



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di FOGGIA



Progetto Uno

Progetto Uno s.r.l. via Napoli, 116 - cap. 95127 Catania (CT)  
amm.: Oliver Lutz - cod. fisc. 0585151074 Tel.:3386386396

## PROGETTO DEFINITIVO

**Progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "Wind 1"  
della potenza nominale di 54,4 MW nel Comune di Foggia loc. Cantone**

*Decreto Legislativo 29 dicembre 2003 n° 387- Attuazione della direttiva 2001/77/CE  
Promozione dell'energia elettrica da fonti rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità'*

ELABORATO

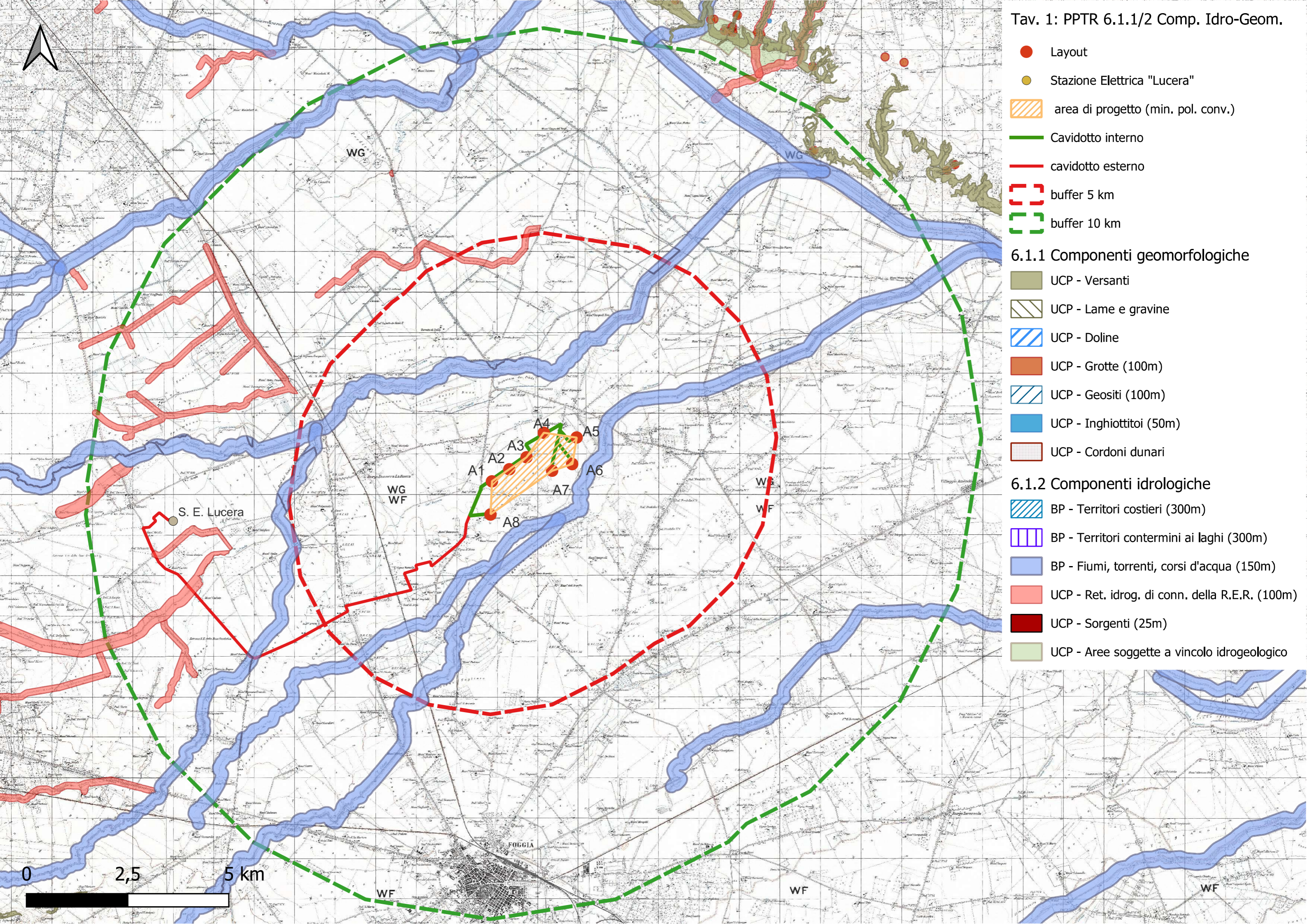
### Relazione Paesaggistica Allegato 2: Tavole di Analisi e Sintesi PPTR

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE
A3	varie	SOC.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.	PRO-PAE-DIS--002
		PRO	PAE	DIS	002		

Coordinamento e Progettazione	 <b>Studio Tecnico Associato</b> ing. Giovanni Bruno - arch. G.Farinola Viale Europa, 62/a Foggia (FG) Tel. 0881373998 - 3356013949 E-mail: ingbruno@tiscali.it	Studio Archeologico	 <b>Dott. Antonio Mesisca</b> Via Aldo Moro B/5 82021 Apice (BN) Tel. 3271616306 E-mail: mesisca.antonio@virgilio.it
Studio Geologico e consulenza ambientale	<b>Geol. Francesco Ferrante</b> Studio di Geologia Tecnica e Ambientale Via Attilio Benvenuto, 76 - Foggia (FG) Tel. 0881742216 - 3385654577 E-mail: ferrantegeo@gmail.com	Studio Agronomico e Naturalistico	<b>Dott. Antonio Totaro</b> Viale L. Da Vinci, 1 Manfredonia (FG) Tel. 3486403829 E-mail: atotaro033@gmail.com
Studio Paesaggistico	<b>Arch. Giuseppe Farinola</b> Viale Europa, 62/a Foggia (FG) Tel. 0881373998 - 3387535391 E-mail: agfarinola@virgilio.it	Studio Elettrico	 <b>Sciacca &amp; Partners S.r.l.</b> C.so Vittorio Emanuele III, 51 96015 Francofonte (SR) CF e P.IVA: 01871700892 E-mail: noi@sciaccapartners.it
Rilievo Topografico	 <b>Studio Tecnico</b> <b>Dott. Agr. Rocco Iacullo</b> Via Padre Antonio da Olivadi, 89 - Foggia Tel. 0881665592 - 3930051965 E-mail: studioiacullo@gmail.com	Studio Acustico	<b>Ing. Michele Russo</b> Via Mascagni, 1 - Margherita di Savoia (BT) Tel. 3495343724 E-mail: russomicheleing@gmail.com

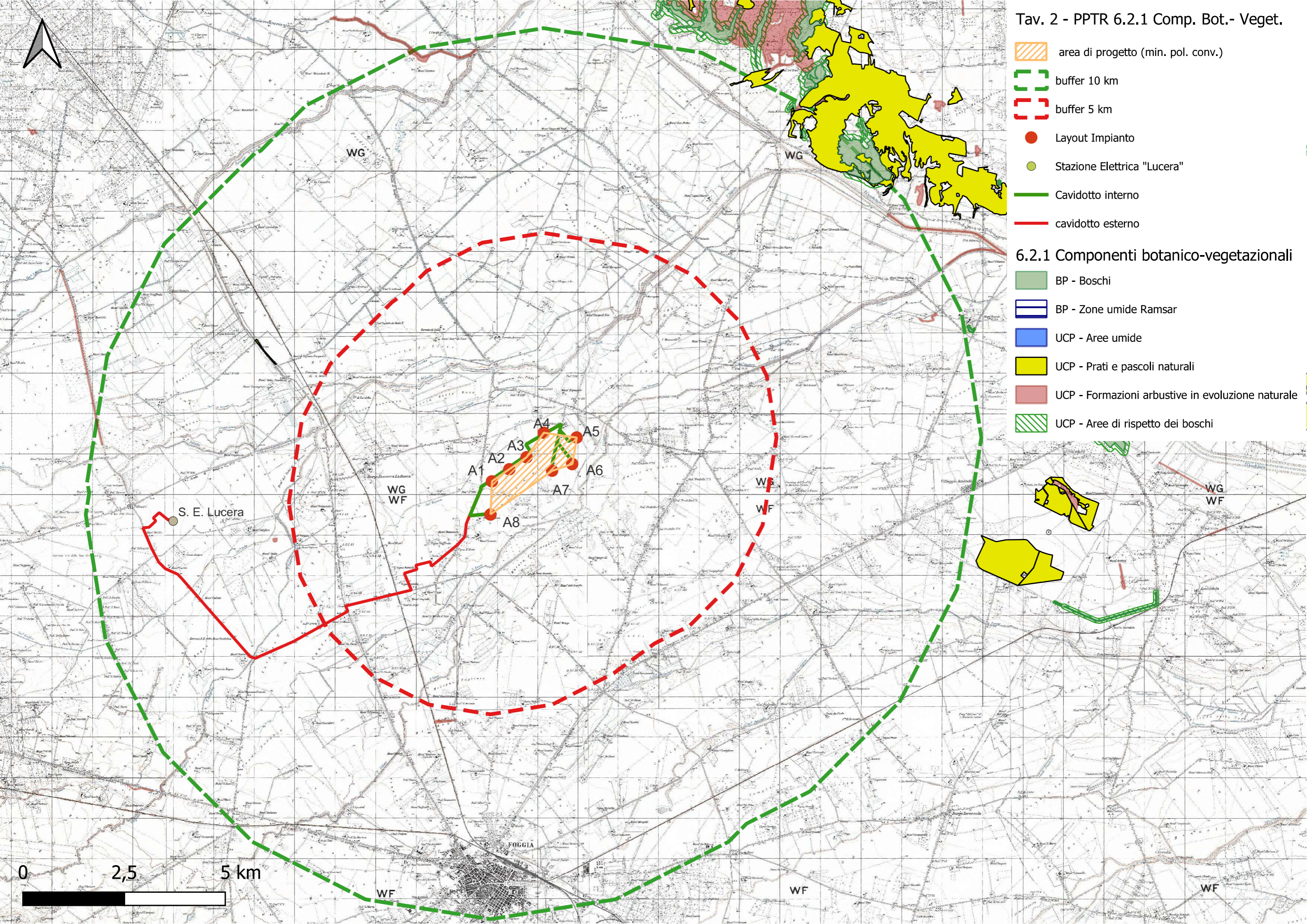
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Tav. 1: PPTR 6.1.1/2 Comp. Idro-Geom.




- Layout
- Stazione Elettrica "Lucera"
- ▨ area di progetto (min. pol. conv.)
- Cavidotto interno
- cavidotto esterno
- ▭ buffer 5 km
- ▭ buffer 10 km
- 6.1.1 Componenti geomorfologiche**
- ▨ UCP - Versanti
- ▨ UCP - Lame e gravine
- ▨ UCP - Doline
- ▨ UCP - Grotte (100m)
- ▨ UCP - Geositi (100m)
- ▨ UCP - Inghiottitoi (50m)
- ▨ UCP - Cordoni dunari
- 6.1.2 Componenti idrologiche**
- ▨ BP - Territori costieri (300m)
- ▨ BP - Territori contermini ai laghi (300m)
- ▨ BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua (150m)
- ▨ UCP - Ret. idrog. di conn. della R.E.R. (100m)
- ▨ UCP - Sorgenti (25m)
- ▨ UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico


Tav. 2 - PPTR 6.2.1 Comp. Bot.- Veget.



 area di progetto (min. pol. conv.)

 buffer 10 km

 buffer 5 km

 Layout Impianto

 Stazione Elettrica "Lucera"


 Cavidotto interno

 cavidotto esterno

### 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali


 BP - Boschi

 BP - Zone umide Ramsar

 UCP - Aree umide

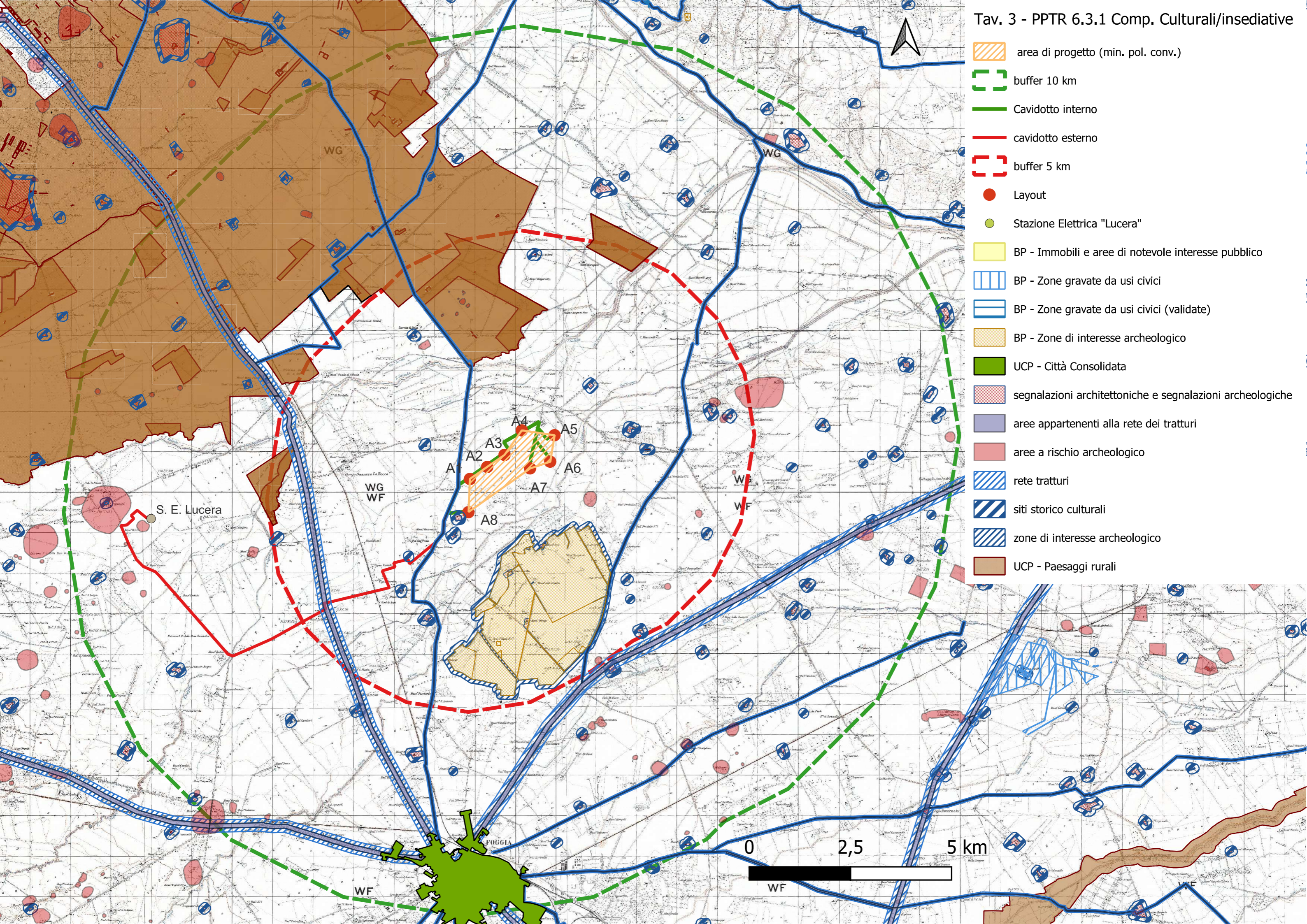
 UCP - Prati e pascoli naturali

 UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale

 UCP - Aree di rispetto dei boschi



Tav. 3 - PPTR 6.3.1 Comp. Culturali/insediative



area di progetto (min. pol. conv.)

buffer 10 km

Cavidotto interno

cavidotto esterno

buffer 5 km

Layout

Stazione Elettrica "Lucera"

BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico

BP - Zone gravate da usi civici

BP - Zone gravate da usi civici (validate)

BP - Zone di interesse archeologico

UCP - Città Consolidata

segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche

aree appartenenti alla rete dei tratturi

aree a rischio archeologico

rete tratturi

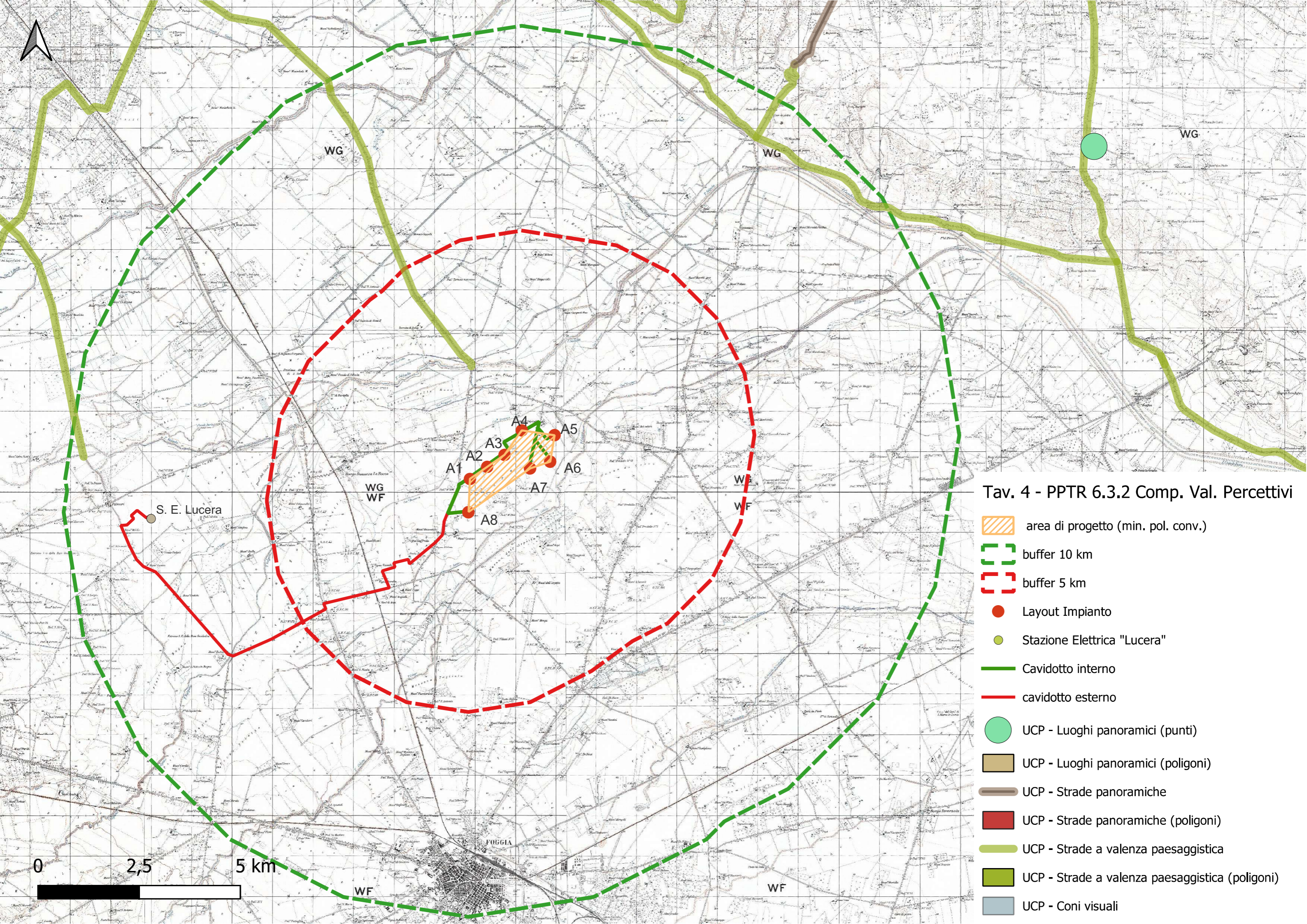
siti storico culturali

zone di interesse archeologico















UCP - Paesaggi rurali

0 2,5 5 km

WF



Tav. 4 - PPTR 6.3.2 Comp. Val. Percettivi

-  area di progetto (min. pol. conv.)
-  buffer 10 km
-  buffer 5 km
-  Layout Impianto
-  Stazione Elettrica "Lucera"
-  Cavidotto interno
-  cavidotto esterno
-  UCP - Luoghi panoramici (punti)
-  UCP - Luoghi panoramici (poligoni)
-  UCP - Strade panoramiche
-  UCP - Strade panoramiche (poligoni)
-  UCP - Strade a valenza paesaggistica
-  UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
-  UCP - Coni visuali