



LEGENDA

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

Arete percorse dal fuoco*

- Anno 2019
- Anno 2022

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 2021-13.000, formato shapefile
 - Geoportale Regione Emilia-Romagna - Anabaria - Cartografia vettoriale delle aree percorse dal fuoco, formato shapefile
 *Aree percorse dal fuoco o che lo siano state negli ultimi 10 anni, individuate ai sensi della L. n. 353 del 21/11/2000 "Legge quadro in materia di incendi boschivi"



Comune di **MONTERENZIO**

Comune di **CASTEL SAN PIETRO TERME**

Comune di **FONTANELICE**

Comune di **CASALFIUMANESE**

Comitente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/01 - 00182 Roma
 P.IVA/C.F. 064400370968

Titolo del Progetto: **PARCO LION STONE**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELI-S28**

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

Elaborato: Carta delle aree percorse dal fuoco
 2 di 2

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:10.000 Nome file: PELI-S28-0

Progettazione:

HE Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 38
 41013 Alcaro (TP) Italy

VAMIRGEODI
 Dott. Geol. Gianluigi Bellomo
 Dott.ssa Maria Antonietta Martini
 Dott. Geol. Massimo Pomicino
 Ing. Giacomo Pomicino
 Dott.ssa Irene De Sapia
 Arch. Pasquella Ermelinda Cosenza

Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Febbraio 2024	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEODI	VAMIRGEODI	RWE RENEWABLES ITALIA SRL		