



LEGENDA

- Caviodotto MT 36 kV
- Caviodotto AT
- Edificio di consegna
- Stazione Elettrica Tema "Monterenzio"
- WTG-xx Codifica aerogeneratore
- ✱ Aerogeneratore di progetto
- Limiti amministrativi comunali
- Limiti amministrativi regionali
- Rete idrografica
- Reticolo idrografico principale
- Aree attive e invasi dei bacini idrici

Fonti:
 - Geoportale Regione Emilia-Romagna, Strati cartografici: DBTR - Carta Tecnica Regionale 1:10.000 - Light, formato TIFF, elaborazione specialistica
 - Geoportale Regione Emilia-Romagna, Limiti amministrativi 2021 - 1:5.000, formato shapefile
 - RTTU Bologna, Piano Territoriale Metropolitano - Tavola 3, approvato con deliberazione del consiglio metropolitano n. 16 del 12/05/2021

Comune di
Monterenzio



Regione Emilia-Romagna



Città Metropolitana di
Bologna



Comune:

RWE

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Aceto Doria, 4110 - 40132 Roma
 P.IVA/C.F. 06440370968

Titolo del Progetto:

PARCO LION STONE

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:

PELI-S50

ID PROGETTO:	PELP	DISCIPLINA:	TIPOLOGIA:	G	FORMATO:	A0
Elaborato:						
Carta della rete idrografica						
FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1 : 15.000	Nome file:	PELI-S50-0	



Hydro Engineering s.s.
 di Dumirio e Maurizio Galbi
 via Rossetti, 39
 41013 Alcamo (TP) Italy



VAMIRGEOM

Dot. Geol. Gianluigi Bellomo
 Dott.ssa Maria Antonietta Marino
 Dot. Geol. Massimo Pomicino
 Ing. Giacomo Petticelli
 Dott.ssa Irene De Sapia
 Arch. Pasquagusta Ermedinda Costantini

Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato

00 Febbraio 2024 | PRIMA EMISSIONE | VAMIRGEOM | VAMIRGEOM | RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.