



- Legenda**
- TURBINE
  - FONDAZIONI
  - PIAZZOLE CANTIERE
  - - - PIAZZOLE DEFINITIVE
  - CABINE SMISTAMENTO
  - STRADE DA ADEGUARE
  - STRADE DA REALIZZARE
  - CAVIDOTTO

- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Luoghi panoramici (punti)
  - UCP - Luoghi panoramici (poligoni)
  - UCP - Strade panoramiche
  - UCP - Strade a valenza paesaggistica
  - UCP - Coni visuali

SCALA 1:25000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO  
 COSTITUITO DA 11 TURBINE AVENTI UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 75 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA  
 REALIZZARSI NEL COMUNE DI SPINAZZOLA

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

**TAV**  
**07.1**