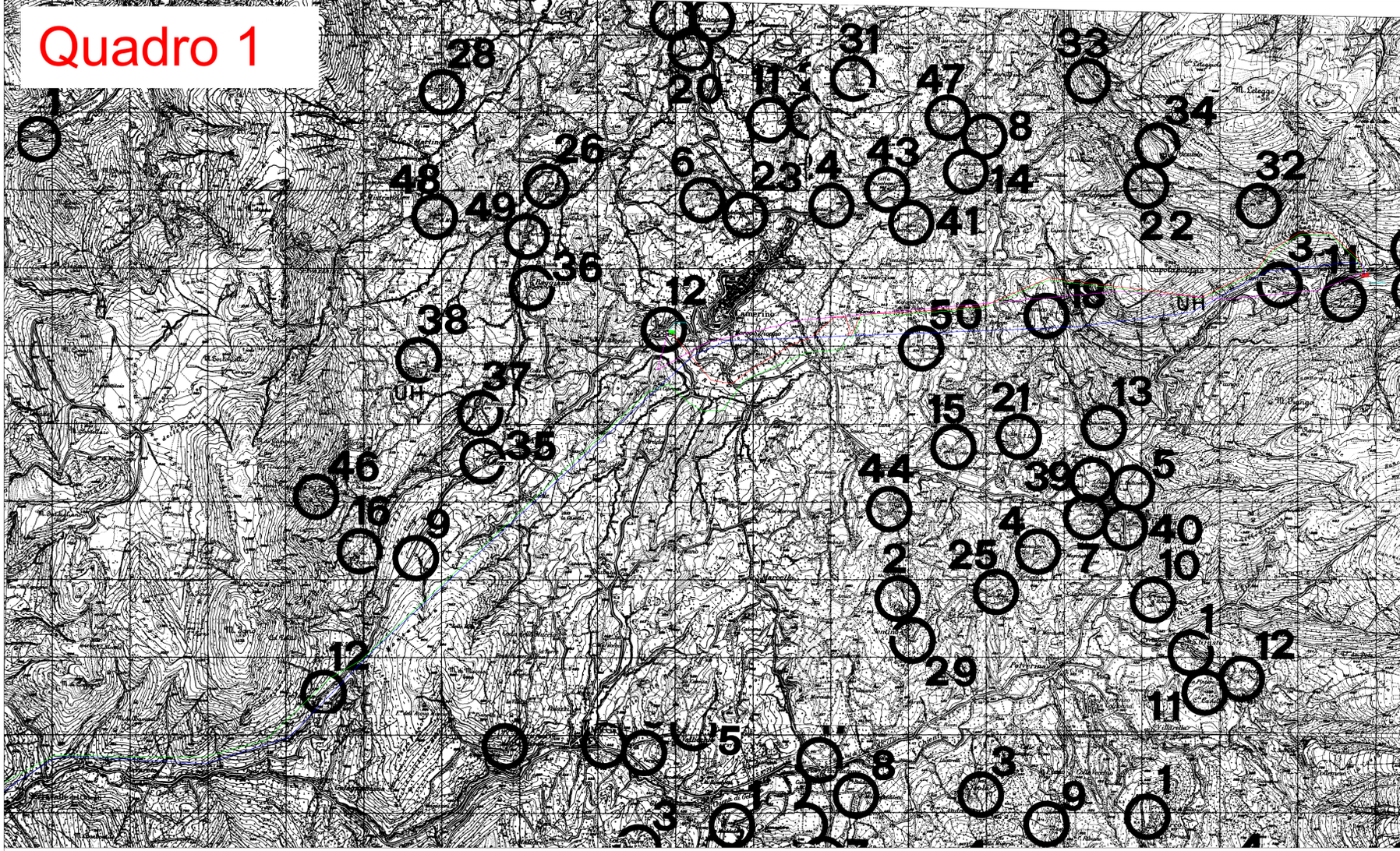
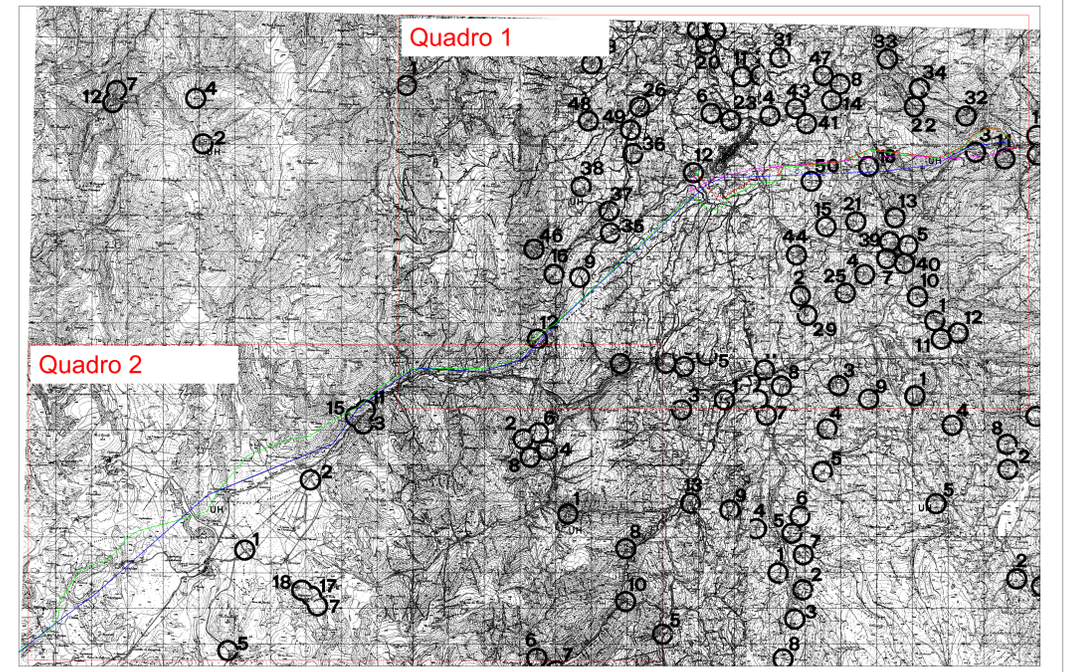


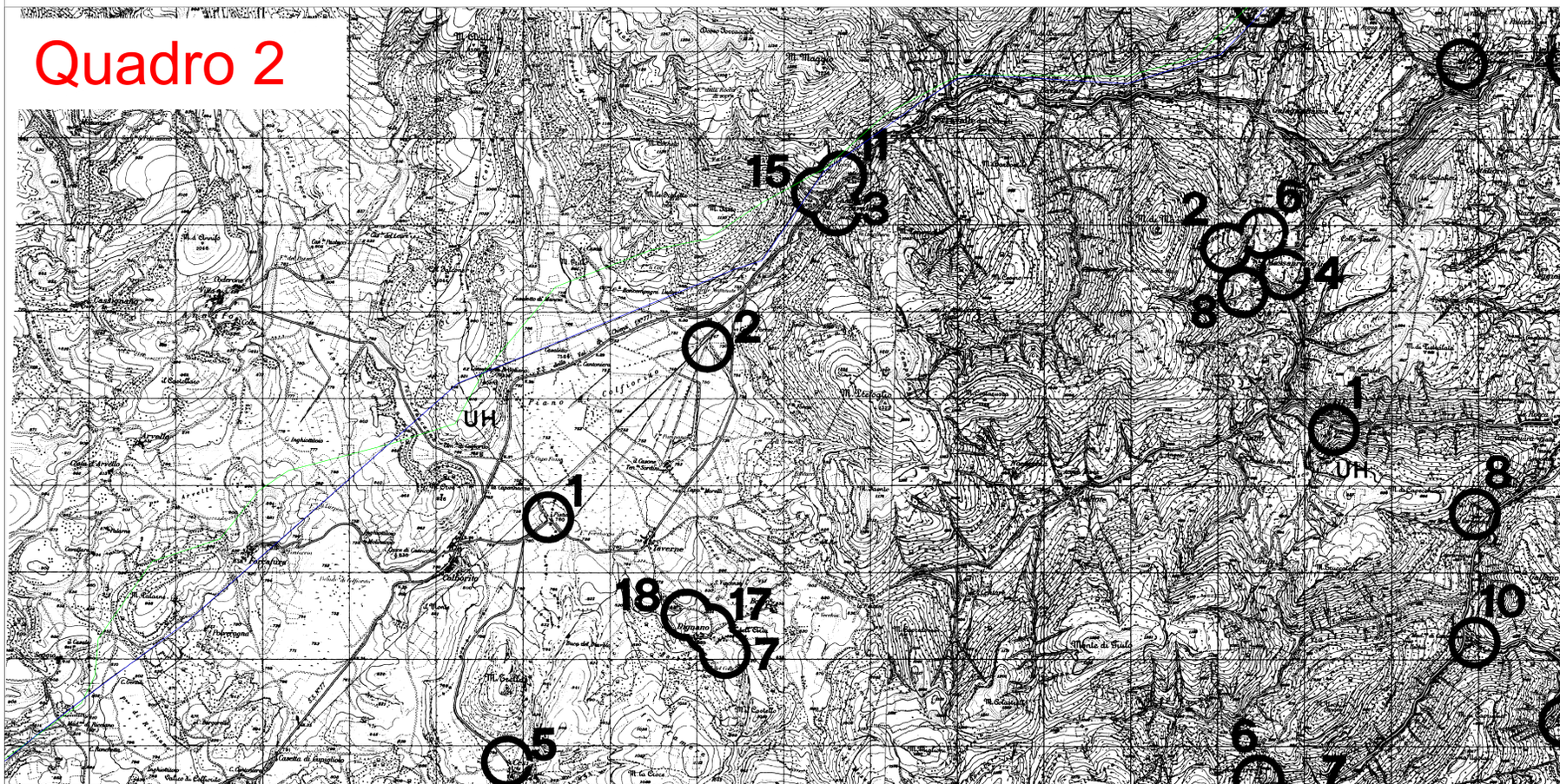
# Quadro 1



# Quadro 1



# Quadro 2

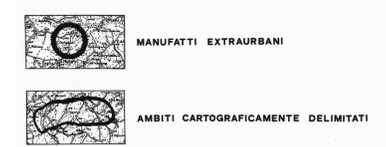


# Quadro 2

## Legenda

- Linea aerea AT Valcimarra-Cappuccini - nuova
- Linea aerea AT Valcimarra-Camerino - nuova
- Linea aerea AT Valcimarra-Cappuccini - esistente
- Linea aerea AT Valcimarra-Camerino - esistente
- - - Tratto di bypass sulla linea esistente Valcimarra -Cappuccini per la costruzione della futura stazione di smistamento della RTN

Manufatti storici extraurbani e ambiti di tutela cartograficamente delimitati



## REGIONI MARCHE e UMBRIA

Comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

## PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN di un progetto eolico della potenza di 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW, site nei comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

TITOLO  
Inquadramento territoriale delle linee Valcimarra-Camerino e Valcimarra-Cappuccini su PPAR - Tav16

 STUDIO RINNOVABILI SIR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00186 Roma Tel. 06.8078555 - Fax 06.80693106 C.F. e P.IVA 1345211094	 Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretoro, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15604711000

Rev.	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	18/12/2023	Moscato	Barbazzani	F.O. Renewables	