



LEGENDA

- Caviodotto MT 36 kV
- Caviodotto AT
- Edificio di consegna
- Stazione Elettrica Tema "Monterenzio"
- WTG-xx Codifica aerogeneratore
- ✱ Aerogeneratore di progetto
- Limiti amministrativi comunali

Piano Regolatore Generale di Monterenzio, variante generale

- LINEA DI CONFINE SCHEDE 9 N.T.A.
- LINEA DI CONFINE SUBCOMPARTI SCHEDE 9 N.T.A.
- CONFINE COMUNALE
- AREA STRALCIO 1:2000
- FASCE DI RIPETTO ELETTRICITÀ
- VIABILITÀ E FASCE DI RIPETTO STRADALE
- AMBITI CIMITERIALI
- PERIMETRO TERRITORIO URBANIZZATO
- ZONA AGRICOLA SPECIALE S.S. PER DEPOSITO MATERIALI DI SGAVO DELL'ALTA VELOCITÀ
- ZONE TERRITORIALI OMOGENEE E
- EDIFICI ISOLATI DI VALORE STORICO AMBIENTALE - TIPOLOGIE DI INTERVENTO
 - 1 - RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DI TIPO A
 - 2 - RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DI TIPO B
 - 3 - RIPRISTINO TIPOLOGICO
- PERCORSI STORICI TUTELATI (FLAMMINA MINOR)
- BOSCHI
- ZONE DI PARTICOLARE INTERESSE PAESAGGISTICO - AMBIENTALE (ART. 7.3 P.T.C.P.)
- ZONE DI TUTELA NATURALISTICA (ART. 7.5 P.T.C.P.)
- ZONE ED ELEMENTI DI INTERESSE STORICO ARCHEOLOGICO (ART. 8.2 P.T.C.P.)
- PERIMETRO UNITÀ DI PAESAGGIO
 - 1 PAESAGGIO DEL TORRENTE IDICE
 - 2 PAESAGGIO DEL TORRENTE BILARD
 - 3 PAESAGGIO DELLE ARGILLE SCAGLIOSE
 - 4 PAESAGGIO AGRARIO DI S. BENEDETTO
 - 5 PAESAGGIO COLLINARE DI MONTE BIBBLE
 - 6 PAESAGGIO DELLA COLLINA MARINOSA E DEL CONTRAFORTE PLOCCENCO
 - 7 PAESAGGIO MEDIO BASSO COLLINARE DELLA DESTRA IDRALICA DEL TORRENTE IDICE

Fonti:
 - Geoportale Regione Emilia-Romagna. Strati cartografici: D8TR - Carta Tecnica Regionale 1:10.000 - Light, formato TIFF, elaborazione specialistica
 - Geoportale Regione Emilia-Romagna. Limiti amministrativi 2011 - 1:5.000, formato shapefile
 - Comune di Monterenzio, Variante al Piano Regolatore Generale di Monterenzio, variante approvata con delib. del C.C. n.05 del 26/01/01.

Comune di Monterenzio



Regione Emilia-Romagna



Città Metropolitana di Bologna



Committente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Arcore Doria, 41/0 - 00102 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto: **PARCO LION STONE**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELI-S60**

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

Elaborato: | Mosaico zone PRG | 1 di 2

FOGLIO: 1 di 1 | SCALA: 1:10.000 | Nome file: PELI-S60-0

Progettazione: **HE** Hydro Engineering s.s.
 di Dumirio e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 41013 Alcamo (TP) Italy

Dott. Geol. Gaetano Bellomo
 Dott.ssa Maria Antonietta Martini
 Dott. Geol. Massimo Pomicino
 Ing. Giacomo Pettinelli
 Dott.ssa Irene De Sapia
 Arch. Pasquaglia Ermeninda Cosenza

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