



- Legenda:**
- Aerogeneratori di progetto
  - Strada di progetto
  - Strada esistente da adeguare
  - Piazzola di montaggio da mantenere a regime
  - Aree temporanee per lo stoccaggio delle pale dell'aerogeneratore e per il montaggio del braccio gru
  - Allargamenti temporanei

Opera prevista	Superficie mq
Strade di progetto	34721,71
Strade esistenti da adeguare	31364,95
Piazzola definitiva	26465,96
Aree temporanee montaggio gru	35166,51
Allargamenti temporanei	8439,86
Area cantiere provvisoria	4495,80
<b>Totale superficie</b>	<b>140654,79</b>

REGIONE PUGLIA  
 PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:  
 Ascoli Satriano - Deliceto  
 Località "Pozzo Spagnuolo - Conca D'Oro - Tamariceto - Posticcio"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 12 AEROGENERATORI -

Sezione 6:  
**PROGETTO STRADALE**

Titolo elaborato:  
**PLANIMETRIA STRADALE GENERALE**

N. Elaborato: 6.1 Scale: 1:6000

Committente

**Wind Energy Ascoli®**

Via Caravaggio, 125  
 71019 Peschiera (FG)  
 Località P.O. S. E. T. Soc. Macerata snc c/o Villaggio Don Bosco  
 P.IVA 0146594023  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50/100/11973

Progettazione

**TENPROJECT**

sede legale e operativa  
 Via Caravaggio, 125  
 71019 Peschiera (FG)  
 Località P.O. S. E. T. Soc. Macerata snc c/o Villaggio Don Bosco  
 P.IVA 0146594023  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50/100/11973

Amministratore Unico  
**Fabio MARESCA**

Progettista  
**Dot. Ing. Nicola FORTE**

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Maggio 2018	PPP	PM	NP	Emisione Progetto Definitivo

Nome File sorgente: GE ASS2\_PD 6.1\_R00.dwg Nome file stampa: GE ASS2\_PD 6.1\_R00.pdf Formato di stampa: A0