



Aerogeneratore	34.5137 Comunità terofitiche dei calanchi in cui gravita <i>Lygeum spartum</i>	62.14 Comunità vascolari delle rupi calcaree (<i>Dianthus rupicola</i> , <i>Polypodium serrati</i>)	83.305 Altri rimboschimenti o piantagioni di latifoglie
SE TERNA	34.6 Praterie a specie perennanti (<i>Lygeo-Stipetea</i>)	82.12 Orticoltura in pieno campo	85.5 Aree ricreative e sportive
Area SET	34.622 Praterie a <i>Lygeum spartum</i> (<i>Lygeo-Stipetea</i> , <i>Moricandio-Lygeion sparti</i>)	82.3 Seminativi e colture erbacee estensive	85.6 Cimiteri
Cavidotto AT	34.633 Praterie ad <i>Ampelodesmos mauritanicus</i> (<i>Lygeo-Stipetea</i> , <i>Avenulo-Ampelodesmon mauritanici</i>)	82.3A Sistemi agricoli complessi	86.11 Tessuto residenziale compatto e denso
Cavidotto MT	34.81 Prati aridi sub-nitrifili a vegetazione post-cotturale (<i>Brometalia rubentis-lectorii</i>)	83.111 Oliveti tradizionali (talora consociati con seminativi, vigneti, ecc.)	86.12 Tessuto residenziale rado
Ecosistemi e fisionomie vegetazionali (fonte: SITR Sicilia - Habitat Corine Biotope)			
22.1 Piccoli invasi artificiali privi o poveri di vegetazione (<i>Phragmito-Magrocacetea</i>)	41.732 Boschi caducifogli a querce del ciclo di <i>Quercus pubescens</i> (<i>Quercetalia ilicis</i>)	83.112 Oliveti intensivi	86.2 Villaggi
31.81 Comunità arbustive di margine forestale (<i>Rhamno-Prunetea</i> , <i>Prunetalia spinosae</i>)	42.836 Pinete a <i>Pinus pinea</i> (<i>Cisto cretici-Pinetum pineae</i>)	83.14 Mandorleti	86.22 Fabbricati rurali
31.8A Arbusteti termofili submediterranei con <i>Rubus ulmifolius</i>	44.1273 Boscglie ripali a <i>Salix pedicellata</i> (<i>Populetalia albae</i>)	83.15 Frutteti	86.31 Inseadimenti industriali e/o artigianali e/o commerciali e spazi annessi
32.211 Macchia bassa a <i>Pistacia lentiscus</i> e/o <i>Olea europaea</i> var. <i>sylvestris</i>	44.614 Boscglie ripali a <i>Populus alba</i> (<i>Populetalia albae</i>)	83.15F Flichidindeti	86.41 Cave
32.4 Macchie e garighe discontinue su aree calcicole (<i>Cisto-Micromerietea</i>)	44.81 Boscglie ripali a <i>Nerium oleander</i> e/o <i>Tamarix</i> sp.pl. (<i>Nerio-Tamaricetea</i>)	83.16 Agrumeti	86.42 Vegetazione delle aree ruderali e delle discariche
32.A Arbusteti a <i>Spartium junceum</i>	44.813 Boscglie ripali a <i>Tamarix</i> sp.pl. (<i>Nerio-Tamaricetea</i>)	83.212 Vigneti intensivi	86.43 Principali arterie stradali
34.36 Pascoli termo-xerofili mediterranei e submediterranei	45.31A Boschi a <i>Quercus ilex</i> (<i>Quercetalia ilicis</i>)	83.31 Rimboschimenti a prevalenza di conifere (genere <i>Pinus</i> , <i>Cupressus</i> , <i>Cedrus</i> , ecc.)	86.5 Serre
34.5 Prati aridi mediterranei a dominanza di specie annue (<i>Thero-Brachypodietea</i>)	53.11 Comunità igro-idrofile a <i>Phragmites australis</i> (<i>Phragmition</i>)	83.321 Piantagioni a <i>Populus</i> sp. pl.	86.6 Siti archeologici
	53.62 Comunità igrofila ad <i>Aruno donax</i> (<i>Aruno-Convulvaletum septum</i>)	83.322 Rimboschimenti a prevalenza di <i>Eucalyptus</i> sp. pl.	

REGIONE SICILIA

Provincia di Caltanissetta

Provincia di Enna

Comandante:
Novo Wind S.r.l.
via Sardegna 40
00187 Roma
P.IVA/C.F. 16668841008

Documento:
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:
PARCO EOLICO "PARCO DELLE VITTORIE"

Elaborato:
CARTA DEGLI ECOSISTEMI - OPERE DI CONNESSIONE

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesPvV	A	ENV	DW	0	1:10.000	A0

NOME FILE:
IT-VesPvV-Gem-ENV-AGR-DW-03-Rev.0

Progettazione:
 Gemsa

Studi geologici, agronomici, archeologici e ambientali:
Studio Geologico
Dot. Gaetano Bordone

Gruppo di lavoro:
Dot. Gaetano Bordone
Dot. Giacomo Pettinelli
Dot. Fabio Interrante
Ing. Mauro di Prete
Dot.ssa Ileana Contino

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	Novo Wind S.r.l.

