



COMUNE di
CEGLIE MESSAPICA

COMUNE di
MARTINA FRANCA

COMUNE di
TARANTO

COMUNE di
VILLA CASTELLI

COMUNE di
GROTTAGLIE

COMUNE di
FRANCAVILLA FONTANA

COMUNE di
SAN MARZANO DI SAN
GIUSEPPE

COMUNE di
TARANTO

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: 1:1.3000 Formato Stampa: A0

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA

EP07 PLANIMETRIA DELLE RETI ELETTRICHE SU ORTOFOTO

- LEGENDA PARCO:**
- Aerogeneratore
 - Confine Comune
 - Cavidotto 20KV
 - Stazione Utente 20/150KV
 - Cavidotto 150KV
 - Ipotesi 1 di Connessioni alla RTN
 - Ipotesi 2 di Connessioni alla RTN
 - Linee Elettriche Esistenti

Progettazione:	Completamento:
 R.S.P. Design Studio S.r.l. Piazza Castello, 5/A 74100 Brindisi (BR) Tel: +39 0831 949411 - Email: info@rspdesign.it	 FrancaVilla Fontana S.p.A. Via S. Maria, 1 74010 FrancaVilla Fontana (BR)
Responsabile Progetto: Geom. Savino Leonido R.S.P. Design Studio S.r.l. Piazza Castello, 5/A 74100 Brindisi (BR) P. IVA: 03683570636 PEC: rspdesign@rspdesign.it	Responsabile Progetto: Ing. Vassalli Quirino VASSALLI QUIRINO Via S. Maria, 1 74010 FrancaVilla Fontana (BR)
Collaboratore: Ing. Speranza Carmine Antonio SPERANZA CARME ANTONIO Via S. Maria, 1 74010 FrancaVilla Fontana (BR)	
Categoria e Classe:	
Data: Aprile 2021 Mappa della relazione: Prima edizione	Rilascio: LB Convalida: QUAS Approvazione: RBV

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