



LEGENDA

- Cavidotto MT 36 kV
- Cavidotto AT
- Edificio di consegna
- Stazione Elettrica Tema "Monteterzio"
- ✱ WTG-xx Codifica aerogeneratore
- ✱ Aerogeneratore di progetto

Uso del suolo

- 1.1.1. - Tessuto continuo
- 1.1.2. - Tessuto discontinuo
- 1.2.1 - Insediamenti industriali, commerciali, dei grandi impianti e di servizi pubblici e privati
- 1.2.2 - Reti ed aree infrastrutturali stradali e ferroviarie e spazi accessori, aree per grandi impianti di smistamento merci, reti ed aree per la distribuzione idrica e la produzione e il trasporto dell'energia
- 1.3.3 - Cantieri
- 1.4.1. - Aree verdi
- 1.4.2. - Aree ricreative e sportive
- 1.4.3. - Cimiteri
- 2.1.1. - Seminativi in aree non irrigue
- 2.1.2. - Seminativi in aree irrigue
- 2.2.1. - Vigneti
- 2.2.2 - Frutteti e frutti minori
- 2.2.3. - Oliveti
- 2.2.4. - Arboricoltura da legno
- 2.3.1. - Prati stabili
- 2.4.2. - Sistemi colturali e partecolari complessi
- 2.4.3. - Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- 3.1.1. - Boschi di latifoglie
- 3.1.2. - Boschi di conifere
- 3.1.3. - Boschi misti di conifere e latifoglie
- 3.2.2. - Cespuglieti e arbusteti
- 3.2.3. - Aree a vegetazione arbustiva e arborea in evoluzione
- 3.3.2. - Rocce nude, falesie e affioramenti
- 3.3.3. - Aree a vegetazione rada
- 4.1.1. - Zone umide interne
- 5.1.1. - Corsi d'acqua, canali, idrovie
- 5.1.2. - Bacini d'acqua

Fonti:
 - Geoplotato Regione Emilia-Romagna. Strati cartografici DMT - Carta Tematica Regionale 1:10.000. Layer: Temat. TRF, elaborazione specialistica
 - Geoplotato Regione Emilia-Romagna, 2020 - Coperture vettoriali uso del suolo al dettaglio - Edizione 2023, formato shapefile

Comune di Monteterzio



Regione Emilia-Romagna



Città Metropolitana di Bologna



Comittente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/0 - 40132 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto: **PARCO LION STONE**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELI-S59**

ID PROGETTO: PELIP DISCIPLINA: TIPOLOGIA: G FORMATO: A0

Elaborato: Carta dell'uso del suolo 2 di 2

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:10.000 Nome file: PELI-S59-0

Progettazione:



Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 38
 51013 Alcaro (TP) Italy



VAMIRGEOND
 Dott. Geol. Gaetano Bellomo
 Dott.ssa Maria Antonietta Martini
 Dott. Geol. Massimo Pomiciano
 Ing. Giacomo Petticelli
 Dott.ssa Irene De Sapia
 Arch. Pasquagita Ermeninda Cosenza

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Febbraio 2024	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEOND	VAMIRGEOND	RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.