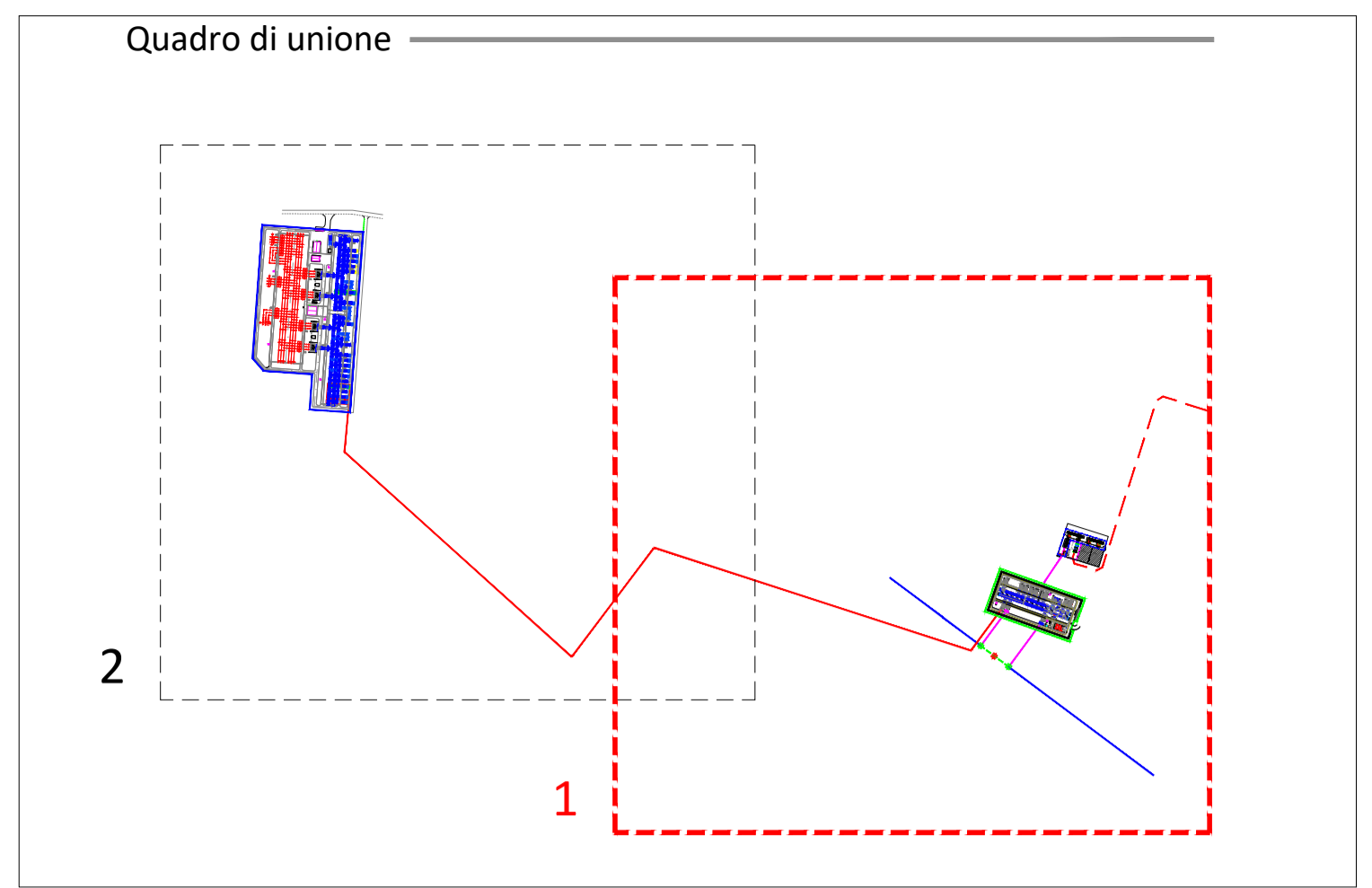


MASS. FONTANA RUBINA



- Legenda**
- Collegamento AT 150 kV SE 30/150 kV utente - SE condivisa 150 kV
 - Collegamento AT 150 kV SE condivisa 150 kV - SE smistamento 150 kV RTN
 - SE condivisa 150 kV - Area utente
 - SE condivisa 150 kV - Area condivisa

- Future opere RTN**
- Collegamento AT 150 kV SE smistamento 150 kV RTN - SE Terna 150/380 kV Deliceto
 - Linea AT 150 kV esistente
 - Linea AT 150 kV da demolire
 - Raccordi AT 150 kV alla linea AT esistente
 - ⊠ Sostegni linea AT 150 kV futuri
 - ⊠ Sostegni linea AT 150 kV da demolire
 - Viabilità di accesso alla SE condivisa 150 kV
 - SE smistamento 150 kV RTN
 - SE esistente Terna 150/380 kV Deliceto



Proprietà

wpd *think energy* wpd Daunia s.r.l.
 Corso d'Italia, 83
 00198 - Roma
 Tel: +39 06 960 353-10
 e-mail: info@wpd-italia.it

Progettazione

INSE *ingegneria di servizi* Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL. 081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

Collaboratori:
 Geol. V. E. Iervolino
 Dott. A. Ianni
 Architet. A. Vella
 Ing. V. Triunfo
 Ing. G. D'Albenzio
 Arch. C. Gaudiero
 Geom. F. Malfarina
 Dott.ssa M. Mauro

Ass. Francesco Di Masi
 Ing. Nicola Guidero
 Ing. Pasquale Esposto

Elaborato

Nome Elaborato: **INQUADRAMENTO CATASTALE DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN 1 di 2**

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Agosto 2022	DEFINIZIONE SE SMISTAMENTO 150 kV RTN E SE CONDIVISIONE UTENTI 150 kV	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	wpd Daunia s.r.l.

Scala: **1:2000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S217** Codice Elaborato: **S217-EU-EG-21A**

