



REGIONE BASILICATA

- Legenda**
- TURBINE
 - FONDAZIONI
 - PIAZZOLE CANTIERE
 - PIAZZOLE DEFINITIVE
 - CABINE SMISTAMENTO
 - STRADE DA ADEGUARE
 - STRADE DA REALIZZARE
 - CAVIDOTTO
- 6.1.2 Componenti idrologiche**
- ▨ BP - Territori costieri (300m)
 - ▨ BP - Territori contermini ai laghi (300m)
 - ▨ BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
 - ▨ UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
 - ▨ UCP - Sorgenti (25m)
 - ▨ UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

SCALA 1:25000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
 COSTITUITO DA 11 TURBINE AVENTI UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 70 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 idrologiche

TAV
02.1