



COMUNE di MARTINA FRANCA

COMUNE di PAKANZO

COMUNE di VILLA CASTELLI

COMUNE di GROTTAGLIE

COMUNE di FRANCAVILLA FONTANA

COMUNE di SAN MARZANO DI SAN GIUSEPPE

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**  
**POTENZA NOMINALE 56 MW**

<b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>PROVINCIA di BRINDISI</b>	<b>COMUNE di FRANCAVILLA FONTANA</b>
		Località "Masseria Vizzo"

Scale: 1:13000      Formato Stampa: A0

**PROGETTO DEFINITIVO**

TAVOLA

EP06      RILIEVO PLANO ALTIMETRICO - CURVE DI LIVELLO 1M

- LEGENDA PARCO:**
- Aerogeneratore
  - Piazzola
  - Confine Comunale
  - Cavidotto 30kV
  - Stazione Utente 30/150kV
  - Piste di accesso di nuova realizzazione
  - Strada esistente da adeguare

<b>Progettazione:</b>	<b>Contributore:</b>
 R.S.V. Design Studio S.r.l. Piazza Cavour, 11 - 74077 Torre Canalis (BR) P.IVA: 05885710626 PEC: rvs@rsv.it	 ITW SPERANZA CAMMIS ANTONIO Ing. Speranza Cammis Antonio Spazzano d'Alia (BR)
<b>Geometra:</b>	<b>Responsabile Progetto:</b>
Geom. Savino Leonido 	Ing. Vassalli Quirino 
<b>Catégorieazione Edificata:</b>	<b>Approvazione:</b>
Data: Maggio 2011 Mappa della relazione: Prima emissione	Relatore: LB Correlatore: QUAG Approvatore: RBV

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurre o comunque utilizzare senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.