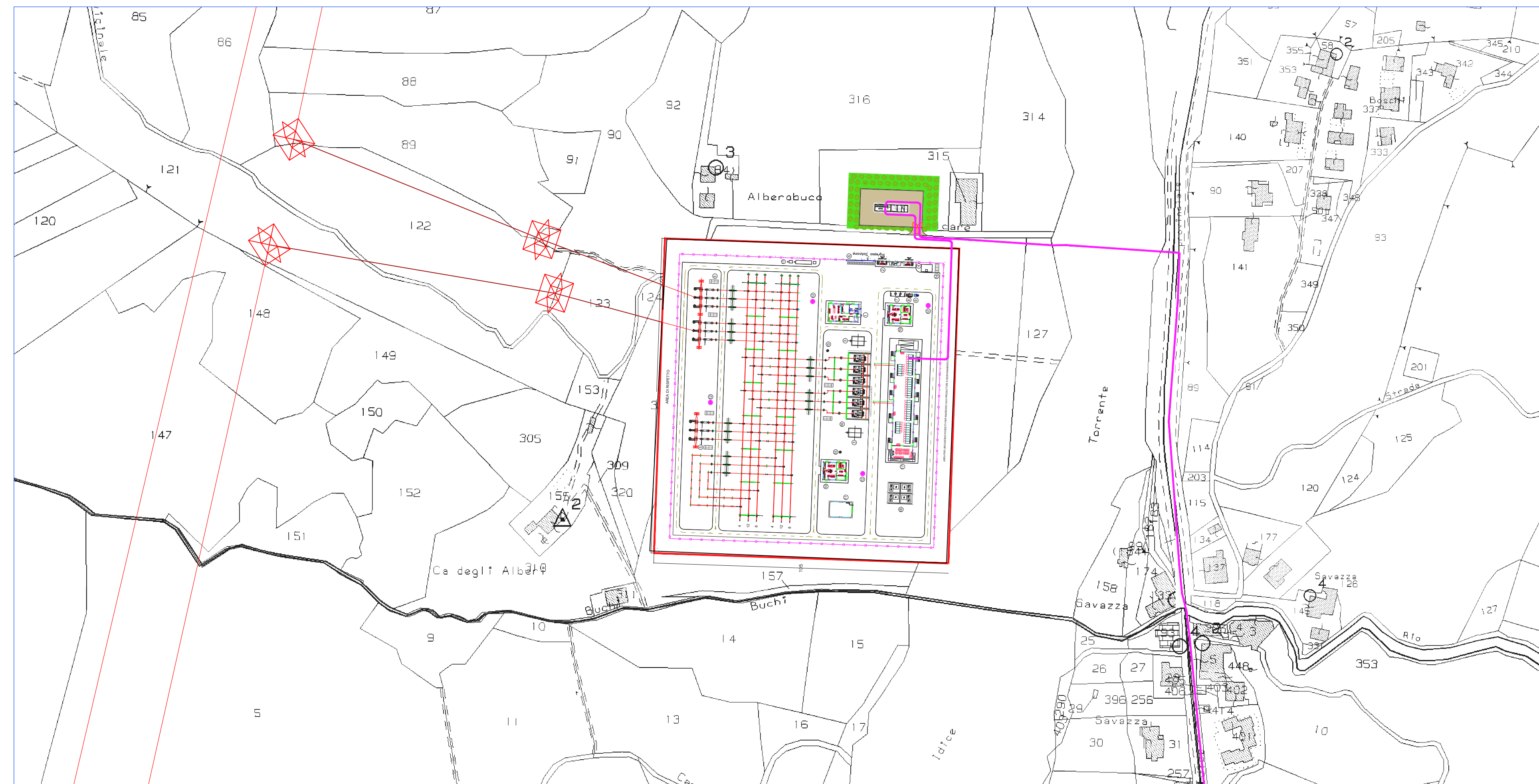


INQUADRAMENTO SU CTR - SCALA 1:10.000



INQUADRAMENTO SU CATASTALE - SCALA 1:2.000



- LEGENDA**
- ① EDIFICIO COMANDI
 - ② EDIFICIO PUNTI DI CONSEGNA ALIM. MT S.A. (DG 2092)
 - ③ VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI
 - ④ VASCA ANTINCENDIO
 - ⑤ CHIOSCHI APP. PERIFERICHE SISTEMA DI CONTROLLO
 - ⑥ CANCELLO D'INGRESSO
 - ⑦ FONDAZIONE TRASFORMATORI MT/bt (con copertura)
 - ⑧ GE
 - ⑨ SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
 - ⑩ EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
 - ⑪ EDIFICIO MAGAZZINO
 - ⑫ TORRI FARO
 - ⑬ VASCHE TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 - ⑭ LOCALE POMPE
 - ⑮ IDRANTI
 - ⑯ TRASFORMATORE 380/36 Kv
 - ⑰ EDIFICIO QUADRI 36 kv
 - ⑱ BOBINE DI PETERSEN, TRASFORMATORE FORMATORE DI NEUTRO E RESISTENZA DI NEUTRO
 - RECINZIONE ESTERNA S.E. TERNA

(STAZIONE ELETTRICA TERNA "MONTERENZIO" 380/36 kV) STRALCIO ORTOFOTO - SCALA 1:500

Comune di Monterenzio

Regione Emilia-Romagna

Città Metropolitana di Bologna

Comitente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 0640370068

Titolo del Progetto: **PARCO LION STONE**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELI-P63**

ID PROGETTO: **PELIP** (DISCIPLINA: C TIPOLOGIA: DX FORMATO: A0)

Elaborato: **STAZIONE ELETTRICA**

FOLIO: 1 di 1 SCALA: VARIE Nome file: PELI-P63-0

Progettazione: **Hydra Engineering s.s.** di Damiano e Mariano Gallo
via Rossotti, 39
33033 Alcamo (TP) Italy

Progettisti: *(Signature)*
(Ing. Mariana Gallo)

| Rev. | Data | Revisione | Descrizione | Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------|-----------|-----------------|-----------|---------|-------------|-----------|
| 0 | | 02/2024 | PRIMA EMISSIONE | | FB | FA | MG |