



COMUNE DI  
LECCE

COMUNE DI  
TREPUIZZI

COMUNE DI  
SURBO

**LEGENDA**

- AREA IMPIANTO
- SE 150 kV TERNA di progetto
- SU 150/30 kV di progetto
- LINEA MT
- LINEA CAVO 150 kV - Tracciato di progetto
- LINEA AEREA 150 kV "Lecce Nord-San Paolo" - Tracciato esistente
- RACCORDI AEREI 150 kV - Tracciato di progetto
- Strade di progetto
- Limiti comunali

PPTR Puglia

6.1.1 Componenti geomorfologiche

- UCP - Versanti
- UCP - Lame e gravine
- UCP - Doline
- UCP - Grotte (100m)
- UCP - Geositi (100m)
- UCP - Inghiottoi (50m)
- UCP - Cordoni dunari

SCALA 1:25.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 25.000,00 kW E POTENZA MODULI PARI A 23.351,900 kWp, CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA SITO NEI COMUNI DI LECCE E SURBO (LE)

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**Quadro di Riferimento Programmatico - Allegati Grafici**  
**REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti geomorfologiche**

**TAV 03**