



REGIONE
SARDEGNA



COMUNE DI
PUTIFIGARI



COMUNE DI
ITTIRI



PROVINCIA DI
SASSARI

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

Cronoprogramma

Codice elaborato

F0529AR11A

Scala

-

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione



F4 ingegneria srl

Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - 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. Giuseppe MANZI
Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
Ing. Flavio TRIANI
Ing. Gerardo SCAVONE
Ing. Monica COIRO
Ing. Simone LOTITO
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 IAF: 34).

Consulenze specialistiche

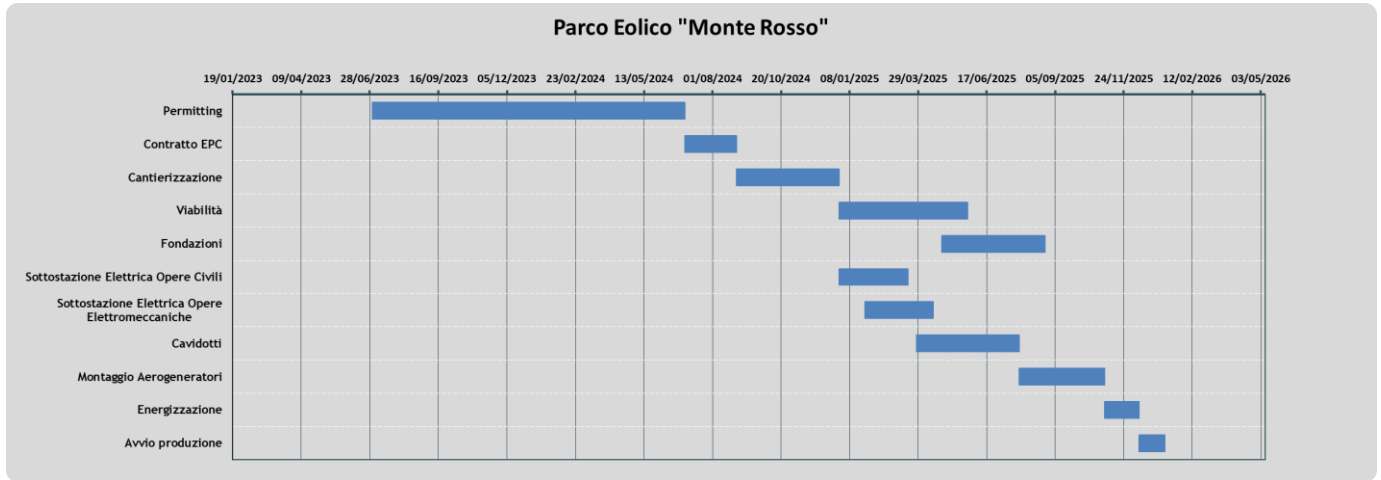
Committente



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



Activity	Start	End	Duration (day)
Permitting	01/07/2023	30/06/2024	365
Contratto EPC	30/06/2024	29/08/2024	60
Cantierizzazione	29/08/2024	27/12/2024	120
Viabilità	27/12/2024	26/05/2025	150
Fondazioni	26/04/2025	24/08/2025	120
Sottostazione Elettrica Opere Civili	27/12/2024	17/03/2025	80
Sottostazione Elettrica Opere Elettromeccaniche	26/01/2025	16/04/2025	80
Cavidotti	27/03/2025	25/07/2025	120
Montaggio Aerogeneratori	25/07/2025	02/11/2025	100
Energizzazione	02/11/2025	12/12/2025	40
Avvio produzione	12/12/2025	11/01/2026	30