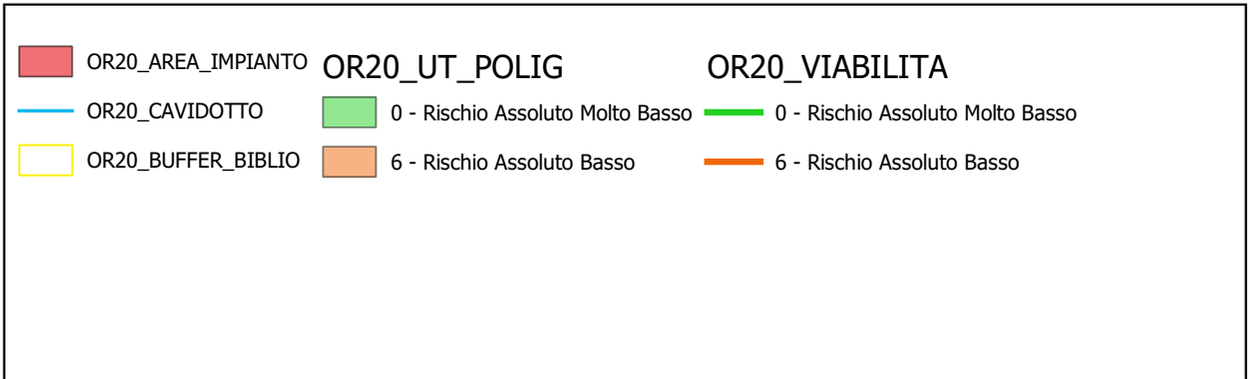
TAVOLA 7A
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO ASSOLUTO
DETTAGLIO

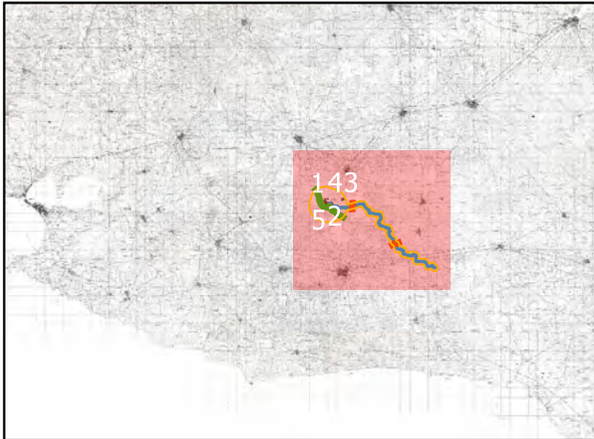
OR20_UT_POLIG		OR20_VIABILITA	
 OR20_AREA_IMPIANTO	 0 - Rischio Assoluto Molto Basso	 0 - Rischio Assoluto Molto Basso	
 OR20_CAVIDOTTO	 6 - Rischio Assoluto Basso	 6 - Rischio Assoluto Basso	
 OR20_BUFFER_BIBLIO			



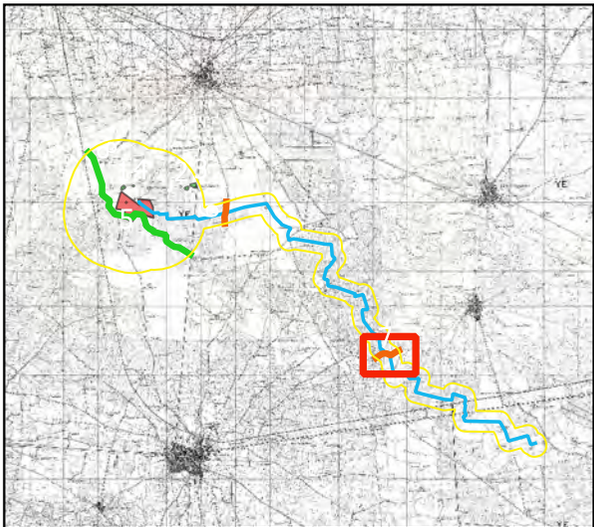
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 7B
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO ASSOLUTO
DETTAGLIO

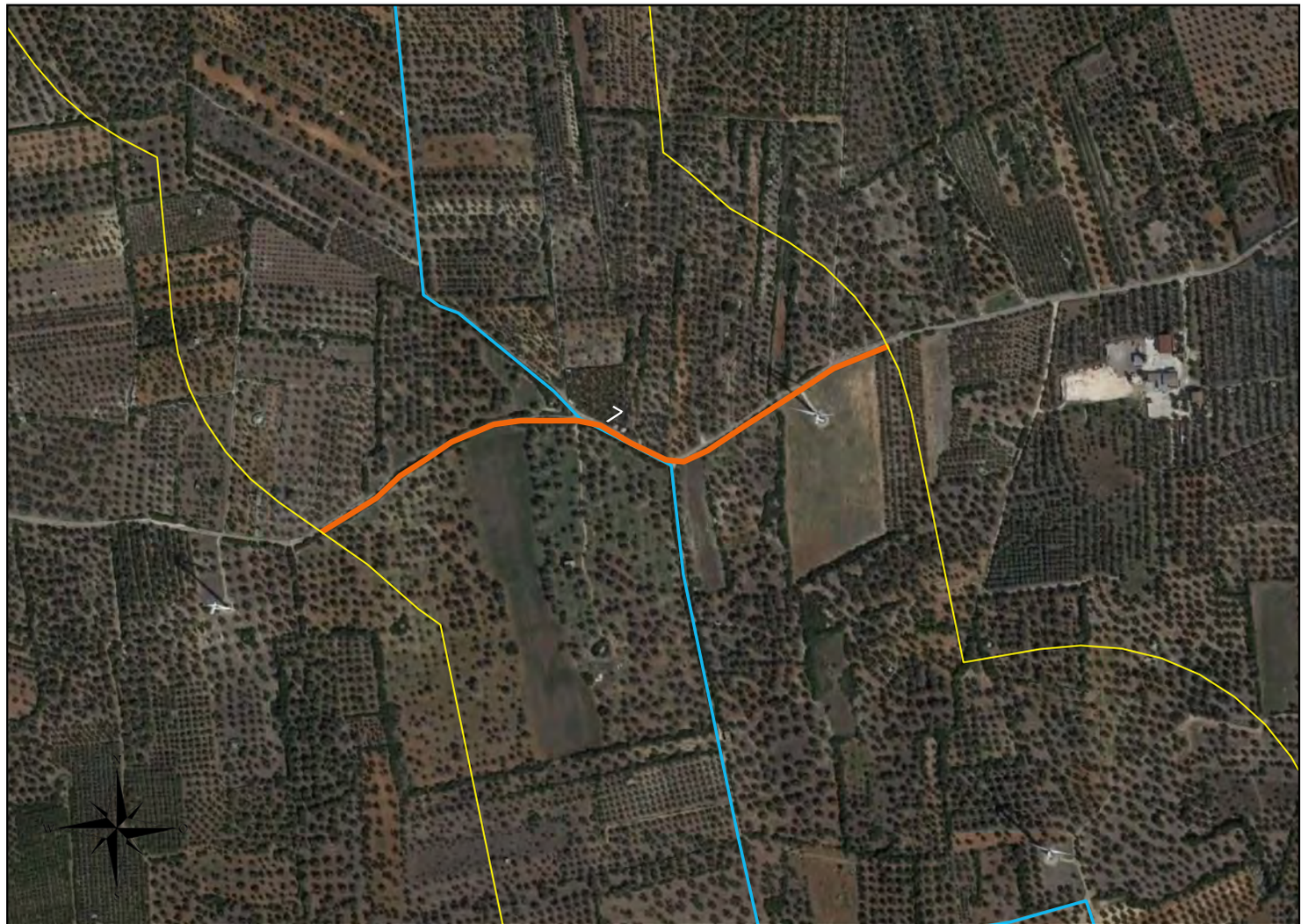




0 5 10 km



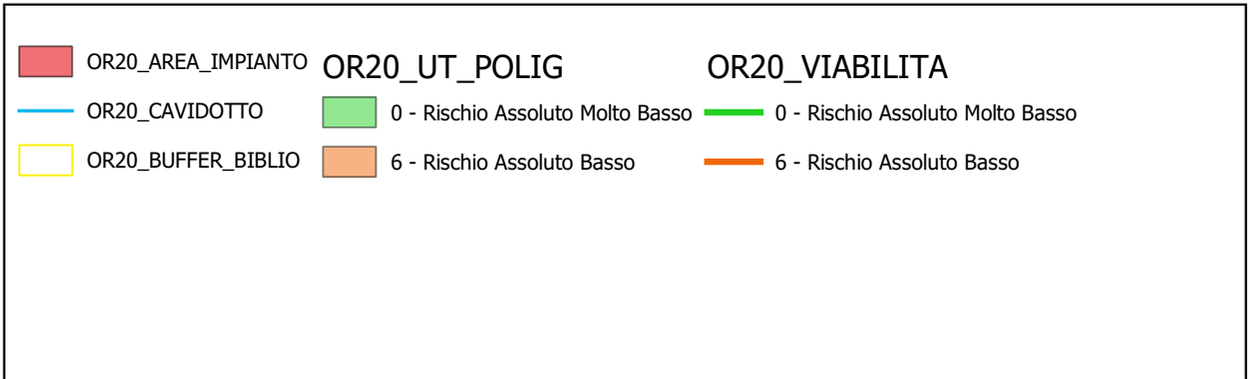
0 3 6 km



0 100 200 m

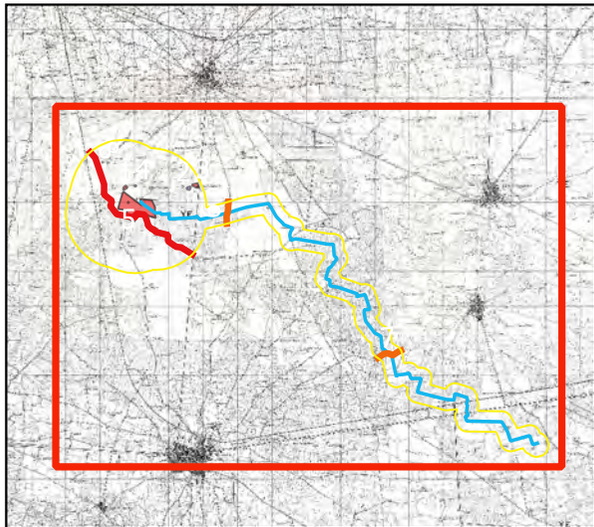
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 7C
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO ASSOLUTO
DETTAGLIO

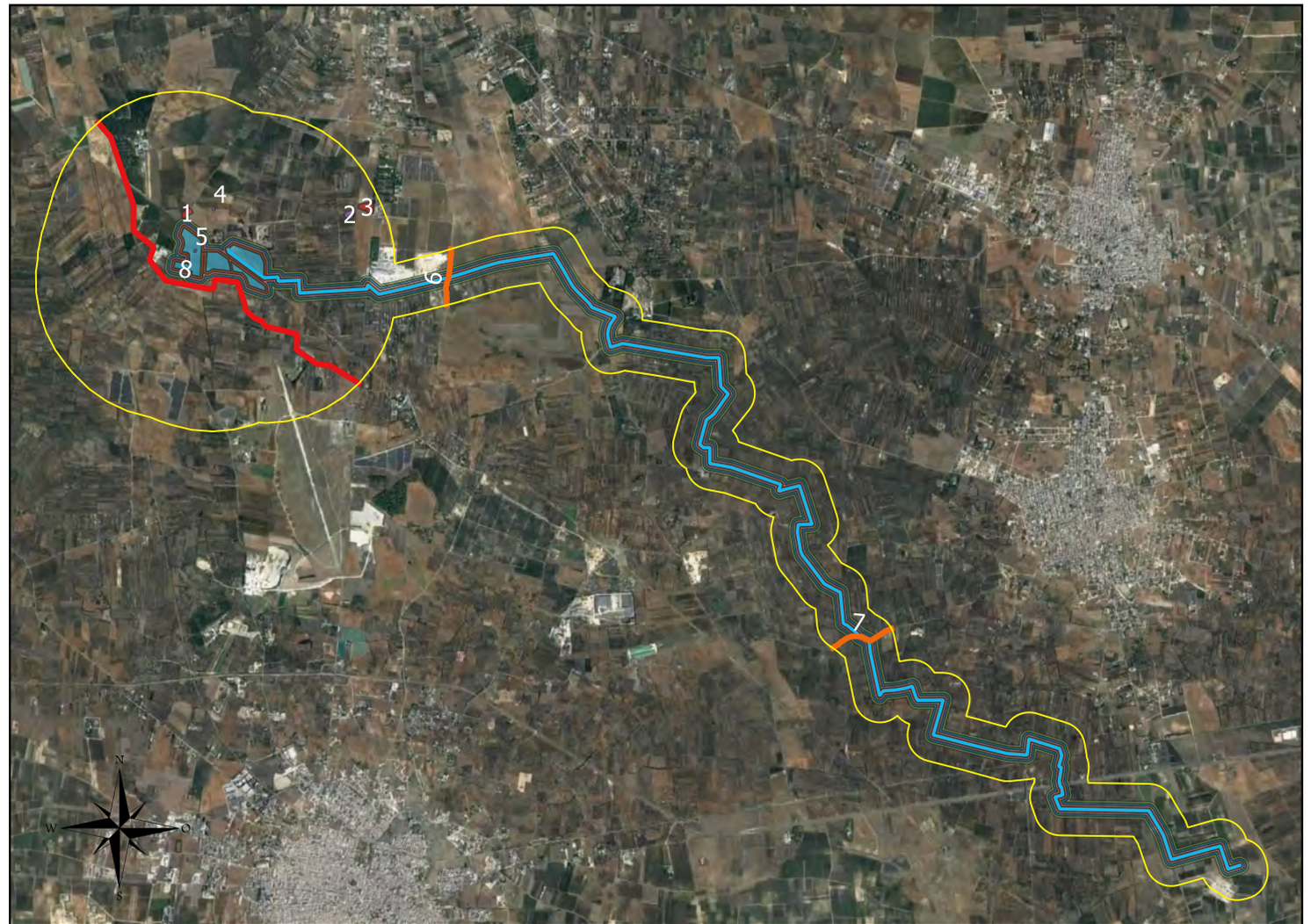




0 5 10 km



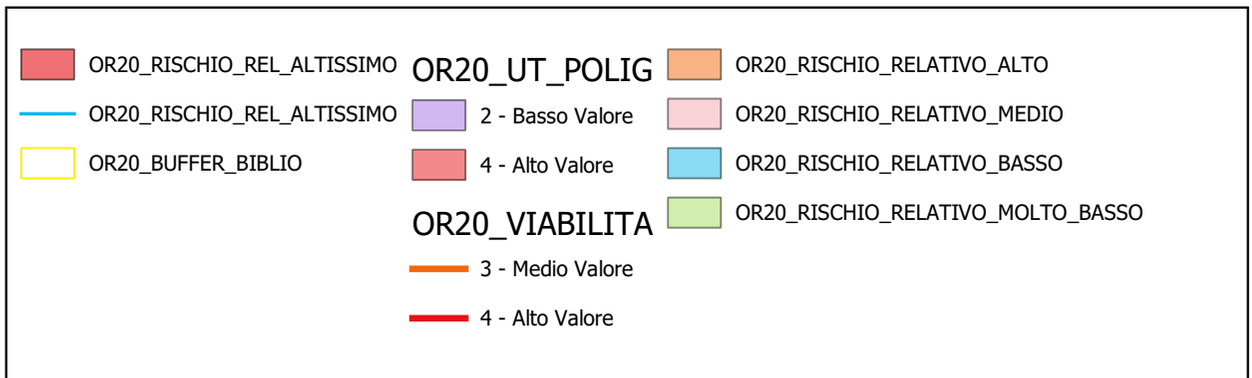
0 3 6 km

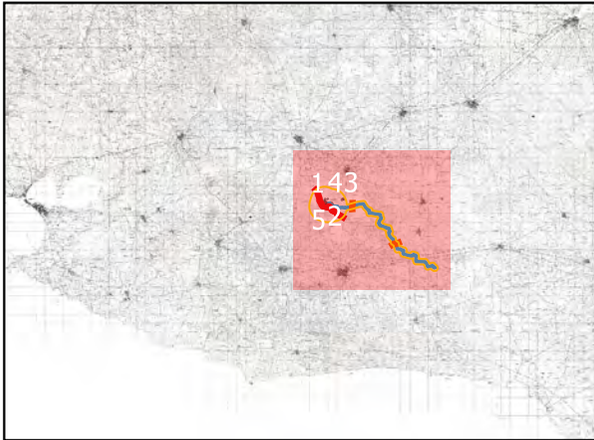


0 1 2 km

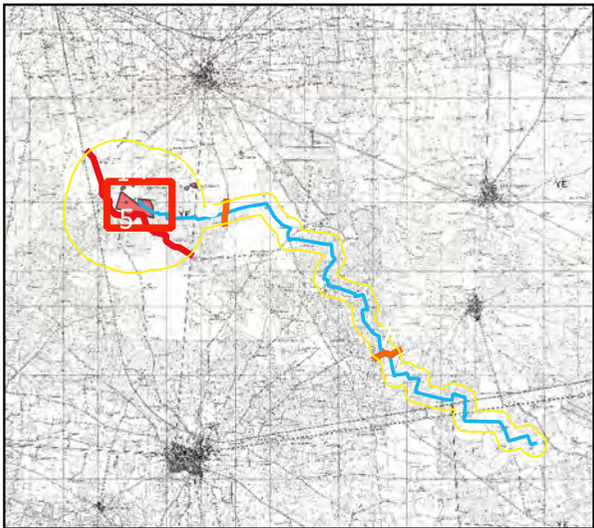
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 8
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO

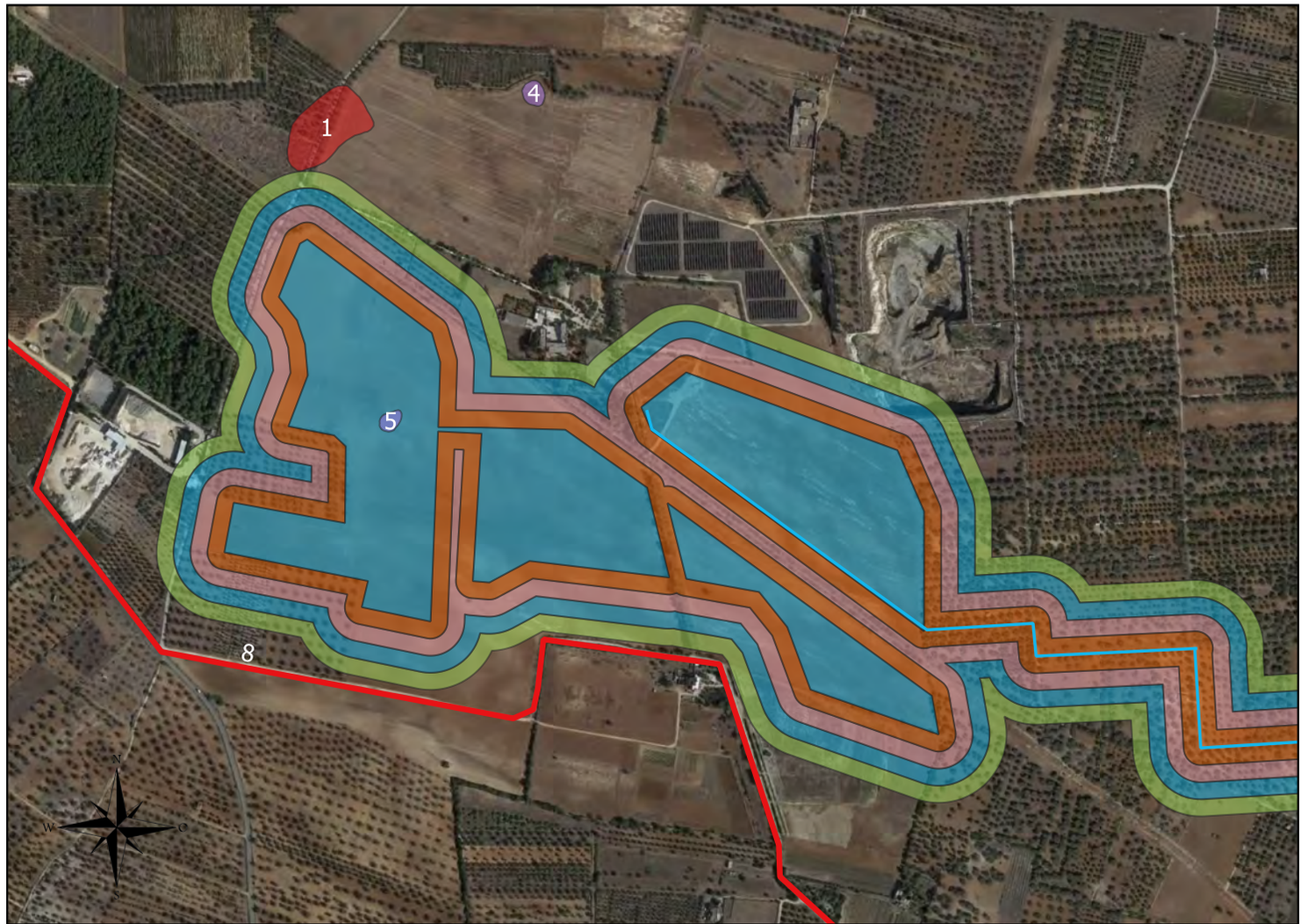




0 5 10 km



0 3 6 km

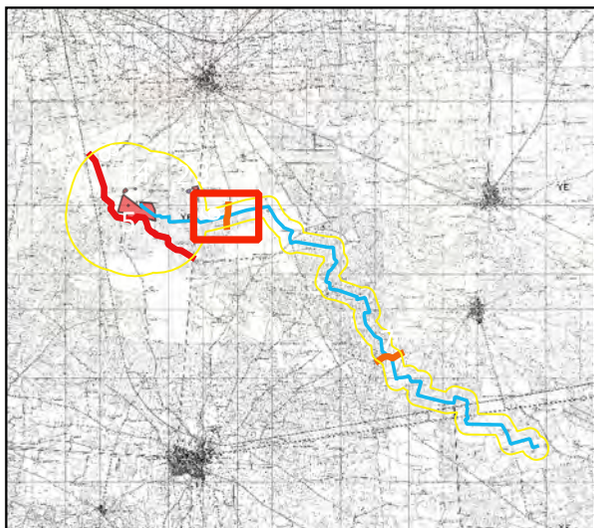
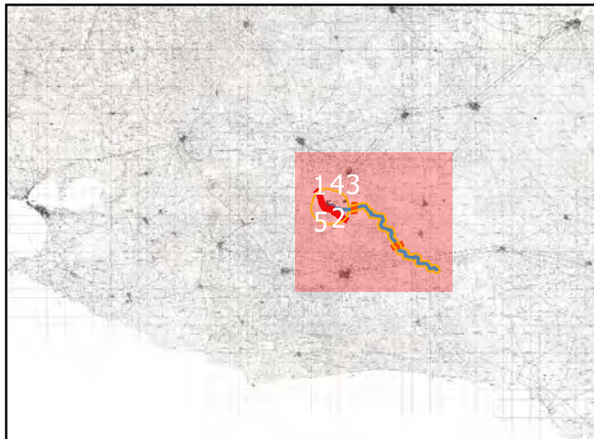


0 100 200 m

ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

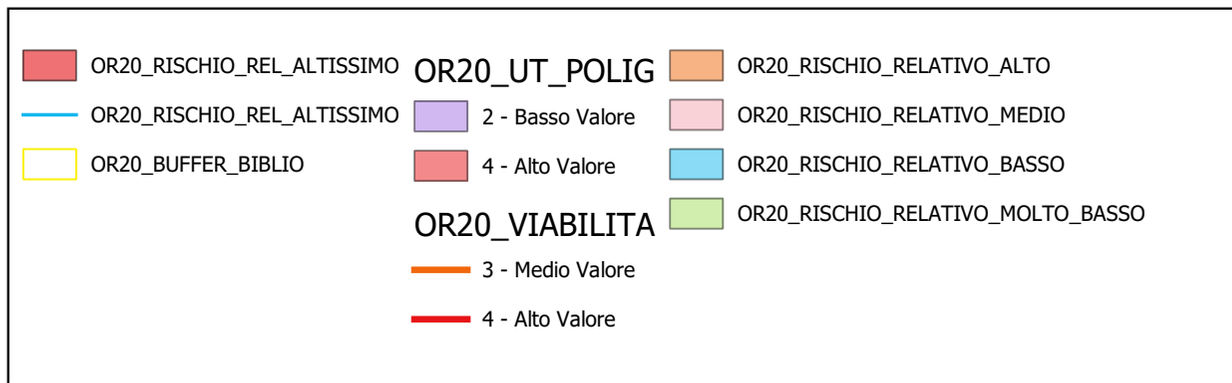
TAVOLA 8A
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO
DETTAGLIO

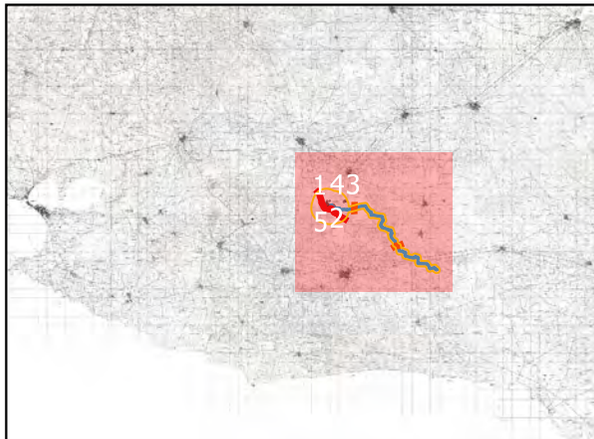
	OR20_RISCHIO_REL_ALTISIMO		OR20_UT_POLIG		OR20_RISCHIO_RELATIVO_ALTO
	OR20_RISCHIO_REL_ALTISIMO		2 - Basso Valore		OR20_RISCHIO_RELATIVO_MEDIO
	OR20_BUFFER_BIBLIO		4 - Alto Valore		OR20_RISCHIO_RELATIVO_BASSO
			OR20_VIABILITA		OR20_RISCHIO_RELATIVO_MOLTO_BASSO
			3 - Medio Valore		
			4 - Alto Valore		



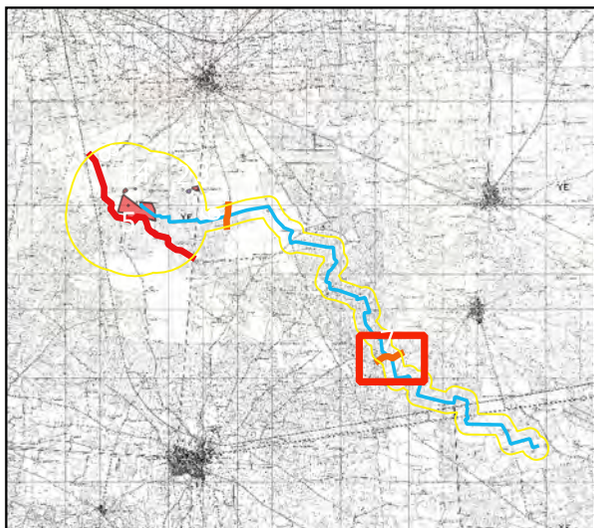
ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 8B
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO
DETTAGLIO

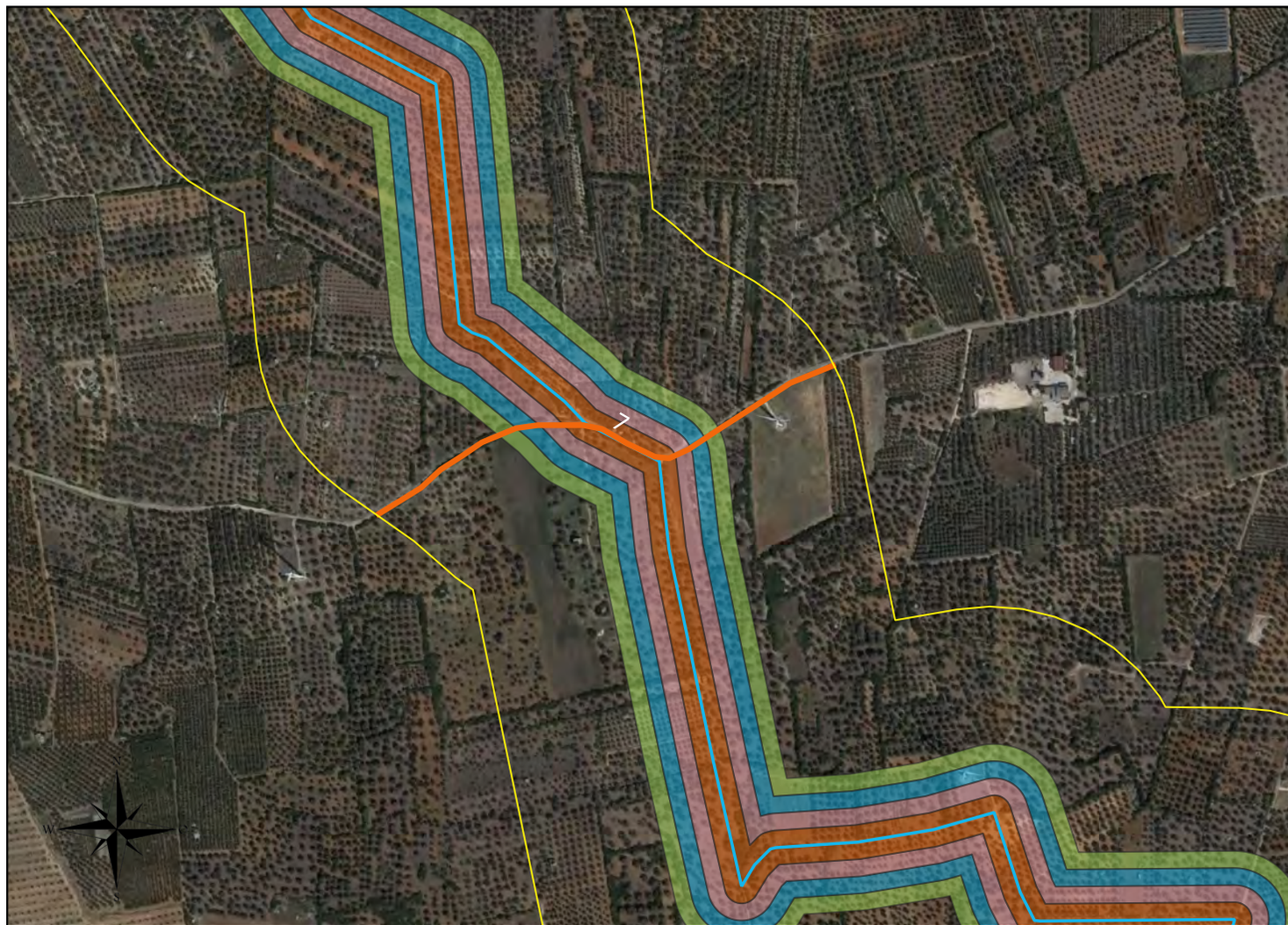




0 5 10 km



0 3 6 km



0 100 200 m

ORIA (BR) - AGRIVOLTAICO ARGENTONE
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte
Fotovoltaica Collocato su Struttura di Irrigazione a
Servizio di Impianto Agricolo di Potenza Nominale Pari a
25,001 MW

TAVOLA 8C
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO
DETTAGLIO

