



- Caviddato MT 30 kV in progetto
 - Limiti comunali
- Carta dell'uso del suolo - derivata da Corine Land Cover
- | | |
|--|---|
| 1111 - Zone residenziale a tessuto compatto e denso | 2243 - Eucalipti impianti di eucalipti a uso produttivo e per alberature |
| 1112 - Zone residenziale a tessuto discontinuo e rado | 2311 - Incerti |
| 1122 - Borghi e fabbricati rurali | 242 - Sistemi culturali e particellari complessi (mosaico di appezzamenti agricoli) |
| 121 - Insediamenti industriali, artigianali, commerciali e spazi annessi | 3111 - Lecce termofite |
| 1222 - Viabilità stradale e sue pertinenze | 31111 - Boschi e boscaglie a sughera e/o a sclerofille mediterranee |
| 131 - Aree estrattive | 31122 - Querceti (bosco termoeffilfo) |
| 132 - Aree ruderali e discariche | 31126 - Cerrete dell'Italia meridionale |
| 133 - Cantieri | 3116 - Boschi e boscaglie ripariali |
| 141 - Aree verdi urbane | 31163 - Pioppeti ripariali |
| 142 - Aree ricreative e sportive | 3125 - Rimboschimenti a canfore |
| 143 - Cimilieri | 3211 - Praterie aride calcaree |
| 21211 - Seminativi semplici e colture erbacee estensive | 3214 - Praterie mesofite |
| 21211 - Colture ortive in pieno campo | 32222 - Pruneti |
| 221 - Vigneti e vigneti consociati | 32231 - Ginestrati |
| 222 - Frutti (impianti arborei specializzati per la produzione di frutta) | 3231 - Macchia termofila |
| 223 - Oliveti | 32312 - Macchia a lentisco (macchia termofila) |
| 2242 - Piangioni a latifoglie, impianti di arboricoltura (noce e/o rimboschimenti) | 3232 - Giariga |
| | 332 - Rocce nude, falesie, rupi e affioramenti |
| | 41 - Zone umide interne |
| | 4121 - Vegetazione degli ambienti umidi fluviali e lacustri (Canneti a fragmitie) |
| | 5122 - Laghi artificiali |



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

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELE-P-T-0514**

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

TITOLO: **CARTA DELL'USO DEL SUOLO**

FOGLIO: 2/3 | SCALA: 1:10.000 | FILE: PELE-P-0514_00.dwg

Progetto: **REWIND ENERGY** Studi ambientali: **VAMIRGEON**

Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Redatto	Contrattato	Approvato
00	17.04.2023	PRIMA EMISSIONE	BELLOMO	VAMIRGEON	REWIND ENERGY	

