

Area Impianto Eolico

- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Piazzole temporanee
 - Zona stoccaggio torri
 - Zona stoccaggio pale
 - Gru ausiliarie
 - Area di montaggio gru
 - Piazzole definitive
 - Aree cantiere
 - Cavidotti
 - Sottocampo MT 1
 - Sottocampo MT 2
 - Sottocampo MT 3
 - Sottocampo MT 4
 - Cavo AT
 - Fascia 4 m cavidotto
 - SEU+ BESS
 - Recinzione BESS+SEU
 - SEU
 - BESS
 - SSE Rotello
 - Stazione di condivisione stallo
 - Strade di progetto
 - Strade di nuova realizzazione
 - Strade da riadattare
 - Ingombri opere civili
 - PAI
 - BIFERNO_HAZARD_FRANA_311220_ED50DEF
 - PF1
 - PF2
 - PF3
 - FORTORE_HAZARD_FRANA_311220_ED50_DEF
 - PF1
 - PF2
 - PF3
 - PGRA
 - ITF2018_HPH_extent
 - ITF2018_LPH_extent
 - ITF2018_MPH_extent

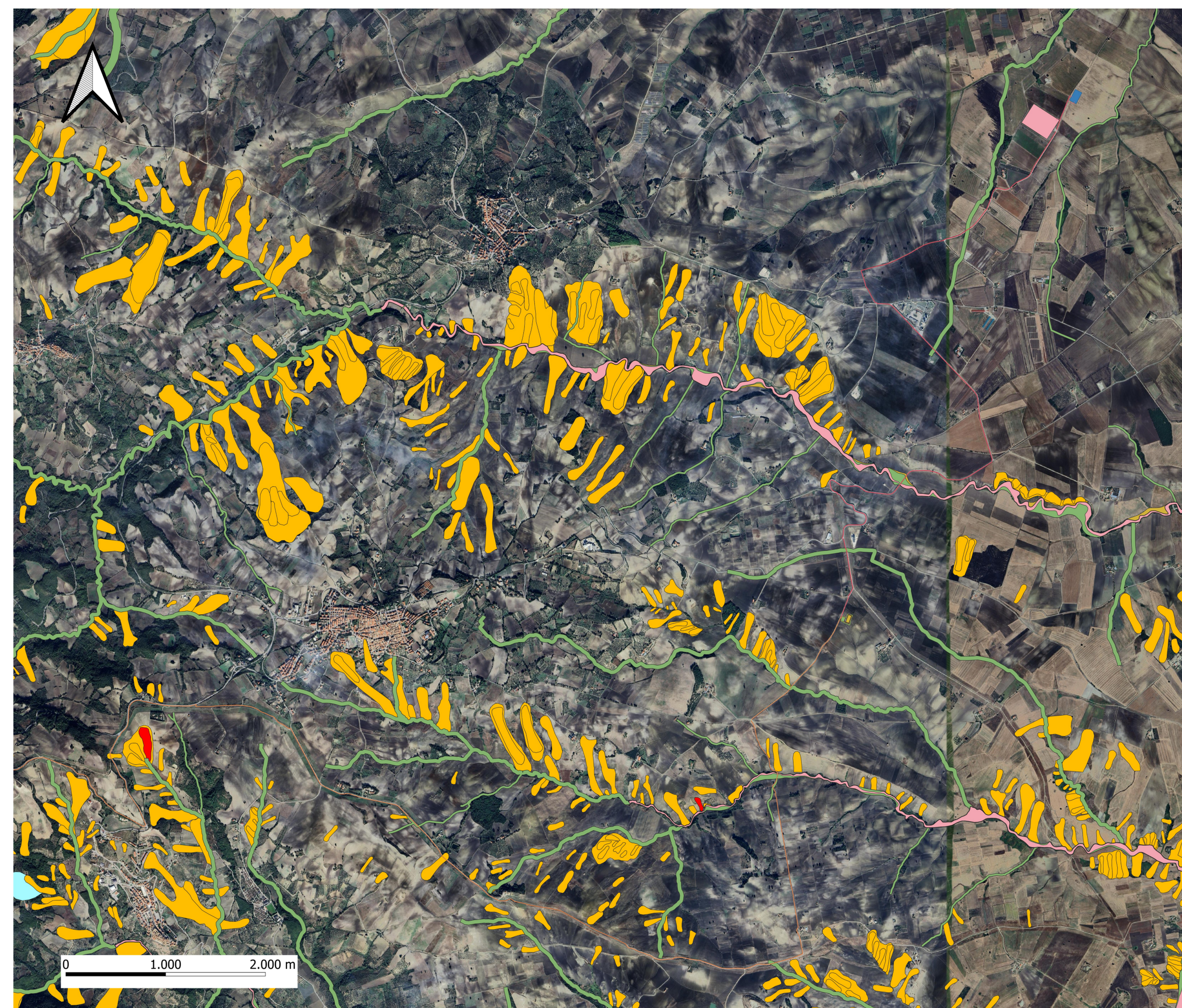
Progetto per la costruzione e l'esercizio di un Impianto eolico denominato "Energia Molise"

Oggetto:
MOL1.22 - Inquadramento opere su cartografia PAI

<p>Proponente:</p> <p>Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 Roma (RM)</p>	<p>Progettista:</p> <p>Stantec S.p.A. Centro Direzionale Milano 2 Piazza Carnovà - 20090 Segrate (Milano) Tel: +39 02 94757420 www.stantec.com</p>
---	---

01	INTEGRATI COMMENTI	G. Muso	S. Bossi	F. Polverelli	22/03/2024
02	PRIMA EMISSIONE	G. Muso	S. Bossi	F. Polverelli	01/03/24
Revisione	Decisione	Redatto	Controllato	Approvato	Data

Fase del Progetto: Definitivo | Formato: A0 | Fog. 1/2 | Scala: 1:1000



- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Piazzele temporanee
 - Zona stoccaggio torri
 - Zona stoccaggio pale
 - Gru ausiliarie
 - Area di montaggio gru
 - Piazzele definitive
 - Aree cantiere
 - Cavidotti
 - Sottocampo MT 1
 - Sottocampo MT 2
 - Sottocampo MT 3
 - Sottocampo MT 4
 - Cavo AT
 - Fascia 4 m cavidotto
 - SEU+ BESS
 - Recinzione BESS+SEU
 - SEU
 - BESS
 - SSE Rotello
 - Stazione di condivisione stallo
 - Strade di progetto
 - Strade di nuova realizzazione
 - Strade da riadattare
 - Ingombri opere civili
 - PAI
 - BIFERNO_HAZARD_FRANA_311220_ED50DEF
 - PF1
 - PF2
 - PF3
 - FORTORE_HAZARD_FRANA_311220_ED50_DEF
 - PF1
 - PF2
 - PF3
 - PGRA
 - ITF2018_HPH_extent
 - ITF2018_LPH_extent
 - ITF2018_MPH_extent

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un Impianto eolico denominato "Energia Molise"

Oggetto:
MOL1.22 - Inquadramento opere su cartografia PAI

Proponente: 	Progettista:
Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 Roma (RM)	Stantec S.p.A. Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Carriera - 20090 Segrate (Milano) Tel: +39 02 94757420 www.stantec.com



01	INTEGRATI/COMMITI	G. Muso	S. Bossi	F. Polverelli	22/03/24
02	PRIMA EMISSIONE	G. Muso	S. Bossi	F. Polverelli	01/03/24
Revisione	Decisione	Redatto	Controllato	Approvato	Data

Fase del Progetto: Definitivo | Formato: A3 | Fog. 2/2 | Scala: 1:10000