



LEGENDA

- Aerogeneratori
- Ampliamento SSE Lato Utente di Ururi
- Cavidotto a 30 KV
- Cabina di raccolta e smistamento

CARTA HABITAT CORINE BIOTOPES (Fonte ISPRA)

- 22.1_m - Laghi di acqua dolce con vegetazione scarsa o assente
- 24.225_m - Greti mediterranei
- 31.8A - Roveti
- 32.A - Ginestreti a Spartium Junceum
- 34.5 - Praterie aride mediterranee
- 34.8_m - Praterie subnitrifile
- 37.A_n - Praterie umide a canne
- 41.732 - Querceti mediterranei a roverella
- 41.F1 - Boschi e boscaglie a Ulmus minor
- 41.L_n - Boschi e boscaglie di latifoglie alloctone o fuori dal loro areale
- 44.14 - Boschi ripariali mediterranei di salici
- 44.61 - Boschi ripariali a pioppi
- 4D_n - Boschi e boscaglie sinantropici
- 53.1 - Canneti a Phragmites australis e altre elofite
- 53.6 - Canneti mediterranei
- 67.1_n - Pendio in erosione accelerata con copertura vegetale rada o assente
- 67.2_n - Pendio terrigeno in frana e corpi di frana attiva
- 82.1 - Colture intensive
- 82.3 - Colture estensive
- 83.11 - Oliveti
- 83.15_m - Frutteti
- 83.21 - Vigneti
- 83.31_m - Piantagioni di conifere
- 83.325_m - Piantagioni di latifoglie
- 84 - Orti e sistemi agricoli complessi
- 85 - Parchi, giardini e aree verdi
- 86.1_m - Centri abitati e infrastrutture viarie e ferroviarie
- 86.32 - Siti produttivi, commerciali e grandi nodi infrastrutturali
- 87 - Prati e cespuglieti ruderali periurbani
- 89.2 - Canali e bacini artificiali di acque dolci

| Regione Molise | Provincia di Campobasso | Comune di San Martino in Pensilis | Comune di Larino | Comune di Ururi | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|----------------------|---------------------|-----------|----------------|-----------------------|---------|-------------|-----------|--|--|--|--|--|--|
| Committente: RWE | | RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewableitaliasrl@legalmail.it | | | | | | | | | | | | | | |
| Titolo del Progetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA DI 35 MW DENOMINATO "PIANI DELLA CISTERNA" SITUATO NEL COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI | | N° Documento: PESMP_110 | | | | | | | | | | | | | | |
| ID PROGETTO: | PESMP | DISCIPLINA: | PD | TIPOLOGIA: | | | | | | | | | | | | |
| Elaborato: | | CARTA DEGLI HABITAT - CORINE BIOTOPES | | | | | | | | | | | | | | |
| FOGLIO: | 1 di 1 | SCALA: | Nome file: | | | | | | | | | | | | | |
| Progettazione: EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ 206983 | | Progettista: Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E | | | | | | | | | | | | | | |
| Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL71H04A509H | | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione Revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | | | Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato | | | | | | |
| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

SCALA 1:25000