



Area Impianto Eolico

Legenda

- Aerogeneratori
 - Sottocampo MT 2
 - SSE Robello
 - Sottocampo MT 3
 - Stazione di condivisione stallo
 - Sottocampo MT 4
 - Cavo AT
 - Strade di progetto
 - Strade di nuova realizzazione
 - Buffer-4m cavidotto
 - Strade da riadattare
 - Ingonfiri opere civili
 - SSE U + BESS
 - Recinzione BESS+SEU
 - BESS
- Cavidotti**
- Sottocampo MT 1
- CNAT - Carta degli Habitat**
- 41.L_n-Boschi e boscaglie di latifoglie alloctone o fuori dal loro areale
 - 82.3-Culture estensive
 - 41.7511-Querceti mediterranei a cerro
 - 41.732-Querceti mediterranei a roverella
 - 83.11-Oliveti
 - 44.61-Boschi ripariali a pioppi
 - 41.18-Faggete dell'Italia meridionale
 - 67.1_n-Perdrio in erosione accelerata con copertura vegetale rada o assente
 - 38.2-Praterie da sfalcio pianiziali, collinari e montane
 - 32.A-Ginepri a Spartium junceum
 - 86.32-Siti produttivi, commerciali e grandi nodi infrastrutturali
 - 86.1_m-Centri abitati e infrastrutture viarie e ferroviarie
 - 4D_n-Boschi e boscaglie sinantropici
 - 84-Orti e sistemi agricoli complessi
 - 31.81-Cespuglieti temperati a latifoglie decidue dei suoli ricchi
 - 86.31-Cave, sbancamenti e discariche
 - 83.21-Vigneti
 - 83.325_m-Plantagioni di latifoglie
 - 62.28-Rupi silicee mediterranee
 - 41.F1-Boschi e boscaglie a Ulmus minor
 - 85-Parchi, giardini e aree verdi
 - 41.9-Boschi a Castanea sativa
 - 38.1-Praterie mesofile pascolate
 - 24.225_m-Greti mediterranei
 - 87-Prati e cespuglieti ruderali perurbani
 - 44.14-Boschi ripariali mediterranei di salici
 - 32.3_m-Macchia mediterranea
 - 89-Lagune e canali artificiali
 - 34.5-Praterie aride mediterranee
 - 34.32-Praterie mesche temperate e supramediterranee
 - 34.8_m-Praterie subnitrofile
 - 31.87-Aree recentemente disboscate da incendi, valanghe o eventi meteorici estremi
 - 22.1_m-Laghi di acqua dolce con vegetazione scarsa o assente
 - 32.211-Macchia bassa a olivastro e lentisco
 - 32.13-Matorral a ginepri

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

Oggetto:

MOL1.33 - Carta degli Habitat

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
Palazzo Carovio - 20090
Segrate
(Milano)
Tel: +39 02 94757420
www.stantec.com

01	INTEGRATI COMMENTI	E. Barbelli	S. Bossi	F. Polverelli	22/03/2024
02	PRIMA EMISSIONE	E. Barbelli	S. Bossi	F. Polverelli	01/03/2024
Revisione	Decisione			Approvato	Data

Fase del Progetto: Definitivo | Pagina 1/1 | Formato: A0 | Scala: 1:2000

0 1.000 2.000 m