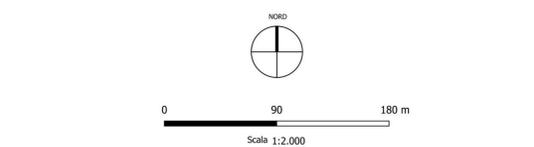


- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Caviddotto MT 30 kV
 - Area spazzata
 - Fondazione
 - Piazzola permanente
 - Viabilità**
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità nuova realizzazione
 - Limiti Amministrativi**
 - Limiti comunali
 - Limiti provinciali
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative**
- UCP - stratificazione insediativa siti storici culturali
 - UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
 - UCP - area di rispetto siti storici culturali

WTG	Coord. X - WGS84 UTM 33N	Coord. Y - WGS84 UTM 33N
WTG07	727620	4499136



REVISIONI		AUT. PROGETTO		APPROVATO	
N°	DATA	CAUSA	ESSE	ESSE	ESSE

OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Cipice" della potenza complessiva di 60 MW con storage di 20 MW da realizzare nel Comune di Frangavilla 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_02BZ
Carta sistema delle tutele: componenti culturali e dei valori percettivi prossime all'impianto - Quadro 5

PROJETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

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

CARTA: A0
SCALA: 1:2.000
ELAB.: PL_22BZ

NOTE FILE: R3UEQM4_StudioFattibilitàAmbientale_02BZ
P.IVA: 0243850073

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

