



- LEGENDA PARCO:**
- Aerogeneratore
  - Confine Comunale
  - Cavidotto 30kV
  - Stazione Utente 30/150kV
  - Cavidotto 150kV
  - Ipotesi 1 di Connessione alla RTN
  - Ipotesi 2 di Connessione alla RTN
- PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA:**
- PG 1 - Moderata e Media
  - PG 2 - Elevata
  - PG 3 - Molto Elevata
- RISCHIO:**
- R 1 - Moderato
  - R 2 - Medio
  - R 3 - Elevato
  - R 4 - Molto Elevato
- PERICOLOSITA' IDRAULICA:**
- BP - Bassa
  - MP - Elevata
  - AP - Alta

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

REGIONE PUGLIA	PROVINCIA di BRINDISI	COMUNE di FRANCAVILLA FONTANA
		Località "Masseria Vizzo"

Scale: 1:20000    Formato Stampa: A0

**PROGETTO DEFINITIVO**

TAVOLA

AM03\_SIA3    PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI) - PUGLIA

<b>Proprietario:</b>  R.S.V. Design Studio S.r.l. Piazza Carmine S.n. 4 74121 - TORRE CANALE (BR) P.IVA: 05885570036 PEC: rvsd@pec.it	<b>Contributore:</b>  FRANCAVILLA FONTANA Località "Masseria Vizzo" Ing. Vassalli Giuliano  Ing. Speranza Carmelo Antonio  Spera Carmelo Antonio
<b>Geom. Savino Leozio</b>  R.S.V. Design Studio S.r.l.	<b>Collaboratore Elettronico:</b> Data: _____ Modulo della revisione: _____ Firma elettronica: _____ Revisione: _____ Data: _____ Approvato: _____

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo e comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.