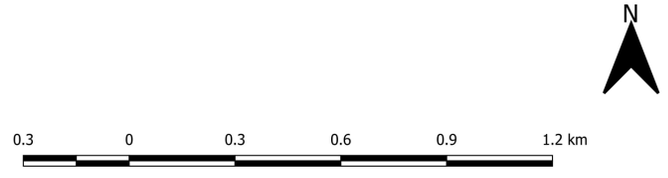


**LEGENDA**

-  Layout PE Monte Rosso
-  Ricettori sensibili





**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

**Planimetria dei ricettori sensibili**

Codice elaborato  
**F0529DT01A**

Scala  
**1:10'000**

Riproduzione o consegna 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 Diretto Tecnico  
(Ing. Giovanni Di Santo)



Gruppo di lavoro  
Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANO  
Ing. Alessandro Carmine DE PAOLA  
Ing. Flavio TRIANI  
Ing. Gerardo SCAVONE  
Ing. Monica COIRO  
Ing. Simone LOTITO  
Arch. Gaia TELESICA

---

**AENOR** Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001 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**

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

---

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

---

File sorgente: F0529DT01A - Planimetria dei ricettori sensibili.gxd