

Area Impianto Eolico

Legenda

- Aerogeneratori
- Piazzole temporanee
  - Zona stoccaggio torri
  - Zona stoccaggio pale
  - Gru ausiliarie
  - Area di montaggio gru
- Piazzole definitive
- Aree cantiere
- SEU + BESS
  - Recinzione BESS+SEU
  - SEU
  - BESS
- SSE Rotello
- Stazione di condivisione stallo
- Ingombri opere civili

Cavidotti

- Sottocampo MT 1
- Sottocampo MT 2
- Sottocampo MT 3
- Sottocampo MT 4
- Cavo AT
- Fascia 4 m cavidotto

Strade di progetto

- Strade di nuova realizzazione
- Strade da riadattare

Piano Tutela dell'Acqua - T6

Legenda

- Tipi acque marino-costiere
  - R14\_001\_B\_2
  - I022\_F\_2
  - I027\_C\_2
- Tipi lacustri
  - invasi - ME4
  - unità costiere
  - limiti di regione
  - limiti di bacino
- Tipi fluviali
  - 012\_AS\_1\_T
  - 012\_EP\_7\_T
  - 012\_IN\_7\_T
  - 012\_SS\_2\_T
  - 012\_SS\_3\_T
  - 012\_SS\_4\_T
  - 018\_EP\_7\_T
  - 018\_IN\_7\_T
  - 018\_SR\_1\_T
  - 018\_SR\_2\_T
  - 018\_SS\_2\_T
  - 018\_SS\_3\_T
  - 018\_SS\_4\_T

	TIPO	QUALITA' AMBIENTALE	VITA PISCI
	FIUME	OPERATIVO	-
	FIUME	OPERATIVO	CIPRINICOLE
	FIUME	OPERATIVO	SALMOLICOLE
	FIUME	SORVEGLIANZA	-
	FIUME	SORVEGLIANZA	CIPRINICOLE
	FIUME	SORVEGLIANZA	SALMOLICOLE
	INVASO	OPERATIVO	CIPRINICOLE
	INVASO	SORVEGLIANZA	CIPRINICOLE
	MARE	SORVEGLIANZA	-

Monitoraggio di controllo ambientale

- TIPO A: Chimico-fisico di base
- TIPO B: Chimico-fisico di base e microbiologico
- TIPO C: Chimico-fisico di base e metalli pesanti
- TIPO D: Chimico-fisico, metalli e microbiologia

ROMAIO

018\_IN\_7\_T-TORRENTE CIGNO

T5

T7

T6

T8

T3

T4

T2

T9

T12

T1

T10

T11



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

Oggetto:

MOL1.26 - Inquadramento opere su PTA

Proponente:



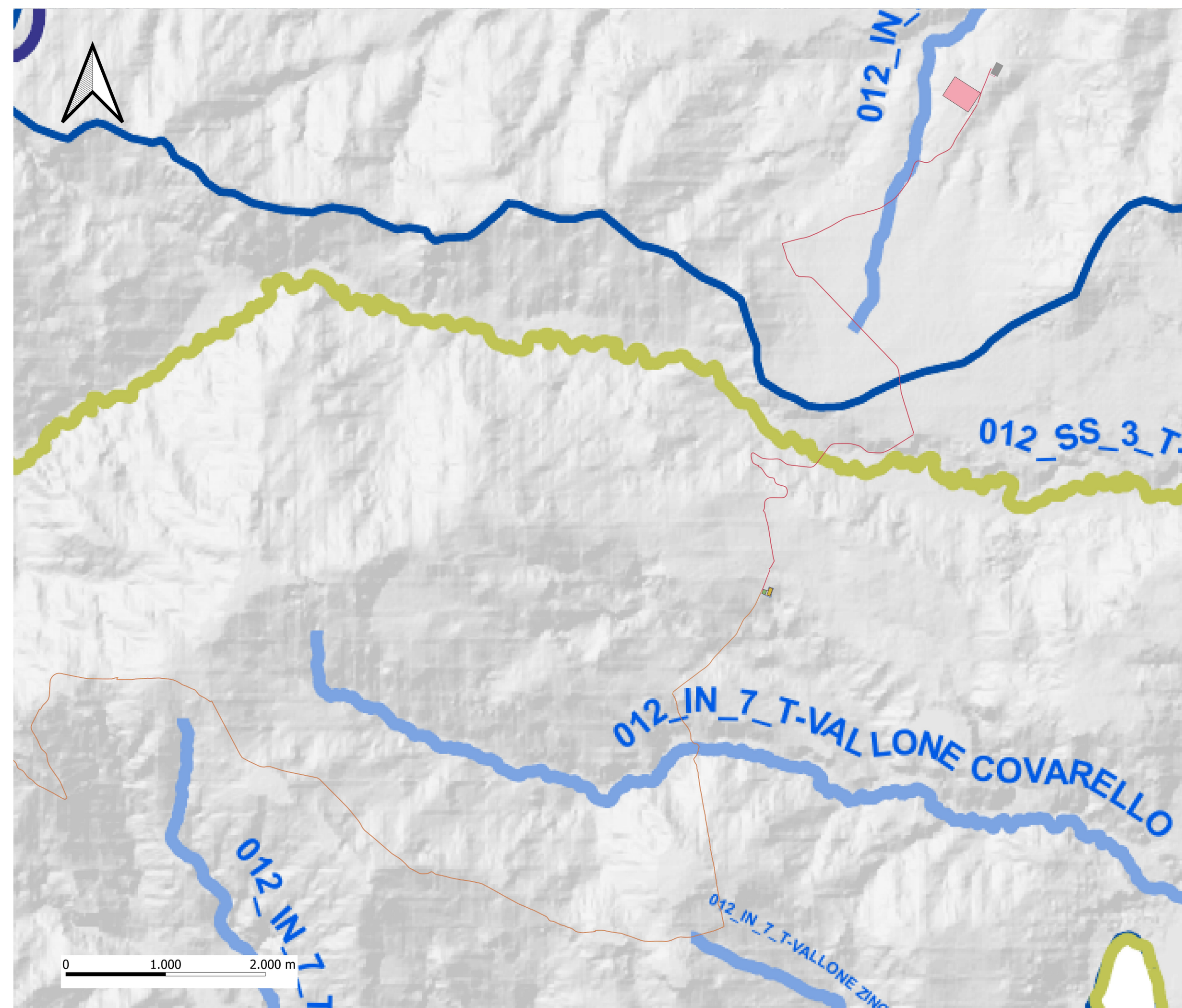
Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l.  
Viale Castro Pretorio, 122  
Roma (RM)

Progettista:



Stantec S.p.A.  
Centro Direzionale Milano 2  
Piazza Carnova - 20090  
Segrate  
(Milano)  
Tel: +39 02 94757420  
www.stantec.com

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
01	INTEGRATI COMMENTI	G. Muso	S. Bossi	F. Pedrelli	22/03/24
00	PRIMA EMISSIONE	G. Muso	S. Bossi	F. Pedrelli	01/03/24



Area Impianto Eolico

**Legenda**

- Aerogeneratori
  - Piazzole temporanee
    - Zona stoccaggio torri
    - Zona stoccaggio pale
    - Gru ausiliarie
    - Area di montaggio gru
  - Piazzole definitive
  - Aree cantiere
  - SEU + BESS
    - Recinzione BESS+SEU
    - SEU
    - BESS
  - SSE Rotello
  - Stazione di condivisione stallo
  - Ingombrati opere civili
- Cavidotti**
- Sottocampo MT 1
  - Sottocampo MT 2
  - Sottocampo MT 3
  - Sottocampo MT 4
  - Cavo AT
  - Fascia 4 m cavidotto
- Strade di progetto**
- Strade di nuova realizzazione
  - Strade da riadattare

**Piano Tutela dell'Acqua - T6**

- Legenda**
- Tipi acque marino-costiere**
- R14\_001\_B\_2
  - I022\_F\_2
  - I027\_C\_2
- Tipi lacustri**
- invasi - ME4
  - unità costiere
  - limiti di regione
  - limiti di bacino
- Tipi fluviali**
- 012\_AS\_1\_T
  - 012\_EP\_7\_T
  - 012\_IN\_7\_T
  - 012\_SS\_2\_T
  - 012\_SS\_3\_T
  - 012\_SS\_4\_T
  - 018\_EP\_7\_T
  - 018\_IN\_7\_T
  - 018\_SR\_1\_T
  - 018\_SR\_2\_T
  - 018\_SS\_2\_T
  - 018\_SS\_3\_T
  - 018\_SS\_4\_T

TIPO	QUALITA' AMBIENTALE	VITA PESCI
■	FIUME OPERATIVO	-
■	FIUME OPERATIVO	CIPRINICOLE
■	FIUME OPERATIVO	SALMOLICOLE
●	FIUME SORVEGLIANZA	-
●	FIUME SORVEGLIANZA	CIPRINICOLE
●	FIUME SORVEGLIANZA	SALMOLICOLE
▲	INVASO OPERATIVO	CIPRINICOLE
▲	INVASO SORVEGLIANZA	CIPRINICOLE
+	MARE SORVEGLIANZA	-

- Monitoraggio di controllo ambientale**
- TIPO A: Chimico-fisico di base
  - TIPO B: Chimico-fisico di base e microbiologico
  - TIPO C: Chimico-fisico di base e metalli pesanti
  - TIPO D: Chimico-fisico, metalli e microbiologia

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

Oggetto:  
MOL1.26 - Inquadramento opere su PTA

**Proponente:**  
Fred. Olsen Renewables

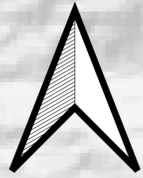
**Progettista:**  
Stantec

Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l.  
Viale Castro Pretorio, 122  
Roma (RM)

Stantec S.p.A.  
Centro Direzionale Milano 2  
Piazza Carnova - 20090  
Segrate  
(Milano)  
Tel: +39 02 94757420  
www.stantec.com

Rev.	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
01	INTEGRATI COMMENTI	G. Muso	S. Bossi	F. Polverelli	22/03/24
00	PRIMA EMISSIONE	G. Muso	S. Bossi	F. Polverelli	01/03/24

Fase del Progetto: Definitivo | Formato: A0 | Fog. 4/8 | Scala: 1:1000



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
- Strade di progetto
  - Strade di nuova realizzazione
  - Strade da riadattare
- SEU + BESS
- Recinzione BESS+SEU
- SEU
- BESS
- SSE Rotello
- Stazione di condivisione stallo
- Ingombri opere civili

Piano Tutela dell'Acqua - T16

Legenda

ACQUE IDONEE ALLA VITA DEI PESCI

- CONFORME
- NON CONFORME
- NON CLASSIFICATO

ACQUE IDONEE ALLA VITA DEI MOLLUSCHI

- CONFORME
- NON CLASSIFICATA

ACQUE DESTINATE ALLA PRODUZIONE DI ACQUA POTABILE

- A2 CONFORME
- A2 NON CONFORME

	TIPO	QUALITA' AMBIENTALE	VITA PESCI
■	FIUME	OPERATIVO	-
■	FIUME	OPERATIVO	CIPRINICOLE
■	FIUME	OPERATIVO	SALMOLICOLE
●	FIUME	SORVEGLIANZA	-
●	FIUME	SORVEGLIANZA	CIPRINICOLE
●	FIUME	SORVEGLIANZA	SALMOLICOLE
▲	INVASO	OPERATIVO	CIPRINICOLE
▲	INVASO	SORVEGLIANZA	CIPRINICOLE
+	MARE	SORVEGLIANZA	-

- limiti di regione
- limiti di bacino

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

Oggetto:

MOL1.26 - Inquadramento opere su PTA

Proponente:

Fred. Olsen Renewables

Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l.  
Viale Castro Pretorio, 122  
Roma (RM)

Progettista:

Stantec

Stantec S.p.A.  
Centro Direzionale Milano 2  
Piazza Carnova - 20090  
Segrate  
(Milano)  
Tel: +39 02 94757420  
www.stantec.com

0 1.000 2.000 m

Rev.	Descrizione	Disegnato	Verificato	Approvato	Data
01	INTEGRATI COMMENTI	G. Muso	S. Bossi	F. Pedrelli	22/03/24
02	PRIMA EMISSIONE	G. Muso	S. Bossi	F. Pedrelli	01/03/24

Fase del Progetto: Definitivo | Formato: A0 | Fog. 7/8 | Scala: 1:1000



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
- Strade di progetto
  - Strade di nuova realizzazione
  - Strade da riadattare
- SEU + BESS
  - Recinzione BESS+SEU
  - SEU
  - BESS
- SSE Rotello
- Stazione di condivisione stallo
- Ingombri opere civili

**Piano Tutela dell'Acqua - T16**

**Legenda**

- ACQUE IDONEE ALLA VITA DEI PESCI**
- CONFORME
  - NON CONFORME
  - NON CLASSIFICATO
- ACQUE IDONEE ALLA VITA DEI MOLLUSCHI**
- CONFORME
  - NON CLASSIFICATA
- ACQUE DESTINATE ALLA PRODUZIONE DI ACQUA POTABILE**
- A2 CONFORME
  - A2 NON CONFORME

QUALITÀ	TIPO	QUALITÀ AMBIENTALE	VITA PESCI
■	FIUME	OPERATIVO	-
■	FIUME	OPERATIVO	CIPRINICOLE
■	FIUME	OPERATIVO	SALMOLICOLE
■	FIUME	SORVEGLIANZA	-
■	FIUME	SORVEGLIANZA	CIPRINICOLE
■	FIUME	SORVEGLIANZA	SALMOLICOLE
■	INVASO	OPERATIVO	CIPRINICOLE
■	INVASO	SORVEGLIANZA	CIPRINICOLE
■	MARE	SORVEGLIANZA	-

- limiti di regione
- limiti di bacino

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

Oggetto:  
MOL1.26 - Inquadramento opere su PTA

**Proponente:**  
Fred. Olsen Renewables

**Progettista:**  
Stantec

Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l.  
Viale Castro Pretorio, 122  
Roma (RM)

Stantec S.p.A.  
Centro Direzionale Milano 2  
Piazza Carnova - 20090  
Segrate  
(Milano)  
Tel: +39 02 94757420  
www.stantec.com

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
01	INTEGRATI COMMENTI	G. Muso	S. Bossi	F. Pedrelli	22/03/24
02	PRIMA EMISSIONE	G. Muso	S. Bossi	F. Pedrelli	01/03/24

Fase del Progetto: Definitivo | Formato: A0 | Fog. 8/8 | Scala: 1:1000

