



**REGIONE
PUGLIA**



Provincia di Lecce



Comune di Nardò

Proponente:

SUNCO SUN YELLOW SRL

Via Melchiorre Gioia, 8 - 20124 Milano - Italy
pec: suncosunyellow srl@legalmail.it

**SUNCO.
CAPITAL**

Progetto Definitivo

Denominazione progetto:

REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "MASSERIA SCIANNE"

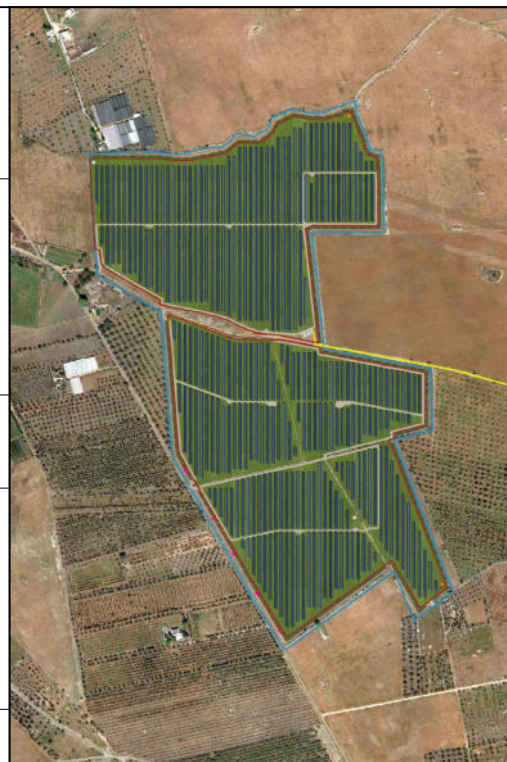
Potenza nominale complessiva = 30.722,4 kWp

Sito in:

COMUNE DI NARDO' (LE)

Titolo elaborato:

Tavole di inquadramento vincolistico



Elaborato **E-TIV0**

Scala -

Responsabile Coordinamento progetto : dott.ssa agr. Eliana Santoro

Progettisti : dott. for. Edoardo Pio Iurato

Collaboratori : arch. Giulia Fontana

TIMBRI E FIRME:



REV.:	REDAZIONE:	CONTROLLO:	APPROVAZIONE :	DATA:
00	arch. Giulia Fontana	dott. for. Edoardo Pio Iurato	dott. for. Maurizio Previati	26/02/2024
01				
02				
03				
04				
05				

FIRMA/TIMBRO
COMMITTENTE:

**SUNCO.
CAPITAL**



Flyren Development S.r.l.
Lungo Po Antonelli, 21 - 10153 Torino (TO)
tel: 011/ 8123575 - fax: 011/ 8127528
email: info@flyren.eu
web: www.flyren.eu
C.F. / P. IVA n. 12062400010

PREMESSA	2
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – LA VALENZA ECOLOGICA DEL TERRITORIO TAVOLA 3.2.3.....	3
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – LA CARTA DEI BENI CULTURALI TAVOLA 3.2.5.....	4
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – LE MORFOTIPOLOGIE RURALI TAVOLA 3.2.7.....	5
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – LA STRUTTURA PERCETTIVA E DELLA VISIBILITÀ TAVOLA 3.2.12.1.....	6
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – LA RETE ECOLOGICA REGIONALE TAVOLA 4.2.1.1.....	7
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – LO SCHEMA DIRETTORE DELLA RETE ECOLOGICA POLIVALENTE (R.E.P.) TAVOLA 4.2.1.2	8
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – IL SISTEMA INFRASTRUTTURALE PER LA MOBILITÀ DOLCE TAVOLA 4.2.3	10
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – I SISTEMI TERRITORIALI PER LA FRUIZIONE TAVOLA 4.2.5	12
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE TAVOLA 6.1.1	14
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – COMPONENTI IDROLOGICHE TAVOLA 6.1.2	15
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – COMPONENTI VEGETAZIONALI TAVOLA 6.2.1	16
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE TAVOLA 6.2.2.....	17
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – COMPONENTI CULTURALI INSEDIATIVE TAVOLA 6.3.1	18
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI TAVOLA 6.3.2	19
PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PPTR – CARTA GEOMORFOLOGICA	20
PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE PTCP – VINCOLI ESISTENTI TAVOLA V.5.1.2	22
PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE PTCP – VINCOLI E AREE DI SALVAGUARDIA PROPOSTE TAVOLA V.5.1.3	23
PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE PTCP – VINCOLI E SALVAGUARDIA TAVOLA V.5.1.4	24
PIANO PER L’ASSETTO IDROGEOLOGICO DELLA REGIONE PUGLIA PAI – PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA.....	25
PIANO PER L’ASSETTO IDROGEOLOGICO DELLA REGIONE PUGLIA PAI – PERICOLOSITÀ IDRAULICA	26
PIANO GESTIONE RISCHIO ALLUVIONE PGRA - II CICLO 2021-2027 – RISCHIO DI ALLUVIONE.....	27
PIANO GESTIONE RISCHIO ALLUVIONE PGRA - II CICLO 2021-2027 – PERICOLOSITÀ DI ALLUVIONE	28
PIANO GESTIONE RISCHIO ALLUVIONE PGRA - II CICLO 2021-2027 – ELEMENTI DI RISCHIO	29
PIANO DI GESTIONE DELLE ACQUE III PGA - FASE 2021-2027 - CORPI IDRICI SUPERFICIALI TAVOLA 2.1.1	30
AREE SOTTOPOSTE A VINCOLO IDROGEOLOGICO SIT PUGLIA.....	31
AREE NATURALI PROTETTE MASE - CARTOGRAFIE RETE NATURA 2000 E AREE PROTETTE “PROGETTO NATURA”	32
PIANO REGOLATORE GENERALE PRG COMUNE DI NARDÒ – GEOPORTALE COMUNE DI NARDÒ PRG NARDÒ	33
AREE NON IDONEE FER SIT AREE NON IDONEE IMPIANTI FER – DGR 2122/2012	34

Premessa

Il presente elaborato riporta una sintesi degli approfondimenti cartografici effettuati nelle aree interessate dalle opere in progetto. Gli estratti nel seguito esposti riportano una rappresentazione grafica dell'area oggetto di intervento nelle diverse tavole di programmazione e pianificazione territoriale e ambientale (ritenute più significative ai fini del presente studio).

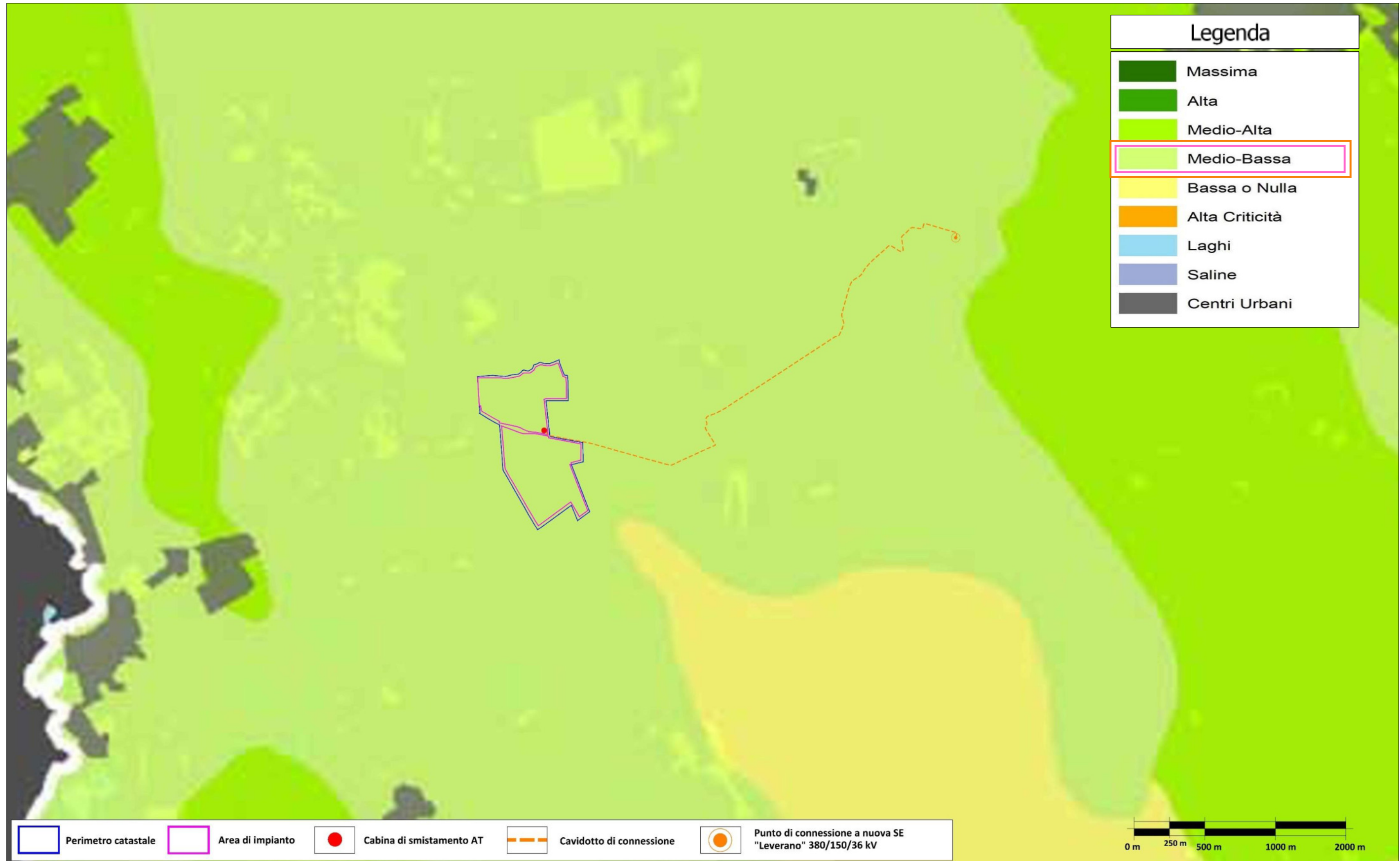
Nello specifico, in ogni tavola sono stati rappresentati:

- Il **perimetro catastale** delle aree in cui è prevista la localizzazione dell'impianto agrivoltaico "Masseria Scianne" (vedi perimetrazione di colore blu).
- L'**area di impianto** delimitata dalla recinzione perimetrale (vedi perimetrazione in magenta).
- La **cabina di smistamento AT** (vedi puntalino rosso) collocata all'interno dell'area recintata.
- Le **opere di rete - cavidotto di connessione**: la soluzione tecnica di connessione prevede di collegare l'impianto in antenna a 36 kV, tramite la realizzazione di n. 1 nuova cabina di smistamento AT, collegata mediante una nuova linea AT (vedi linea tratteggiata arancione) alla futura Stazione Elettrica (SE) "Leverano" a 380/150/36 kV.
- La localizzazione del **punto di connessione alla rete** (puntalino di colore arancione), presso la SE "Leverano" a 380/150/36 kV, dove è previsto uno stallo dedicato messo a disposizione da Terna.

I singoli estratti sono stati rappresentati con scala metrica di lettura e sono accompagnati dalle relative legende, nelle quali sono state evidenziate le specifiche normative, che interessano rispettivamente l'area di impianto (riquadri in magenta) e il cavidotto di connessione (riquadri in arancione).

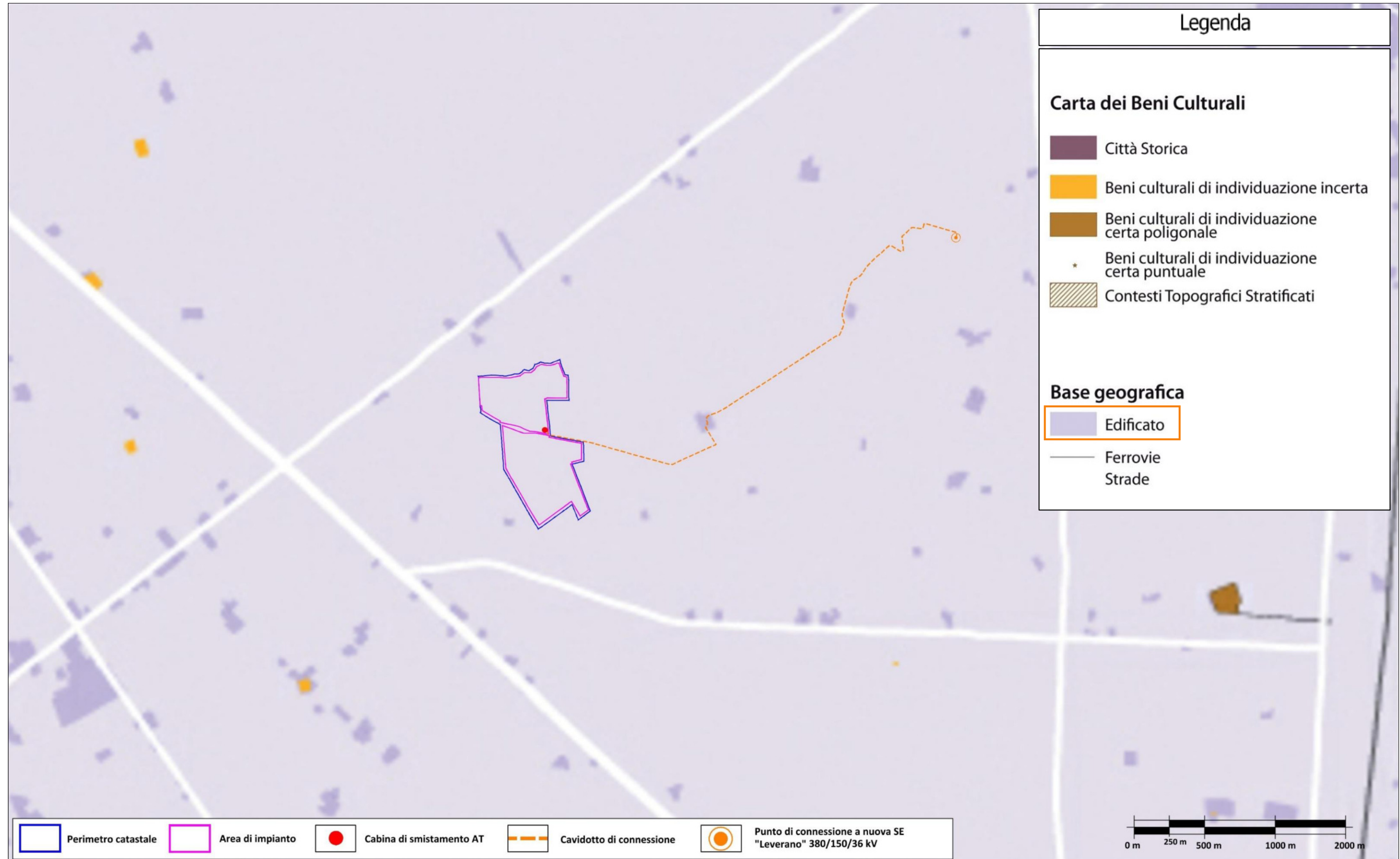
In merito alla descrizione dei principali aspetti derivanti dalla pianificazione territoriale e di settore, della Regione Puglia, della Città Metropolitana/Provincia di Lecce e del Comune di Nardò, si rimanda a quanto descritto nello Studio di Impatto Ambientale (cfr. Elaborato E-SIAO).

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – La valenza ecologica del territorio | Tavola 3.2.3



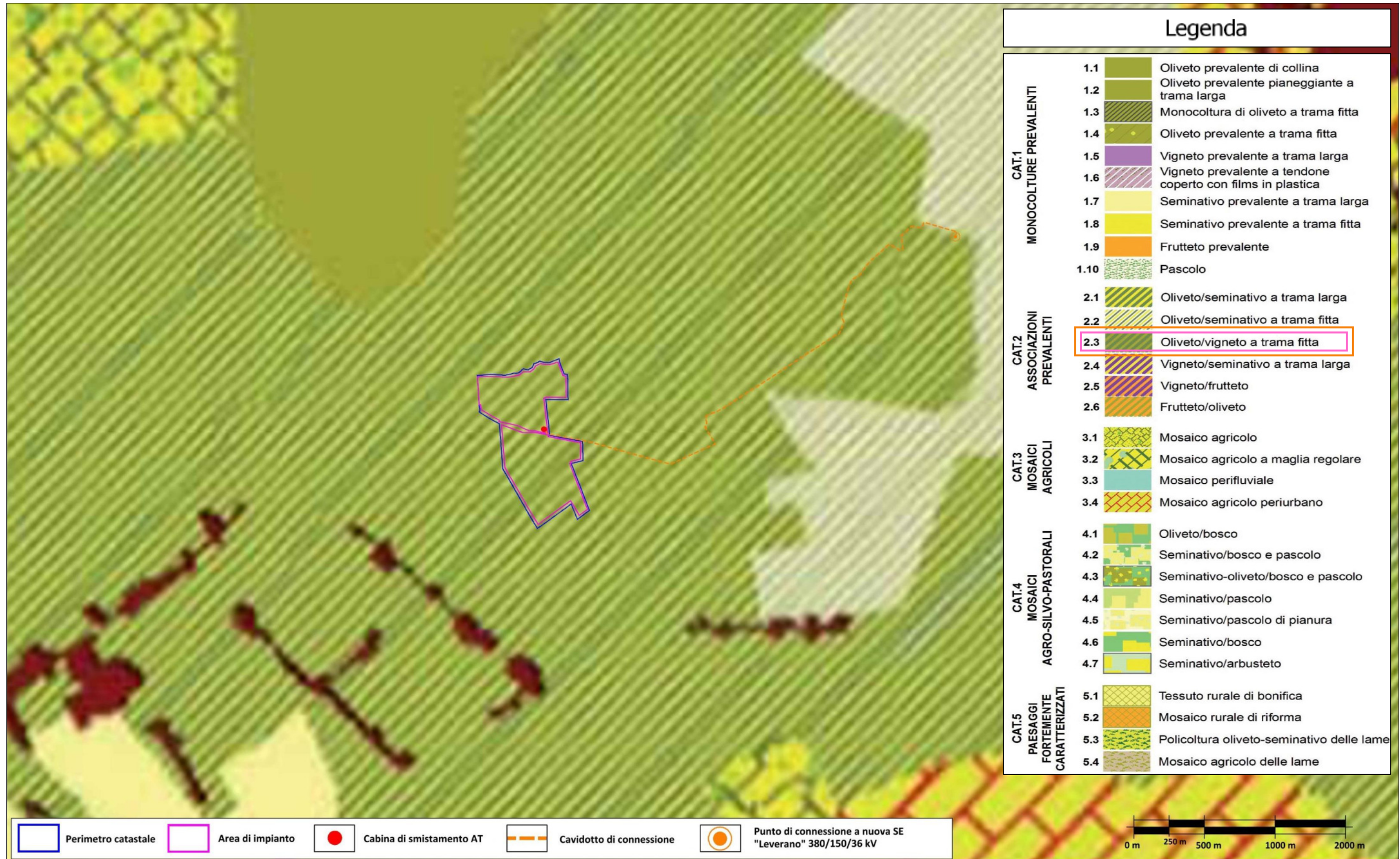
Fonte cartografica: www.sit.puglia.it/portal/portale_pianificazione_regionale/Piano%20Paesaggistico%20Territoriale/Documenti/PPTR2015

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – La Carta dei Beni Culturali | Tavola 3.2.5



Fonte cartografica: www.sit.puglia.it/portal/portale_pianificazione_regionale/Piano%20Paesaggistico%20Territoriale/Documenti/PPTR2015

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Le morfotipologie rurali | Tavola 3.2.7



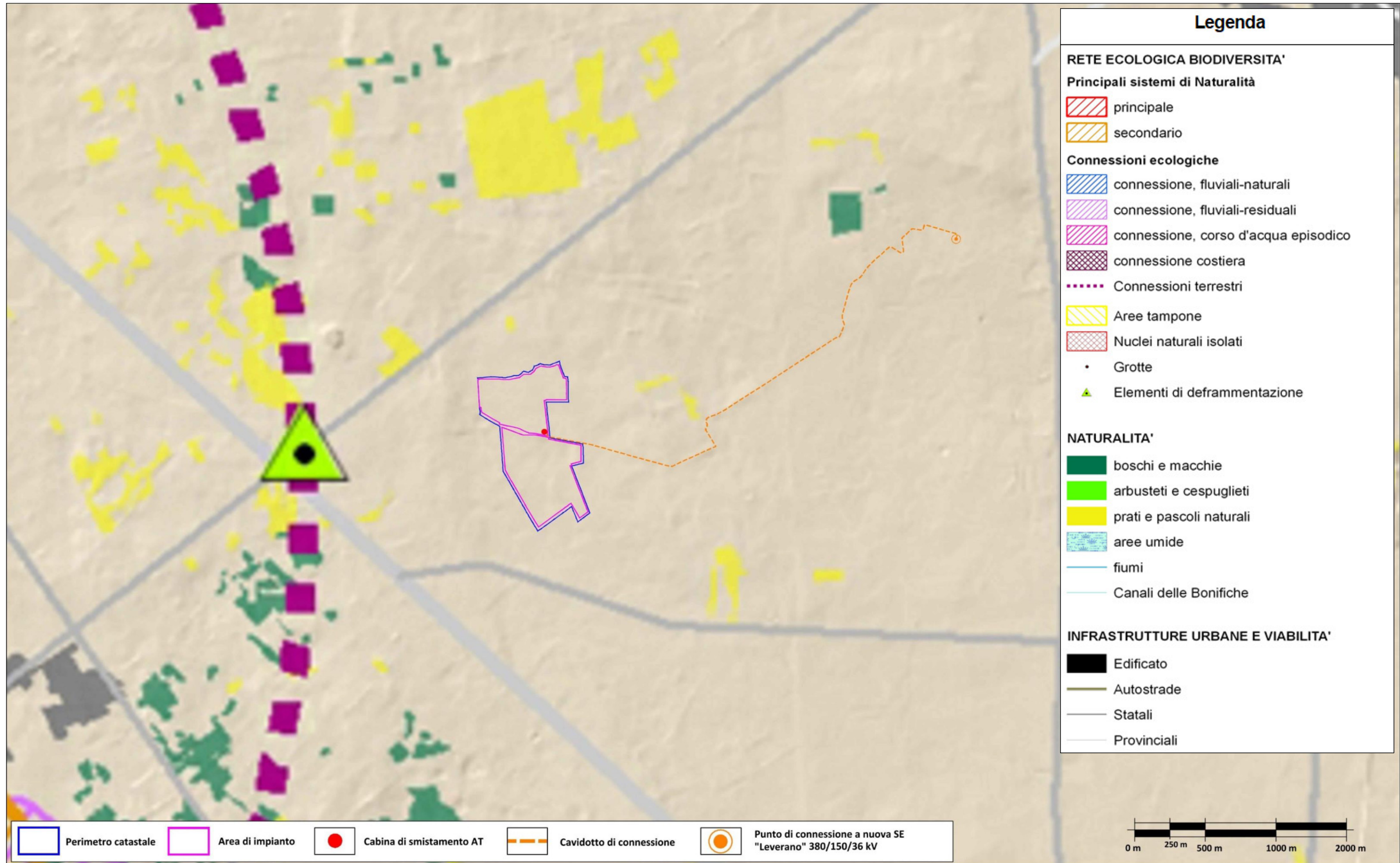
Fonte cartografica: www.sit.puglia.it/portal/portale_pianificazione_regionale/Piano%20Paesaggistico%20Territoriale/Documenti/PPTR2015

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – La struttura percettiva e della visibilità | Tavola 3.2.12.1



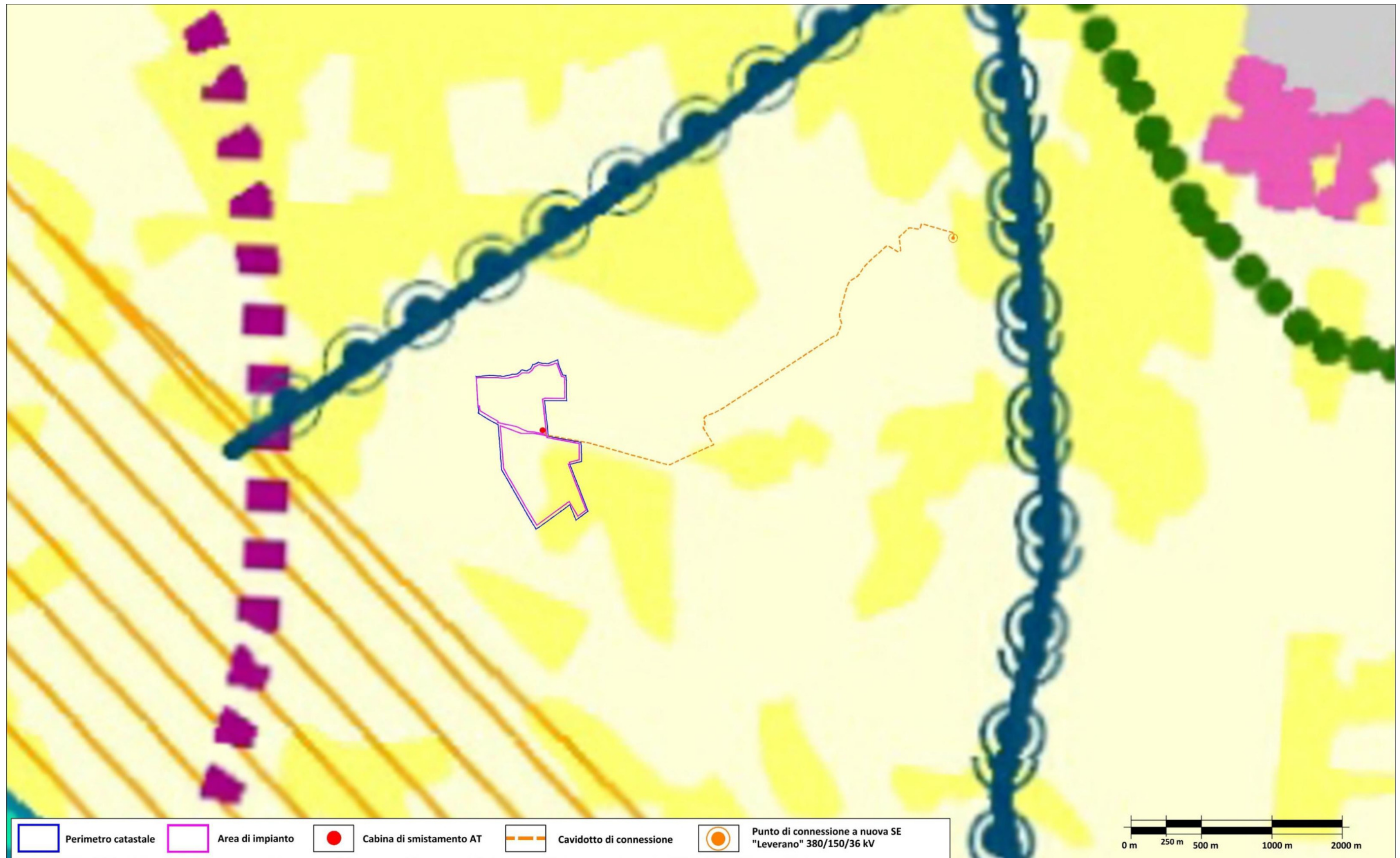
Fonte cartografica: www.sit.puglia.it/portal/portale_pianificazione_regionale/Piano%20Paesaggistico%20Territoriale/Documenti/PPTR2015

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – La Rete Ecologica Regionale | Tavola 4.2.1.1











































Fonte cartografica: www.sit.puglia.it/portal/portale_pianificazione_regionale/Piano%20Paesaggistico%20Territoriale/Documenti/PPTR2015

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Lo Schema Direttore della Rete Ecologica Polivalente (R.E.P.) | Tavola 4.2.1.2

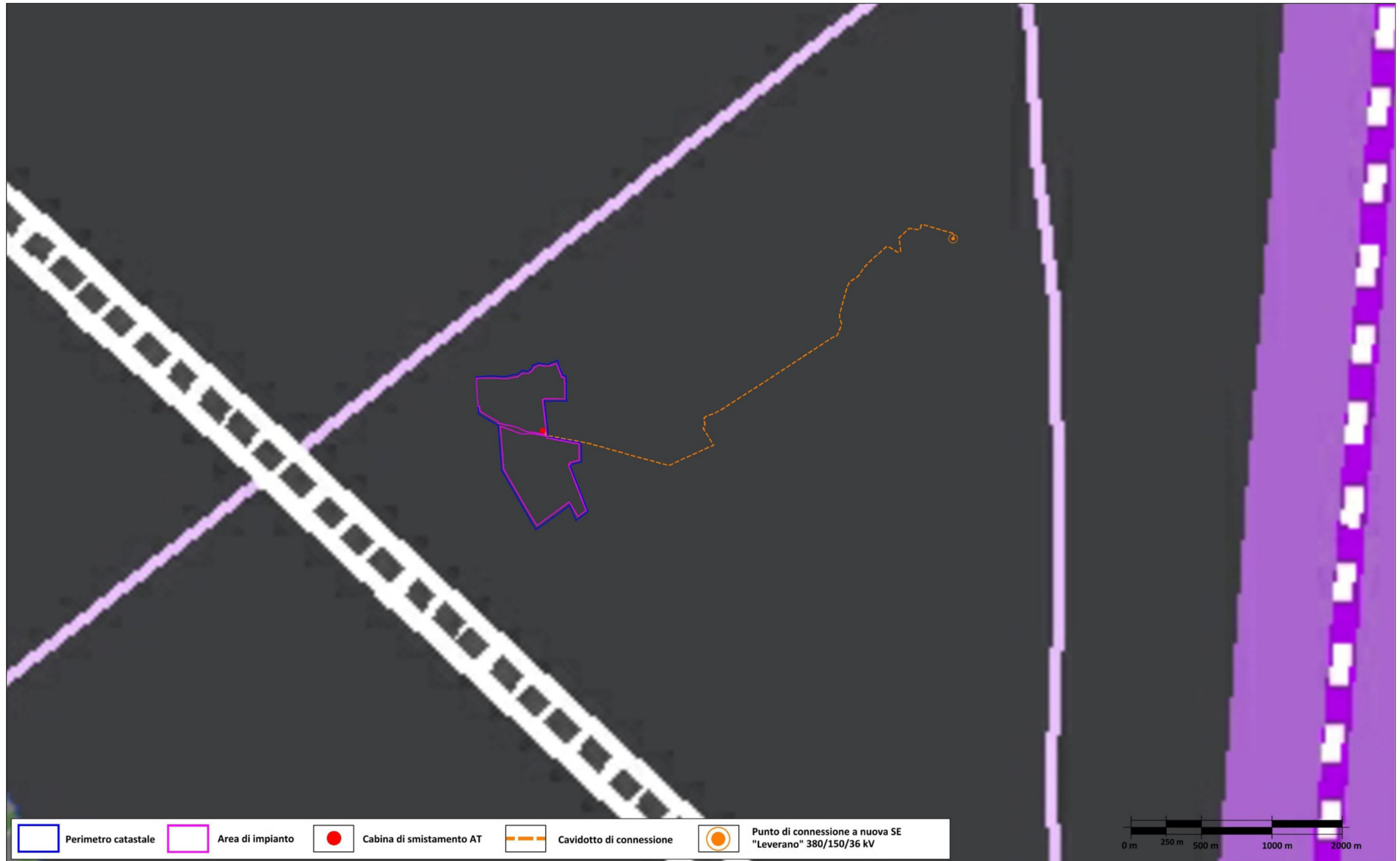


Fonte cartografica: www.sit.puglia.it/portal/portale_pianificazione_regionale/Piano%20Paesaggistico%20Territoriale/Documenti/PPTR2015

Legenda

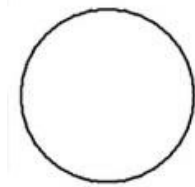
-  Zone rilevanti per l'avifauna migratoria
-  Connessioni a matrice boschiva
-  Connessioni su linee fluviali
-  Linee di connessione litorale
-  Continuità degli agroecosistemi
-  Connessioni ecologiche su vie d'acqua permanenti o temporanee
-  Connessioni ecologiche costiere
-  Connessioni ecologiche terrestri
-  Aree tampone
-  Nuclei naturali isolati
-  Pendoli costieri
-  Linea dorsale di connessione polivalente
-  Anelli integrativi di connessione
-  Principali greenways potenziali
-  Principali esigenze di de-frammentazione
-  Principali barriere infrastrutturali
-  Laghi e zone umide principali
-  Fiumi principali
-  Tratti del cyronmed trasversale
-  Connessioni ecologiche su vie d'acqua permanenti o temporanee
-  Connessioni ecologiche costiere
-  Connessioni ecologiche terrestri
-  Siti di Rete Natura 2000
-  Buffer dei Siti di Rete Natura 2000
-  Aree del ristretto
-  Parchi della CO2
-  Parchi e riserve nazionali e regionali
-  Aree tampone
-  Nuclei naturali isolati
-  Parchi periurbani
-  Paesaggi costieri ad alta valenza naturalistica
-  Siti marini di Rete Natura 2000
-  Sistemi acquatici
-  Sistemi boschivi
-  Praterie ed altre aree naturali
-  Coltivi
-  Oliveti, vigneti, frutteti
-  Aree urbanizzate
-  Sistemi marini
-  Confini regionali

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Il sistema infrastrutturale per la mobilità dolce | Tavola 4.2.3

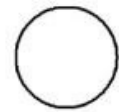


Fonte cartografica: www.sit.puglia.it/portal/portale_pianificazione_regionale/Piano%20Paesaggistico%20Territoriale/Documenti/PPTR2015

Legenda



nodo intermodale di primo livello
(stazioni principali)



nodo intermodale di secondo livello
(stazioni secondarie)



nodo intermodale di terzo livello
(stazioni minori)



accesso aeroporto



accesso ferrovia paesaggistica



accesso ferrovia regionale



accesso servizio autobus



accesso metrò-mare



accesso percorso ciclo-pedonale



accesso servizio bus-navetta



approdo metrò-mare



case cantoniere da riqualificare



accessi ai Parchi Naturali Nazionali



viali di accesso al Parco dell'Ofanto

Collegamenti su gomma

— strade principali

— strade strutturanti il sistema insediativo
(reti di città)

— strade strutturanti il sistema insediativo
di interesse paesaggistico

— strada costiera di salvaguardia
e valorizzazione paesaggistica

— strada costiera di riqualificazione
paesaggistica

— strada di progetto prevista
dal Piano dei Trasporti

Collegamenti ciclo - pedonali

— percorsi ciclo-pedonali de
'La rete ciclabile del Mediterraneo-Itinerari
Pugliesi' (progetto Cyronmed)

— ciclovie de La Greenway
dell'acquedotto pugliese

— percorsi ciclo-pedonali de
La rete dei tratturi

— connessioni potenziali
della viabilità di servizio

Collegamenti ferroviari

— ferrovia regionale

— ferrovie di valenza paesaggistica

— tram

Collegamenti multimodali interno costa

— asse multimodale di progetto

— percorsi lungo lame-gravine e canali

— percorsi lungo fiumi

Collegamenti marittimi

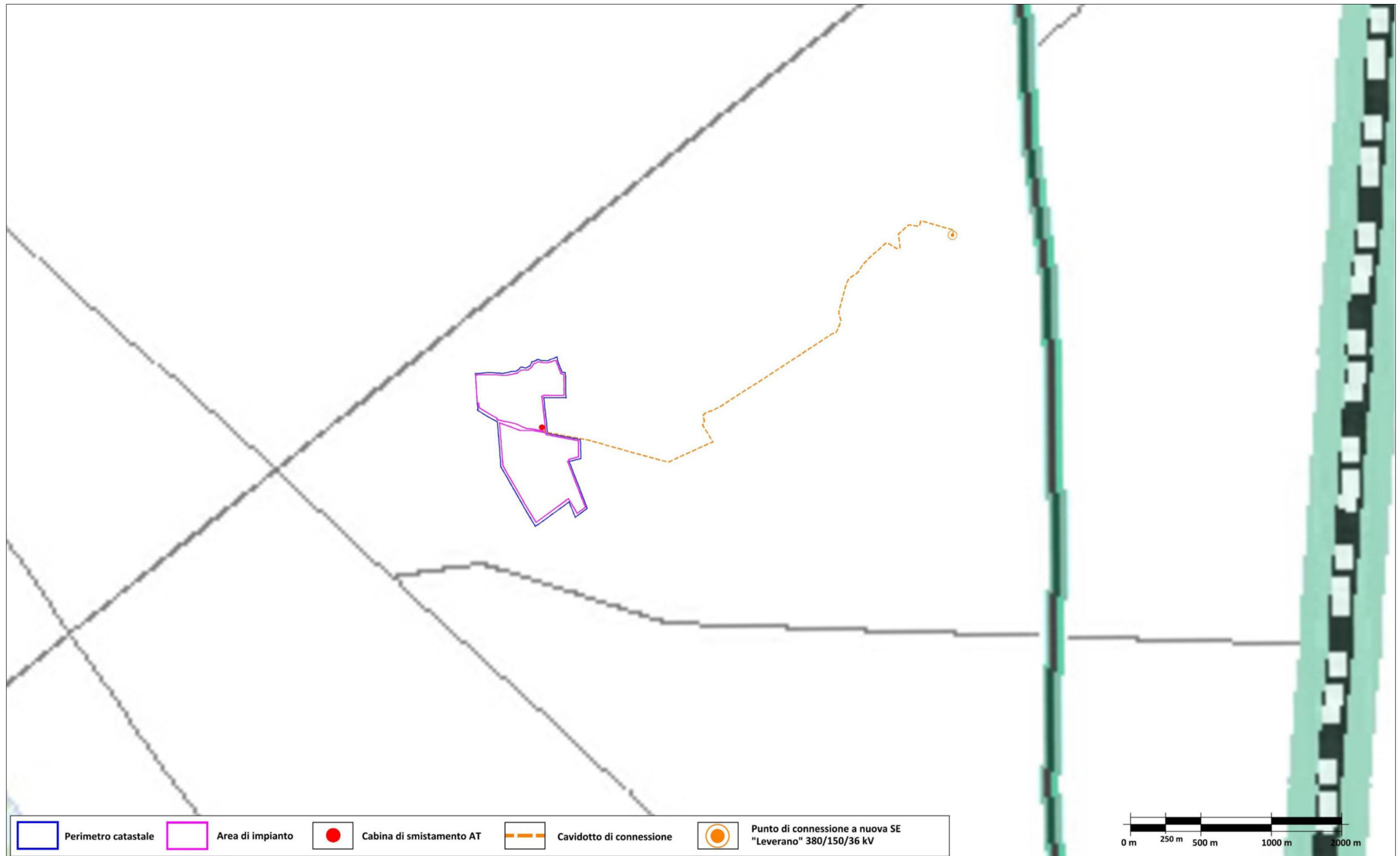
— metrò mare

— parchi agricoli multifunzionali

— parchi e riserve nazionali e regionali

— siti naturalistici

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – I sistemi territoriali per la fruizione | Tavola 4.2.5



Fonte cartografica: www.sit.puglia.it/portal/portale_pianificazione_regionale/Piano%20Paesaggistico%20Territoriale/Documenti/PPTR2015

Legenda







CTS

Nodi e reti del progetto per la mobilità dolce

-  nodi intermodali
-  approdi del metrò-mare
-  percorsi ciclo-pedonali
-  metrò-mare
-  percorsi lungo fume
-  collegamenti multimodali
-  strade paesaggistiche
-  ferrovie paesaggistiche
-  <all other values>
-  strade principali

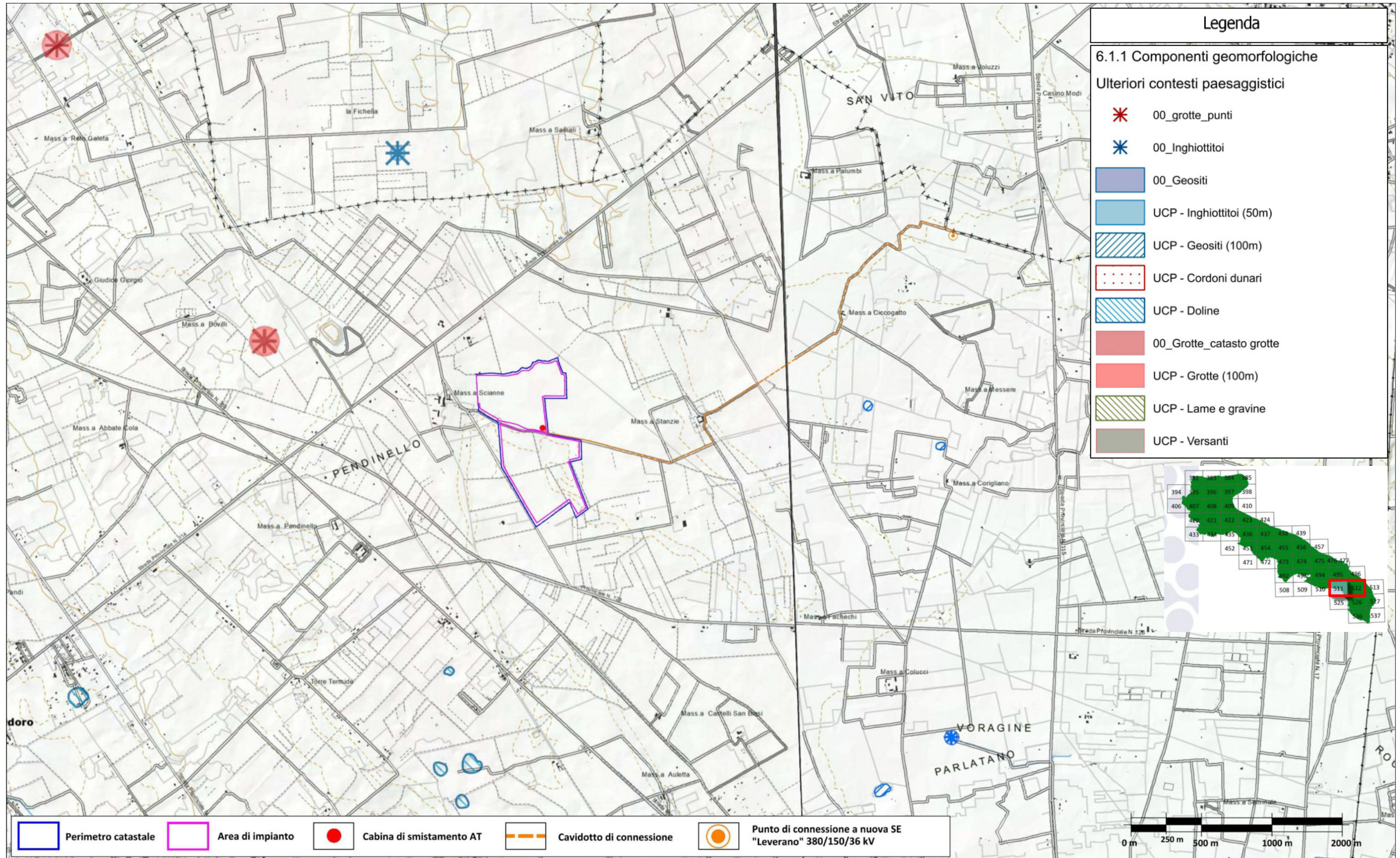
Aree protette e siti di interesse naturalistico

-  parchi agricoli multifunzionali
-  parchi e riserve nazionali e regionali
-  siti di interesse comunitario, nazionale e regionale
-  sic mare
-  zone a protezione speciale
-  Città (antica e moderna)

Denominazione dei CTS

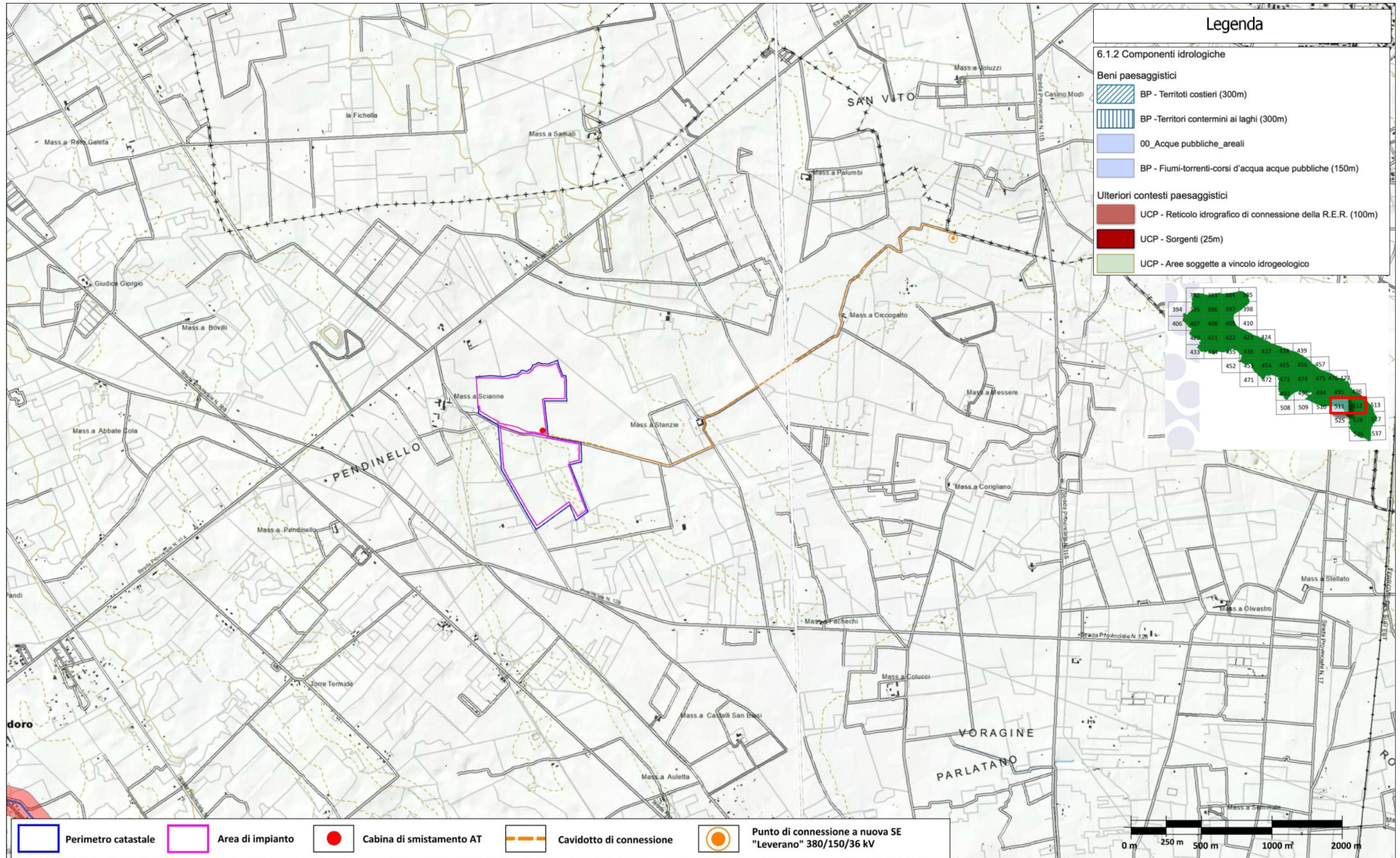
- | | | | |
|----|---|----|---|
| 1 | Gravina - Botromagno | 36 | Villaggio rupestre di Petruscio |
| 2 | Monte Sannace | 37 | Villaggio rupestre di Casalrotto |
| 3 | Via Appia e Insediamenti rupestri | 38 | Gravina di Palagialenno |
| 4 | Torre di Castiglione | 39 | Mar Piccolo Seno di Levante |
| 5 | Il Pulo - S. Maria di Sovereto | 40 | Galatone |
| 6 | Impalata - S. Procopio | 41 | Giurdignano |
| 7 | S. Stefano - Villa Meo Evoli | 42 | Rudiae-Cupa |
| 8 | Azetium | 43 | Le Cenate |
| 9 | Auricarro | 44 | Acquarica di Lecce |
| 10 | Tratturo Melfi-Castellaneta | 45 | I Fani |
| 11 | Belmonte - S. Angelo | 46 | Morciano-Salve |
| 12 | Lama Balice | 47 | Alezio |
| 13 | Foce del Canale Reale | 48 | Vaste-Santi Stefani |
| 14 | Monte Giannecchia - Monte San Biagio | 49 | Rauccio |
| 15 | Egnazia- Seppanibale - Lama d'Antico | 50 | Otranto-Valle dell'Idro-Valle delle Memorie |
| 16 | San Domenico | 51 | Otranto-San Nicola di Casole-Porto Badisco |
| 17 | Torre Canne - Ottava | 52 | Alta valle del Celone |
| 18 | Infocaciucci | 53 | San Ferdinando- San Cassaniello |
| 19 | Ostuni - Villanova | 54 | Apricena- San Giovanni in Piano |
| 20 | Brindisi Foggia di Rau | 55 | Canne della Battaglia |
| 21 | Canale Gianicola | 56 | Canosa |
| 22 | Canale Reale Francavilla Fontana | 57 | Biccari-Tertiveri |
| 23 | Valloni Bottari - Bax | 58 | Vieste- Santa Maria di Merino |
| 24 | Via Appia Oria - Mesagne | 59 | Monte Sant'Angelo- Pulsano |
| 25 | Via Appia Mesagne - Brindisi | 60 | Sannicandro Garganico-Sant'Annea |
| 26 | S. Vito dei Normanni ed il Sistema Masserie | 61 | Apricena- Castel Pagano |
| 27 | Monte Salete | 62 | Peschici-S. Maria di Calena |
| 28 | Gravina di Riggio | 63 | Torrebianca |
| 29 | Lama di Penziere/Contrada Lo Noce | 64 | Ascoli Satriano-Palazzo d'Ascoli |
| 30 | Gravina di Leucaspide | 65 | Saline di Margherita di Savoia |
| 31 | Statte | 66 | Siponto-San Leonardo |
| 32 | Masseria Cigliano | 67 | Mattinata |
| 33 | Monte Trazzonara | 68 | Ascoli S.-Corleto |
| 34 | Masseria Badessa | 69 | Montecorvino |
| 35 | Madonna della Scala | 70 | Dragonara |

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Componenti Geomorfologiche | Tavola 6.1.1



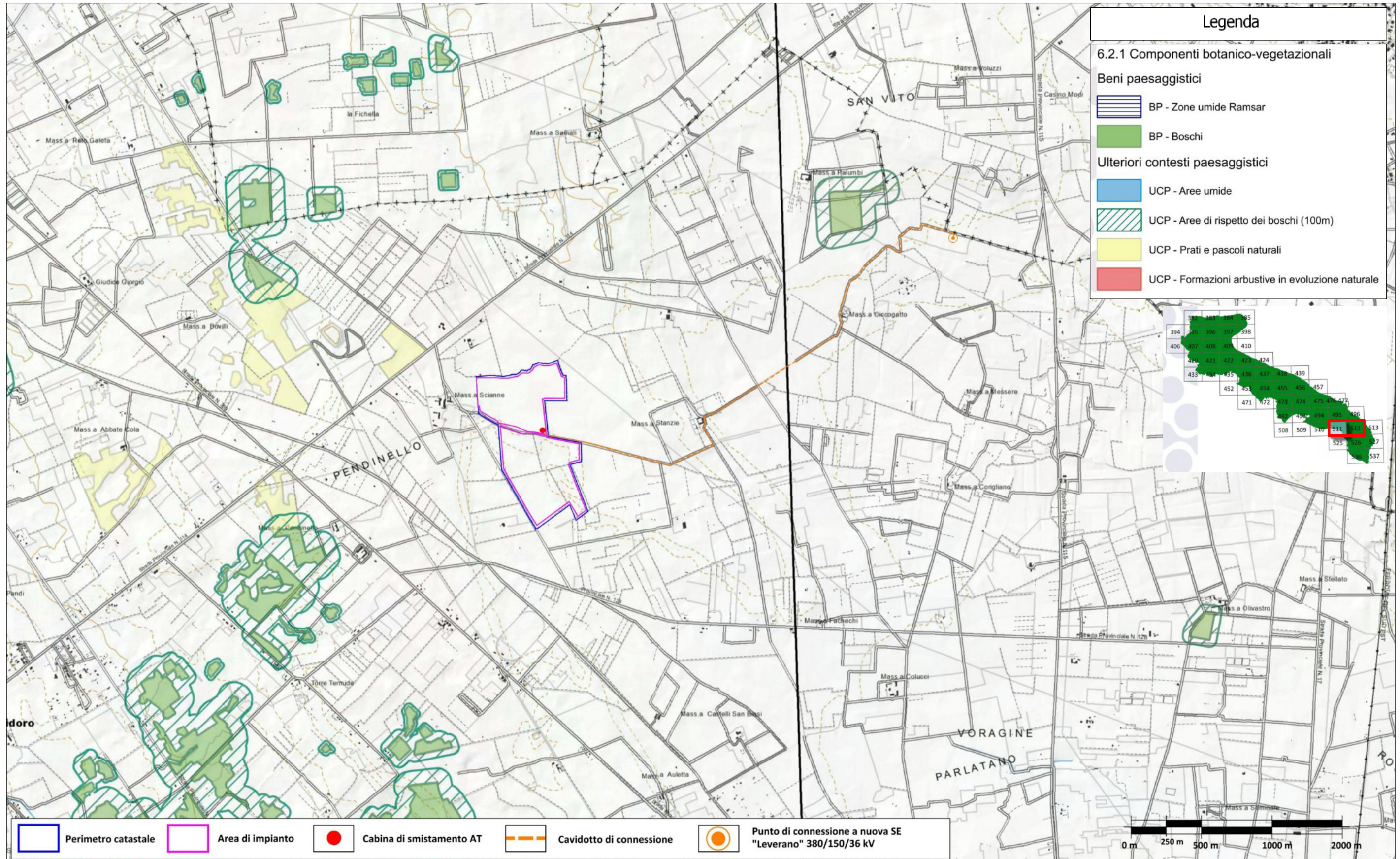
Fonte cartografica: <https://pugliacon.regione.puglia.it/web/sit-puglia-paesaggio/struttura-del-pptr>

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Componenti Idrologiche | Tavola 6.1.2



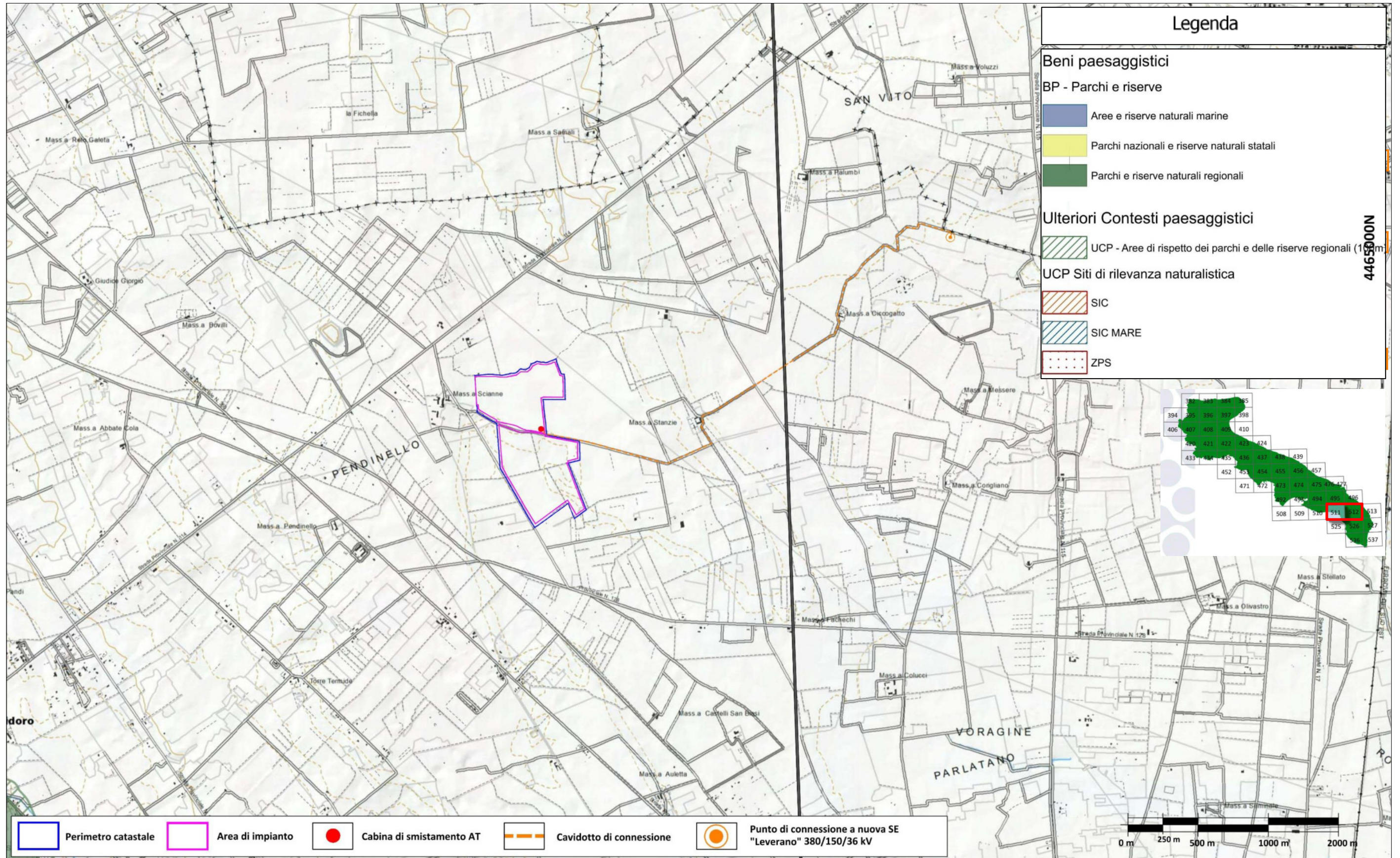
Fonte cartografica: <https://pugliacon.regione.puglia.it/web/sit-puglia-paesaggio/struttura-del-pptr>

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Componenti Vegetazionali | Tavola 6.2.1



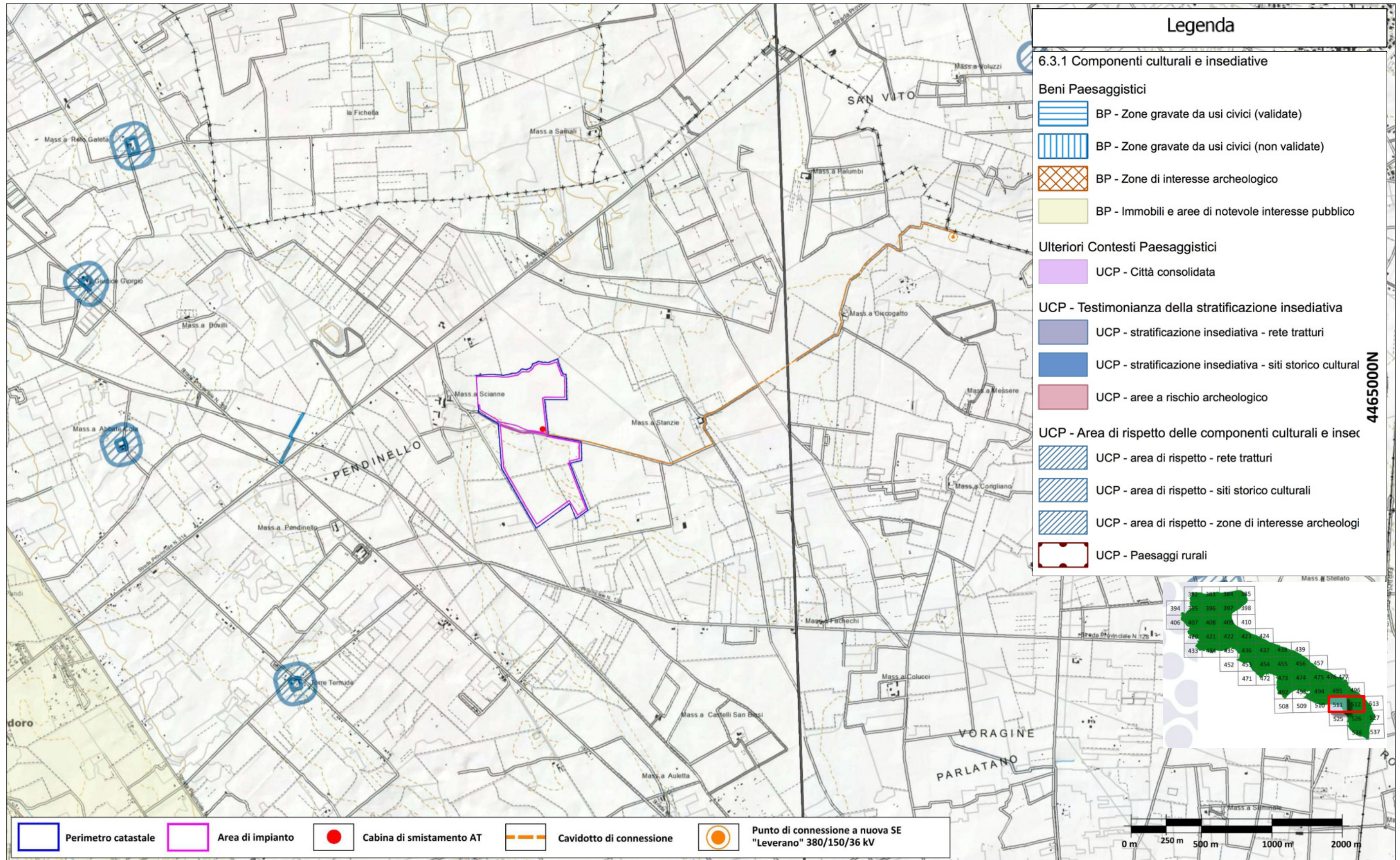
Fonte cartografica: <https://pugliacon.regione.puglia.it/web/sit-puglia-paesaggio/struttura-del-pptr>

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Componenti delle Aree protette | Tavola 6.2.2



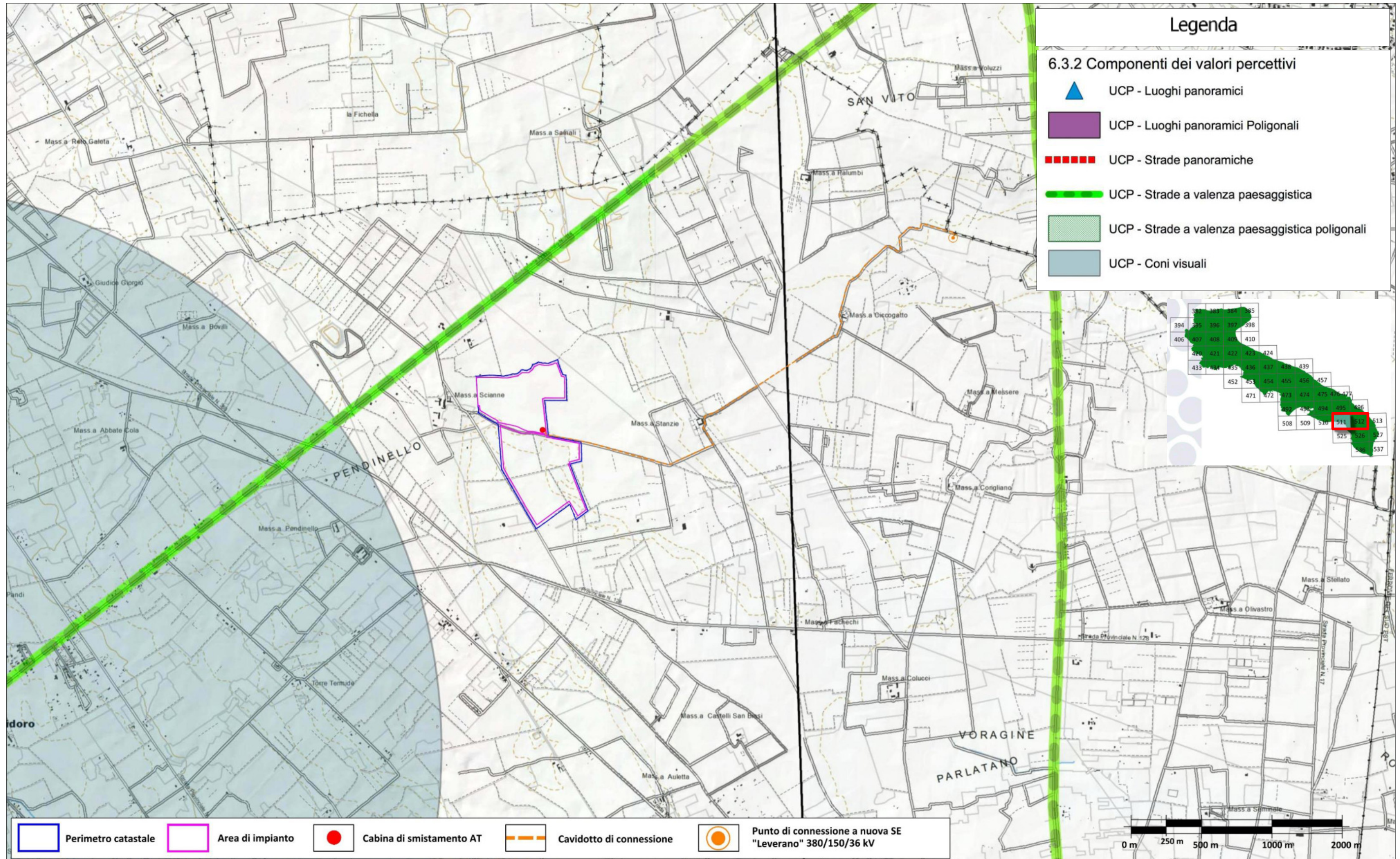
Fonte cartografica: <https://pugliacon.regione.puglia.it/web/sit-puglia-paesaggio/struttura-del-pptr>

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Componenti Culturali e insediative | Tavola 6.3.1



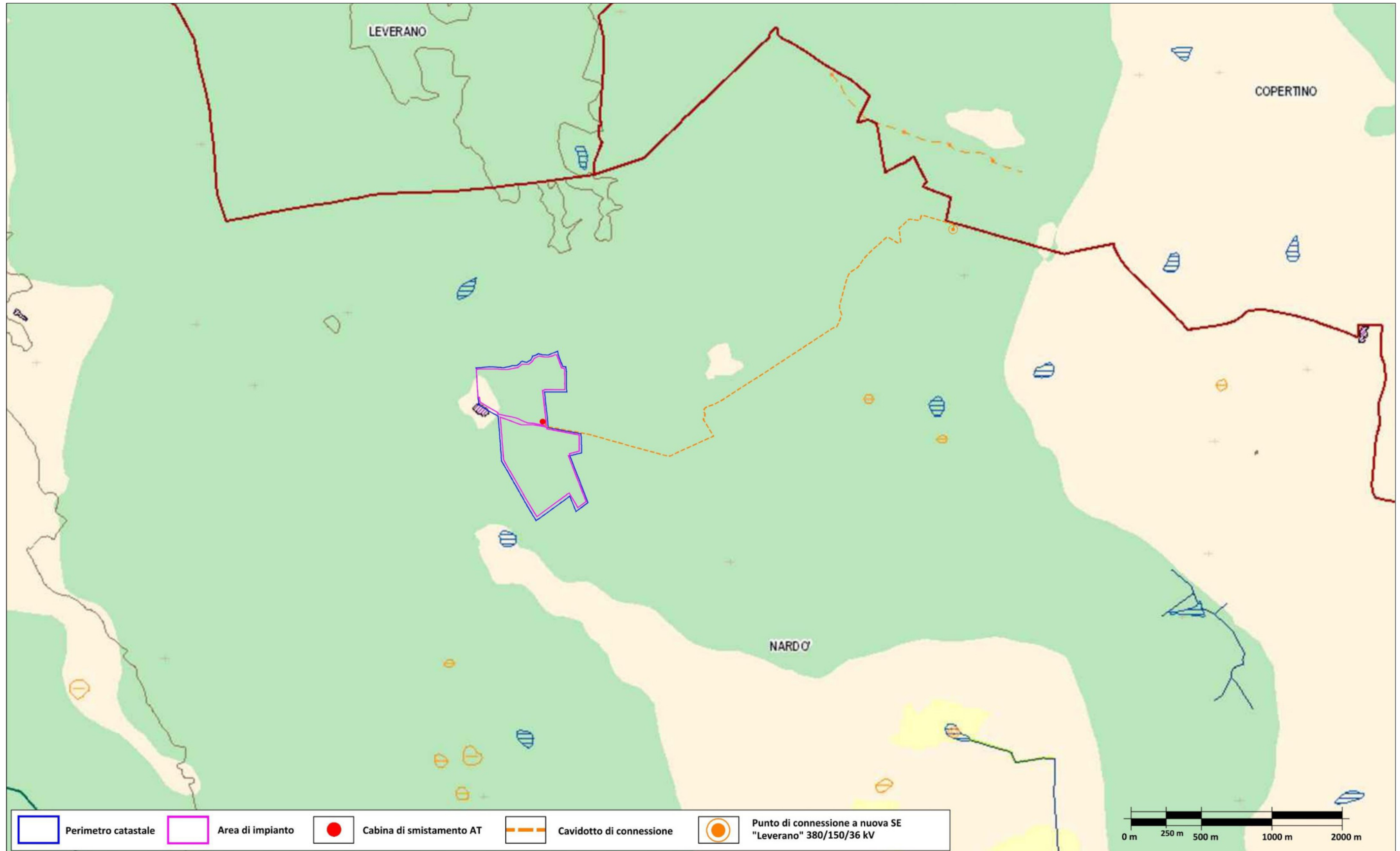
Fonte cartografica: <https://pugliacon.regione.puglia.it/web/sit-puglia-paesaggio/struttura-del-pptr>

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Componenti dei Valori Percettivi | Tavola 6.3.2




















































Fonte cartografica <https://pugliacon.regione.puglia.it/web/sit-puglia-paesaggio/struttura-del-pptr>

Piano Paesaggistico Territoriale Regionale | PPTR – Carta geomorfologica

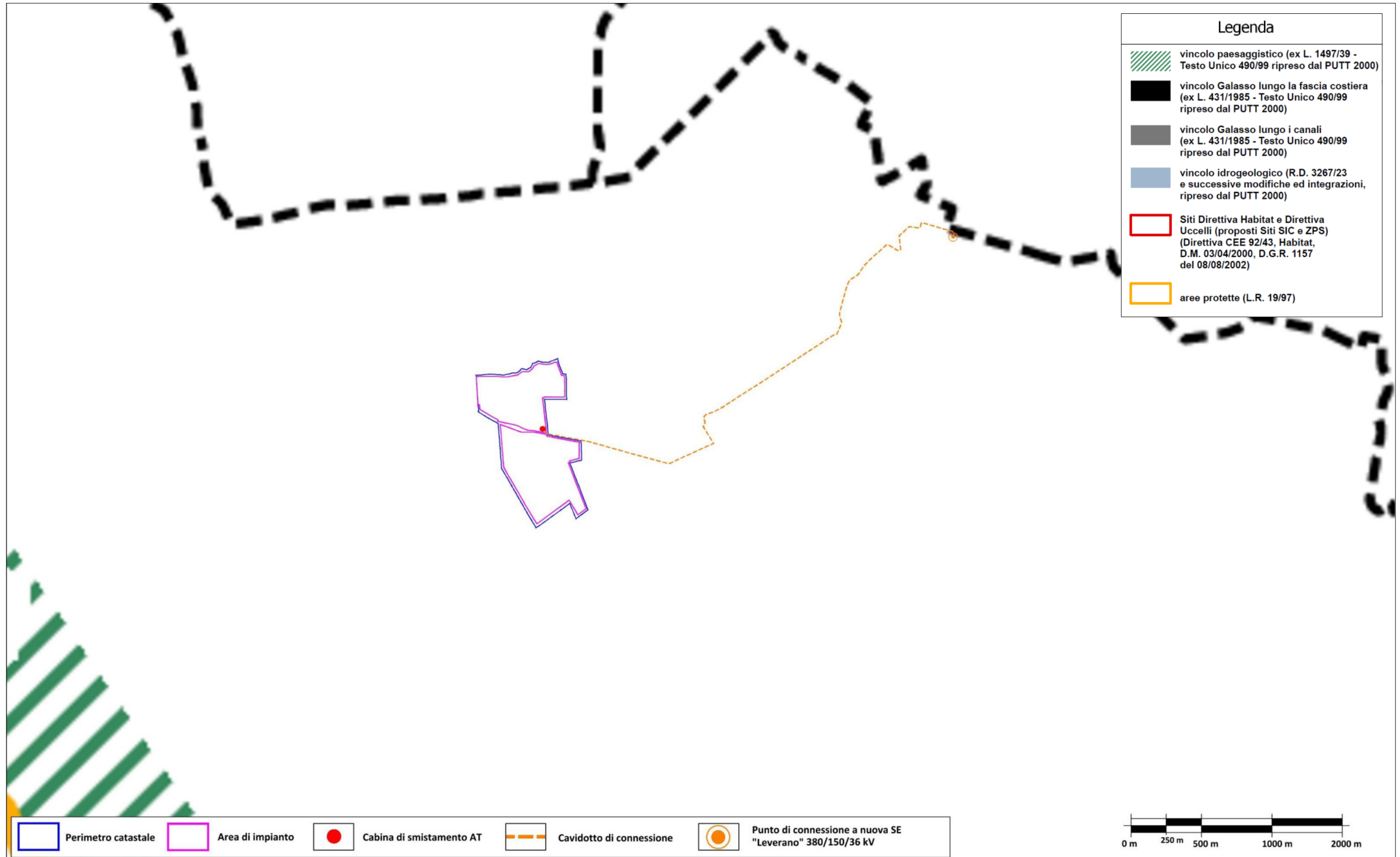


Fonte cartografica: <https://webapps.sit.puglia.it/freewebapps/Idrogeomorfologia/index.html>

Legenda

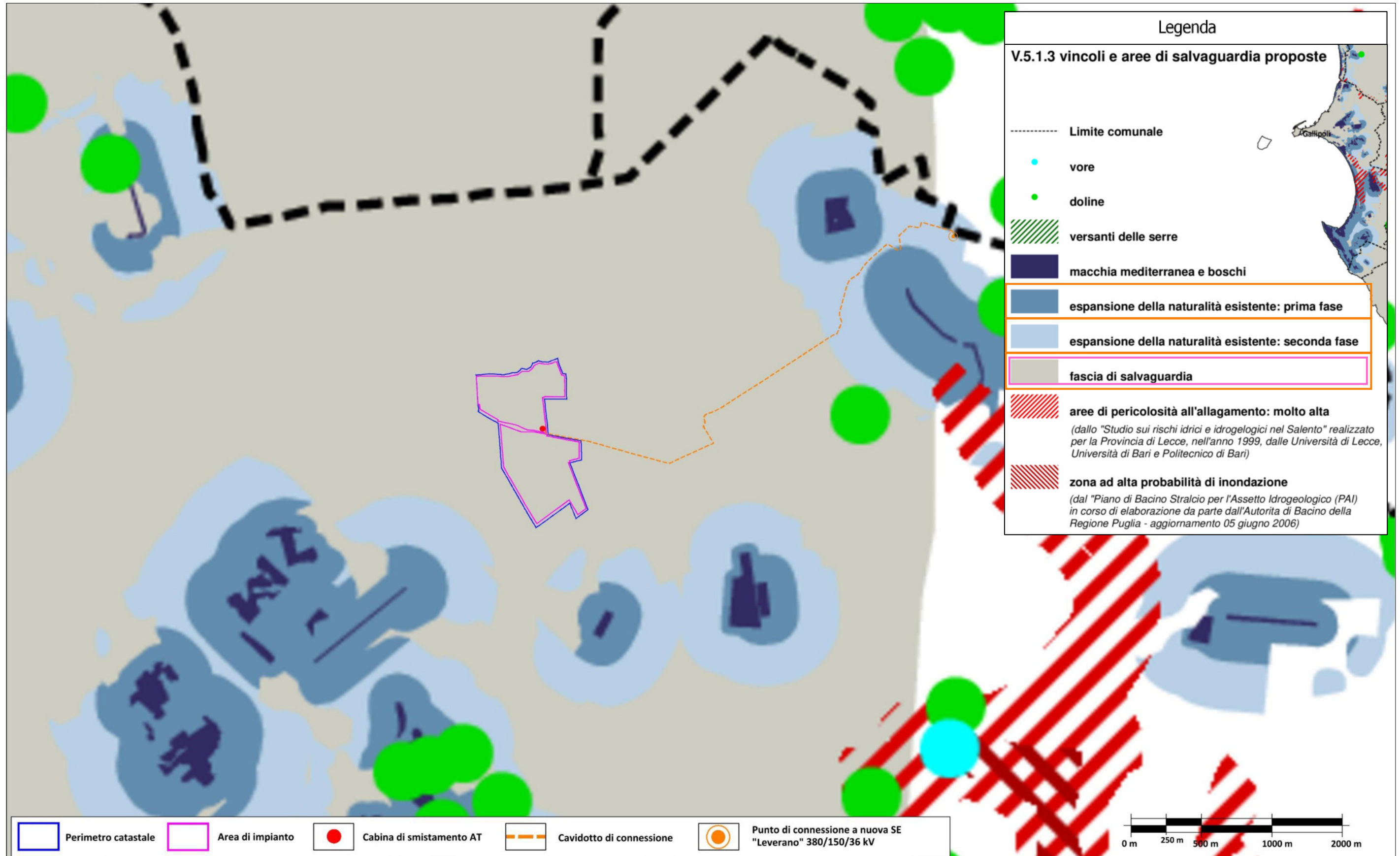
<p>Litologia del substrato</p> <ul style="list-style-type: none">  Depositi sciolti a prevalente componente pelitica  Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-ghiaiosa  Unità a prevalente componente arenitica  Unità a prevalente componente argillosa  Unità a prevalente componente siltoso-sabbiosa e/o arenitica  Unità prevalentemente calcarea o dolomitica <p>Tettonica</p> <ul style="list-style-type: none">  Faglia  Strati suborizzontali (<10°) <p>Batimetria</p> <ul style="list-style-type: none">  Isobata con equidistanza 5 m. <p>Forme di versante</p> <ul style="list-style-type: none">  Asse di displuvio  Orli di scarpata delimitante forme semispianate <p>Forme di modellamento dei corsi d'acqua</p> <ul style="list-style-type: none">  Ripa di erosione  Ciglio di sponda <p>Forme ed elementi legati all'idrografia superficiale</p> <ul style="list-style-type: none">  Corso d'acqua episodico  Corso d'acqua obliterato  Corso d'acqua tombato  Episodico fittizio >0,2 ha  Sorgenti <p>Bacini Idrici</p> <ul style="list-style-type: none">  Stagno, acquitrinio, zona palustre  Salina  Laguna Costiera  Lago Artificiale <p>Forme Carsiche</p> <ul style="list-style-type: none">  Ingresso di grotta naturale  Voragine, inghiottitoio o pozzo di crollo  Dolina 	<p>Forme ed elementi di origine marina</p> <p>Tipo di costa</p> <ul style="list-style-type: none">  costa rocciosa  costa rocciosa con spiaggia ciottolosa al piede  costa rocciosa con spiaggia sabbiosa al piede  falesia  falesia con spiaggia ciottolosa al piede  falesia con spiaggia sabbiosa al piede  opera antropica  spiaggia sabbiosa  tratto fittizio <p>Forme ed elementi di origine antropica</p> <ul style="list-style-type: none">  Argini  Area di cava attiva  Cava abbandonata  Cava rinaturalizzata  Cava riqualificata (agricoltura)  Cava riqualificata (industria)  Cava riqualificata (terziario)  Discarica di residui di cava  Miniera  Dighe  Discariche  Opera ed infrastruttura portuale <p>Singolarità di interesse paesaggistico</p> <ul style="list-style-type: none">  Geosito <p>Limiti Amministrativi</p> <ul style="list-style-type: none">  Limiti comunali  Limiti comuni limitrofi
--	--

Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale | PTCP – Vincoli Esistenti | Tavola V.5.1.2



Fonte cartografica: www3.provincia.le.it/ptcp/ptcp/index.htm

Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale | PTCP – Vincoli e aree di salvaguardia proposte | Tavola V.5.1.3



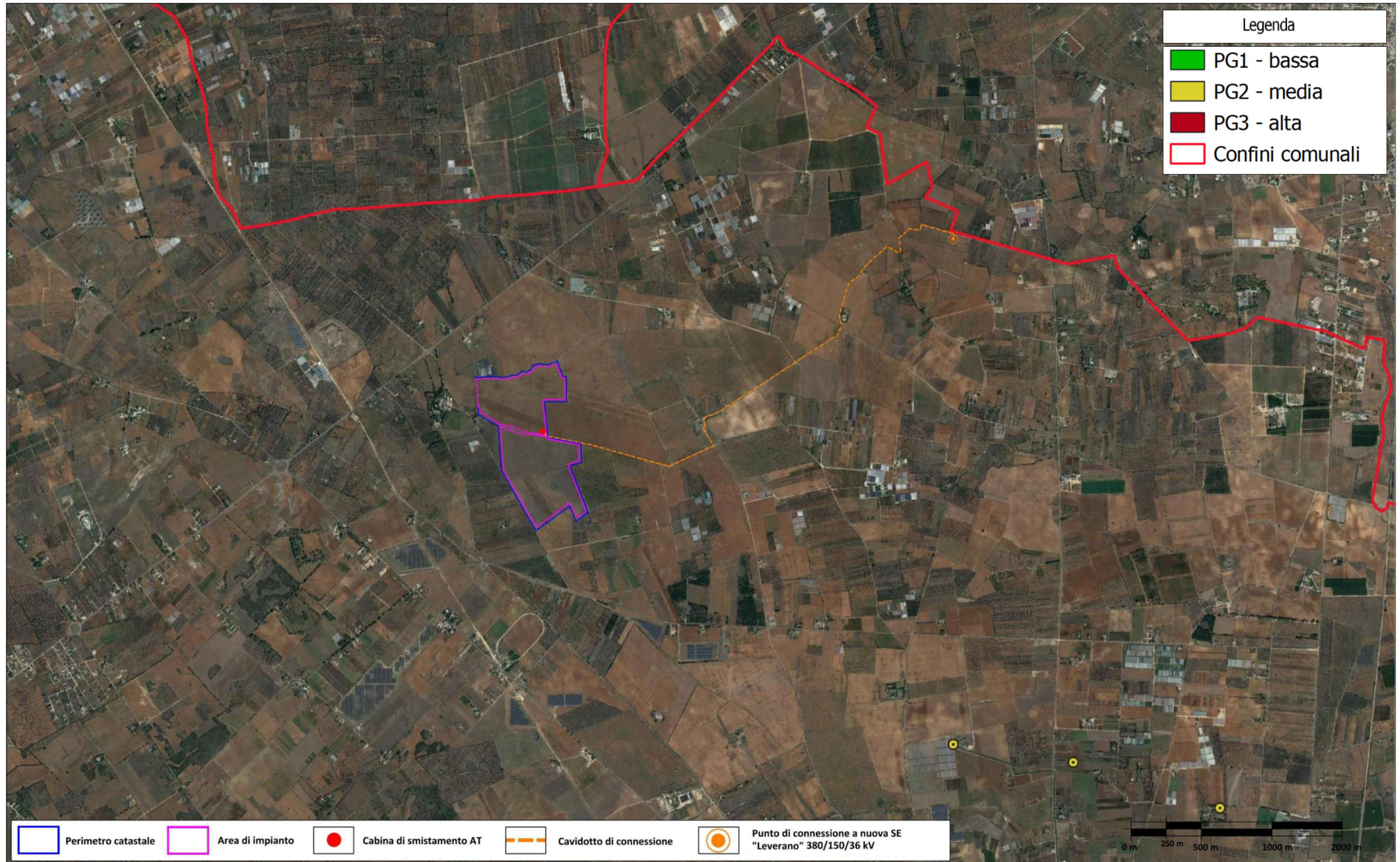
Fonte cartografica: www3.provincia.le.it/ptcp/ptcp/index.htm

Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale | PTCP – Vincoli e salvaguardia | Tavola V.5.1.4



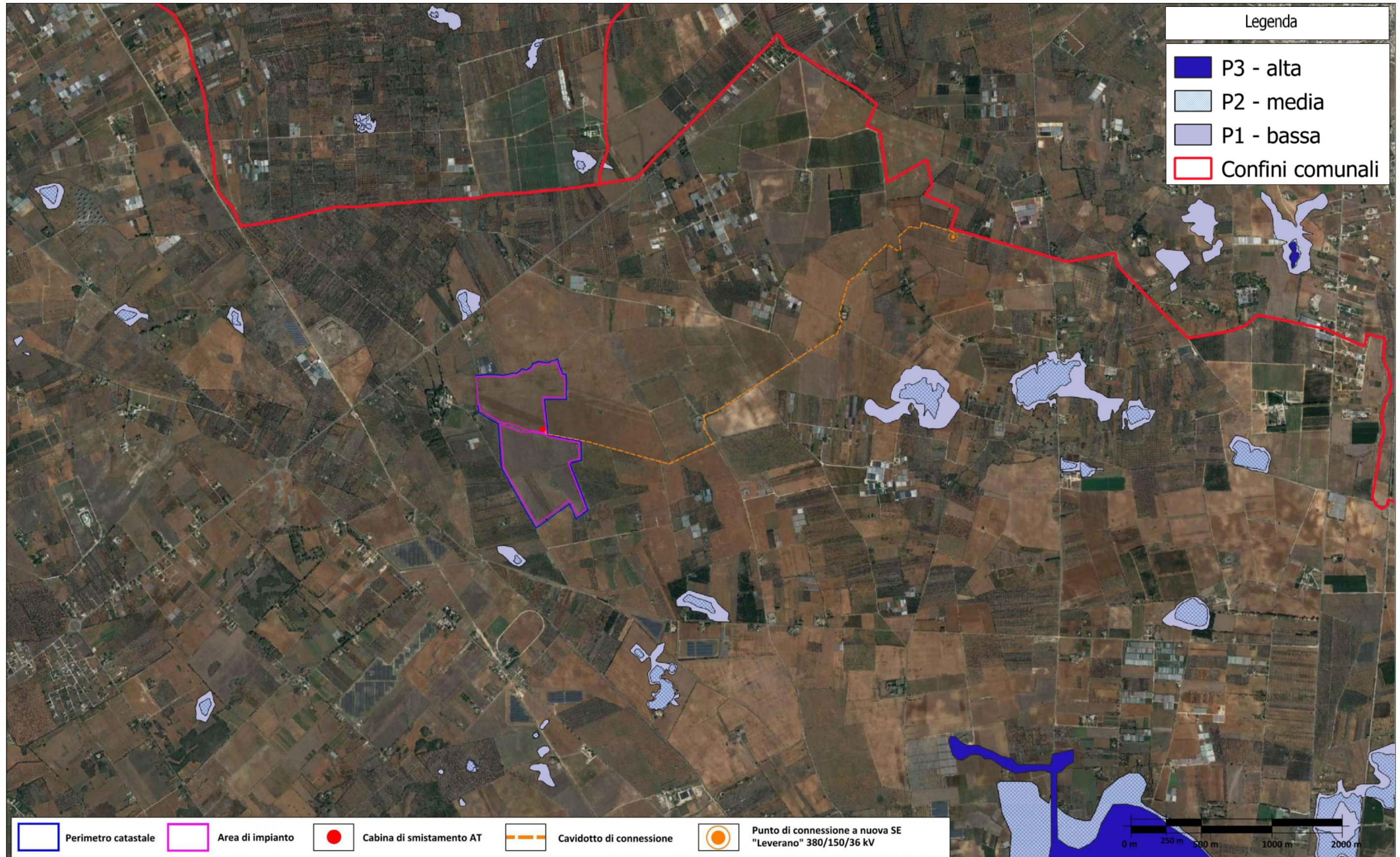
Fonte cartografica: www3.provincia.le.it/ptcp/ptcp/index.htm

Piano per l'Assetto Idrogeologico della Regione Puglia | PAI – Pericolosità geomorfologica



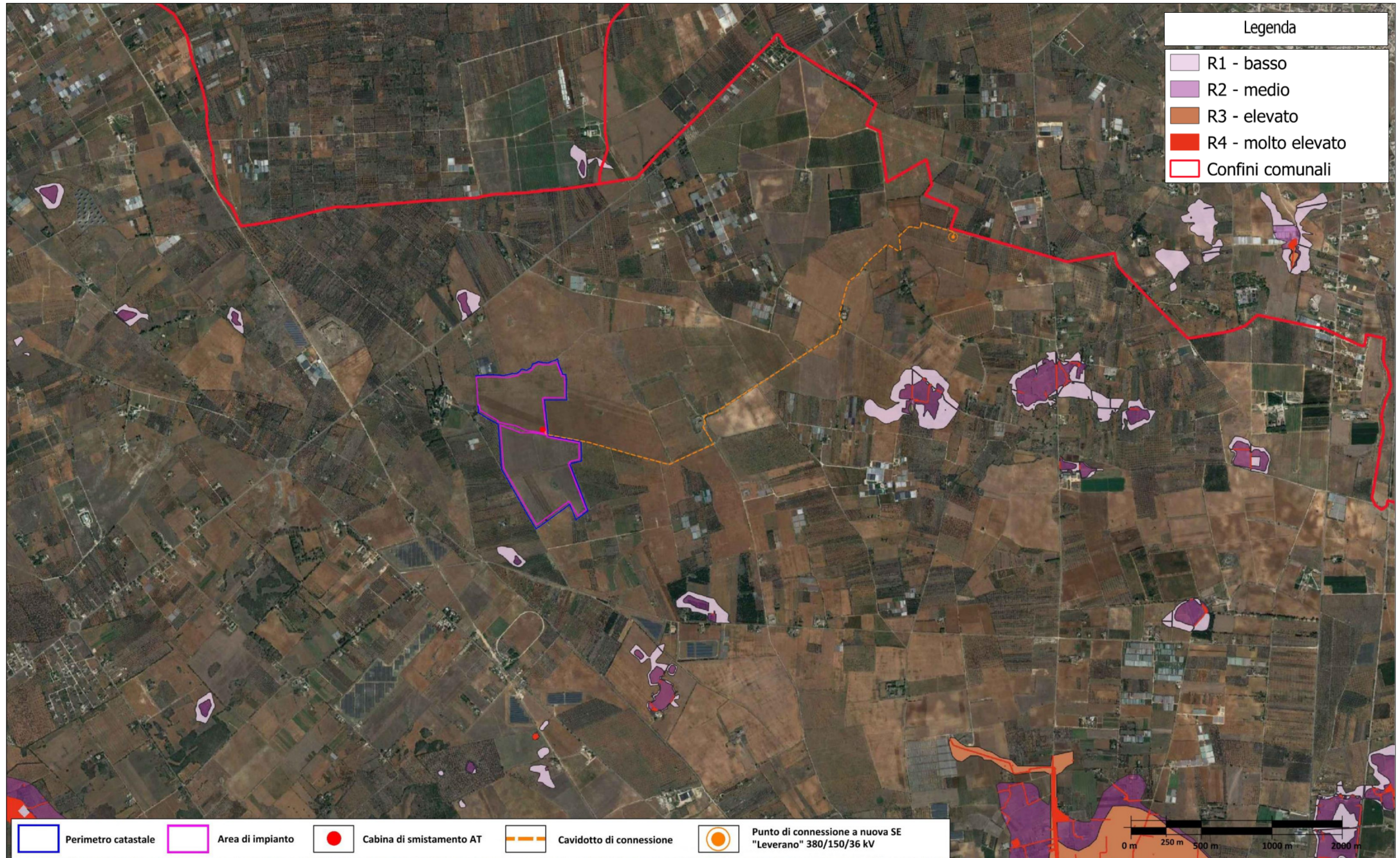
Fonte cartografica: www.distrettoappenninomeridionale.it/index.php/elaborati-di-piano-menu/ex-adb-puglia-menu/piano-assetto-idrogeologico-pericolosita-geomorfologica-menu

Piano per l'Assetto Idrogeologico della Regione Puglia | PAI – Pericolosità idraulica



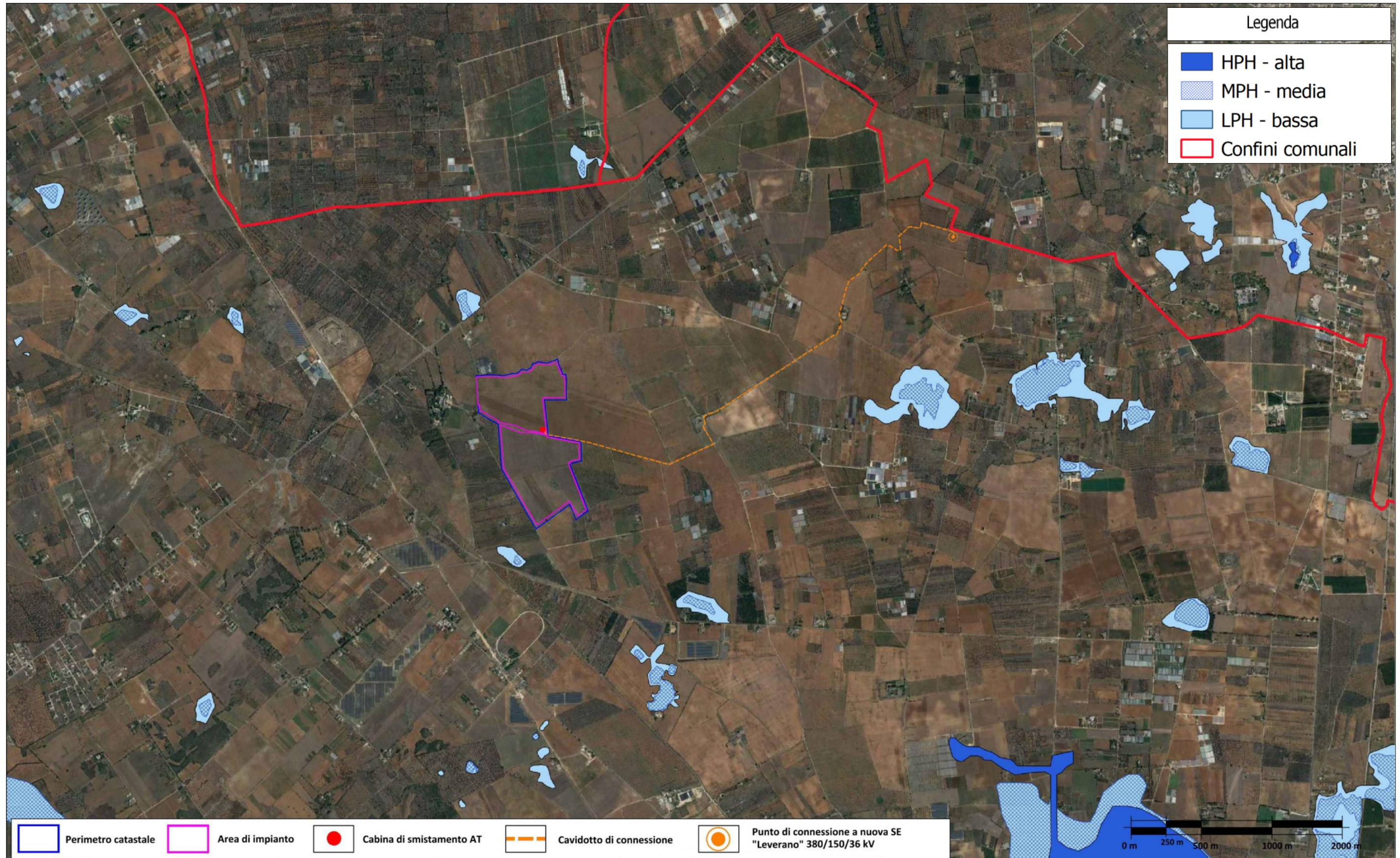
Fonte cartografica: www.distrettoappenninomeridionale.it/index.php/elaborati-di-piano-menu/ex-adb-puglia-menu/piano-assetto-idrogeologico-pericolosita-idraulica-menu

Piano Gestione Rischio Alluvione | PGRA - Il Ciclo 2021-2027 – Rischio di alluvione



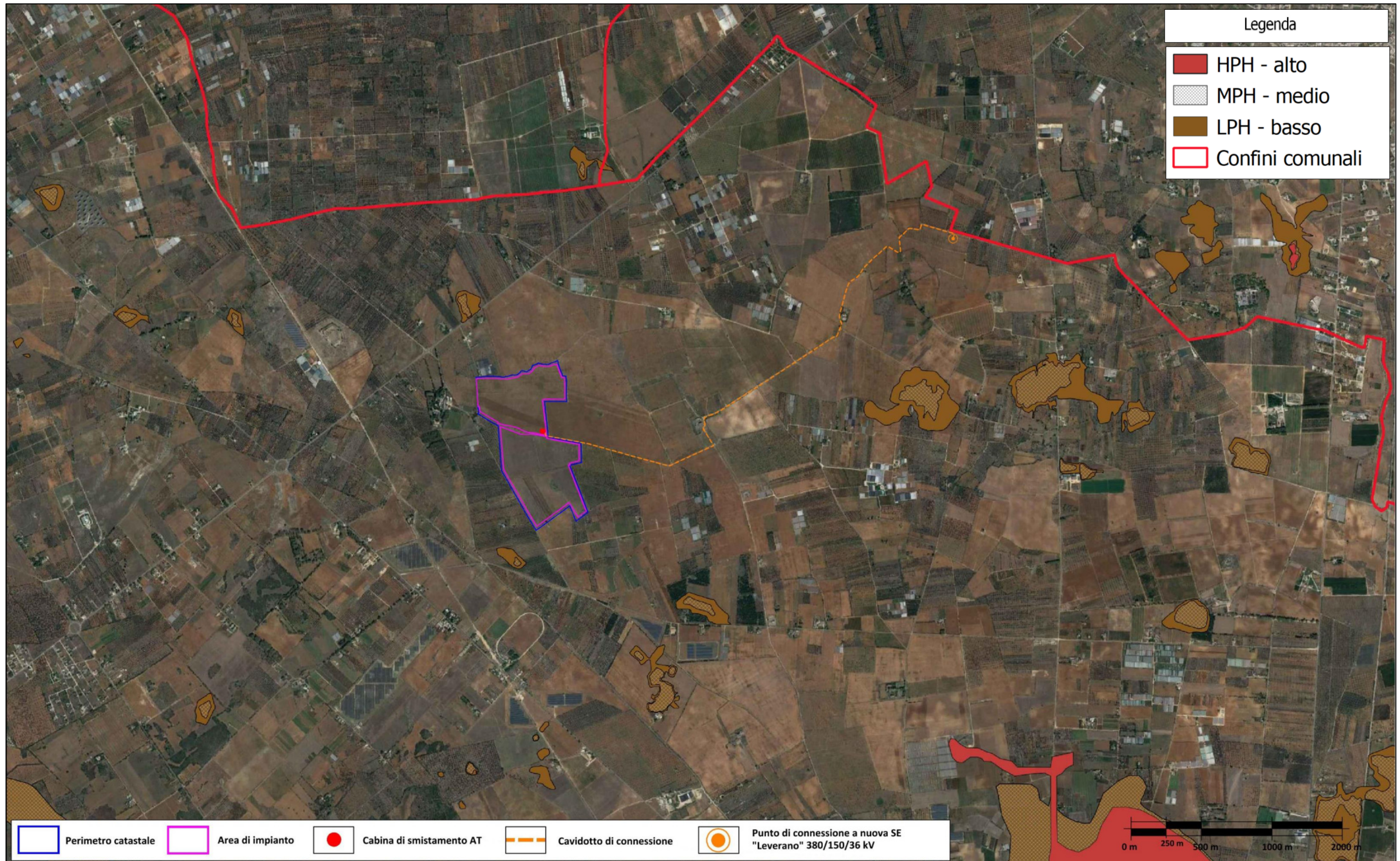
Fonte cartografica: www.distrettoappenninomeridionale.it/index.php/elaborati-di-piano-menu/ex-adb-puglia-menu

Piano Gestione Rischio Alluvione | PGRA - Il Ciclo 2021-2027 – Pericolosità di alluvione



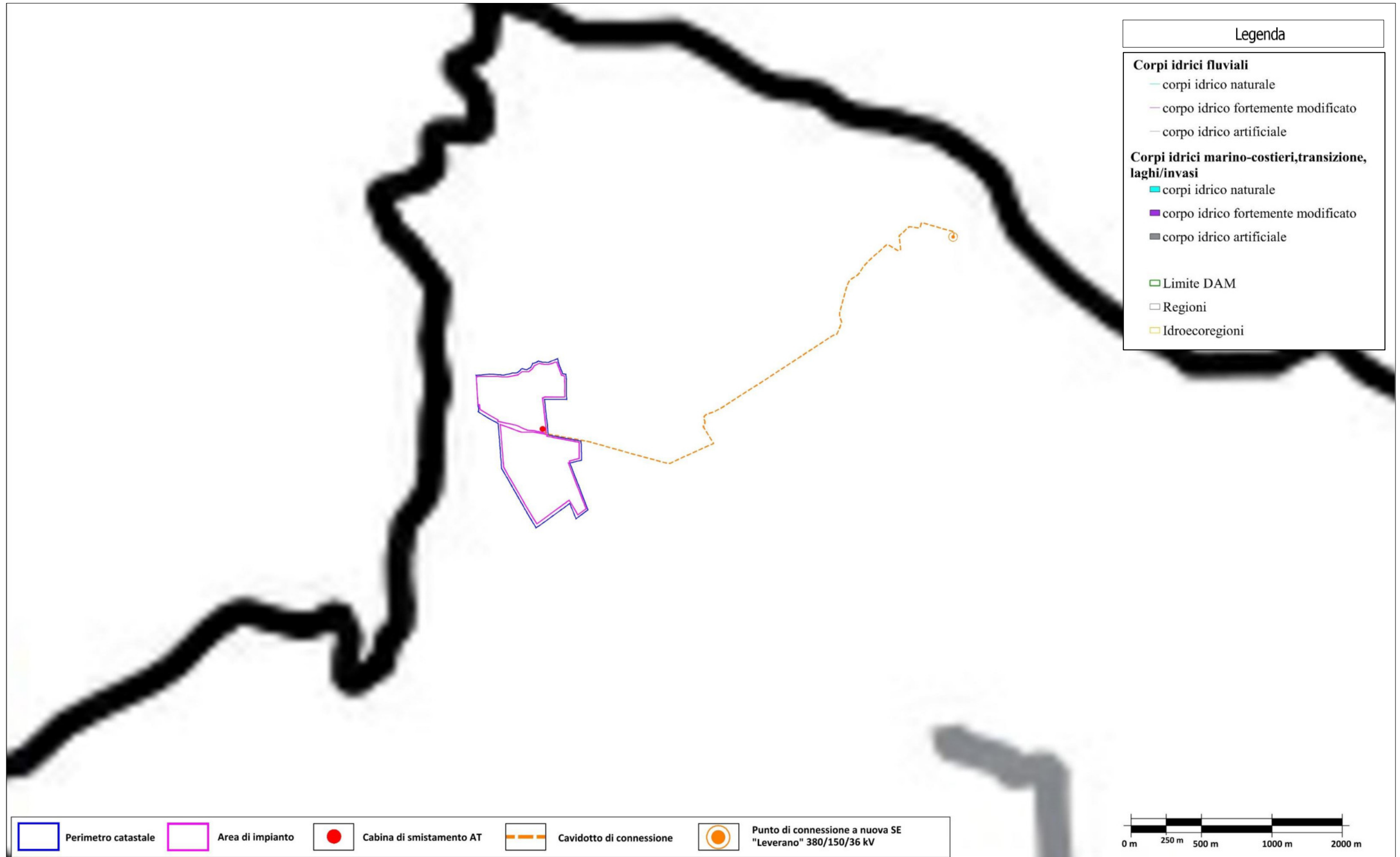
Fonte cartografica: www.distrettoappenninomeridionale.it/index.php/elaborati-di-piano-menu/ex-adb-puglia-menu

Piano Gestione Rischio Alluvione | PGRA - Il Ciclo 2021-2027 – Elementi di rischio



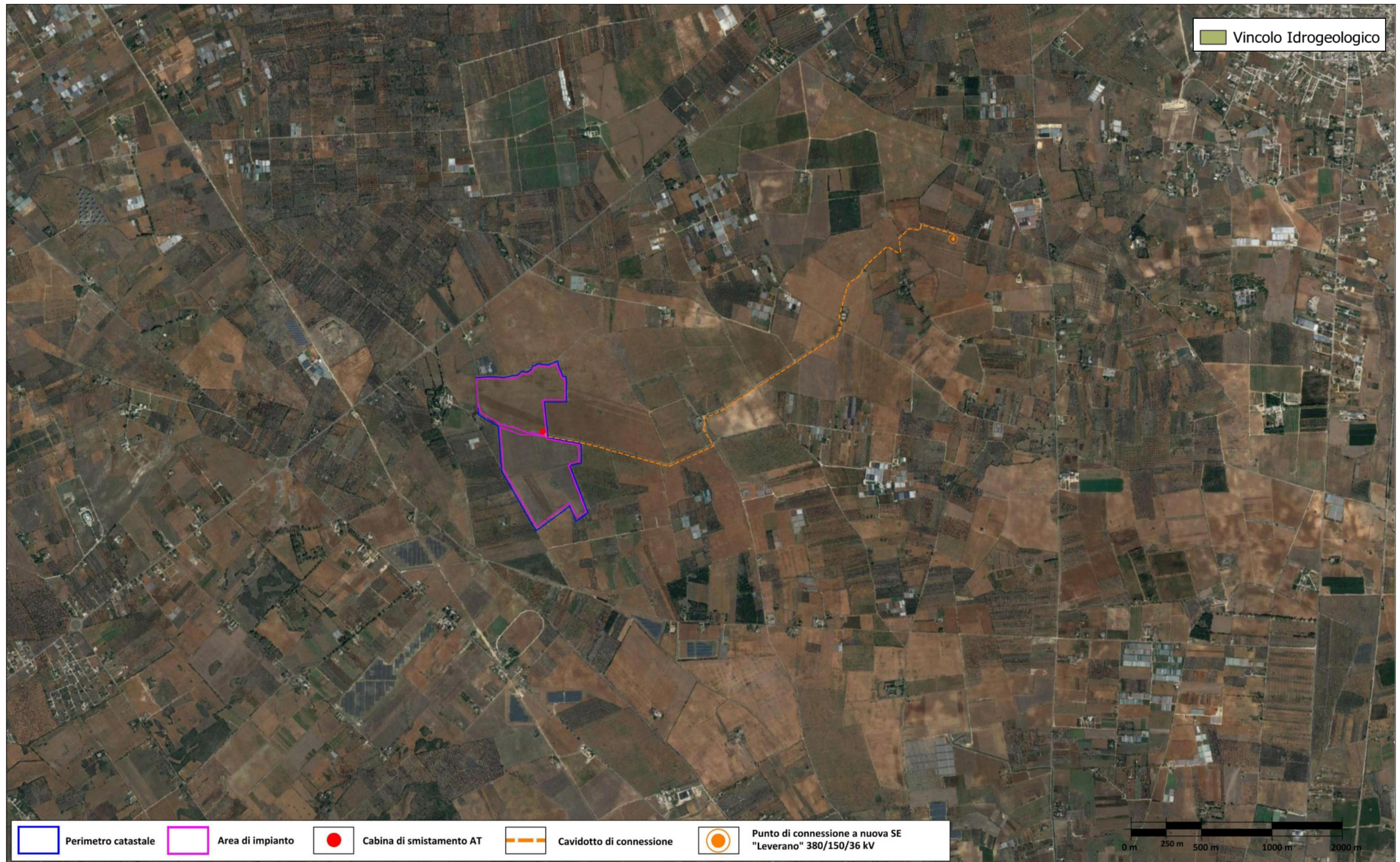
Fonte cartografica: www.distrettoappenninomeridionale.it/index.php/elaborati-di-piano-menu/ex-adb-puglia-menu

Piano di Gestione delle Acque III | PGA - Fase 2021-2027 - Corpi idrici Superficiali | Tavola 2.1.1



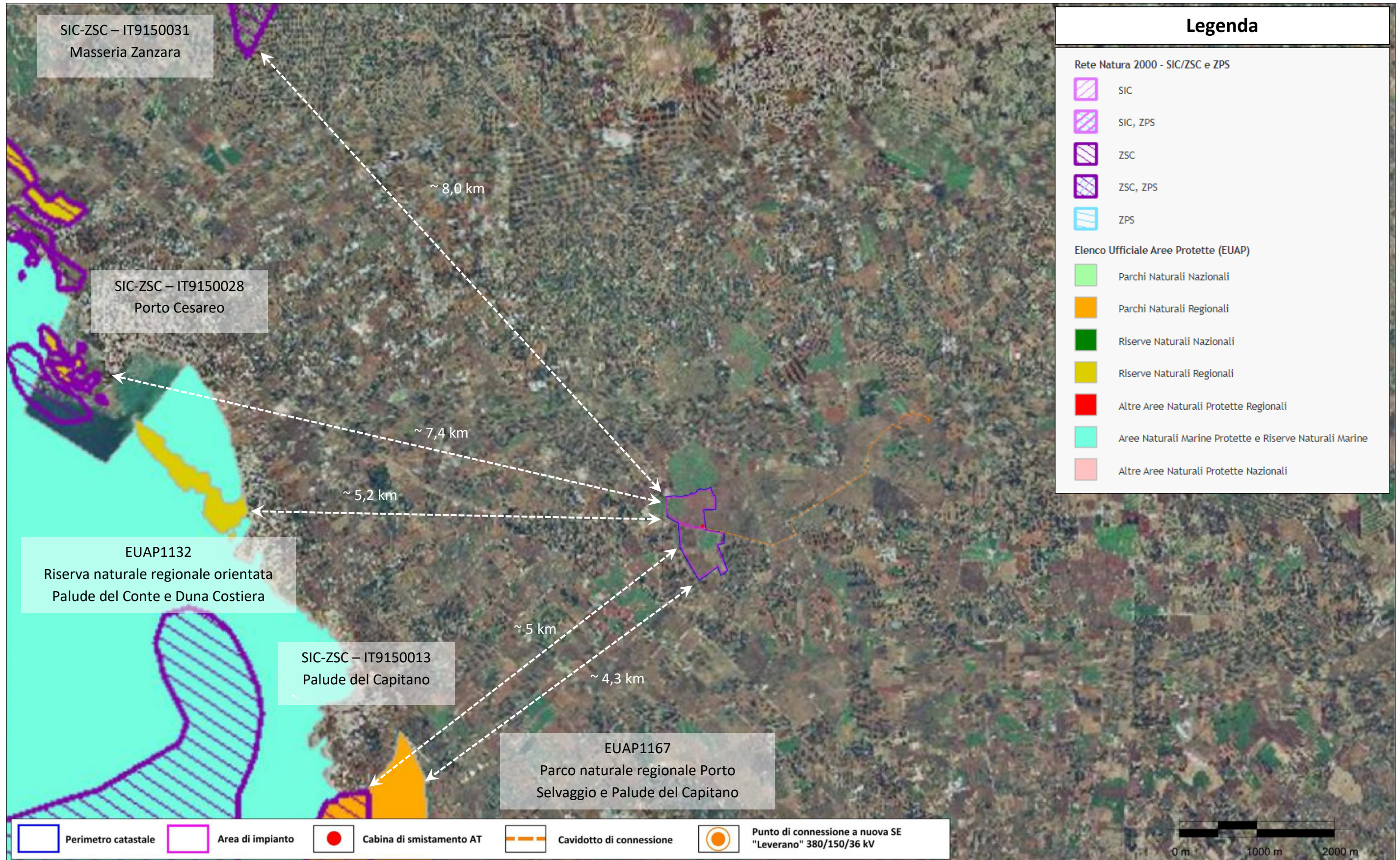
Fonte cartografica: www.distrettoappenninomeridionale.it/index.php/piano-iii-fase-2021-2027-menu/progetto-di-piano-di-gestione-acque-iii-ciclo-2021-2027-menu

Are sottoposte a Vincolo idrogeologico | SIT Puglia



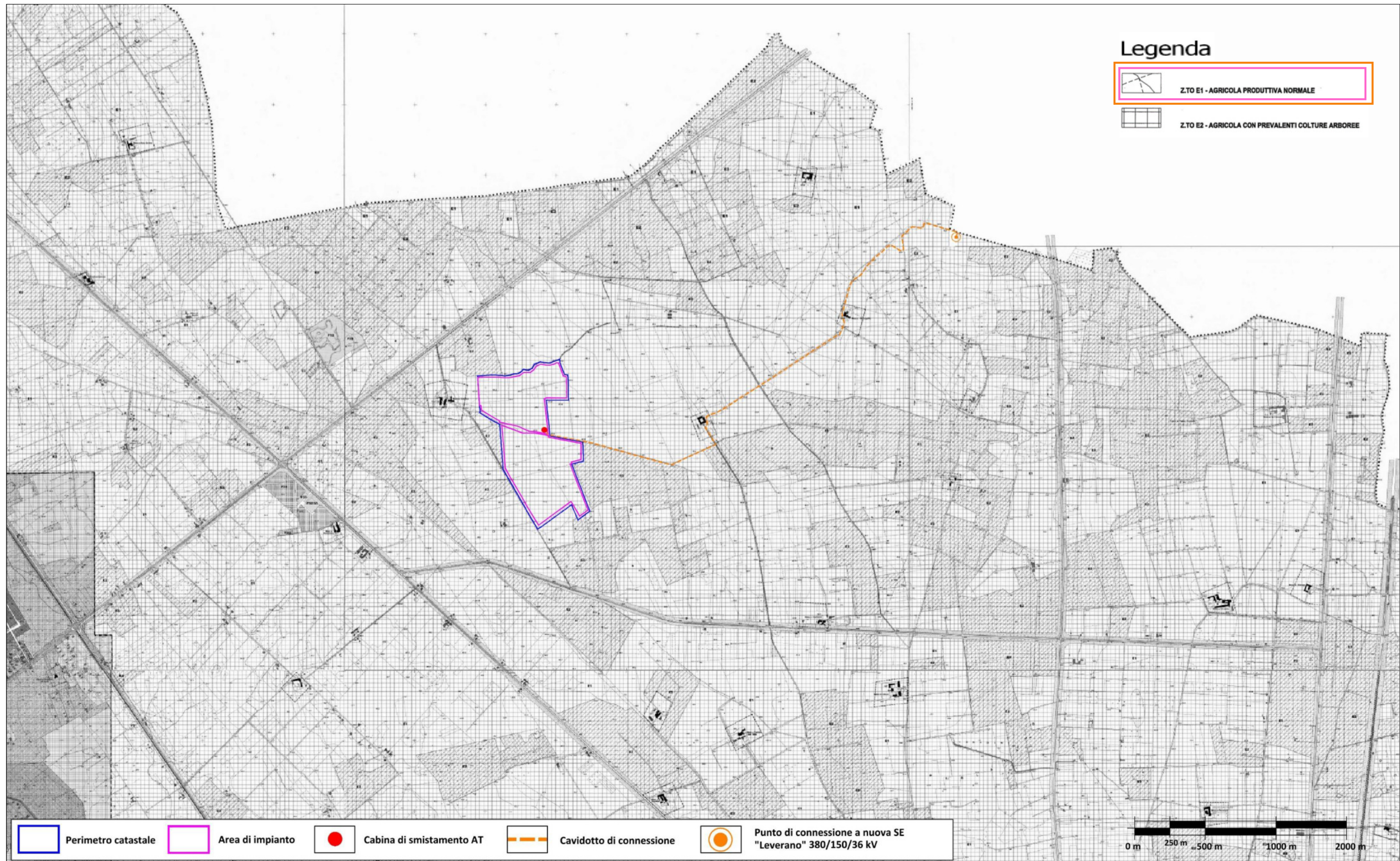
Fonte cartografica: www.sit.puglia.it/portal/portale_cis/WMS

Aree naturali protette | MASE - Cartografie Rete Natura 2000 e Aree Protette "Progetto Natura"



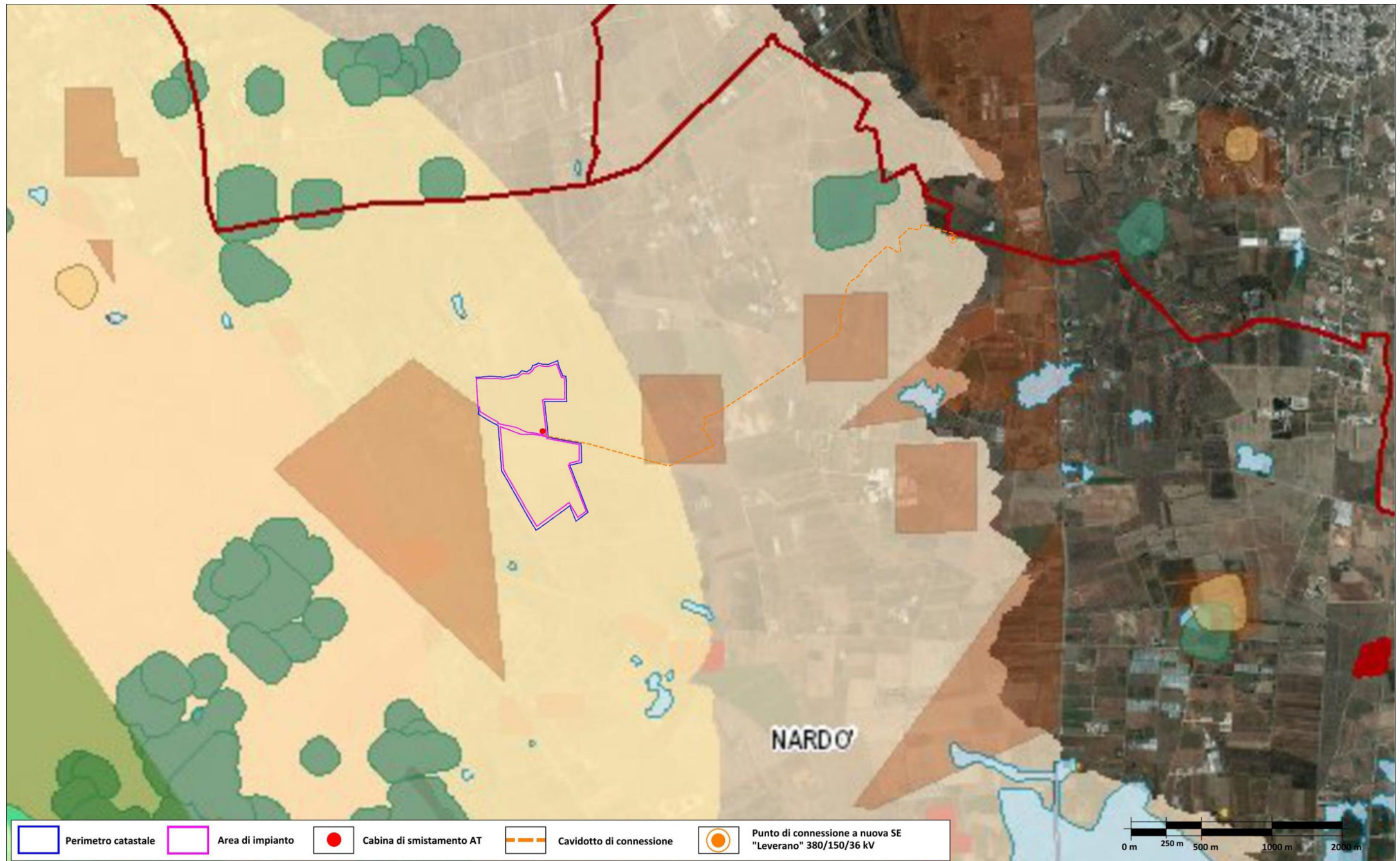
Fonte cartografica: www.pcn.minambiente.it/viewer/index.php?project=natura

Piano Regolatore Generale | PRG Comune di Nardò – Geoportale Comune di Nardò | PRG Nardò



Fonte cartografica: <http://webgis.nardo.puglia.it/nardogis/map.phtml>

Aree non idonee FER | SIT Aree non idonee Impianti FER – DGR 2122/2012



Fonte cartografica: <http://webapps.sit.puglia.it/freewebapps/ImpiantiFERDGR2122/index.html>

Legenda

Limiti Amministrativi

Confini Provinciali



Aree Non Idonee

Aree Protette Nazionali-Regionali

- Riserva Statale
- Parco Nazionale
- Parco Naturale Regionale
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Area Naturale Marina Protetta
- Riserva Naturale Marina

Altre Aree

Sistema di naturalità

- principale
- secondario

Connessioni

- fluviali-residuali
- corso d'acqua episodico

Aree tampone



Nuclei naturali isolati



Ulteriori siti

- Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica
- Area frapposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellaneta
- Area ricadente nell'agro di Chieuti

Aree Tutelate per legge (art. 142 D.Lgs.42/'04)

Territori costieri fino a 300 m.



Territori contermini ai laghi fino a 300 m.



Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.



Boschi con buffer di 100 m.



Zone archeologiche con buffer di 100 m.



Tratturi con buffer di 100 m.



P.A.I.

Puglia

Pericolosità idraulica

- MP
- AP

Pericolosità geomorfologica

- PG2
- PG3

Rischio

- R3
- R4

Fortore

Pericolosità idraulica

- PI2
- PI3

Rischio idraulico

- RI1
- RI2
- RI3
- RI4

Fascia di riassetto fluviale



Bradano

Fasce di Pertinenza Fluviale

Tempo di ritorno 30 anni



Tempo di ritorno 200 anni



Tempo di ritorno 500 anni



Rischio idrogeologico e pericolosità

- A SV
- P
- R1
- R2
- R3
- R4

P.U.T.T./p.

Ate A



Ate B



Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.



Coni Visuali

fino a 4 km



Zone interne ai coni (4 Km)

fino a 6 km



Zone interne ai coni (6 Km)

fino a 10 km



Zone interne ai coni (10 Km)

Impianti FER DGR.2122

BIOMASSE - Area Impianti

- Impianto realizzato
- Impianto cantierizzato
- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente

EOLICO - Aerogeneratori

- Impianto realizzato
- Impianto cantierizzato
- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente

FOTOVOLTAICO - Area Impianti

- Impianto realizzato
- Impianto cantierizzato
- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente