



LEGENDA

- AEROGENERATORI
- RETE FIBRA OTTICA
- STAZIONE DI UTENZA 36/30 kV

REVISIONE	DATA	CAUSA	OPERAZIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE

OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage ariofratto "Cascina" della potenza complessiva di 66 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito del Normanto, San Michele Salentino e Luffano (BR).

COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l.
Z.I. Lotte n.21
74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO: R3UEQM4_DocumentazioneSpecialistica_11_01
Rete fibra ottica su CTR

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

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARANTO
Dot. Ing. FILOTICO Leonardo
N. 1812

NOTE FILE
R3UEQM4_DocumentazioneSpecialistica_11_01

SCALA: 1:10000
LAB. 3A

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