



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Monte Rosso" con potenza di immissione in rete pari a 92.4 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Putifigari ed Ittiri (SS)

Titolo elaborato
Schema di collegamento alla rete elettrica di distribuzione e trasmissione
 Codice elaborato: **F0529AT19A**
 Scala: -
 Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione

F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
 Tel. +39 0971 2544797 - Fax +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it
 Il Direttore Tecnico
 (Ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
 Dott. for. Luigi ZUCCARO
 Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
 Ing. Giuseppe MANZI
 Ing. Flavio TRIANI
 Ing. Gerardo SCAVONE
 Ing. Monica COIRO
 Ing. Simone LOTTITO
 Arch. Gaia TELESCA

Società certificata secondo le norme UNI-EN-ISO 9001:2015 e UNI-EN-ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore A6.34)

Consulenze specialistiche

Committente

wpd wpd energy
 wpd Monte Rosso S.r.l.
 Viale Regina Margherita 33, 09124 Cagliari (CA)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Febbraio 2023	Prima emissione	ADP	GMA	GDS