



**IMPIANTO EOLICO "MONTE ROSSO"**

- Layout
- C 1-2-3-4
- C 5-6-7
- SET
- Cavo AT
- SSE
- Buffer locale (680 m)
- Buffer sovralocale (12.5 km)
- Limiti comunali

**PPR SARDEGNA**

**ASSETTO AMBIENTALE**

**Beni paes. amb. art. 142 D. lgs. 42/2004**

- Parchi e aree protette nazionali L. 394/91

**Beni paes. amb. art. 143 D. lgs. 42/2004**

- Fascia costiera
- Grotte e caverne
- Aree di interesse botanico e fitogeografico
- Aree di interesse faunistico
- Laghi, invasi e stagni
- Fiumi e torrenti (alveo inciso)
- Fiumi e torrenti (doppia sponda)

**Campi dunari e sistemi di spiaggia**

- Sistemi di spiaggia

**Sistemi a baie e promontori, falesie e piccole isole**

- Falesie e versanti costieri ad alta energia
- Promontori
- Scogli e piccole isole

**Area a forte acclività**

- > 40%

**Aree di interesse naturalistico istituz. tutelate**

- Aree gestione speciale Ente Foreste
- Oasi permanenti di protezione faunistica
- Siti di Interesse Comunitario

**Sistema regionale parchi, riserve e monumenti naturali**

- Aree gravate da usi civici (comuni Ittiri-Putifigari)

**Art. 136-157 D. lgs. 42/2004 - Aree notevoli interesse pubblico**

- Perimetri esaminati dal Comitato del PPR
- Perimetri non esaminati dal Comitato del PPR

**Beni paesaggistici art. 142 D. lgs. 42/2004**

- lett.a) Territori costieri (buffer 300 m)
- lett.b) Territori contermini laghi (buffer 300 m)
- lett.c) Fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi R.D. 1775/1933 (buffer 150 m)
- lett.f) Parchi e riserve nazionali e regionali

**ASSETTO STORICO-CULTURALE**

**Beni paesaggistici ex art. 136-142 D. lgs. 42/2004**

- ★ Architettonico
- ★ Archeologico

**Immobili e aree tipizzati ex art. 143 D. lgs. 42/2004**

**Edifici e manufatti di valenza storico-culturale**

- Inseadimento rurale sparso
- Luoghi di culto
- Aree funerarie
- Inseadimenti archeologici
- Architetture religiose
- Architetture militari storiche
- Edifici e manufatti di valenza storico-culturale (buffer 100m)

**Inseadimento produttivo di interesse storico-culturale**

- Aree bonifiche

**PPR - Comuni di Putifigari-Ittiri**

**Assetto storico-culturale**

- Beni paesaggistici ex D. lgs. 42/2004, art. 136-142 (buffer 100m)
- Beni paesaggistici ex D. lgs. 42/2004, art. 143 (buffer 100m)
- Centro matrice

**Anagrafe istituti e luoghi della cultura L.R. 14/2006**

- Area o parco archeologico
- Monumento o complesso monumentale
- Museo, galleria e/o raccolta

Base IGM 1:25000

**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 e Ittiri (SS)

Titolo elaborato: **F0529AT07A**  
Codice elaborato: **F0529AT07A**  
Scala: **1:50.000**

**Carta dei vincoli dell'area - Vincoli paesaggistici**  
**D. lgs. 42/2004 (1 di 2)**

Progettazione: **F4 ingegneria srl**  
Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

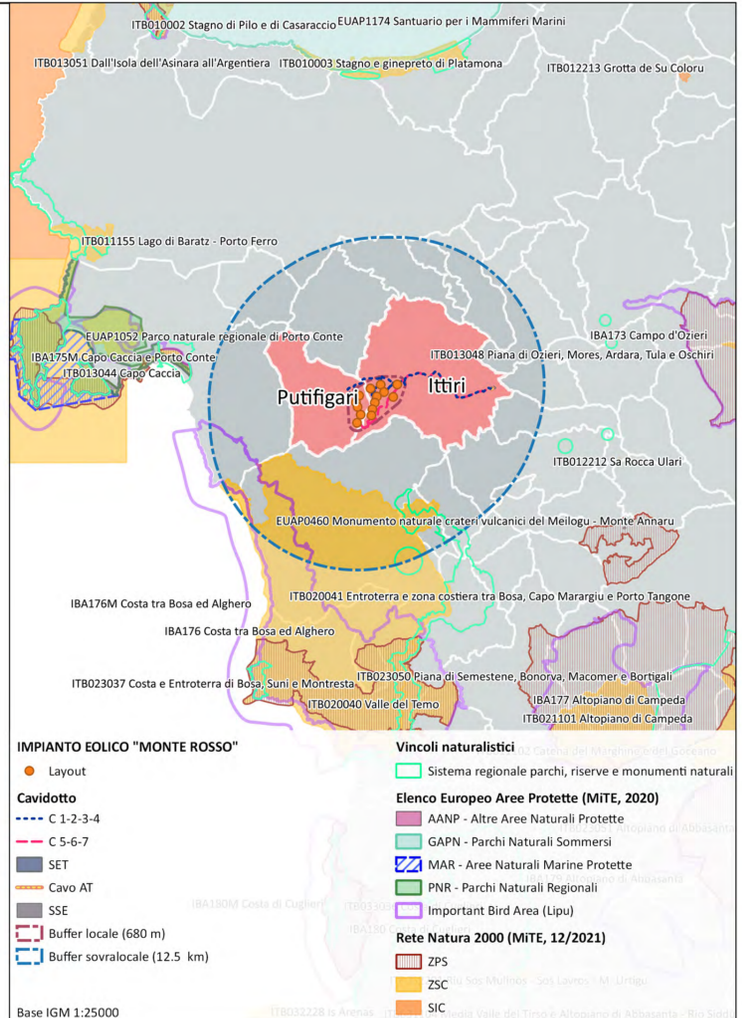
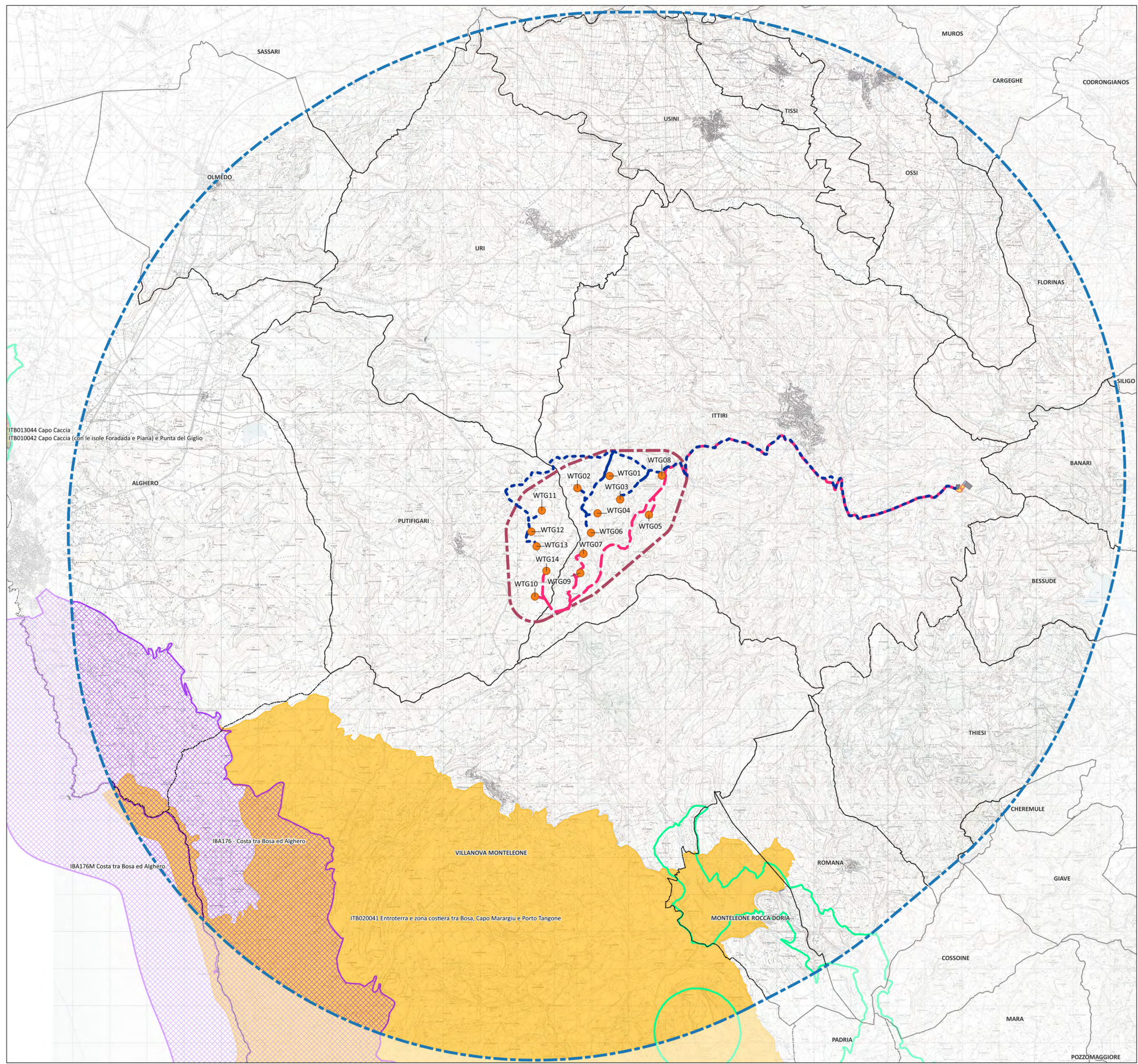
Il Direttore Tecnico:  
(Ing. Giovanni DI SANTICI)

Gruppo di lavoro:  
Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA  
Ing. Flavio TRIANI  
Ing. Gerardo SCAVONE  
Ing. Monica CORIO  
Ing. Simone Lotto  
Arch. Gaia TELESKA

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

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

File sorgente: F0529\_Elaborati\_grafici.ags



- IMPIANTO EOLICO "MONTE ROSSO"**
- Layout
  - C 1-2-3-4
  - C 5-6-7
  - SET
  - Cavo AT
  - SSE
  - Buffer locale (680 m)
  - Buffer sovralocale (12.5 km)
- Vincoli naturalistici**
- Sistema regionale parchi, riserve e monumenti naturali
- Elenco Europeo Aree Protette (MITE, 2020)**
- AANP - Altre Aree Naturali Protette
  - GAPP - Parchi Naturali Sommersi
  - MAR - Aree Naturali Marine Protette
  - PNR - Parchi Naturali Regionali
  - Important Bird Area (Lipu)
- Rete Natura 2000 (MITE, 12/2021)**
- ZPS
  - ZSC
  - SIC
- Base IGM 1:25000

**REGIONE SARDEGNA**    **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 e Ittiri (SS)

---

Titolo elaborato

**Carta dei vincoli dell'area - Vincoli naturalistici**

(2 di 2)

Codice elaborato

**F0529AT07A**

Scala

**1:50.000**

Riproduzione o ristampa a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

---

**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 Santis)

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 LOTTO  
Arch. Gaia TELESCA

---

**AENOR**    **ISO 9001**    **ISO 14001**    **ISO 45001**

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).

---

**Committente**

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

---

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

File sorgente: F0529\_Elaborati\_grafici.ggs