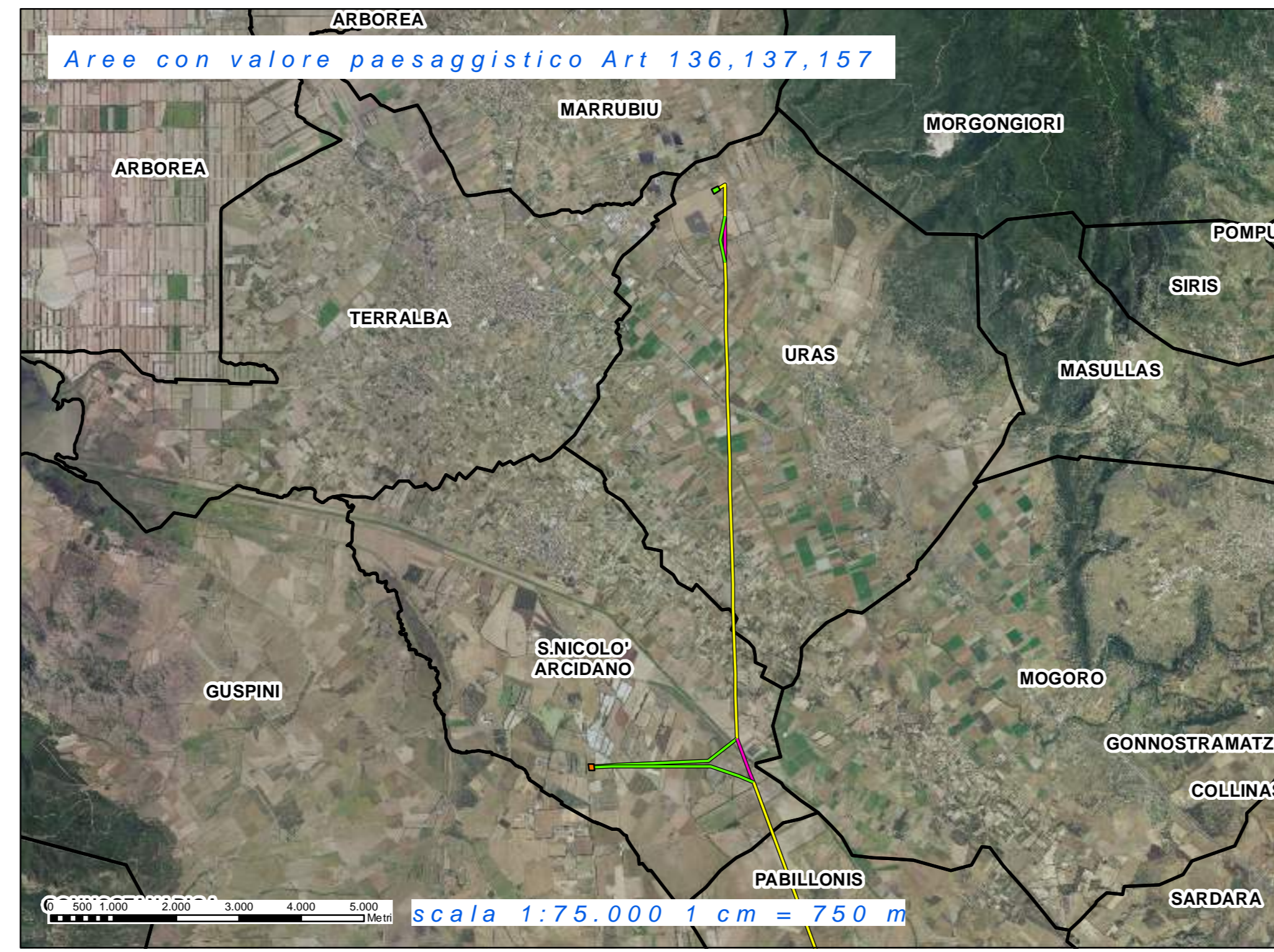
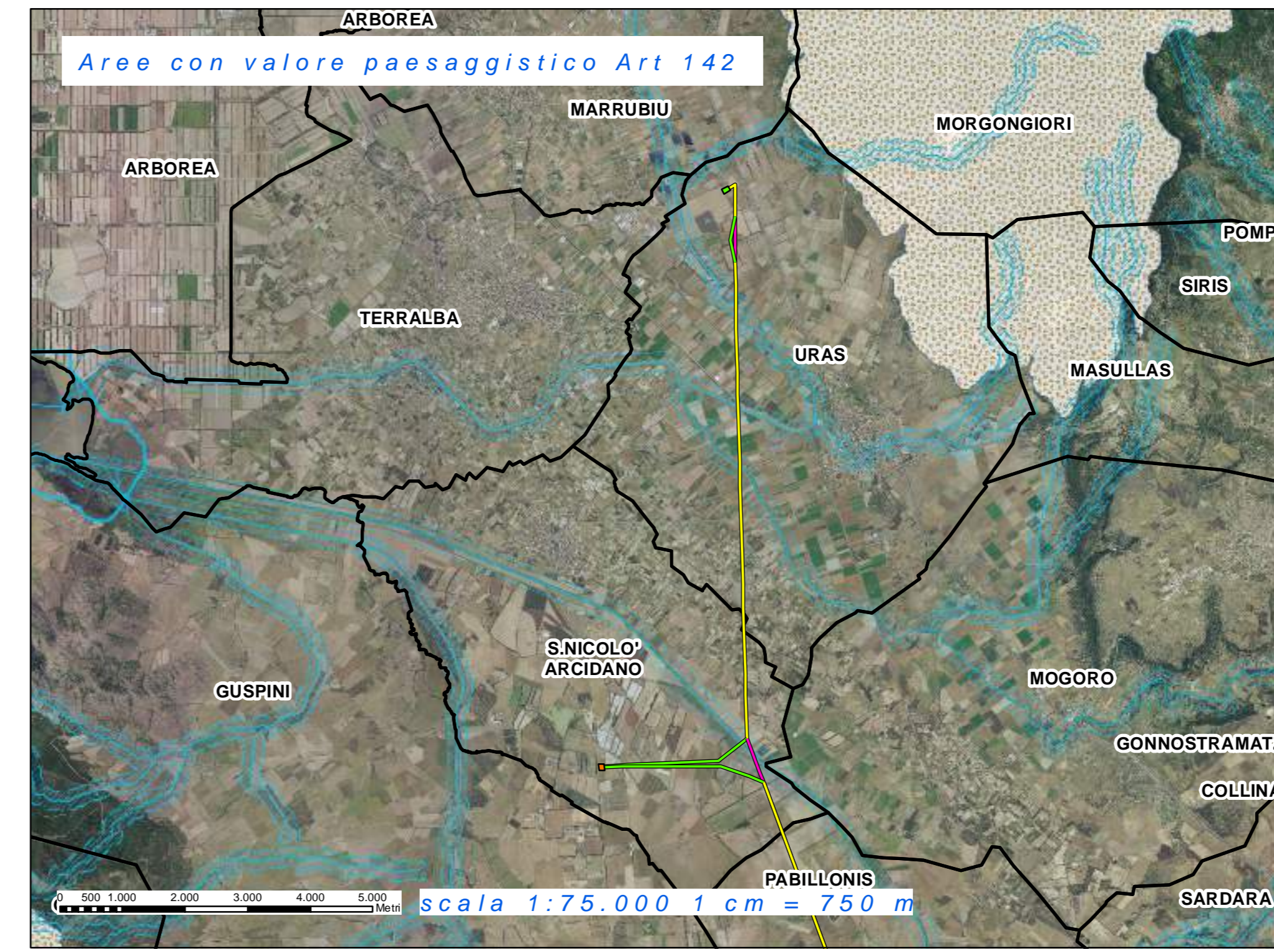


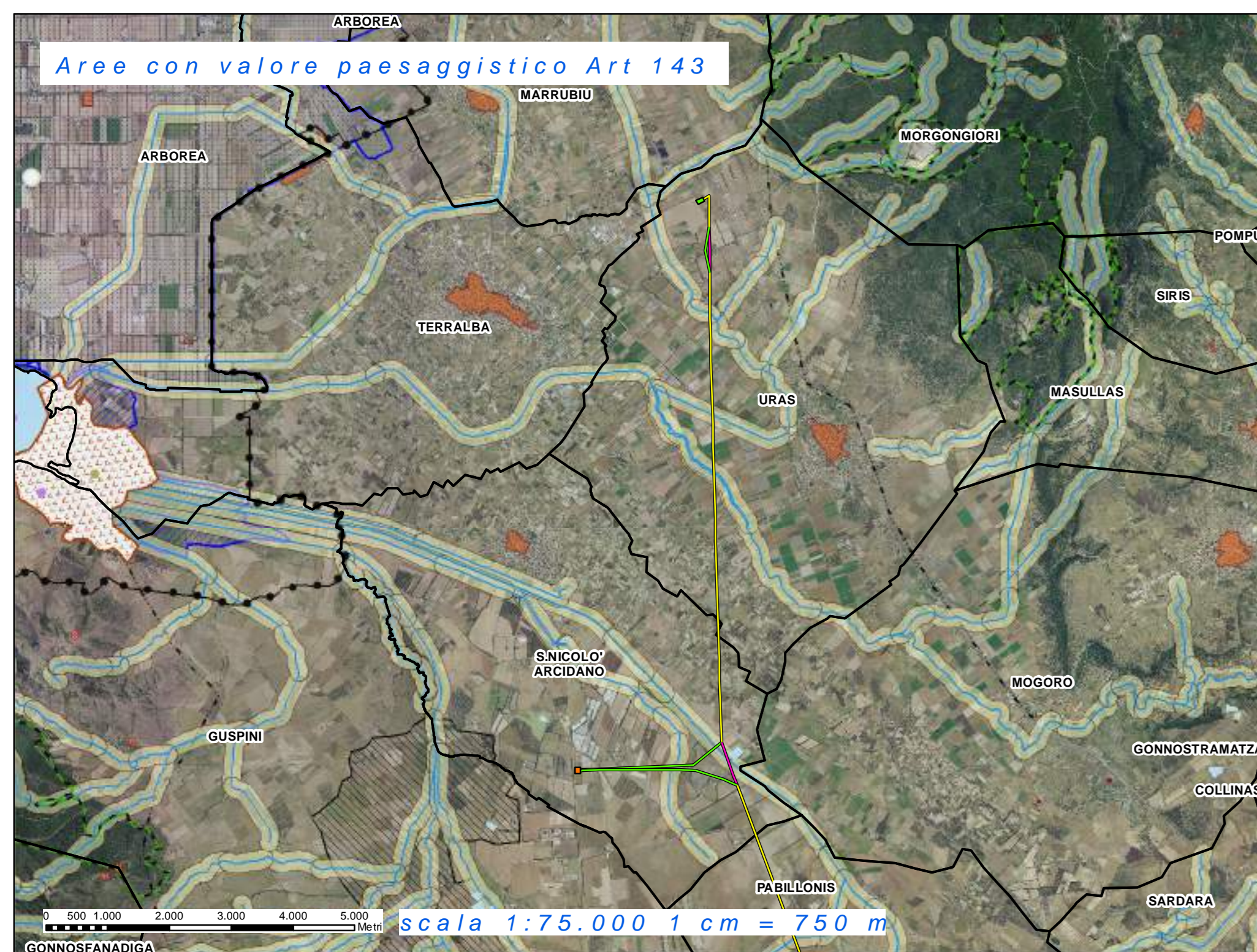
- Area Ramsar
- Oasi permanenti di protezione faunistica
- Oasi permanenti di Protezione faunistica e di cattura proposte
- I.B.A (Important Bird Area)
- SIC
- ZPS_Dic_2020
- SIC_ZSC_Dic_2020
- SIC_ZSC_Dic_2020_Buffer 1km
- Area presenza di specie animali tutelate da convenzioni internazionali
- Area presenza Chirotterofauna buffer 1Km
- Area di attenzione presenza Chirotterofauna buffer 5Km



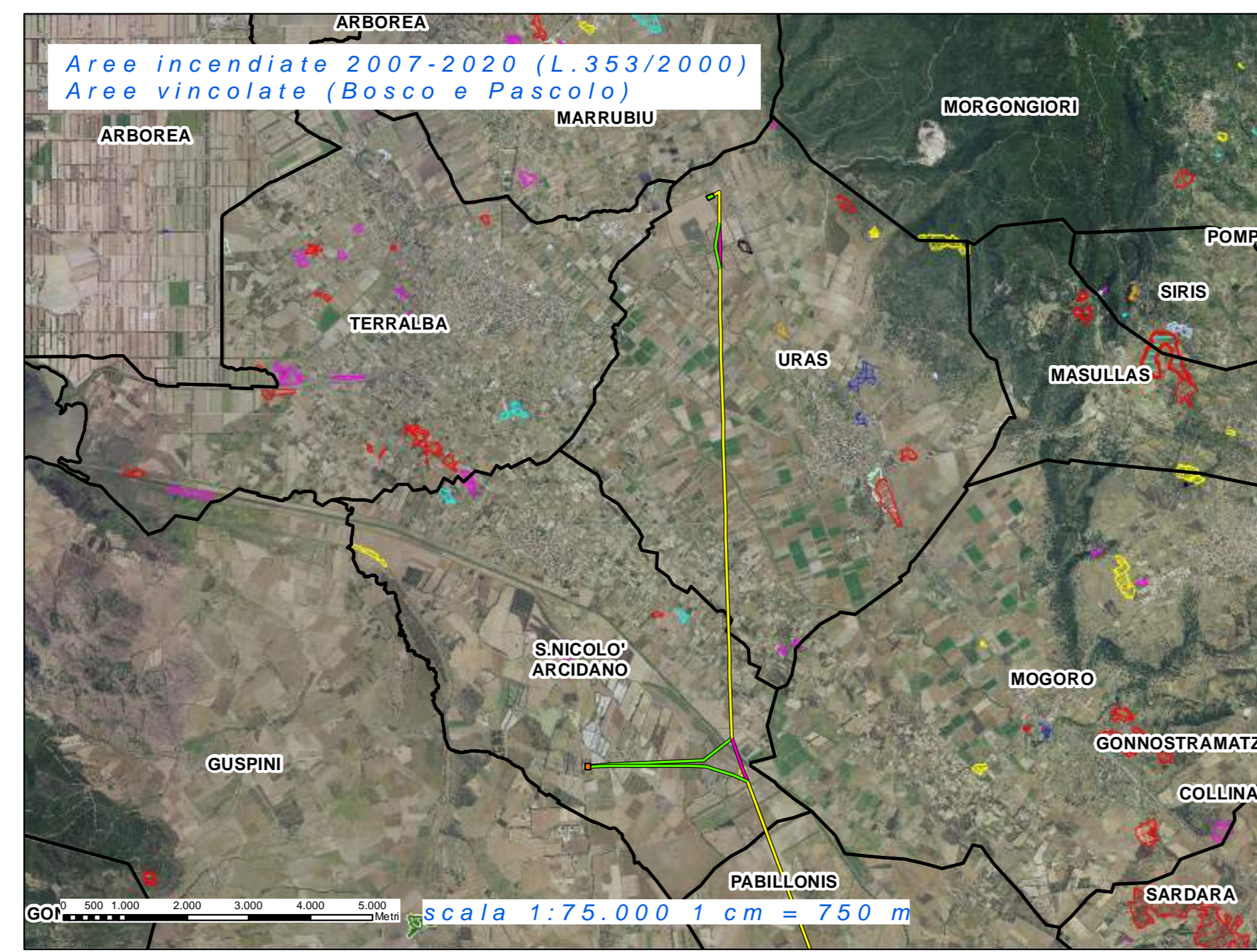
- Aree Vincolate art. 136 e 157 del D. Lgs. 42/2004



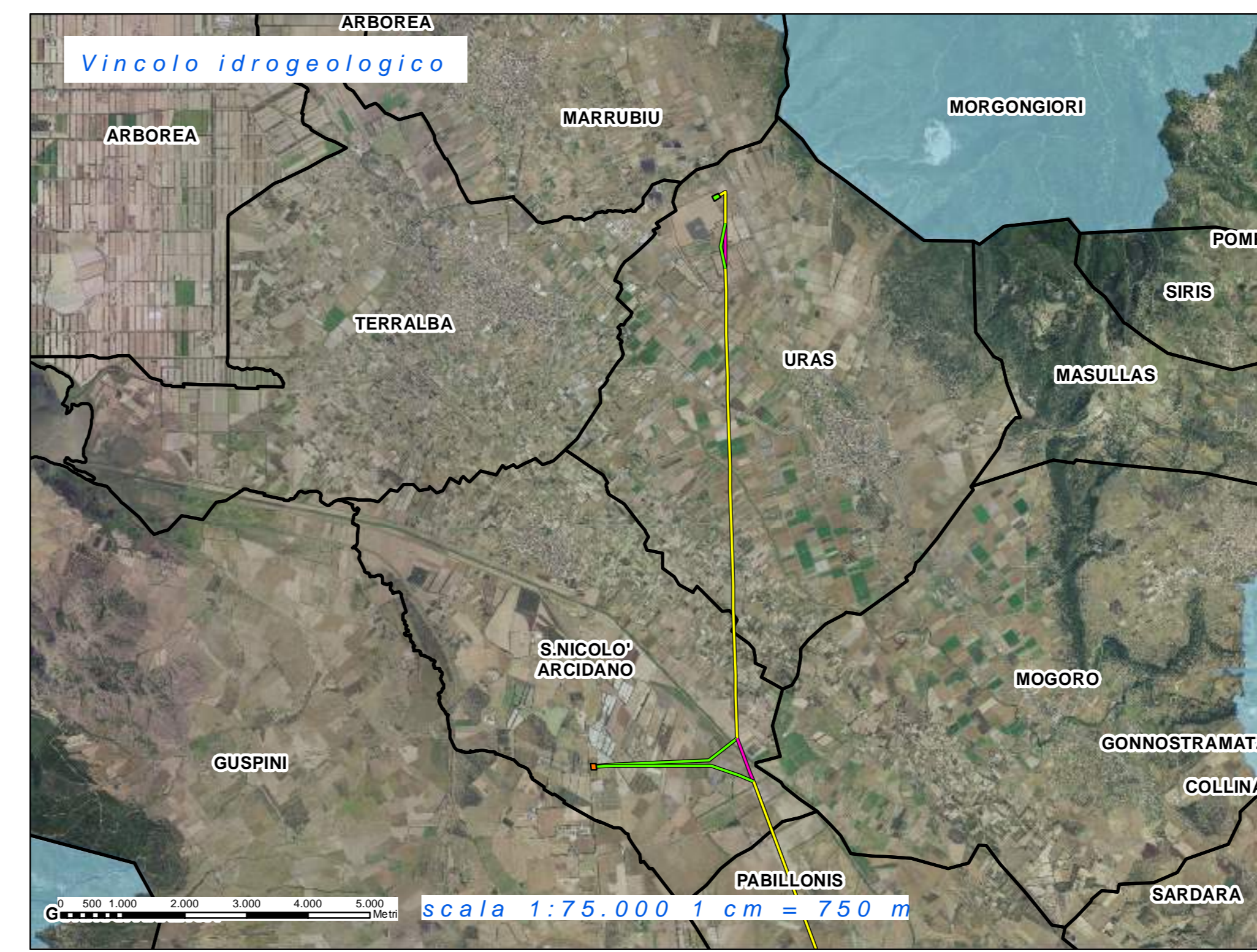
- Vulcani
- Art.142 - Fiumi torrenti corsi d'acqua iscritti in elenco RD1775/33
- Art.142 - Zone umide DPR 448/76
- Art.142 - Fascia 150m fiumi elenco RD1775-33
- CODICEPPR
- BP02_C2_A1
- BP02_C2_B2
- Art.142 Vulcani



- Repertorio beni 2017 - Beni paesaggistici
- INSEDIAMENTO
- NURAGHE
- PORTO STORICO
- Repertorio beni 2017 - Beni identitari
- STRADA
- Repertorio beni 2017 - Beni culturali archeologici
- Repertorio beni 2017 - Proposte di insussistenza vincolo
- Fascia costiera
- Grotte e caverne
- Zone umide costiere D.G.R. n 33/37 del 30/09/2010
- Area di interesse faunistico
- areaGestSpecialeEnteForeste
- Laghi invasi e stagni
- Fiumi e torrenti (alveo inciso)
- Fiumi/Torrenti_Buffer 150m
- Area della bonifica D.G.R. 2009-2010
- Centri di antica e prima formazione Atti 2007-2012
- Zone umide costiere D.G.R. n 33/37 del 30/09/2010
- Sistemi a baia e promontori, faliese e piccole isole
- Area dell'organizzazione mineraria
- Parco geomemorativo ambientale e storico - DM 08/09/2016

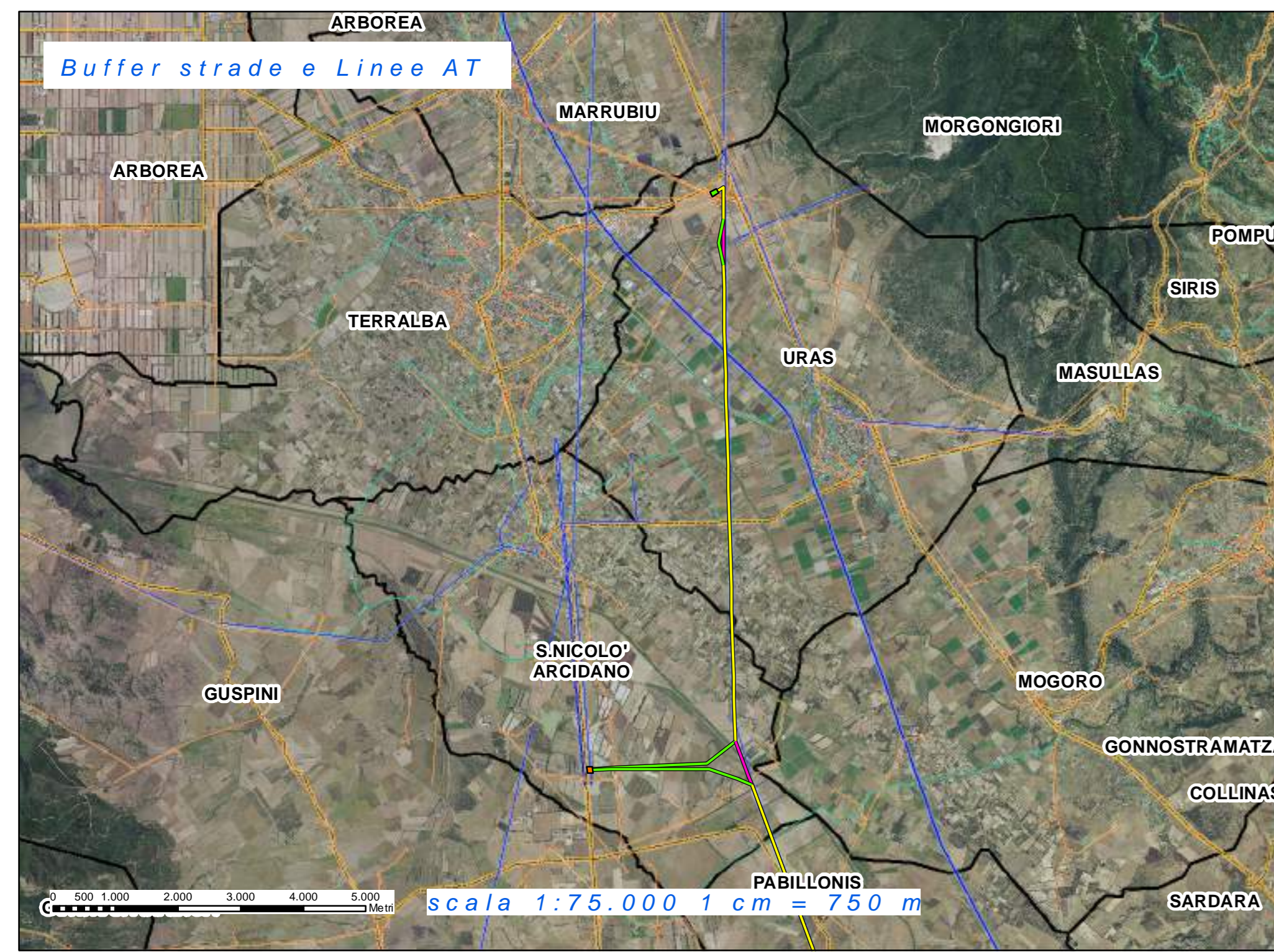


- 2020
- 2019
- 2018
- 2017
- 2016
- 2015
- 2014
- 2013
- 2012
- 2011
- 2010
- 2009
- 2008
- 2007

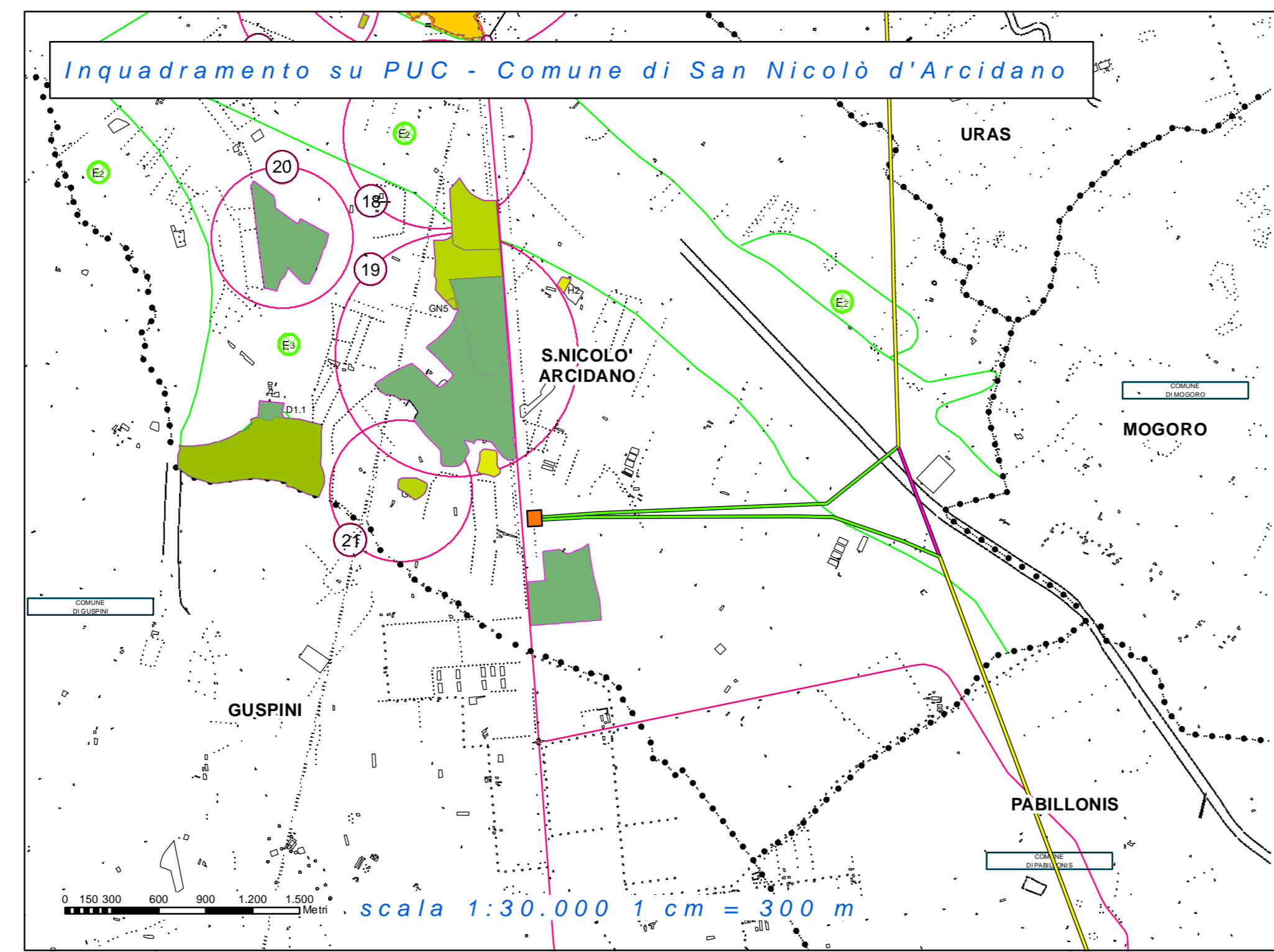


- Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 1 del R.D.L. 3267/1923

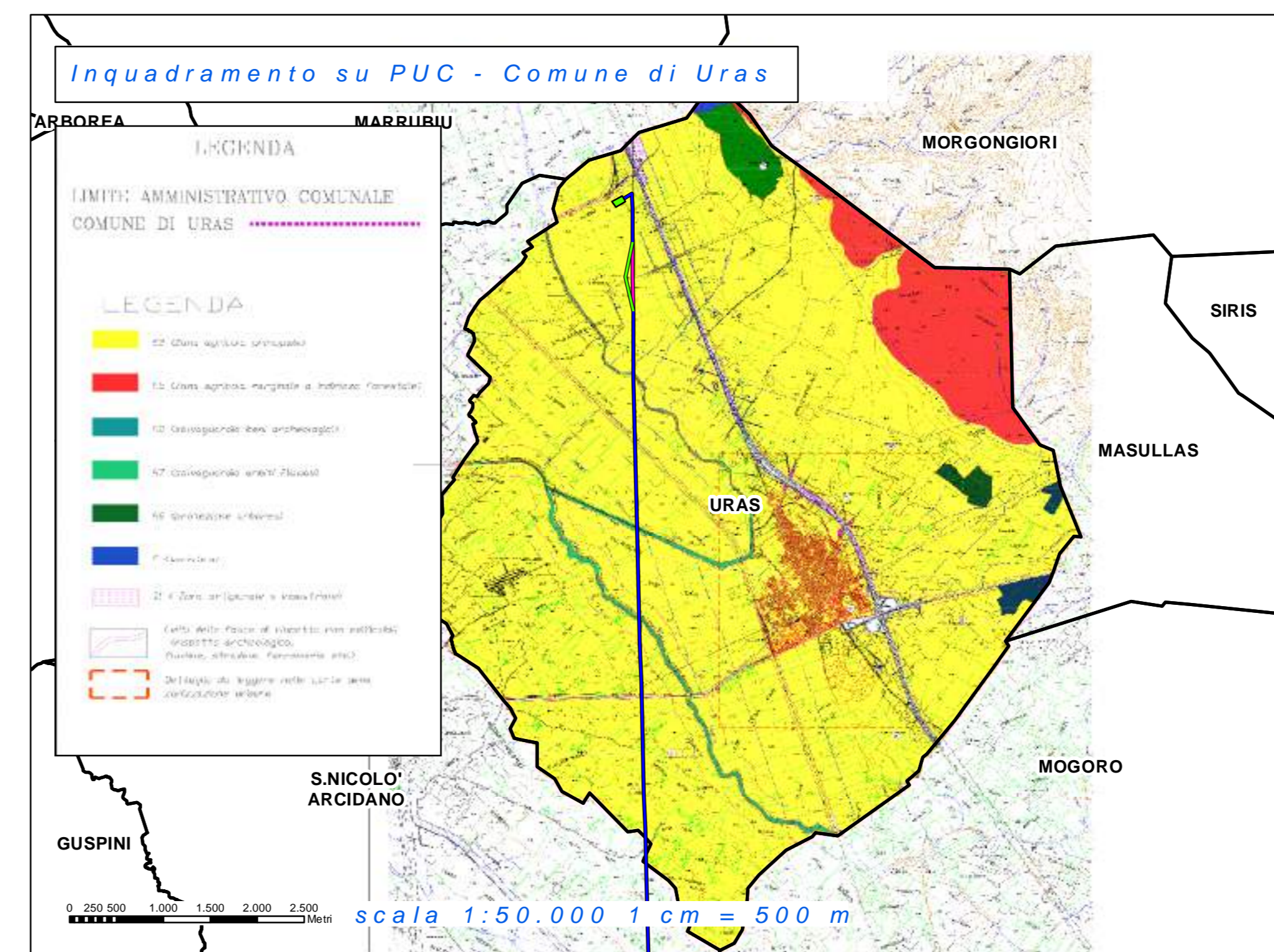
- CP Arcidano
- CP Uras
- Elettrodotto esistente
- Elettrodotto da demolire
- Nuovo elettrodotto
- Confini comunali



- ReteMT
- ReteMT_Buffer_9,5m
- Rete_Alta_Tensione
- Rete_Alta_Tensione_Buffer 15m
- Impianti ferroviari
- Impianti ferroviari_Buffer 40m
- Strade_SS_e_SP
- Buffer_Strade_40m_SS_e_30m_SP
- Strada locale
- Strade locali buffer 10m



- Zonizzazione PUC
- ZONA_D
- ZONA_E
- ZONA_E-R
- ZONA_F
- ZONA_G
- ZONA_H
- ZONA_H2



- CP Uras
- Elettrodotto esistente
- Elettrodotto da demolire
- Nuovo elettrodotto
- Confini comunali

TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

REALIZZAZIONE DI OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RTN
DEGLI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA
DA FONTE SOLARE PER COMPLESSIVI 30 MW
UBICATI IN COMUNE DI URAS (OR) SARDEGNA SUD
LOCALITA S'ARRIDELLI, NARBONIS, SNC

PROGETTO DEFINITIVO
POTENZIAMENTO LINEA RTN 150 kV
ARCIDANO - URAS

Code Pratica: 202001798

Tipo: **INQUADRAMENTO SU VINCOLI Ambientali e Urbanistici**

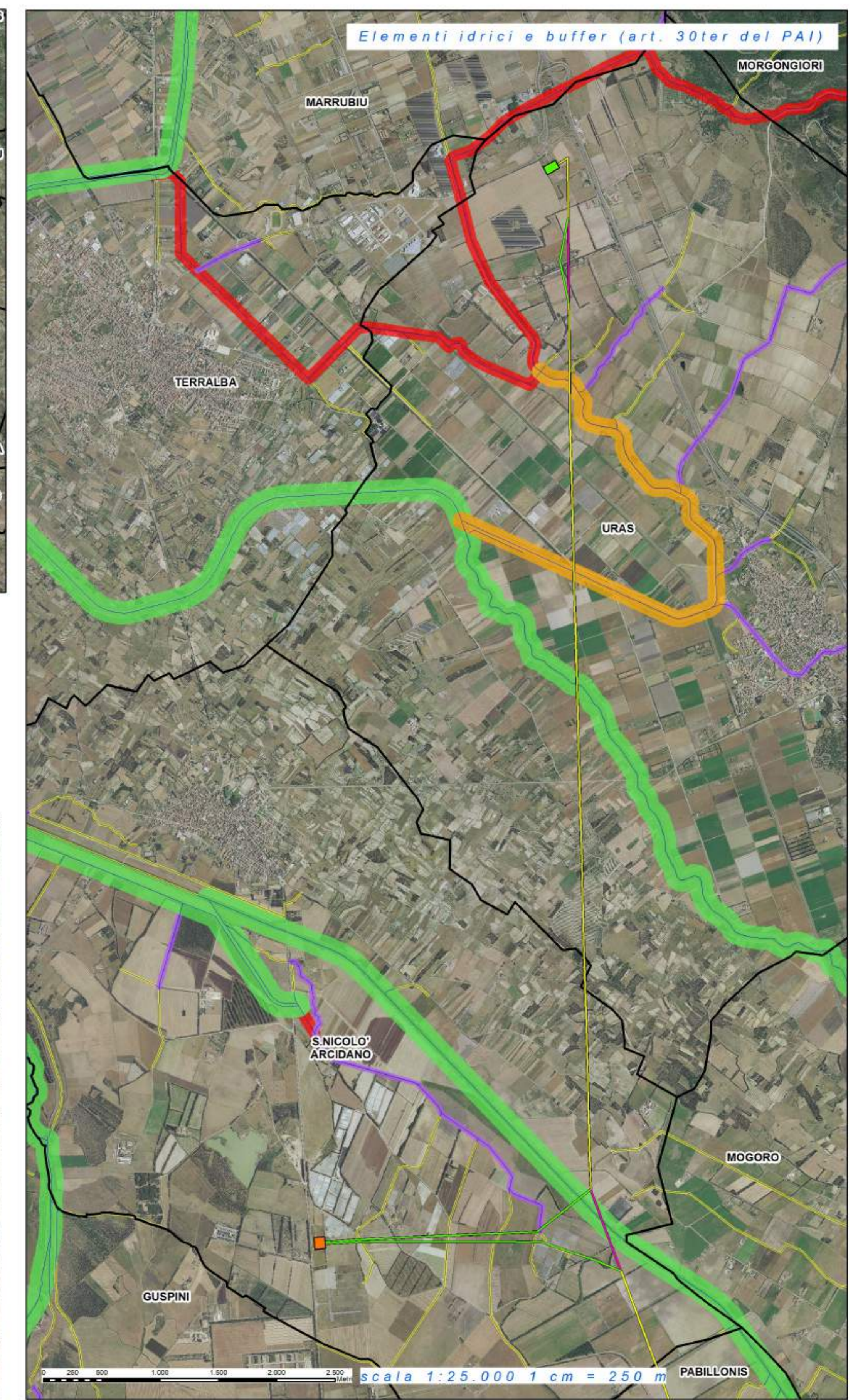
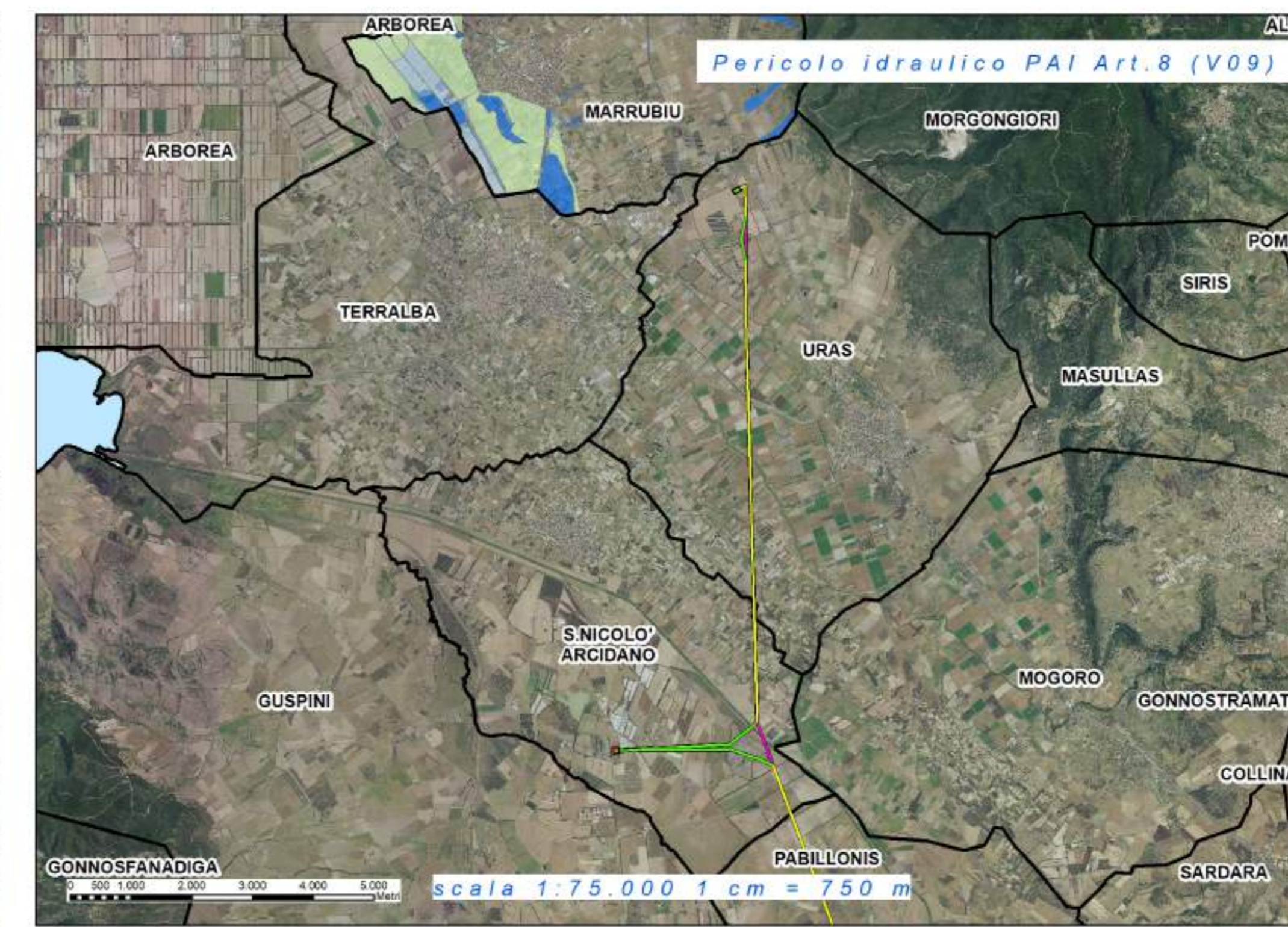
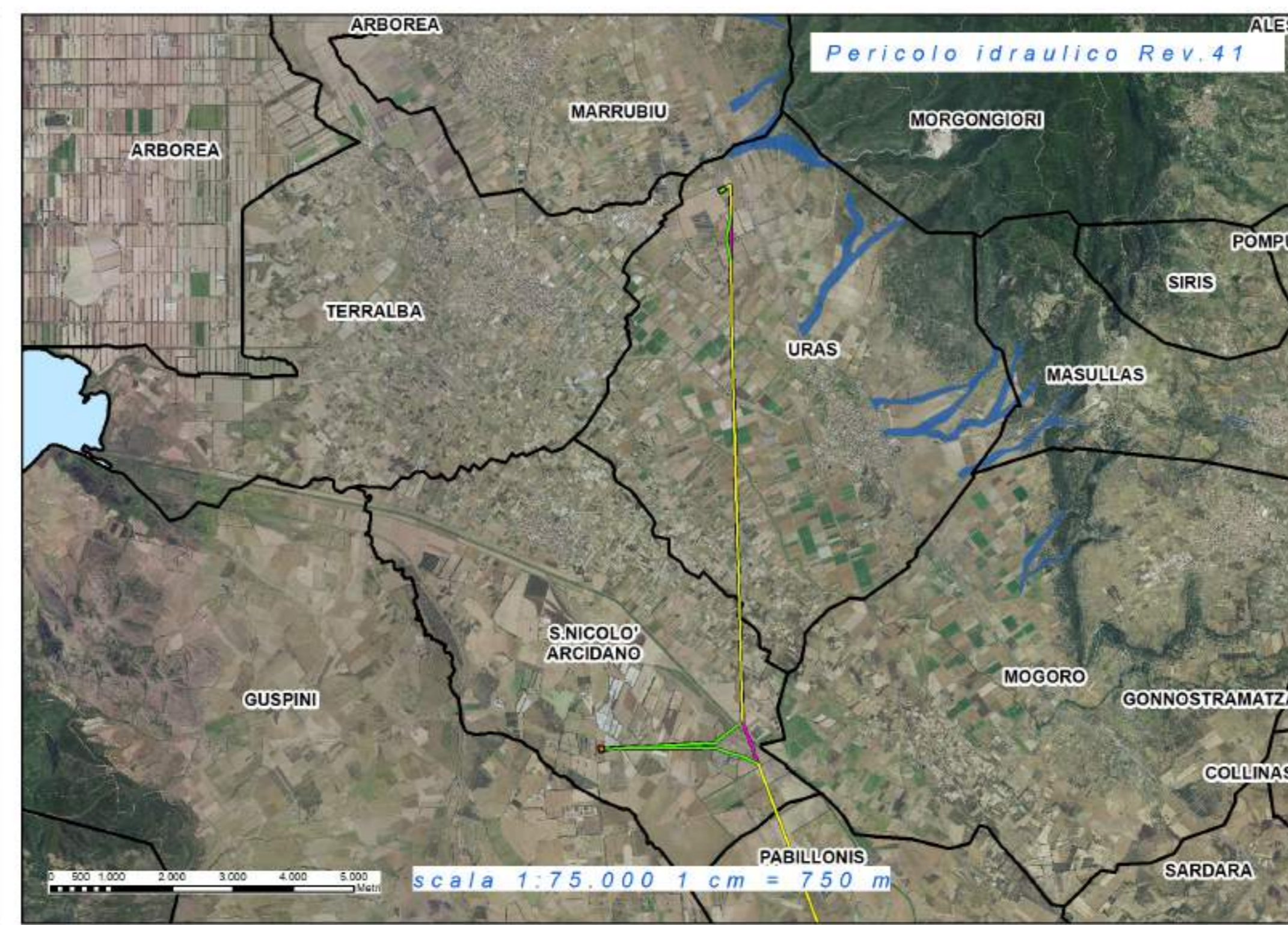
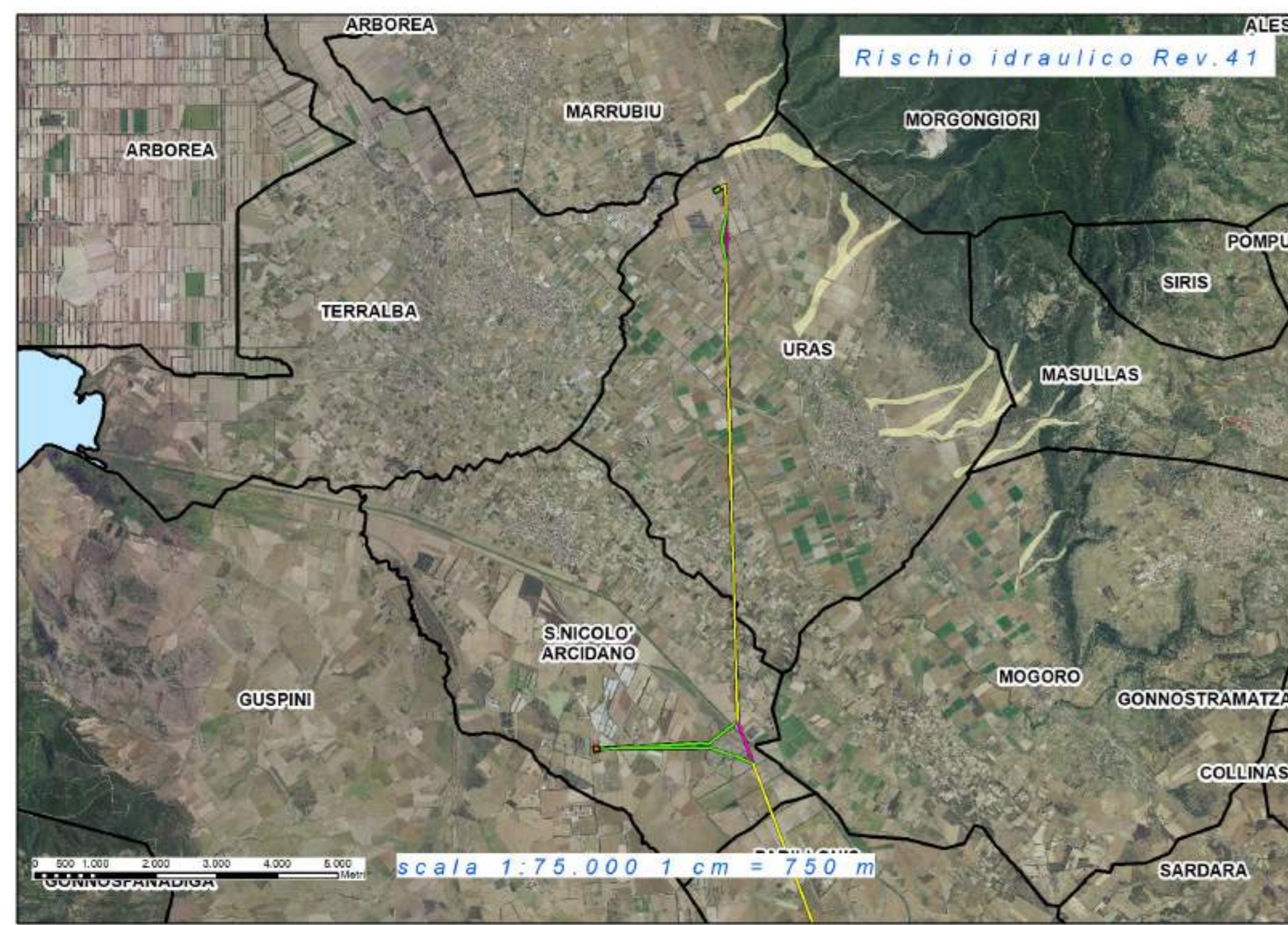
Scala: varie
Elaborato: TAV 12
Formato: A0
Foglio: 1 di 3

Richiede: GP Terna S.p.A. Via Sardegna, 69 00187 Roma

bm!

Esterni per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/04/2022	1ª Edizione - presentazione per benessere Terna	Bruno Manica		

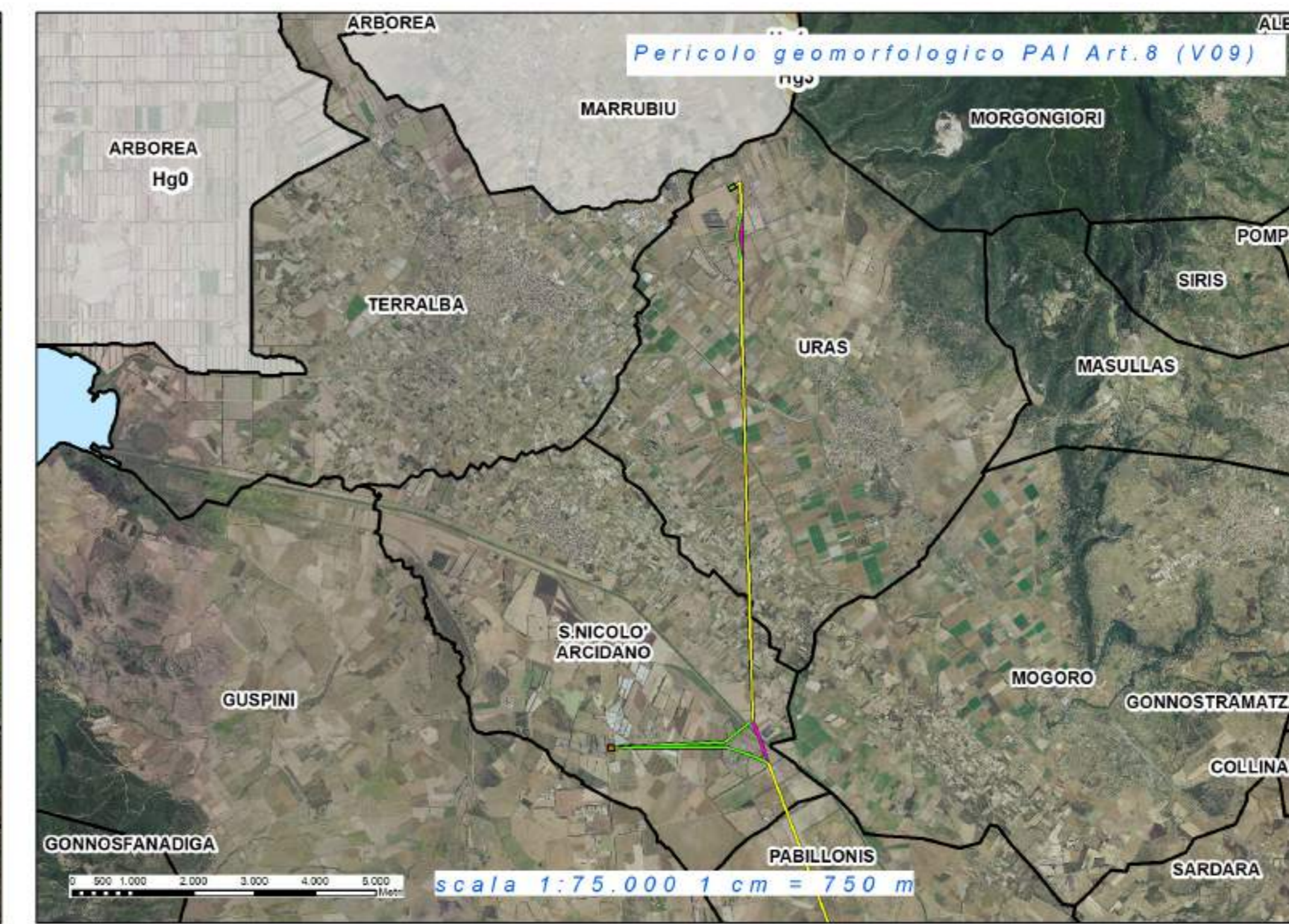
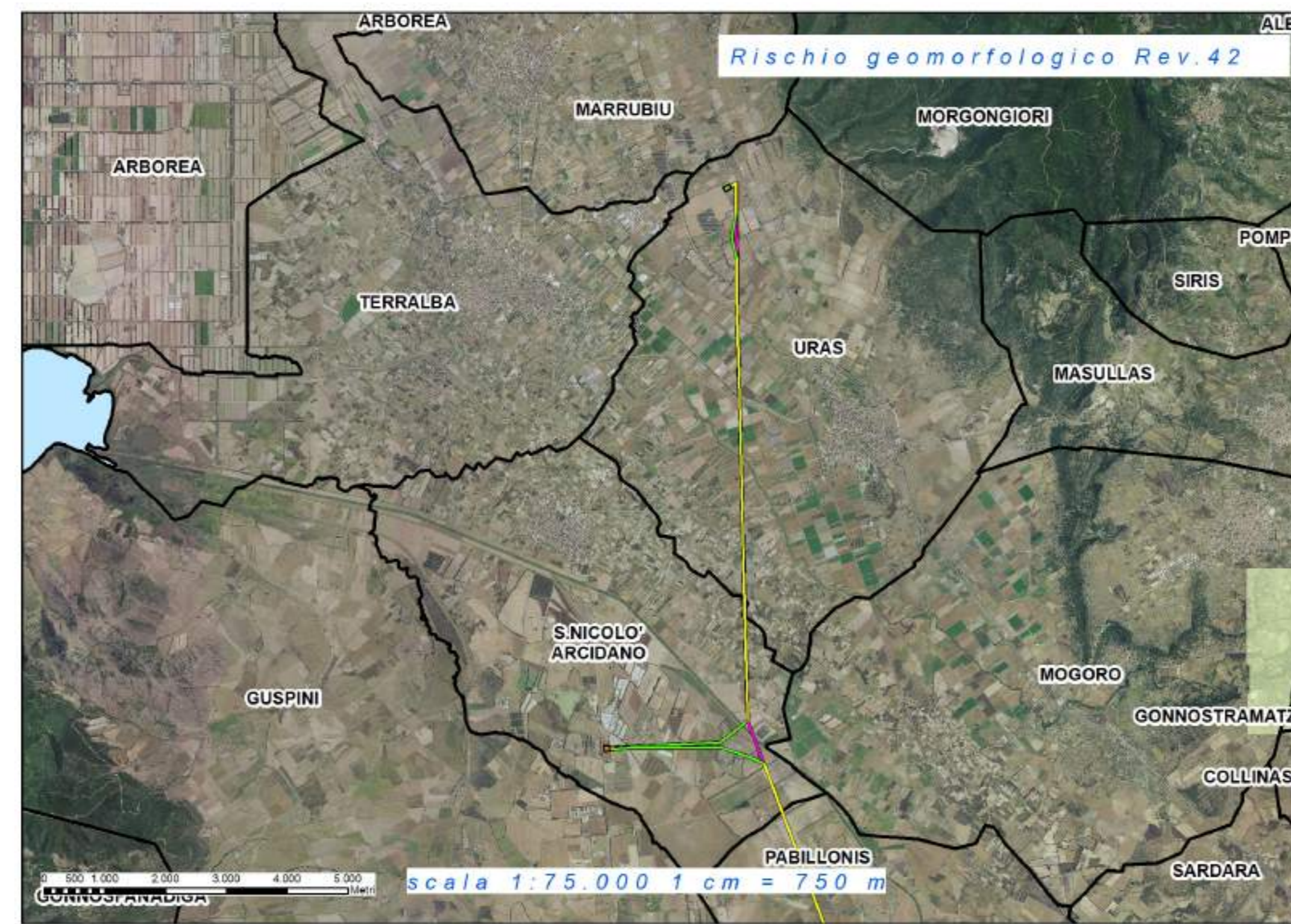
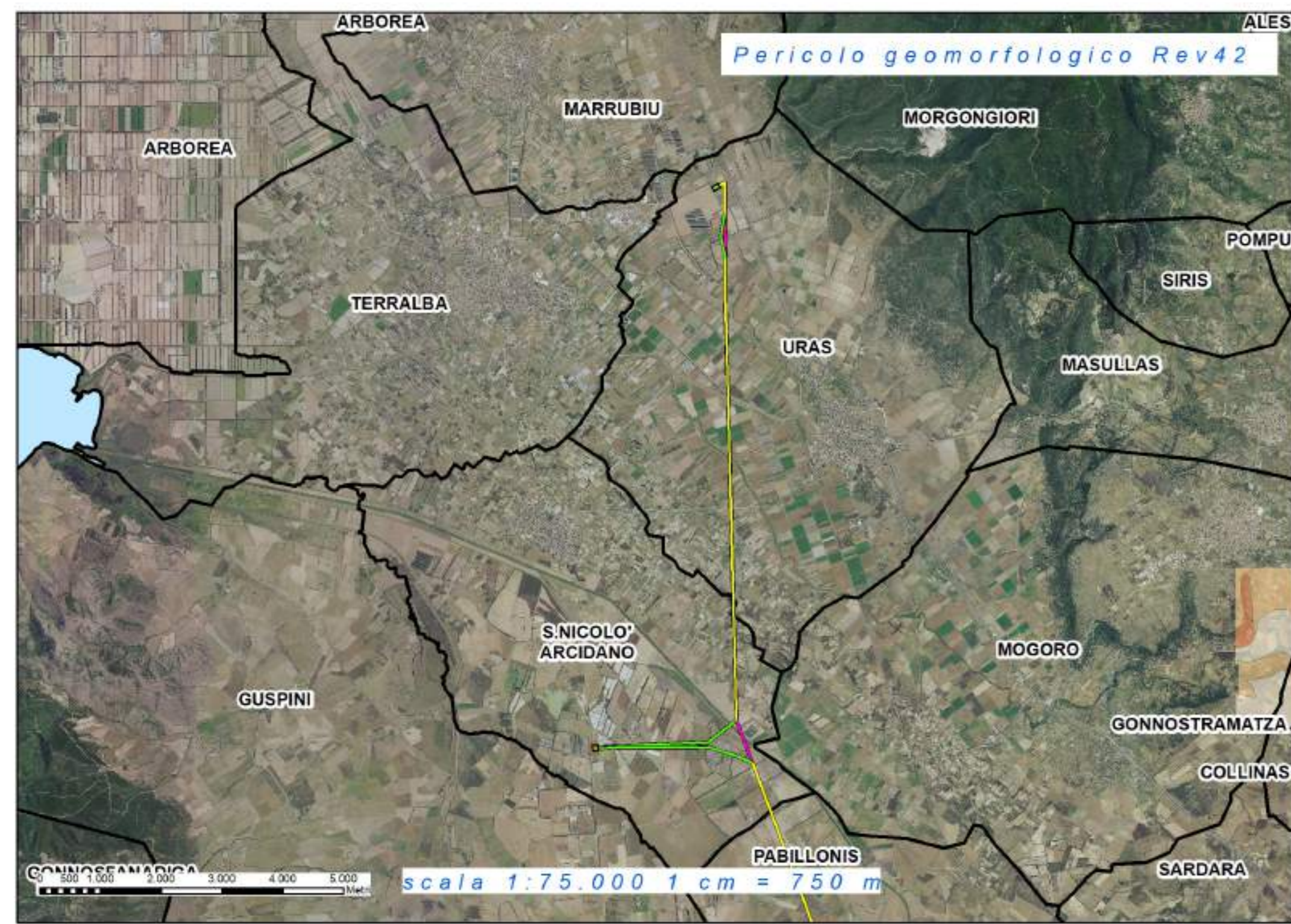


- R1
- R2
- R3
- R4
- CP Arcidano
- CP Urzas
- Elettrodotti esistenti
- Elettrodotti interrati
- Elettrodotti da demolire
- Nuovo elettrodotto
- Confini comunali

- H1
- H2
- H3
- H4

- H1
- H2
- H3
- H4

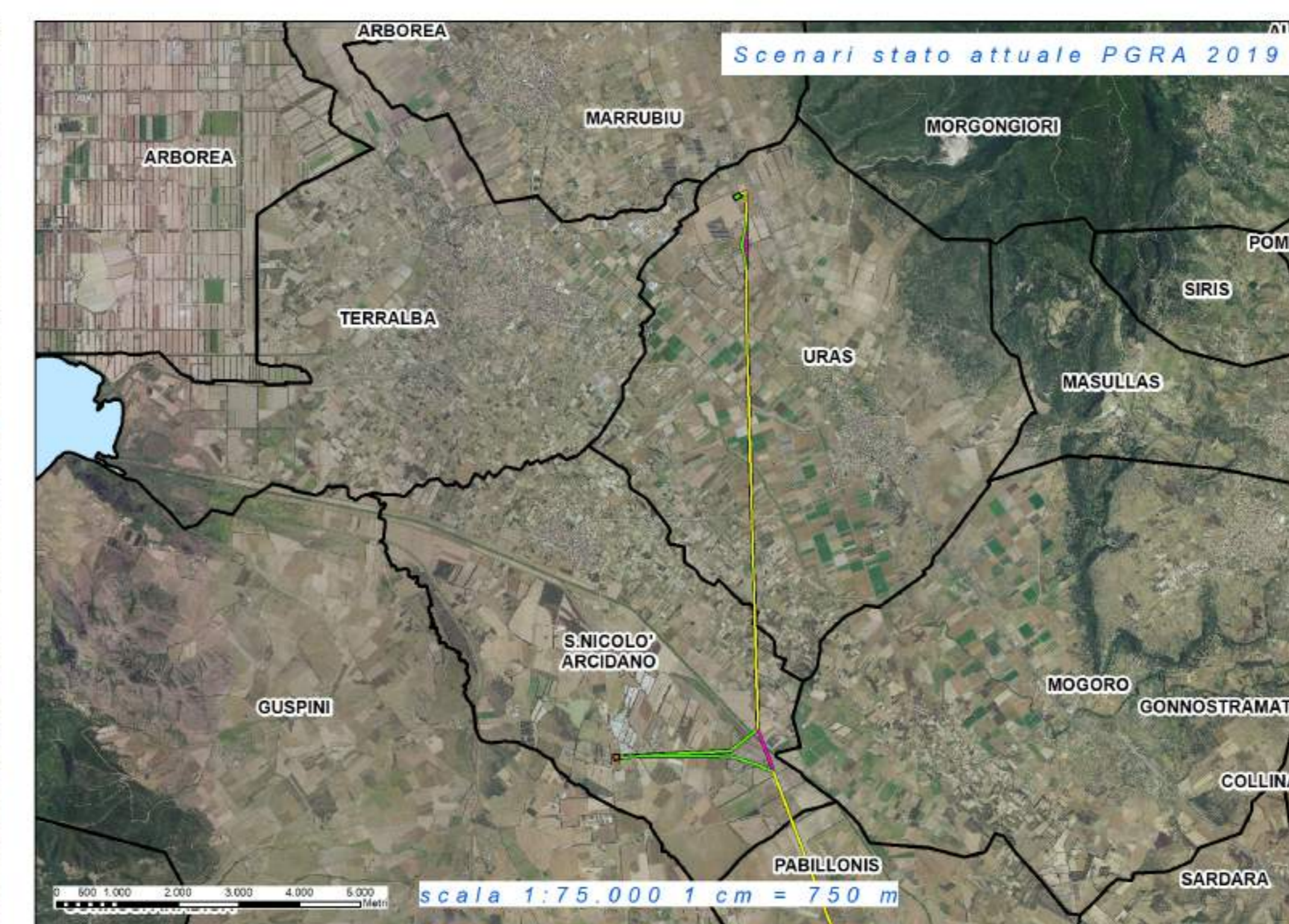
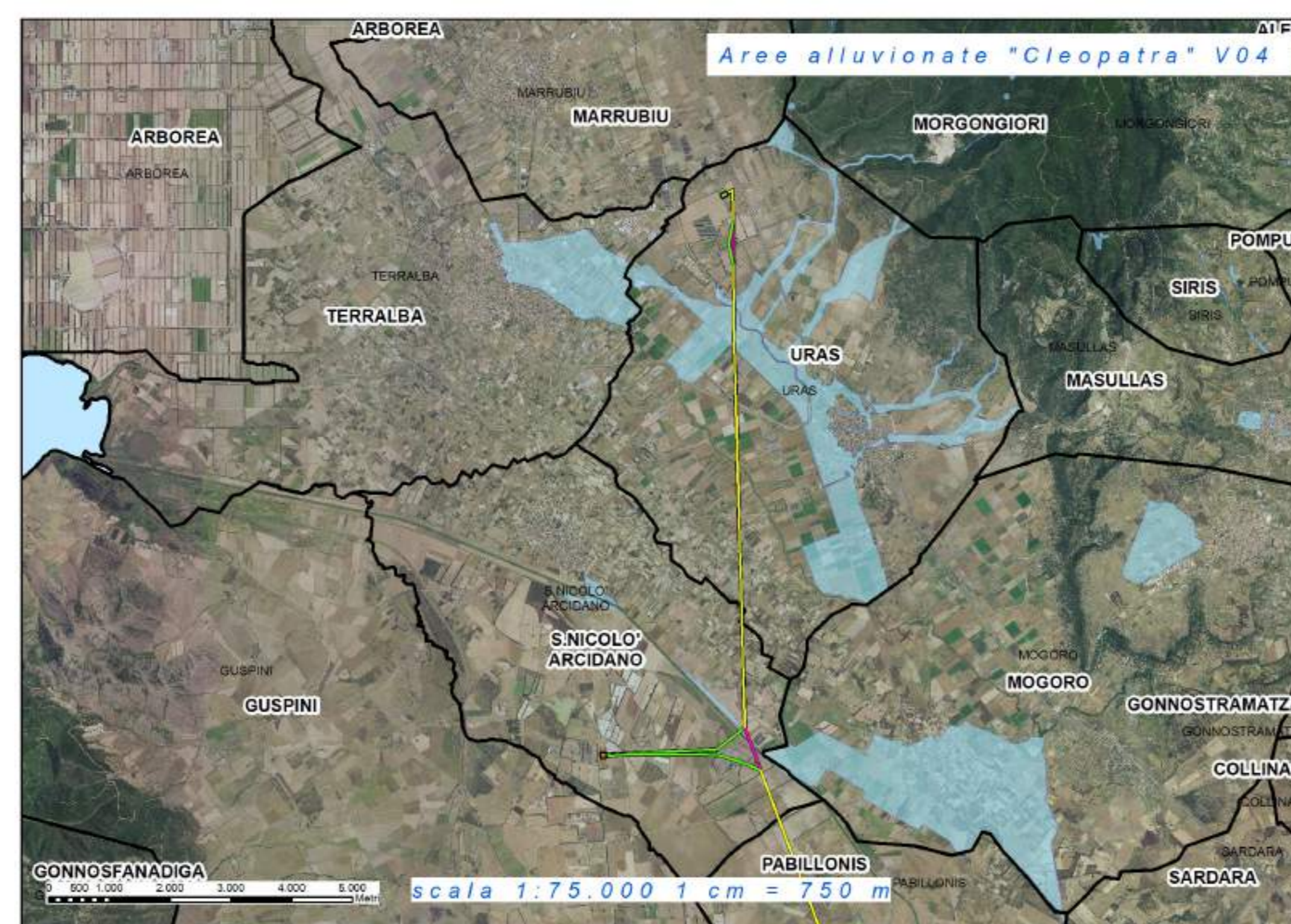
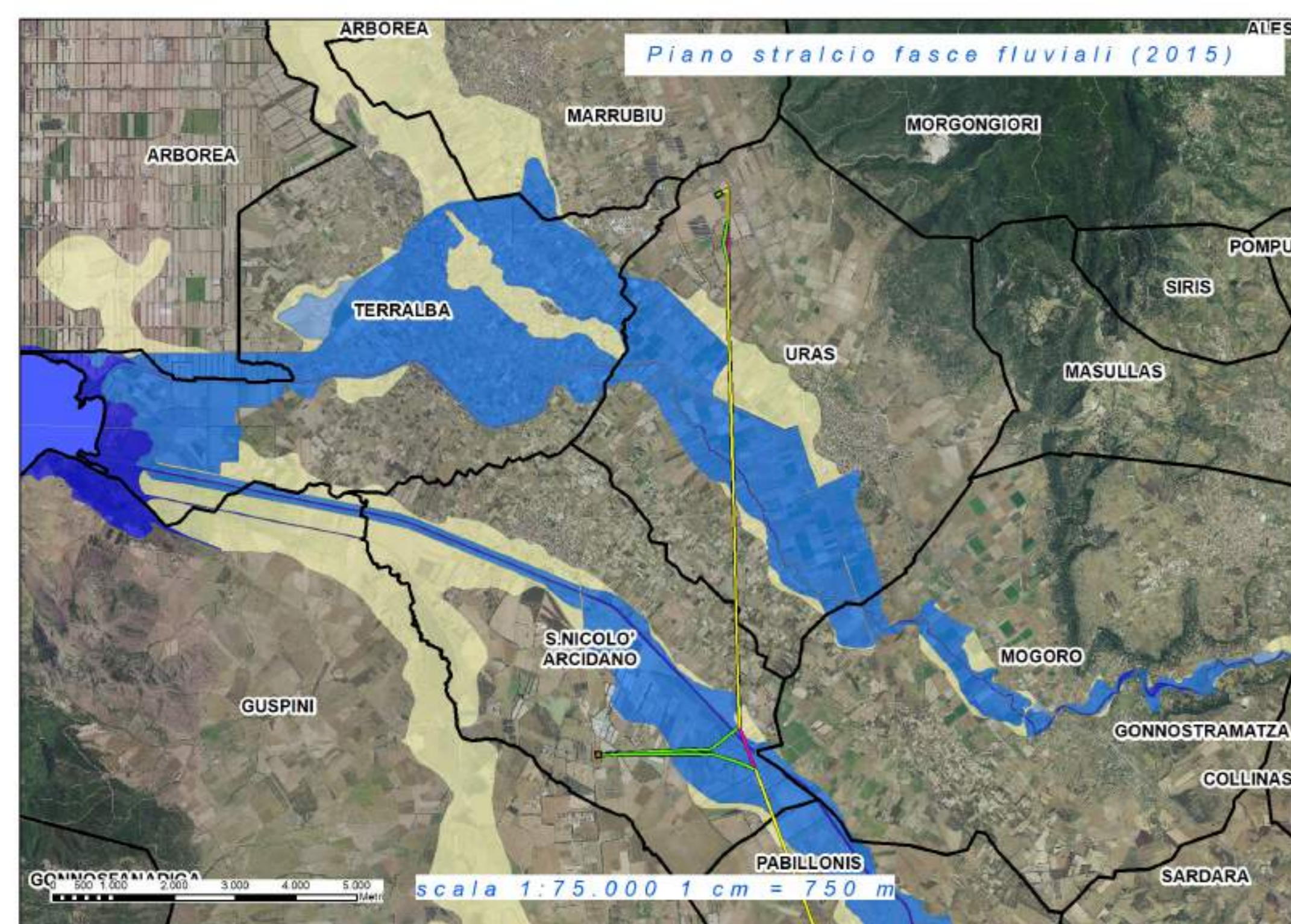
- Elementi idrici Buffer elementi idrici Profondità
- 50 m
- 10 m
- 75 m
- 25 m
- 100 m



- Hg0
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4

- Rg0
- Rg1
- Rg2
- Rg3
- Rg4
- V

- Hg0
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4



- A_2 (Tempo di ritorno Tr < 2 anni)
- A_50 (Tempo di ritorno Tr = 2-50 anni)
- B_100 (Tempo di ritorno Tr = 50-100 anni)
- B_200 (Tempo di ritorno Tr = 100-200 anni)
- C (Fascia geomorfologica)

- Aree Alluvionate 'Cleopatra' V04

- H2
- H3
- H4

TERNA S.p.A.
 Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

REALIZZAZIONE DI OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RTN DEGLI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE PER COMPLESSIVI 30 MW UBICATI IN COMUNE DI URAS (OR) SARDEGNA SUD LOCALITA' S'ARRIDELI NARBONIS, SNC

PROGETTO DEFINITIVO
 POTENZIAMENTO LINEA RTN 150 KV
 ARCIDANO - URAS

Codice Pratica: 202001798

Tipo: INQUADRAMENTO SU VINCOLI PAI

Scale: varie

Elaborato: TAV 12

Formato: A0

Foglio: 2 di 3

Richiedente: GP

GP TRE S.p.A.
 Via Sardegna, 69
 00187 Roma

bm!

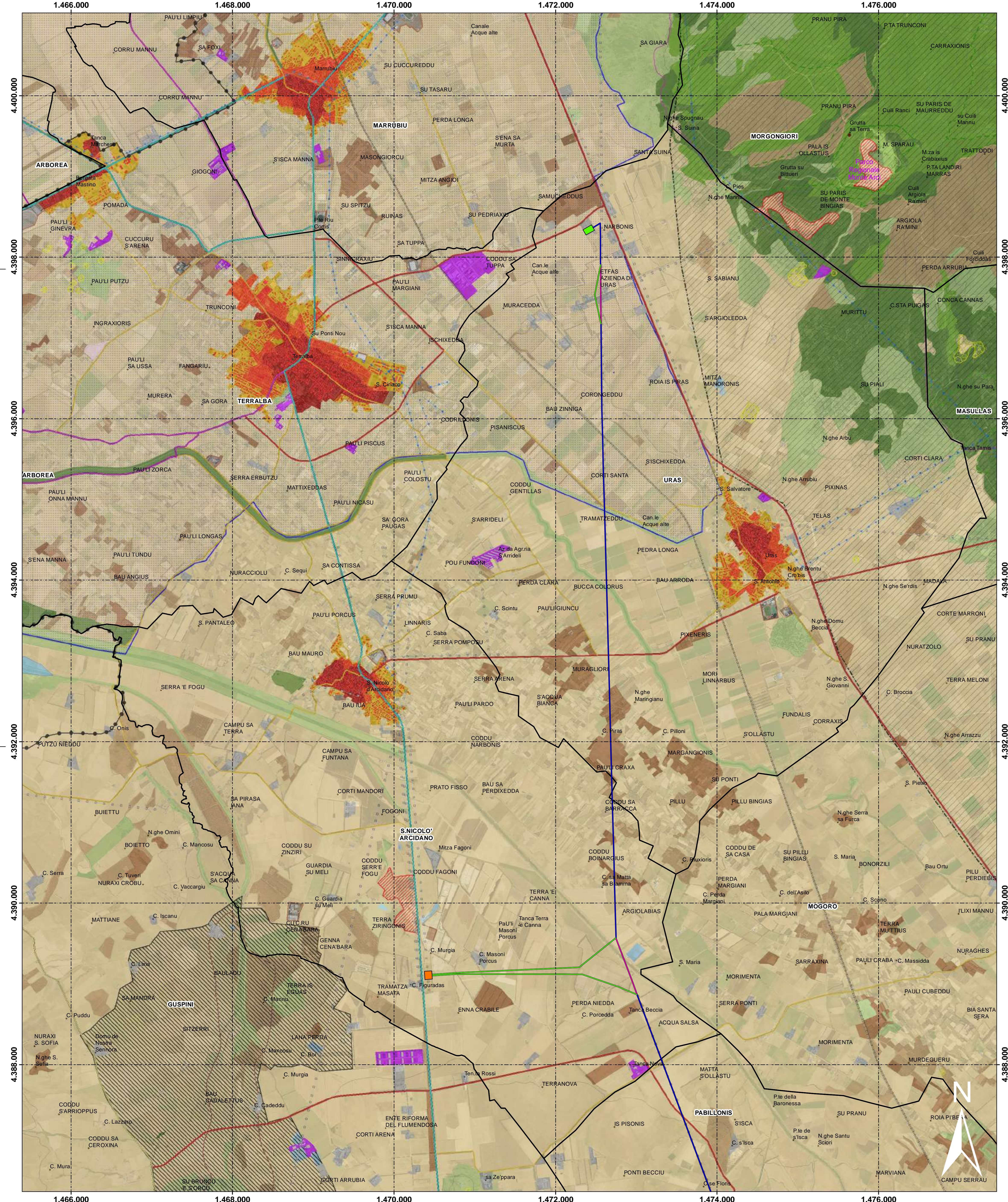
Estensi per il territorio di Terna: Tema Rete Italia

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15.04.2022	1° Emissione - presentazione per territorio Terna	Bruno Manica		



Inquadramento su Piano Paesaggistico Regionale (PPR)

Navigatore RAS-PPR



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE
D.Lgs. 22 gennaio 2004 n.42 e succ. mod. L.R. 29 novembre 2004 n.8

LEGENDA

AMBITI PAESAGGISTICI

ASSETTO AMBIENTALE

ASSETTO STORICO CULTURALE

ASSETTO INSEDIATIVO

BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX ART. 142 D.Lgs. N°42/04 e succ. mod.

BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX ART. 143 D.Lgs. N°42/04 e succ. mod.

COMPONENTI DI PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELATE

AREE DI RECUPERO AMBIENTALE

AREE DEGRADATE

CARTOGRAFIA DI BASE (Elaborazione da C.T.R. 1:10.000 R.A.S.)

SCALA 1:25.000

Legenda

- CP Arcidano
- CP Uras
- Elettrodotto esistente
- Elettrodotto interrato
- Elettrodotto da demolire
- Nuovo elettrodotto
- Confini comunali

TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

REALIZZAZIONE DI OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RTN DEGLI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE PER COMPLESSIVI 30 MW UBICATI IN COMUNE DI URAS (OR) SARDEGNA SUD LOCALITA' S'ARRIDELI, NARBONIS, SNC

PROGETTO DEFINITIVO
POTENZIAMENTO LINEA RTN 150 KV
ARCIDANO - URAS

Code Pratica: 202001798

Tipo: **INQUADRAMENTO SU VINCOLI PPR**

Scala: varie
Elaborato: **TAV 12**
Formato: A0
Foglio: 3 di 3

Richiedente: **GP** (Gruppo PPR)
Via Sardegna, 69 - 00187 Roma

bm!

Esterni per il benessere di Terna:
Terna Rete Italia

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15.04.2022	1° Edizione - presentazione per beneficiari Terna	Bruno Manica		