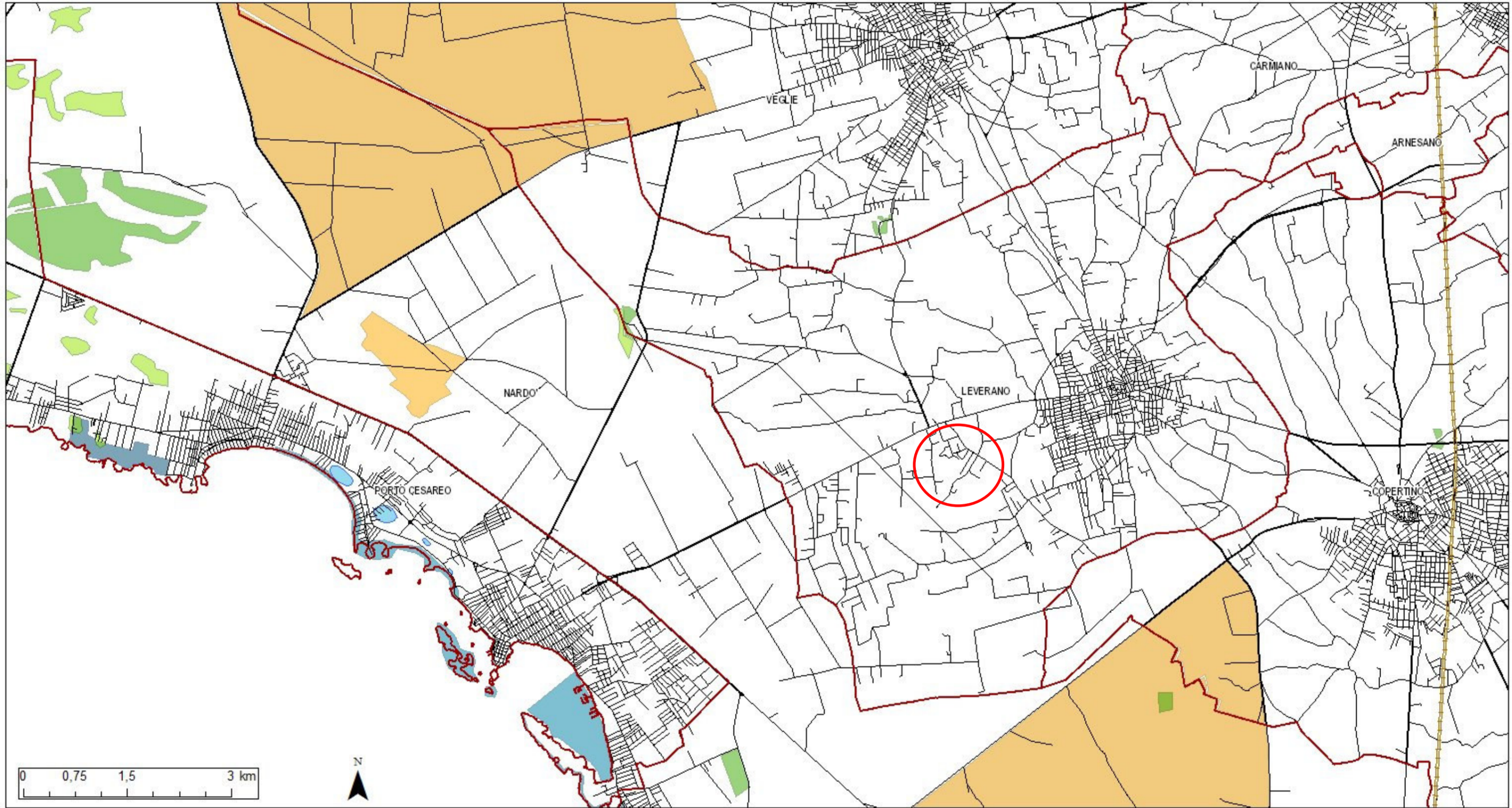


Piano Urbanistico Territoriale Tematico - PUTT/p

Sistema Informativo Territoriale - Regione Puglia -- 20/09/2017

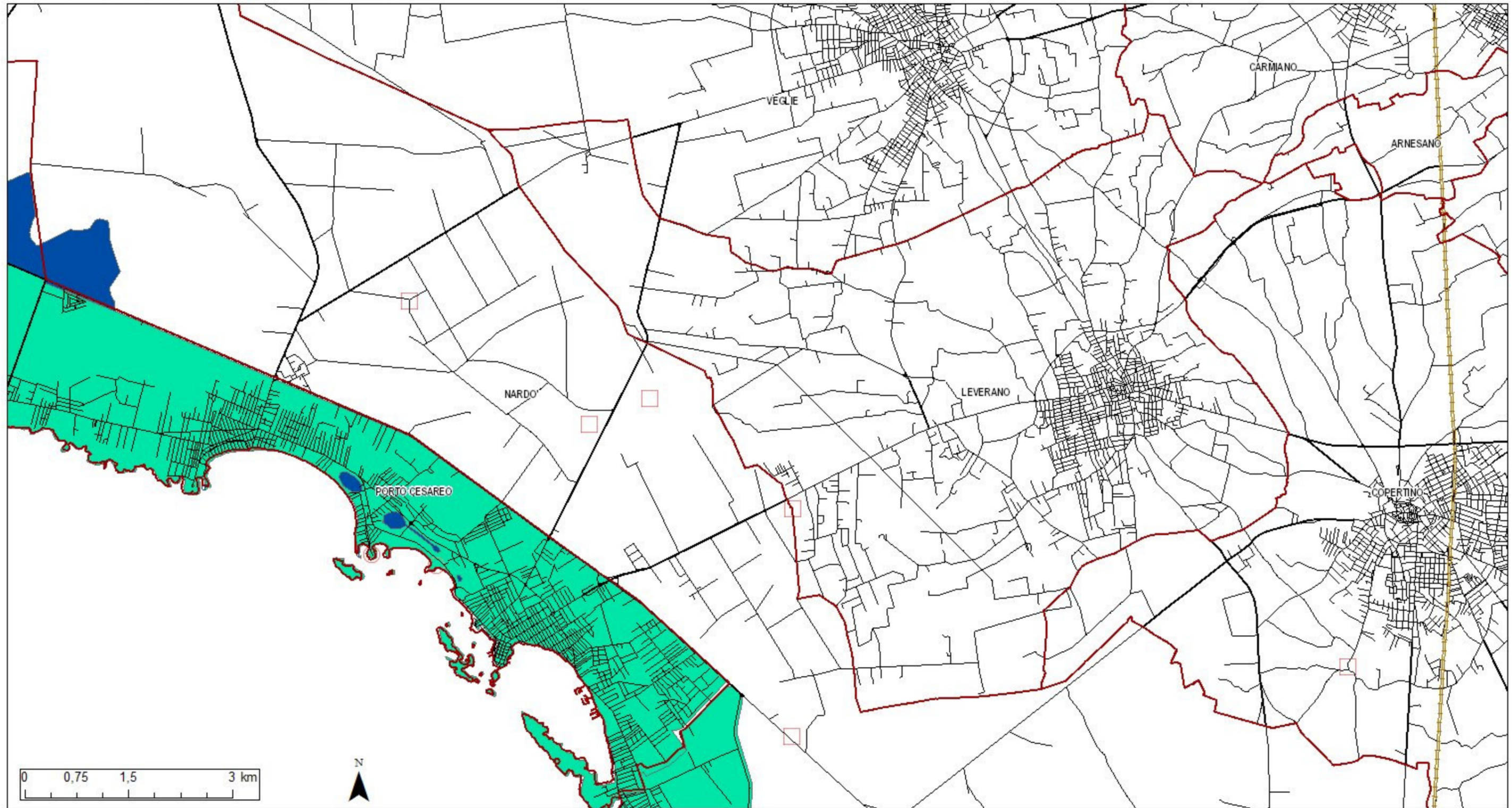


-  Confini Comunali
-  Aeroporti
-  Ferrovie
-  Locali
-  E
-  SP
-  SS
-  A

Tav. 4.3.3 ATD - BOTANICO VEGETAZIONALE

Piano Urbanistico Territoriale Tematico - PUTT/p

Sistema Informativo Territoriale - Regione Puglia -- 20/09/2017

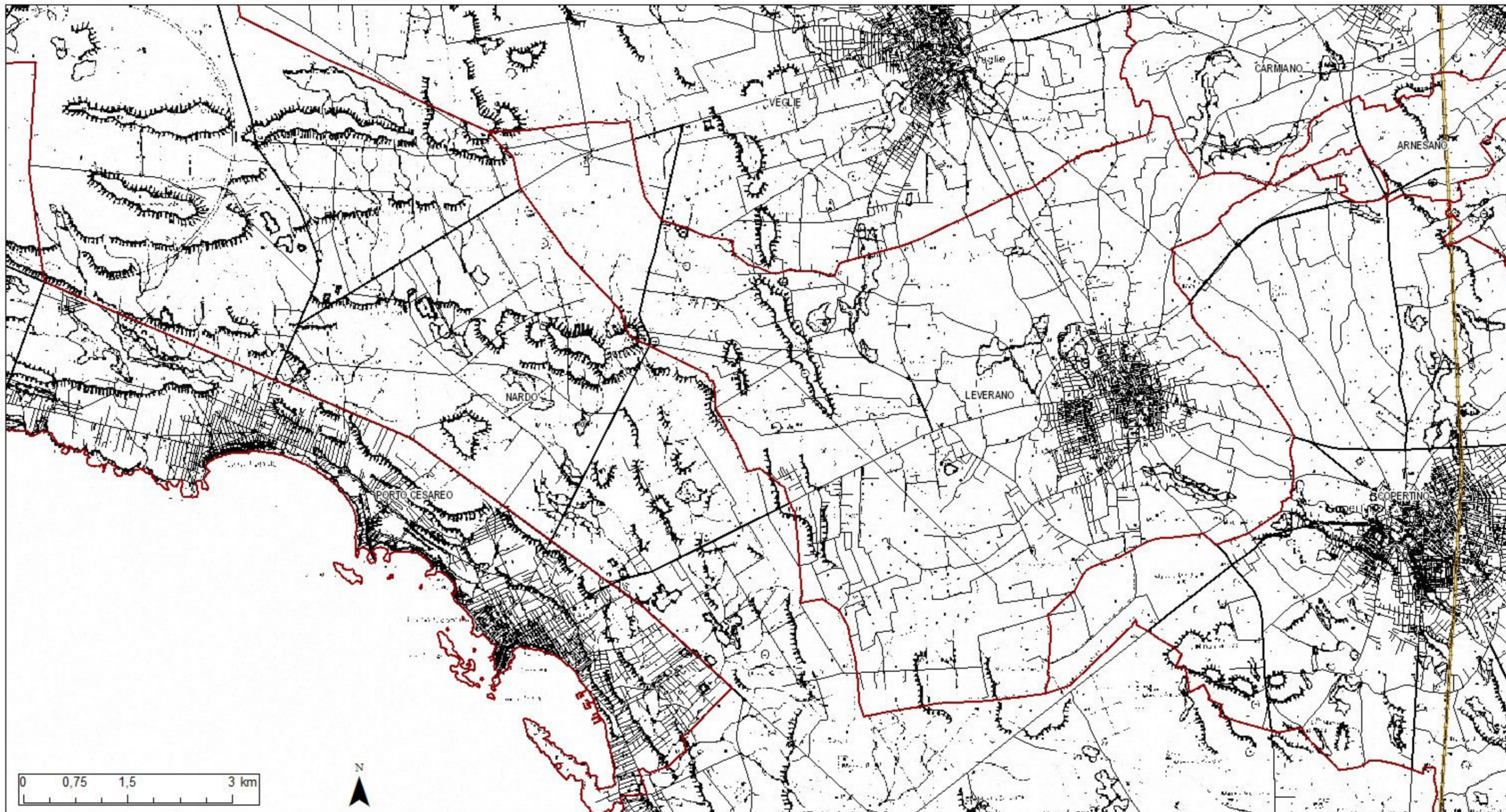


- Confini Comunali
- ✈ Aeroporti
- Ferrovie
- Locali
- E
- SP
- SS
- A

Tav. 4.3.4: ATD STORICO-CULTURALE

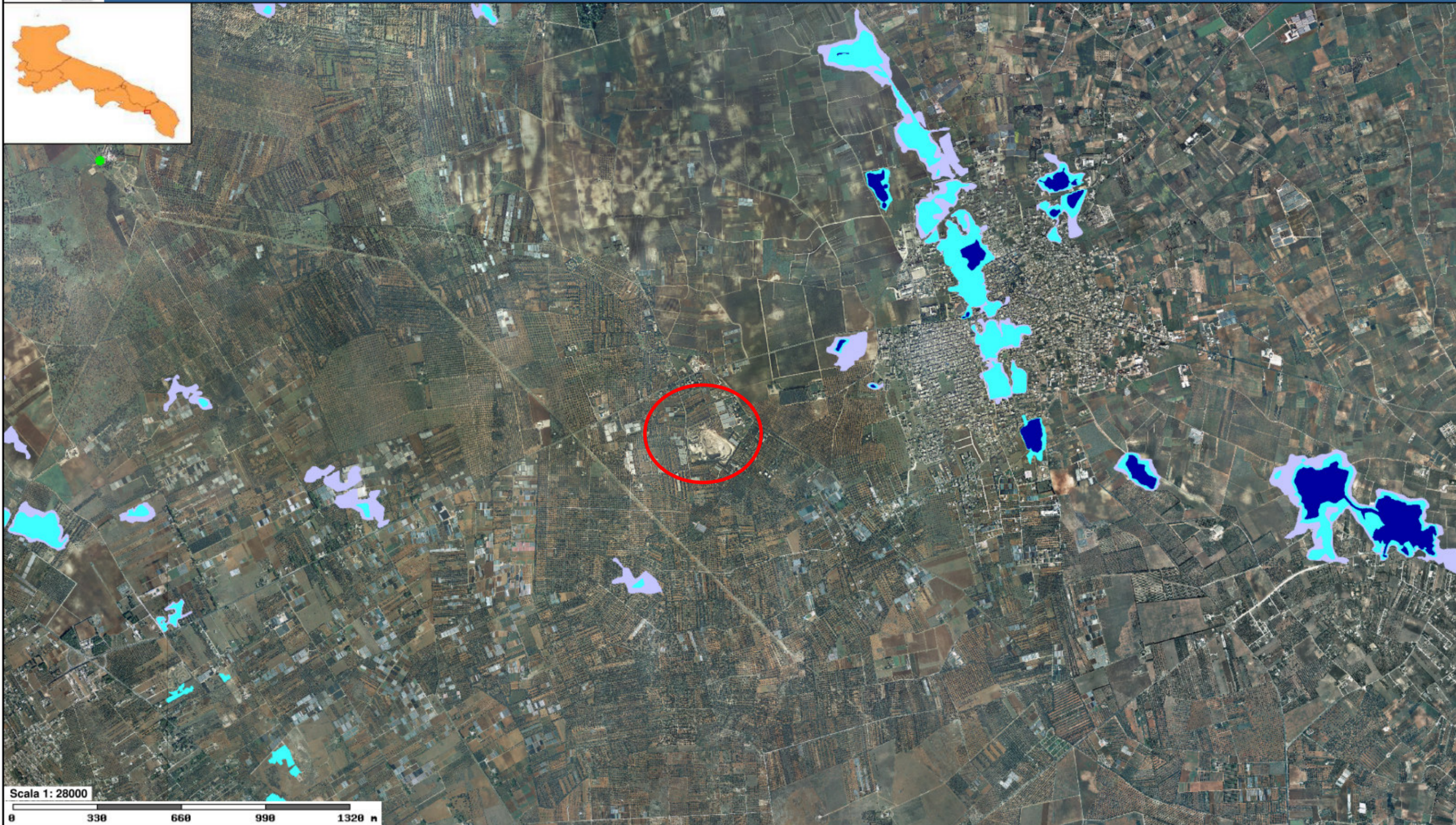
Piano Urbanistico Territoriale Tematico - PUTT/p

Sistema Informativo Territoriale - Regione Puglia – 20/09/2017

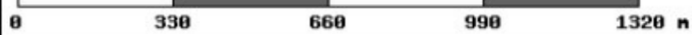


-  Confini Comunali
-  Aeroporti
-  Ferrovie
-  Locali
-  E
-  SP
-  SS
-  A

Tav. 4.3.5: ATD GEOMORFOLOGIA



Scala 1: 28000



Pericolosità e Rischio

Peric. Geomorf.

media e moderata (PG1)

elevata (PG2)

elevata (PG3)

Peric. Idraulica

bassa (BP)

media (MP)

alta (AP)

Tav. 4.4.1

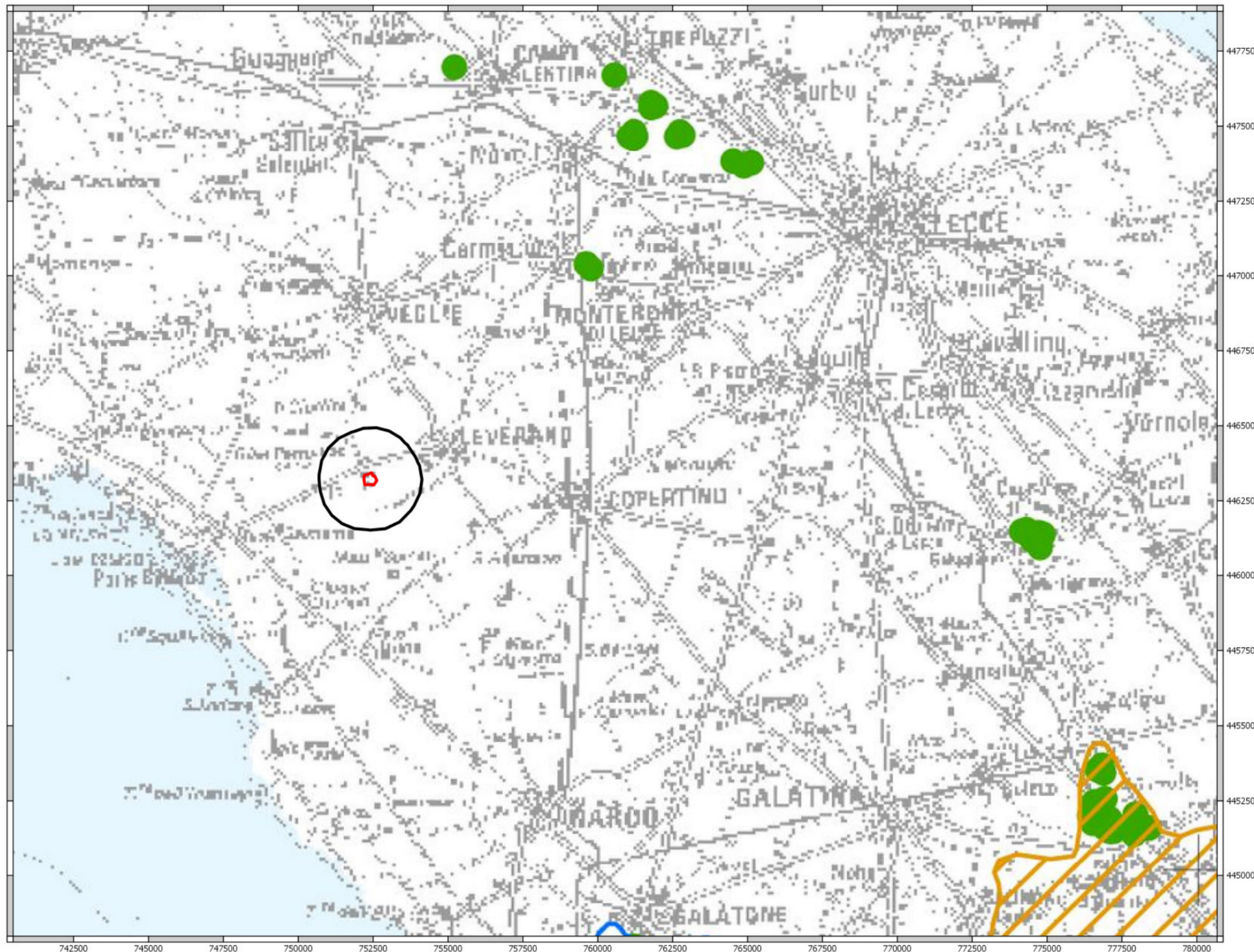
**PIANO TUTELA ACQUE:
TAV. A ZONE DI PROTEZIONE
SPECIALE IDROGEOLOGICA**

TAV. 4.5.1

Legenda

-  Zone di protezione speciale idrogeologica "A"
-  Zone di protezione speciale idrogeologica "B"
-  Zone di protezione speciale idrogeologica "C"
-  Zone di protezione speciale idrogeologica "D"
-  Limiti del Parco del Gargano
-  Limiti del Parco dell'Alta Murgia
-  Pozzi di approvvigionamento potabile (AQP)

-  areaCavaPeluso
-  bufferCavaPeluso



PIANO TUTELA ACQUE: TAV. B AREE DI VINCOLO D'USO

TAV. 4.5.2

Legenda

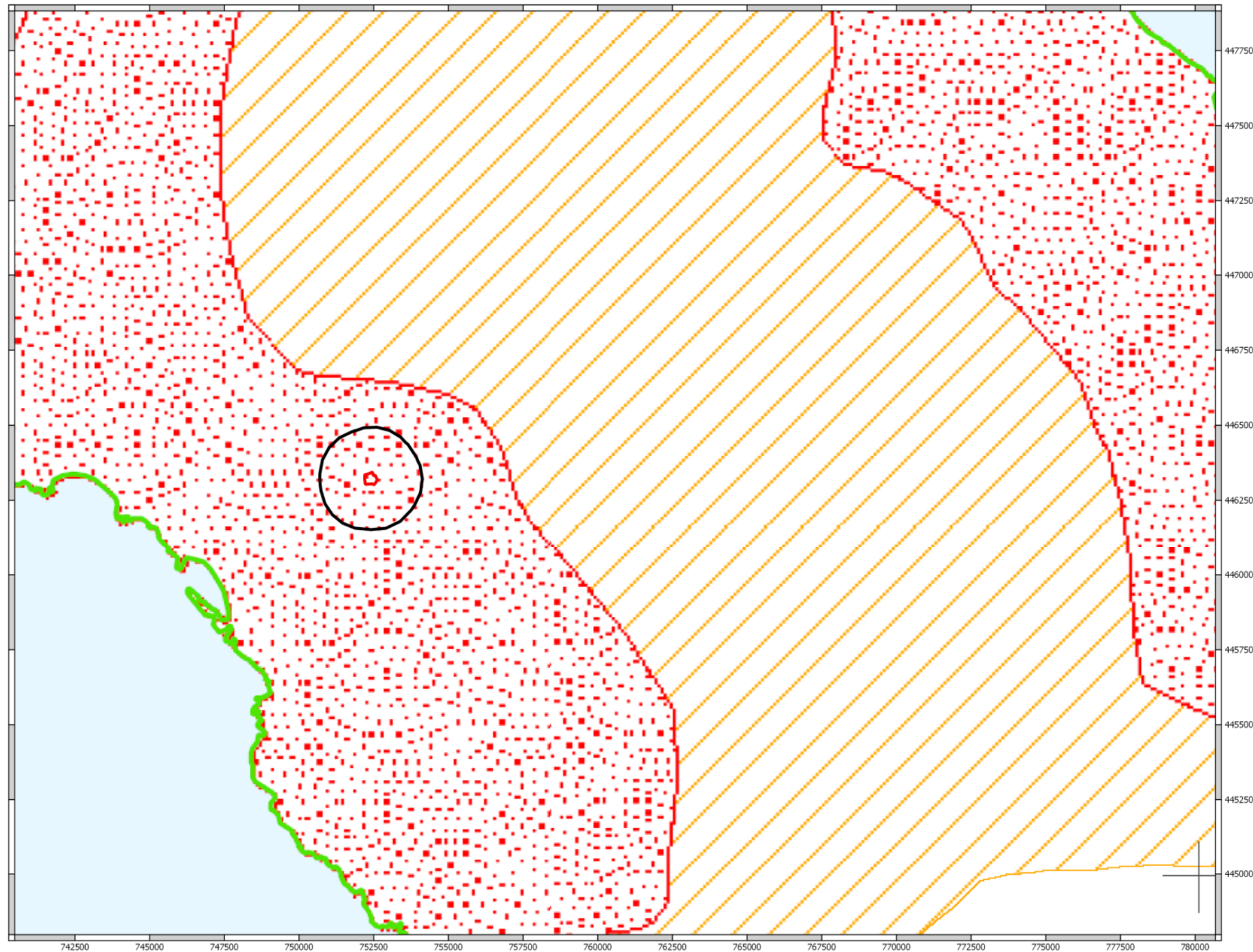
ACQUIFERI CARSIICI

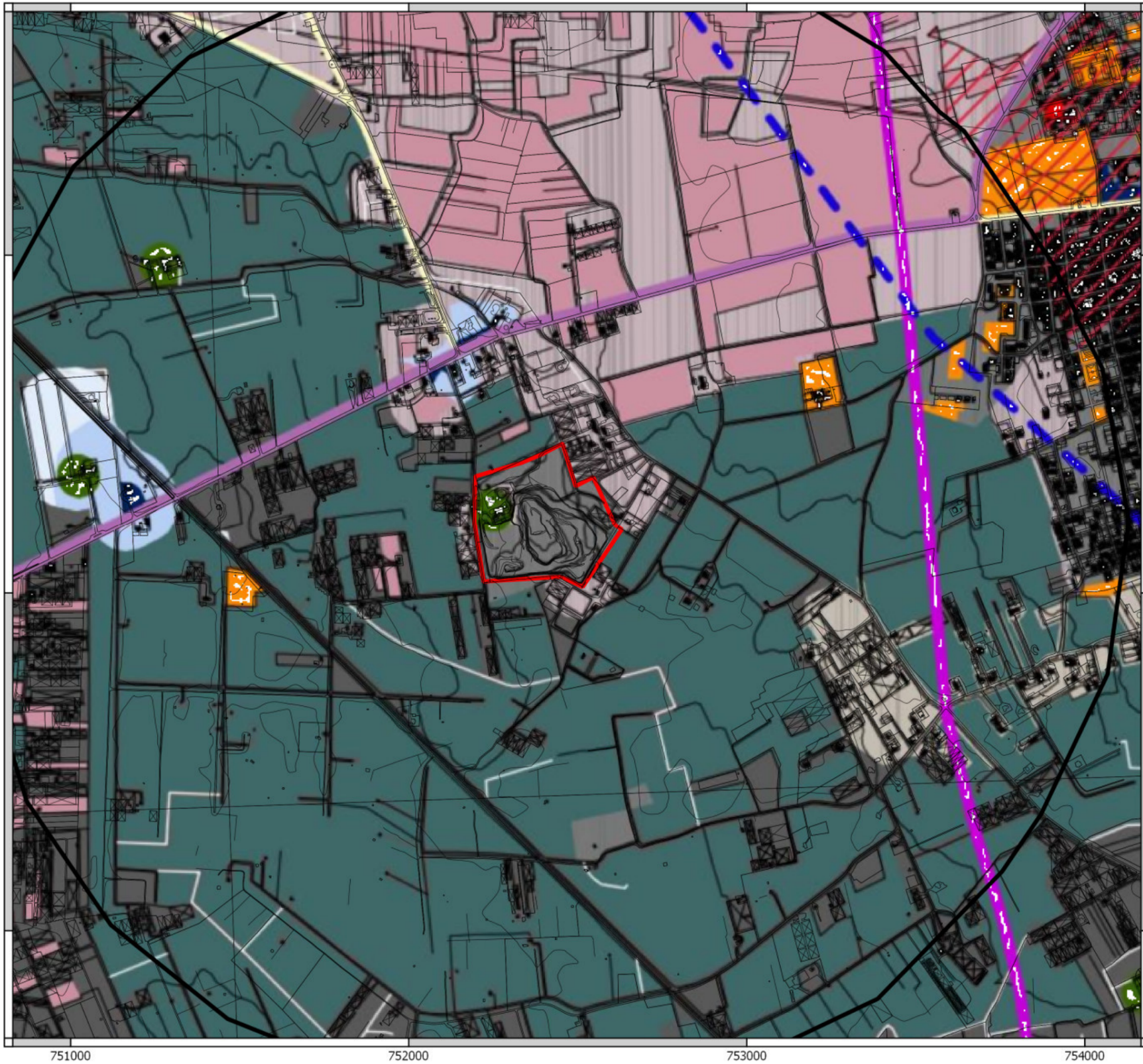
- ACQUIFERO DELLA MURGIA
- ACQUIFERO DEL GARGANO
- ACQUIFERO DEL SALENTO
- AREE VULNERABILI DA CONTAMINAZIONE SALINA
- AREE DI TUTELA QUALI-QUANTITATIVA

ACQUIFERI POROSI

- ACQUIFERO ALLUVIONALE BASSA VALLE DELL'OFANTO
- ACQUIFERO ALLUVIONALE BASSA VALLE FORTORE
- ACQUIFERO SUPERFICIALE DEL TAVOLIERE
- AREE DI TUTELA QUANTITATIVA

- areaCavaPeluso
- bufferCavaPeluso





POLITICHE DEL WELFARE

salubrità: deflusso naturale delle acque

- ▲ vora
- ▲ dolina
- rete idrografica superficiale

salubrità: pericolosità rispetto agli allagamenti

- ▨ pericolosità molto alta

salubrità: fasce di salvaguardia

--- dalla costa verso l'interno:

- zona di salvaguardia
- zona di ricarica
- zona di approvvigionamento

salubrità: infrastrutture ambientali

- impianto di depurazione comunale
- impianto di depurazione aree produttive

diffusione della naturalità

naturalità esistente:

- siti direttiva habitat e direttiva uccelli
- macchia mediterranea e boschi

espansione della naturalità:

- aree protette istituite o in itinere

espansione della naturalità esistente:

- prima fase
- seconda fase
- infiltrazioni di naturalità:

- ▨ versanti delle serre

centralità: infrastrutture sociali

- attrezzature scolastiche
- servizi sanitari
- servizi generici
- parchi urbani ed extraurbani

POLITICHE DELLA MOBILITA'

infrastrutture della mobilità

- M1 tubo
- M2 pendoli industriali
- M3.1 itinerari narrativi: strada parco tra Maglie e Otranto
- M3.2 itinerari narrativi: strada parco
- M4 strada dei centri
- M5.1 itinerari narrativi: attraversamenti
- M5.2 itinerari narrativi: sentieri
- M6 spazi pedonali tutelati
- altre strade di collegamento provinciale
- ferrovia
- stazioni ferroviarie
- aeroporti
- porti e approdi

POLITICHE DELLA VALORIZZAZIONE

agricoltura d'eccellenza

- oliveti esistenti
- vigneti esistenti
- espansione potenziale del vigneto
- serre produttive esistenti

sviluppo locale: la produzione industriale

- piattaforme industriali:
- zone D allacciate a pendoli
- aree SISRI
- espansione potenziale degli insediamenti produttivi lungo le strade

leisure

strati del parco:

- aree archeologiche
- torri e castelli
- muretti a secco
- pagghiare
- masserie
- ville e casini

POLITICHE INSEDIATIVE

concentrazione e dispersione

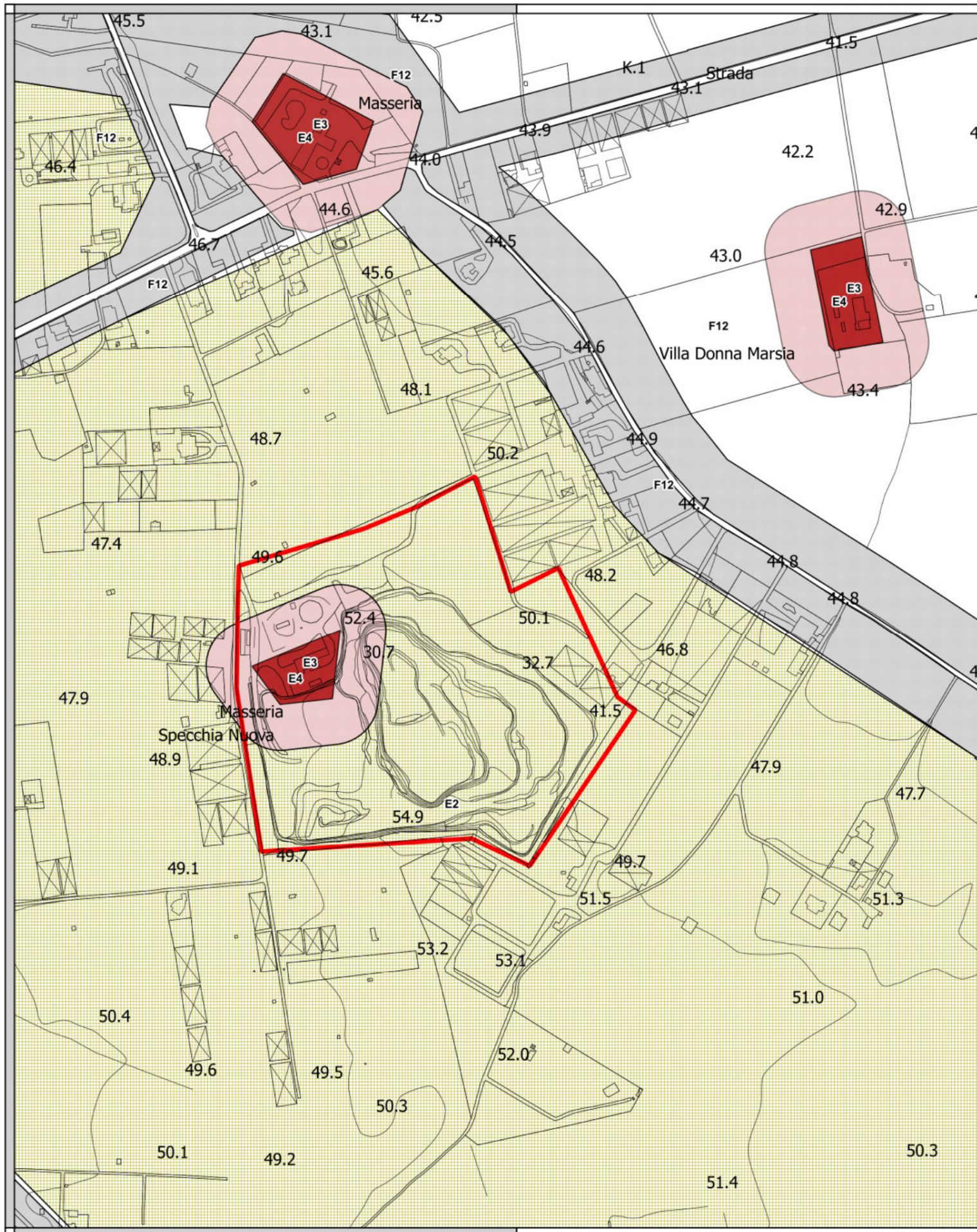
- centri antichi (zona a)
- aree pianificate (zone b,c,d non servite da pendoli)

dispersione insediativa esistente:

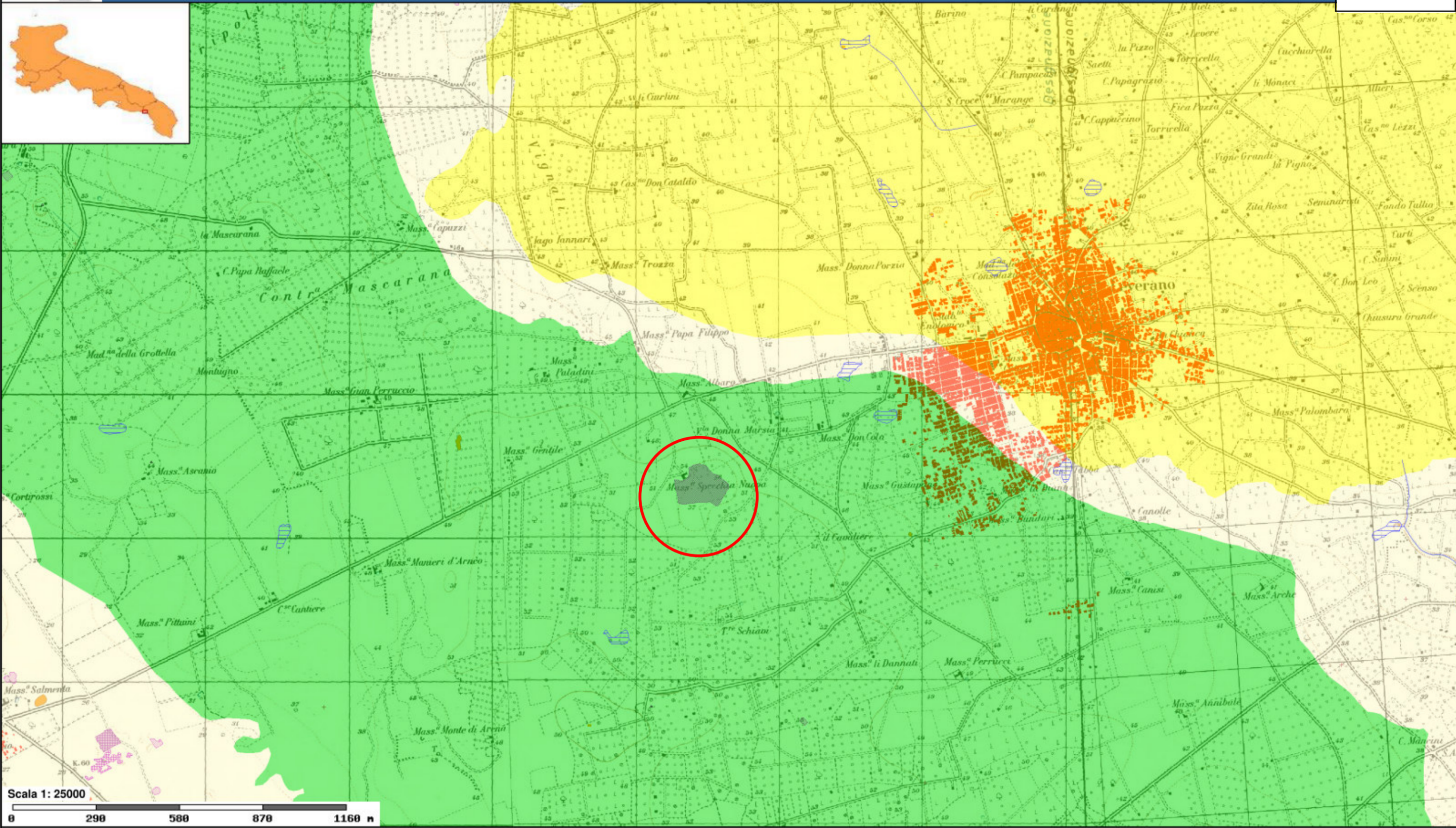
- ambiti di prossimità ai centri
- piane
- ambiti subcostieri

- aree di potenziale espansione della dispersione insediativa

Piano Regolatore Generale Tav. 4.7.1



- areaCavaPeluso
- bufferCavaPeluso
- PRG_Leverano
- A1 Centro storico
- A2 Zona di interesse ambientale
- B1 Zona residenziale saturata
- B2 Zona residenziale di completamento prevalentemente saturata
- B3 Zona residenziale di completamento periferica
- B4 Zona residenziale di completamento con tipi edilizi
- B5 Zona residenziale edificata consolidata allo stato di fatto
- B6 Zona residenziale di completamento
- B7 Zona residenziale edificata
- B8 Zona residenziale periferica da ristrutturare
- C1 Zona residenziale residua di completamento
- C2 Zona residenziale di espansione
- D1 Zona artigianale
- D2 Piccola industria
- D3 Distributiva commerciale
- D4 Lavorazione trasformazione e commercializzazione dei prodotti agricoli
- D5 Terziaria e direzionale
- E3 Zona agricola di salvaguardia e di interesse ambientale
- E4 Zona agricola di tutela e salvaguardia per gli immobili di ril. val. culturale
- F1 Aree per istruzione
- F10 Aree per attrezzature di interesse generale- tecnologiche
- F11 Aree di rispetto cimiteriale
- F12 Aree e fasce di rispetto
- F13 Aree a verde di arredo stradale
- F2 Aree per attrezzature di interesse comune
- F3 Aree per verde attrezzato
- F4 Aree per parcheggi
- F5 Aree per attrezzature sportive
- F6 Aree a servizio delle zone produttive
- F7 Aree per attrezzature di interesse generale- sportive
- F8 Aree per attrezzature di interesse generale- sanitarie
- F9 Aree per attrezzature di interesse generale- sociali
-
- Fascia Tutela_E1-E2
- E2 Zona agricola con prevalente coltura arborea



Elementi Geostrutturali

Litologia substr.			
Unità prevalentemente calcarea o dolomitica	Unità a prevalente componente argillosa	Unità a prevalente componente siltoso-sabbiosa e/o arenitica	Unità a prevalente componente arenitica
Unità a prevalente componente ruditica	Unità costituite da alternanze di rocce a composizione e/o granulometria variabile	Unità a prevalente componente argillitica con un generale assetto caotico	Depositi sciolti a prevalente componente pelitica
Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso ghiaiosa			

Tettonica

- Faglia
- Asse di sinclinale certo
- Strati rovesciati

- Faglia presunta
- Asse di sinclinale presunto
- Strati contorti

- Asse di anticlinale certo
- Tettonica**
- Strati suborizzontali (<10°)

- Asse di anticlinale presunto
- Strati poco inclinati (10°-45°)

Orografia

- Punti sommitali

Rilievo e relativa quota al suolo s.l.m.

- 0 - 100 m
- 100 - 300 m
- 300 - 700 m
- 700 - 1200 m

Forme di modellamento di corso d'acqua

Cigli e ripe

- Ciglio di sponda
- Ripa di erosione

Forme ed elementi legati all'idrografia superficiale

Corsi di acqua

- Corso d'acqua
- Corso d'acqua episodico
- Corso d'acqua obliterato
- Corso d'acqua tombato
- Recapito finale di bacino endoreico
- Sorgenti
- Canali lagunari

Forme Carsiche

- Doline
- Grotte naturali
- Orlo di depressione carsica
- Voragini

Forme ed elementi di origine antropica

Linee

- Argine
- Traversa fluviale
- Opera di difesa costiera
- Diga
- Poligoni**
- Diga
- Opera ed infrastruttura portuale
- Discarica controllata
- Area di cava attiva
- Cava abbandonata
- Cava riqualificata (agricoltura)
- Cava riqualificata (industria)
- Cava riqualificata (terziario)
- Cava rinaturalizzata
- Discarica di residui di cava
- Miniera abbandonata
- Discarica di residui di miniera

Singularità di Interesse Paesaggistico

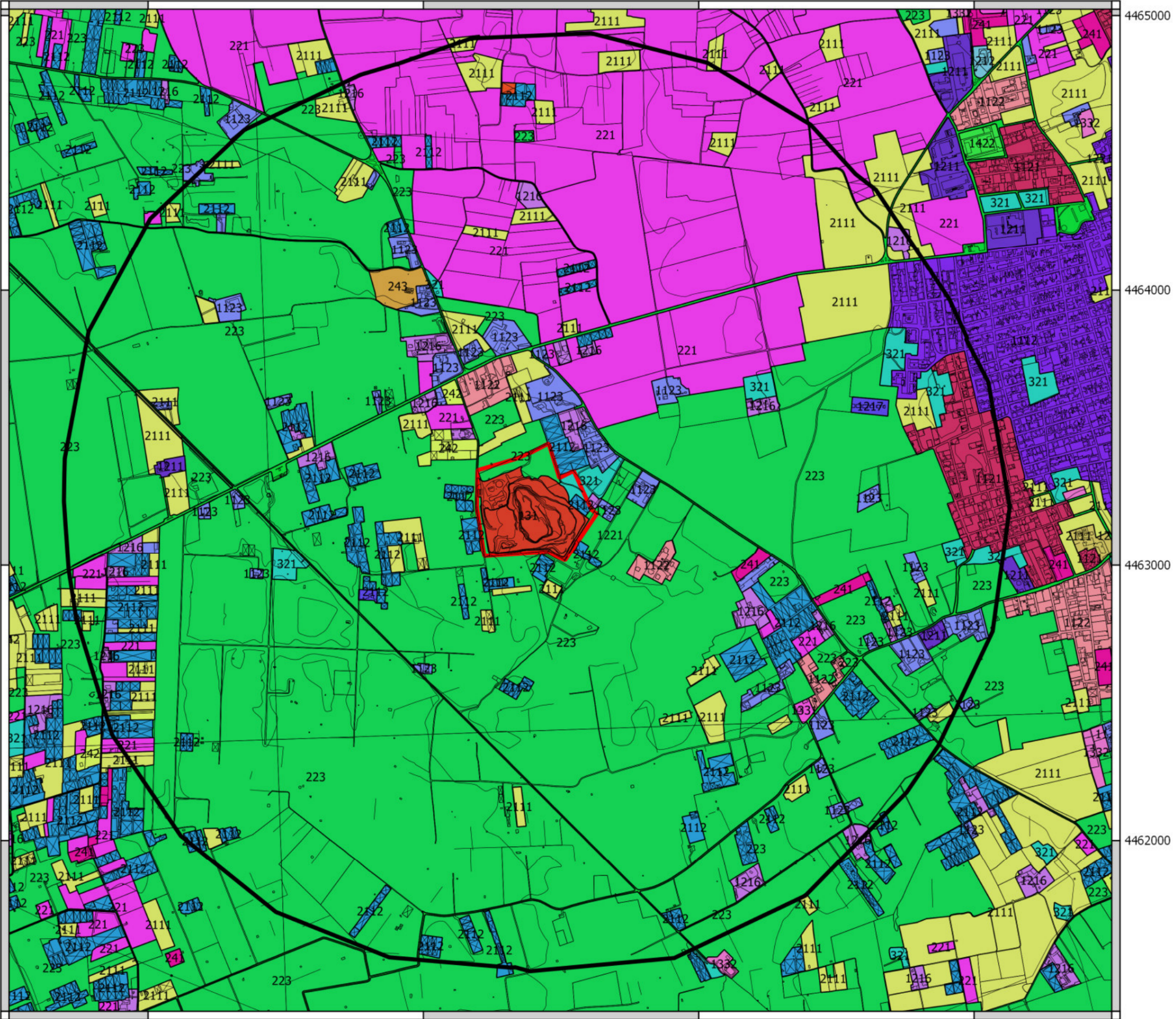
- Geositi

CTR

- Carta tecnica regionale

Cartografia di base

CARTA DELL'USO DEL SUOLO Regione Puglia agg. 2011



751000

752000

753000

754000

4465000

4464000

4463000

4462000

0 250 500 750 1000 1250 m

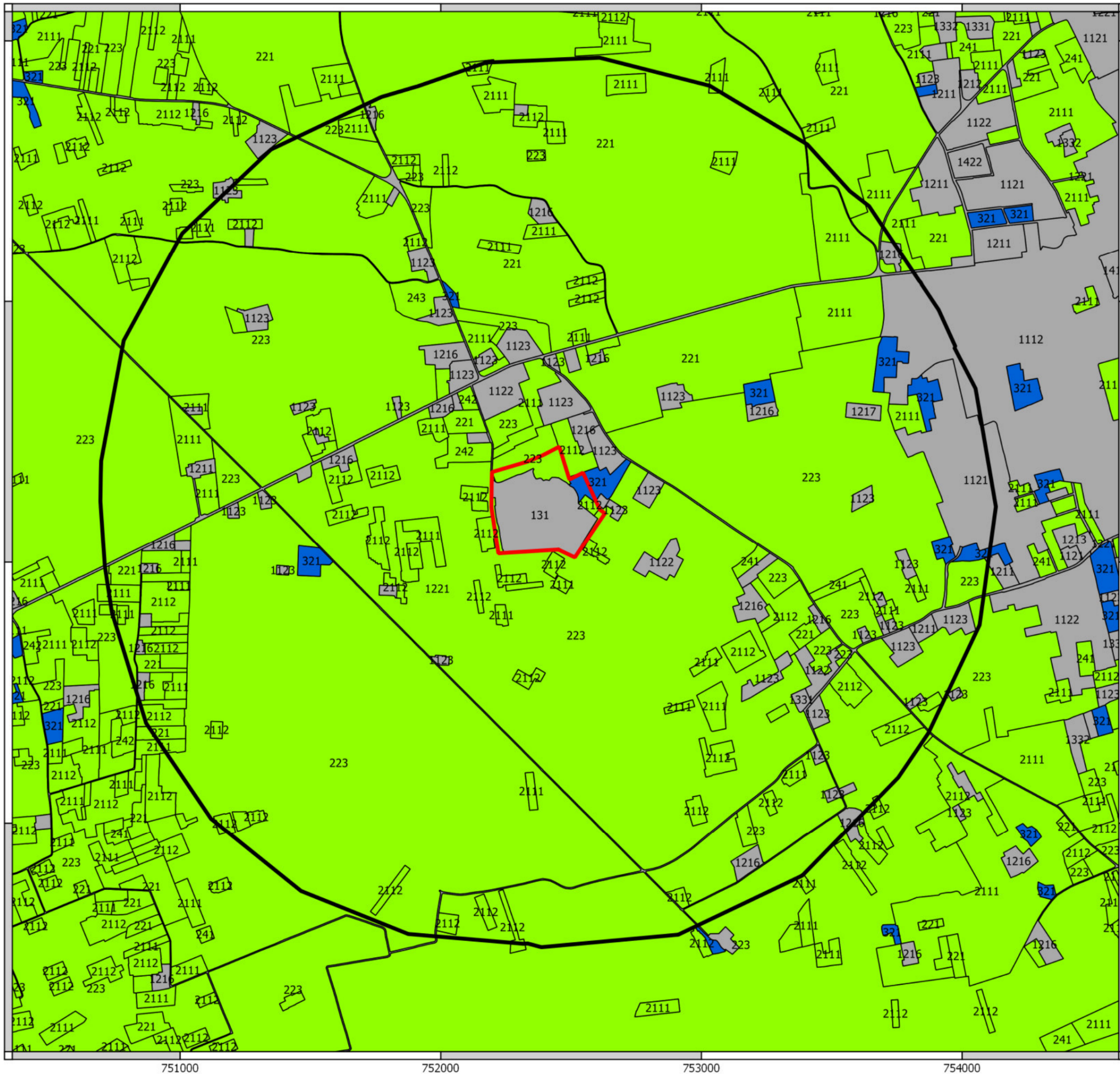


LEGENDA CARTA USO DEL SUOLO

Livello I	Livello II	Livello III	Livello IV
1. Superfici residenziali			
1.1 Inseadimento residenziale			
1.1.1 Inseadimento continuo			
1.1.1.1 Tessuto residenziale continuo antico e denso			
1.1.1.2 Tessuto residenziale continuo denso più recente, basso			
1.1.1.3 Tessuto residenziale continuo denso più recente, alto			
1.1.2 Inseadimento discontinuo			
1.1.2.1 Tessuto residenziale discontinuo			
1.1.2.2 Tessuto residenziale rado e nucleiforme			
1.1.2.3 Tessuto residenziale sparso			
1.2 Inseadimento produttivo, dei servizi generali pubblici e privati, delle reti e delle aree infrastrutturali			
1.2.1 Inseadimento industriale, commerciale e dei grandi impianti di servizi			
1.2.1.1 Inseadimento industriale o artigianale con spazia annessi			
1.2.1.2 Inseadimento commerciale			
1.2.1.3 Inseadimento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati			
1.2.1.4 Inseadimento ospedalieri			
1.2.1.5 Inseadimento degli impianti tecnologici			
1.2.1.6 Inseadimento produttivi agricoli			
1.2.1.7 Inseadimento in disuso			
1.2.2 Reti ed aree infrastrutturali			
1.2.2.1 Reti stradali e spazi accessori			
1.2.2.2 Reti ferroviarie e aree annesse			
1.2.2.3 Grandi impianti di concentrazione e smistamento merci			
1.2.2.4 Aree per impianti delle telecomunicazioni			
1.2.2.5 Reti ed aree per la produzione, la distribuzione e il trasporto di energia			
1.2.3 Aree portuali			
1.2.4 Aree aeroportuali ed eliporti			
1.3 Aree estrattive, cantieri, discariche, e terreni artefatti ed abbandonati			
1.3.1 Aree estrattive			
1.3.2 Discariche e depositi di rottami			
1.3.2.1 Discariche			
1.3.2.2 Depositi di rottami a cielo aperto, cimiteri di autoveicoli			
1.3.3 Cantieri			
1.3.3.1 Cantieri, spazi in costruzione e scavi			
1.3.3.2 Suoli rimaneeggiati ed artefatti			
1.4 Aree verdi urbanizzate			
1.4.1 Aree verdi urbane			
1.4.2 Aree ricreative e sportive			
1.4.2.1 Campeggi, strutture turistiche ricettive a bungalows o simili			
1.4.2.2 Aree sportive			
1.4.2.3 Parchi di divertimenti			
1.4.2.4 Aree archeologiche			
1.4.3 Cimiteri			
2. Superfici agricole utilizzate			
2.1 Seminativi			
2.1.1 Seminativi in aree non irrigue			
2.1.1.1 Seminativi semplici in aree non irrigue			
2.1.1.2 Colture orticole in pieno campo, in serra e sotto plastica in aree non irrigue			
2.1.2 Seminativi in aree irrigue			
2.1.2.1 Seminativi semplici in aree irrigue			
2.1.2.2 Colture orticole in pieno campo, in serra e sotto plastica in aree irrigue			

2.2 Colture permanenti	
2.2.1 Vigneti	
2.2.2 Frutteti e frutti minori	
2.2.3 Oliveti	
2.2.4 Altre colture permanenti	
2.3 Prati stabili	
2.3.1 Superfici a copertura erbacea densa	
2.4 Zone agricole eterogenee	
2.4.1 Colture temporanee associate a colture permanenti	
2.4.2 Sistemi colturali e particellari complessi	
2.4.3 Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali	
2.4.4 Aree agroforestali	
3. Aree boscate e altre superfici naturali	
3.1 Aree boscate	
3.1.1 Boschi di latifoglie	
3.1.2 Boschi di conifere	
3.1.3 Boschi misti di conifere e latifoglie	
3.1.4 Prati alberati e pascoli alberati	
3.2 Ambienti caratterizzati da copertura vegetale prevalentemente arbustiva e/o erbacea in evoluzione naturale	
3.2.1 Aree a pascolo naturale, praterie e incolti	
3.2.2 Cespuglieti ed arbusteti	
3.2.3 Aree a vegetazione sclerofilla	
3.2.4 Aree a vegetazione arborea ed arbustiva in evoluzione	
3.1.4.1 Aree a ricolonizzazione naturale	
3.1.4.2 Aree a vegetazione a ricolonizzazione artificiale	
3.3 Zone aperte con vegetazione rada o assente	
3.3.1 Spiagge, dune e sabbie	
3.3.2 Rocce nude, falesie, affioramenti	
3.3.3 Aree con vegetazione rada	
3.3.4 Aree interessate da incendi o altri eventi dannose	
4. Ambienti umidi	
4.1 Zone umide interne	
4.1.1 Paludi interne	
4.2 Zone umide marittime	
4.2.1 Paludi salmastre	
4.2.2 Saline	
4.2.3 Zone interdittali marine	
5. Ambiente delle acque	
5.1 Acque continentali	
5.1.1 Corsi d'acqua, canali, idrovie	
5.1.1.1 Fiumi, torrenti e fossi	
5.1.1.2 Canali ed idrovie	
5.1.2 Bacini d'acqua	
5.1.2.1 Bacini senza manifeste utilizzazioni produttive	
5.1.2.2 Bacini con prevalente utilizzazione per scopi irrigui	
5.1.2.3 Acquacolture	
5.2 Acque marittime	
5.2.1 Lagune, laghi e stagni costieri	
5.2.2 Estuari	

CARTA DEGLI ECOSISTEMI derivata dall'uso del suolo Regione Puglia agg. 2011 Tav. 5.5.1



Legenda

-  areaCavaPeluso
-  buffer 1500m
-  ecosistema insediativo
-  ecosistema agricolo
-  ecosistema naturale o seminaturale

