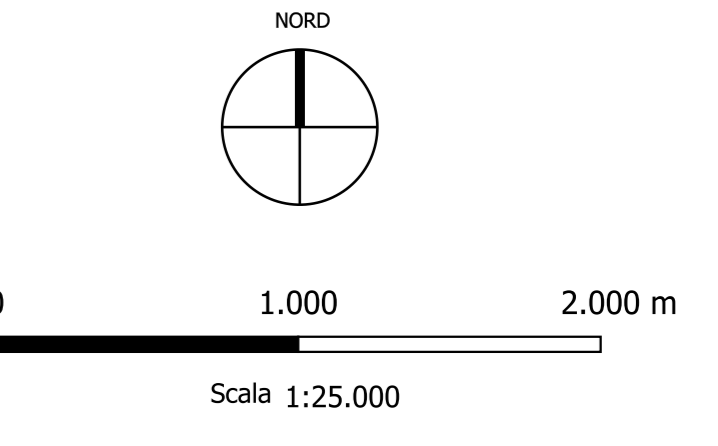


- ### Legenda
- Aerogeneratori
 - Cavidotto AT 36 kV
 - Cavidotto MT 30 kV
 - Stazione di utenza 36/30 kV
 - Stazione RTN Latiano - Area ampliamento 36 kV
 - Stazione RTN Latiano 380/150 kV
 - Storage
 - Beni culturali
 - Immobili e aree di notevole interesse pubblico art. 136 D.Lgs. 42/2004
 - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m) lett. c) c.1 art. 142 D.Lgs. 42/2004
 - Territori coperti da foreste e boschi lett. g) c.1 art. 142 D.Lgs. 42/2004
 - Zone di interesse archeologico lett. m) c.1 art. 142 D.Lgs. 42/2004
 - Limiti comunali
 - Limiti provinciali

WTG	Coord. X WGS84 UTM 33N	Coord. Y WGS84 UTM 33N
WTG01	715281	4483828
WTG02	717220	4484793
WTG03	717884	4485861
WTG04	718879	4485420
WTG05	718482	4487070
WTG06	719092	4487088
WTG07	727650	4498136
WTG08	727490	4500006
WTG09	727832	4501026
WTG10	731980	4498723



OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage dirometrico "Capaci" della potenza complessiva di 66 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni 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_02AT Carta dei beni paesaggistici e archeologici ai sensi del DLGS 42/2004			
PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		SCALTA: A2 CARTA: PL.22AT ELAB: PL.22AT SCALE: 1:25.000	