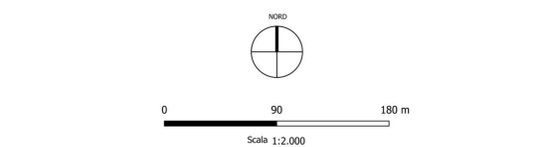


- Legenda**
- Aerogeneratori
  - Cavidotto MT 30 kV
  - Area spazzata
  - Fondazione
  - Piazzola permanente
  - Viabilità**
  - Viabilità esistente da adeguare
  - Limiti Amministrativi**
  - Limiti comunali
  - Limiti provinciali
  - 6.3.1 Componenti culturali e insediative**
  - UCP - testimonianza della stratificazione insediativa siti storico culturali
  - UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
  - UCP - area di rispetto siti storico culturali
  - 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
  - UCP - Strade a valenza paesaggistica

WTG	Coord. X - WGS84 UTM 33N	Coord. Y - WGS84 UTM 33N
WTG01	715281	4483828



Elaborazione		Revisione		Approvazione	
DATA	DESCRIZIONE	DATA	DESCRIZIONE	DATA	DESCRIZIONE

**OGGETTO:**  
 Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Cipica" della potenza complessiva di 66 MW con storage di 20 MW da realizzare nel Comune di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).

**COMMITTENTE:**  
**BROWN ENERGY S.r.l.**  
 Z.I. LOTTO n.31  
 74020 San Marzano di S.G. (TA)

**TITOLO:**  
 R3UEQM4\_StudioFattibilitàAmbientale\_02BS

**Carta sistema delle tutele: componenti culturali e dei valori percettivi prossime all'impianto - Riquadro 1**

**PROJETTO engineering s.r.l.**  
 società di ingegneria  
 direttore tecnico  
**Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO**

**ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FABIANO**  
 Dott. Ing. **FILOTICO Leonardo**  
 N. 1812

**SCALE:**  
 AD  
 1:2.000  
 ELAB. PL.22BS

Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.