



- | | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Caviddoto MT 30 kV in progetto Collegamento in entra-esce sulla linea a 220 kV "Partinico-Cimmina" Linea a 220 kV "Cimmina-Partinico" Stazione di trasformazione 30/220 kV produttore in progetto Stazione di smistamento 220 kV "Monreale S" Stazione di trasformazione altro utente Area stallo di consegna in comune con altro utente Limiti comunali <p>Ecosistemi e fisionomie vegetazionali (fonte: SIFR Sicilia - Habitat Corine Biotopes)</p> <ul style="list-style-type: none"> 22.1 Piccoli invasi artificiali privi o poveri di vegetazione (Phragmito-Magnocaricetea) 22.34 Comunità anfibe degli stagni temporanei mediterranei (Isoeto-Najasjuncosete, ecc.) 31.81 Comunità arbustive di margine forestale (Gnammo-Prunetea, Prunetalia spinosae) 31.8A Arbusteti termofili submediterranei con Rubus ulmifolius 32.211 Macchia bassa a Pistacia lentiscus e/Olea europaea var. sylvestris 32.215 Comunità arbustive a Callitotome villosa e/O C. infesta 32.22 Macchia ad Euphorbia dendroidea (Oleo-Euphorbietum dendroidea s.l.) 32.4 Macchie e garighe discontinue su aree calcicole (Clado-Micromeretea) 32.A Arbusteti a Spartium junceum 34.36 Pascoli termo-xerofili mediterranei e submediterranei 34.5 Prati aridi mediterranei a dominanza di specie annue (Thero-Brachypodietea) 34.5136 Comunità terofitiche dei calanchi in cui gravita Aster sorrentinus 34.5137 Comunità terofitiche dei calanchi in cui gravita Lygeum spartum | <ul style="list-style-type: none"> 34.6 Praterie a specie perennanti (Lygeo-Silpetea) 34.622 Praterie a Lygeum spartum (Lygeo-Silpetea, Montardo-Lygeon sparti) 34.633 Praterie ad Ampelodesmos mauritanicus (Lygeo-Silpetea, Avenulo-Ampelodesmon mauritanici) 34.74 Prati aridi dell'Appennino centrale e meridionale 34.81 Prati aridi sub-nitrificati a vegetazione post-culturale (Brometalia rubenii-lectorii) 38.11 Praterie mesofite a Cynosurus cristatus e Lolium perenne (Crisetalia vallis-demonis) 41.732 Boschi caducifogli a querce del ciclo di Quercus pubescens (Quercetalia ilicis) 41.7511 Boschi a querce del ciclo di Quercus cerris (Quercu-Fagetea) 44.1273 Boschiglie ripali a Salix pedicellata (Populetalia albae) 44.614 Boschiglie ripali a Populus alba (Populetalia albae) 44.81 Boschiglie ripali a Nerium oleander e/O Tamarix sp.pl. (Nerio-Tamaricetea) 45.215 Boschi a Quercus suber (Erico-Quercion ilicis) 45.31A Boschi a Quercus ilex (Quercetalia ilicis) 53.11 Comunità sgro-idrofile a Phragmites australis (Phragmiton) 61.38 Comunità galeocice dei brecciali termofili (Euphorbion rigidae) 62.14 Comunità vascolari delle rupi calcaree (Danthon rupicolae, Polygodion serrata) 82.12 Orticoltura in pieno campo 82.3 Seminativi e colture erbacee estensive 82.3A Sistemi agricoli complessi 83.111 Oliveti tradizionali (alcora consociati con seminativi, vigneti, ecc.) | <ul style="list-style-type: none"> 83.112 Oliveti intensivi 83.15 Frutteti 83.16 Agrumeti 83.211 Vigneti consociati (con oliveti, ecc.) 83.212 Vigneti intensivi 83.31 Rimboschimenti a prevalenza di conifere (generi Pinus, Cupressus, Cedrus, ecc.) 83.322 Rimboschimenti a prevalenza di Eucalyptus sp. pl. 83.325 Altri rimboschimenti o piantagioni di latifoglie 85.2 Parchi, giardini e spazi verdi 85.5 Aree ricreative e sportive 85.6 Cimiteri 86.11 Tessuto residenziale compatto e denso 86.12 Tessuto residenziale rado 86.22 Fabbricati rurali 86.31 Insediamenti industriali e/o artigianali e/o commerciali e spazi annessi 86.32 Insediamenti di grandi impianti di servizi 86.41 Cave 86.42 Vegetazione delle aree ruderali e delle discariche 86.43 Principali arterie stradali 86.45 Cantieri |
|---|--|--|



COMITENTE:
RWE
 Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELE-P-T-0518**

ID PROGETTO: PELE | DISCIPLINA: P | TIPOLOGIA: | FORMATO: |

TITOLO: **CARTA DEGLI ECOSISTEMI E DELLE FISIONOMIE VEGETAZIONALI**

FOGLIO: 3/3 | SCALA: 1:10.000 | FILE: PELE-P-T-0518_00.dwg
 Progetto: **REWIND ENERGY** Studi ambientali: **VAMIRGEOND**

Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	17.04.2023	PRIMA EMISSIONE	BELLOMO	VAMIRGEOND	REWIND ENERGY		