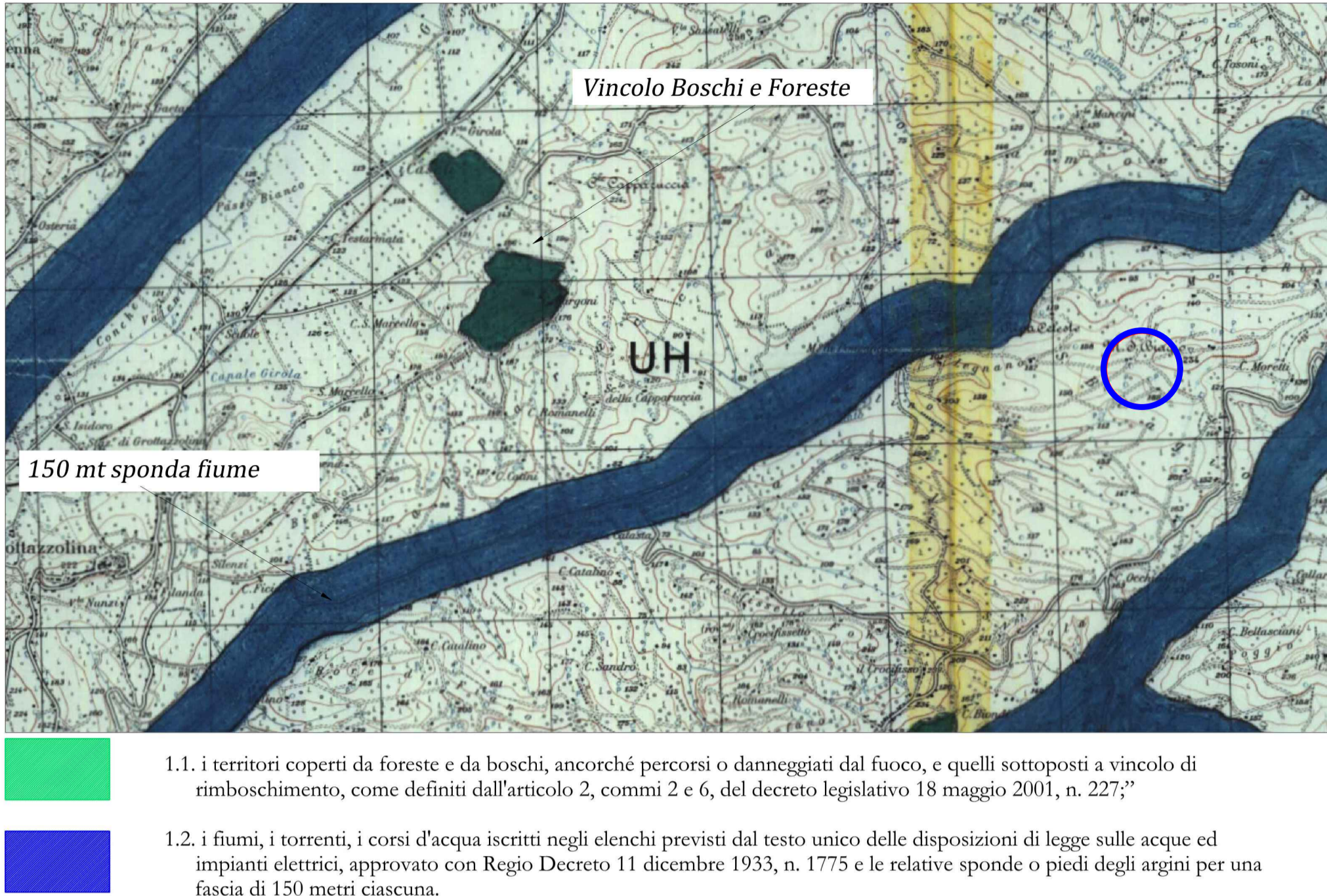
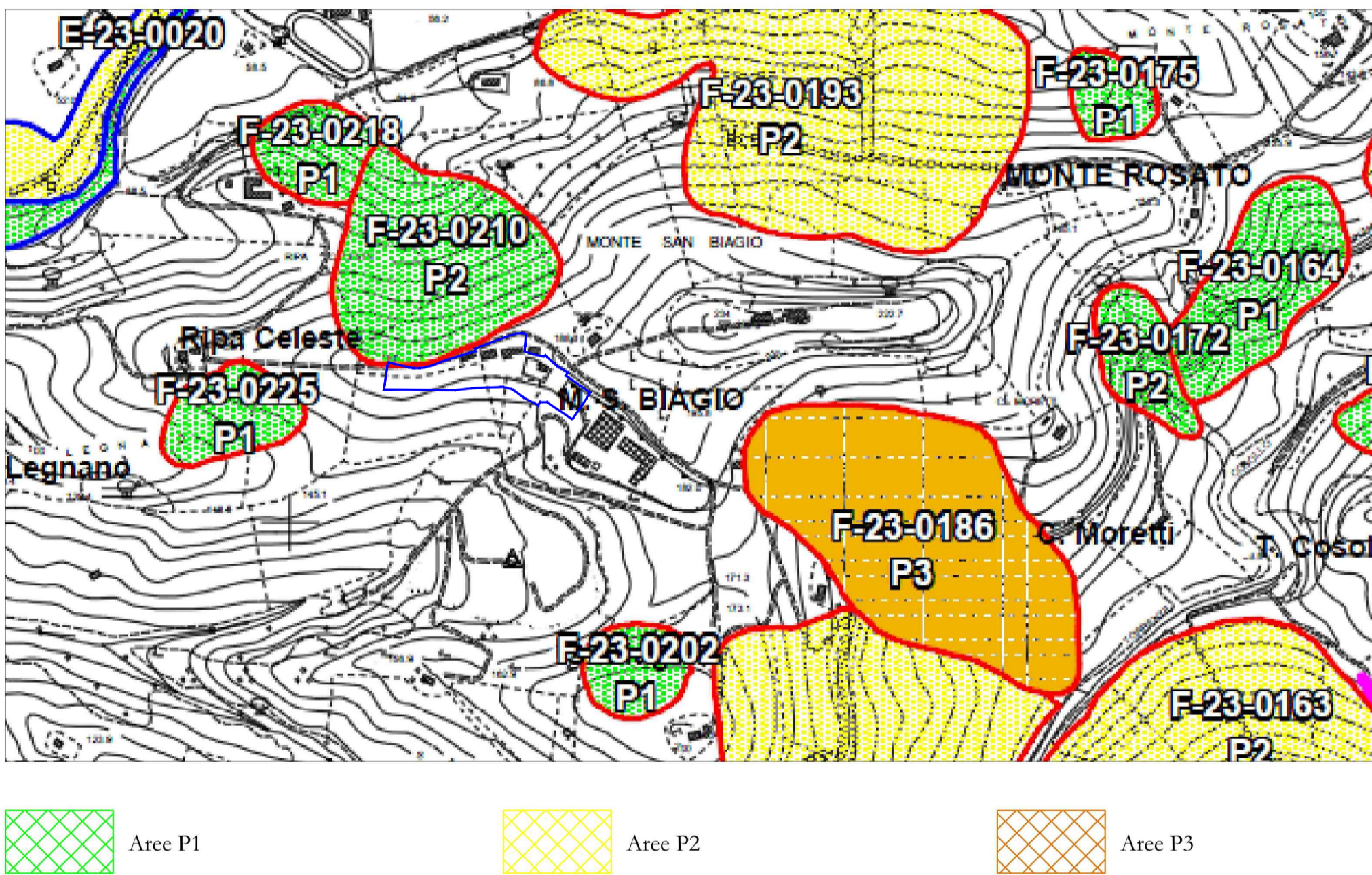


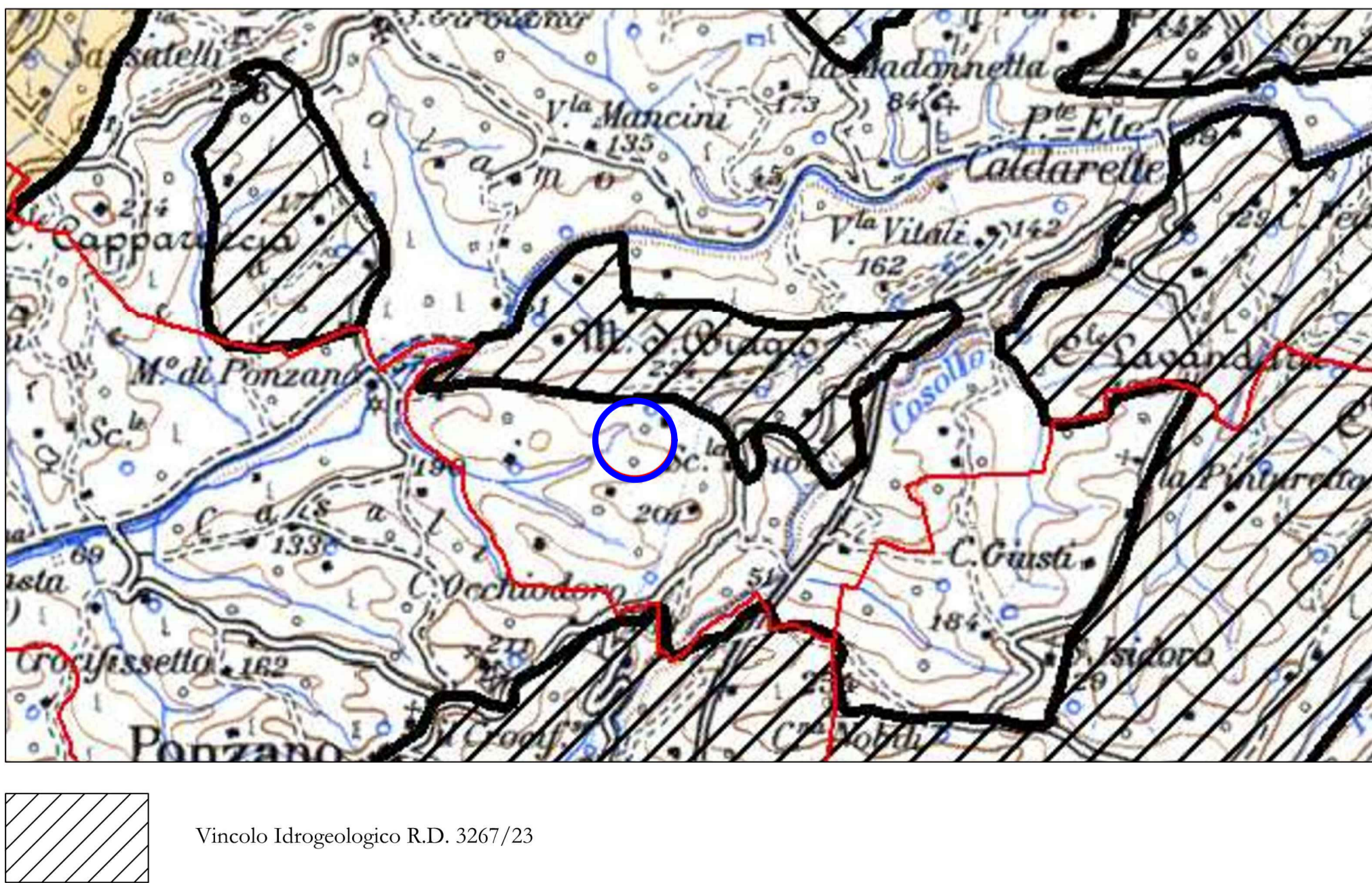
- ▲▲ Vincolo Idrogeologico (R.D. 30/12/1923 - n. 3267)
- Strada Comunale
- Ambito di tutela dei crinali (art. 29 NTA)
- AGR_1 Aree agricole di rilevante valore territoriale e paesaggio agrario di interesse storico ambientale (art. 56 NTA)
- Ambito di tutela dei versanti (art. 30 NTA)
- R1P1 PAI (art. 11 L.R. 25/05/1999 n. 13) - Rischio moderato (R1_P1)
- APS Aree per attrezzature pubblici servizi e attrezzature tecnologiche per servizi urbani (APS) (Art. 46 NTA) e Aree Progetto (da art. 76 ad art. 135 NTA)



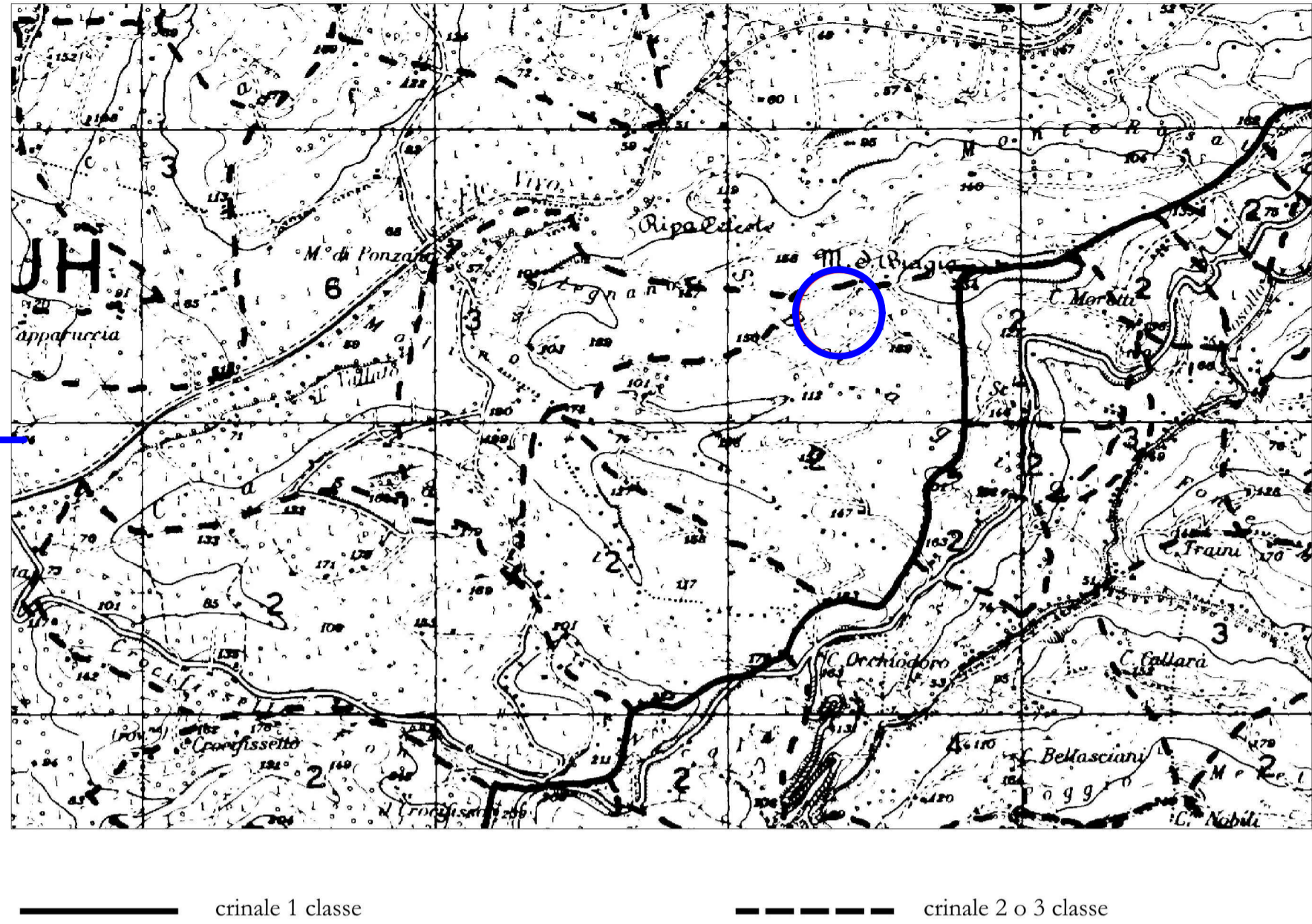
- 1.1. i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227;
- 1.2. i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775 e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna.



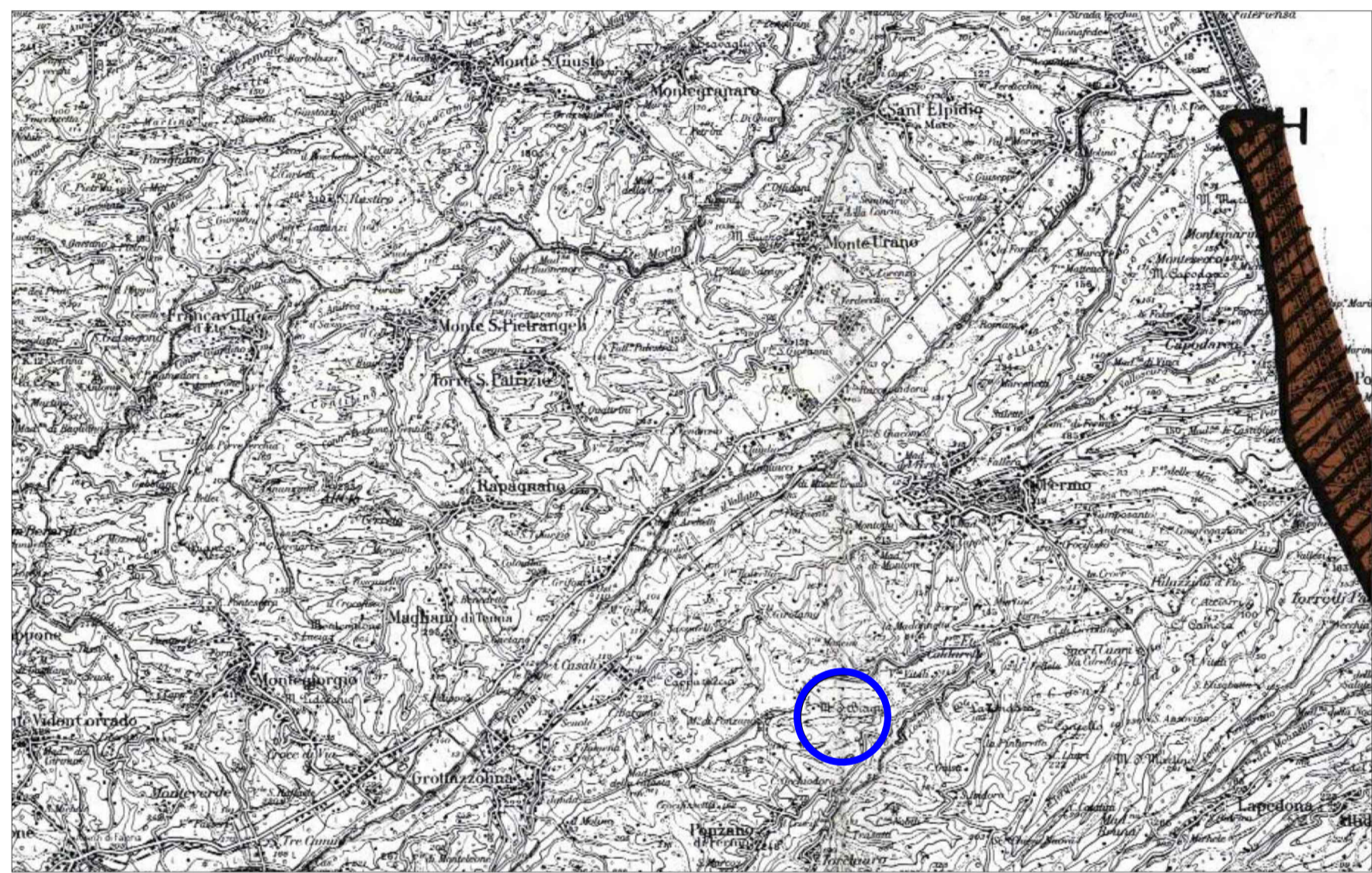
- Aree P1
- Aree P2
- Aree P3



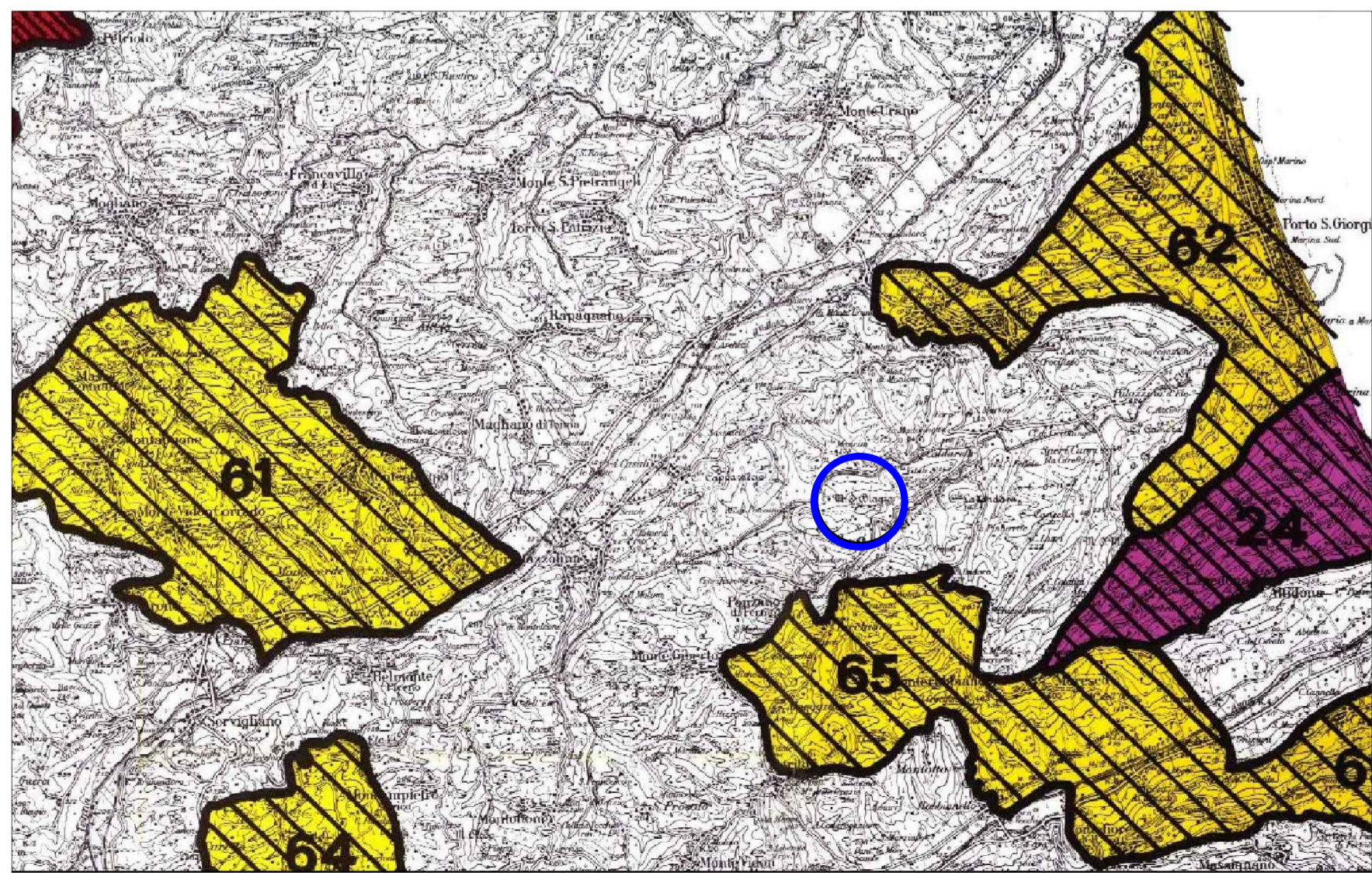
- Vincolo Idrogeologico R.D. 3267/23



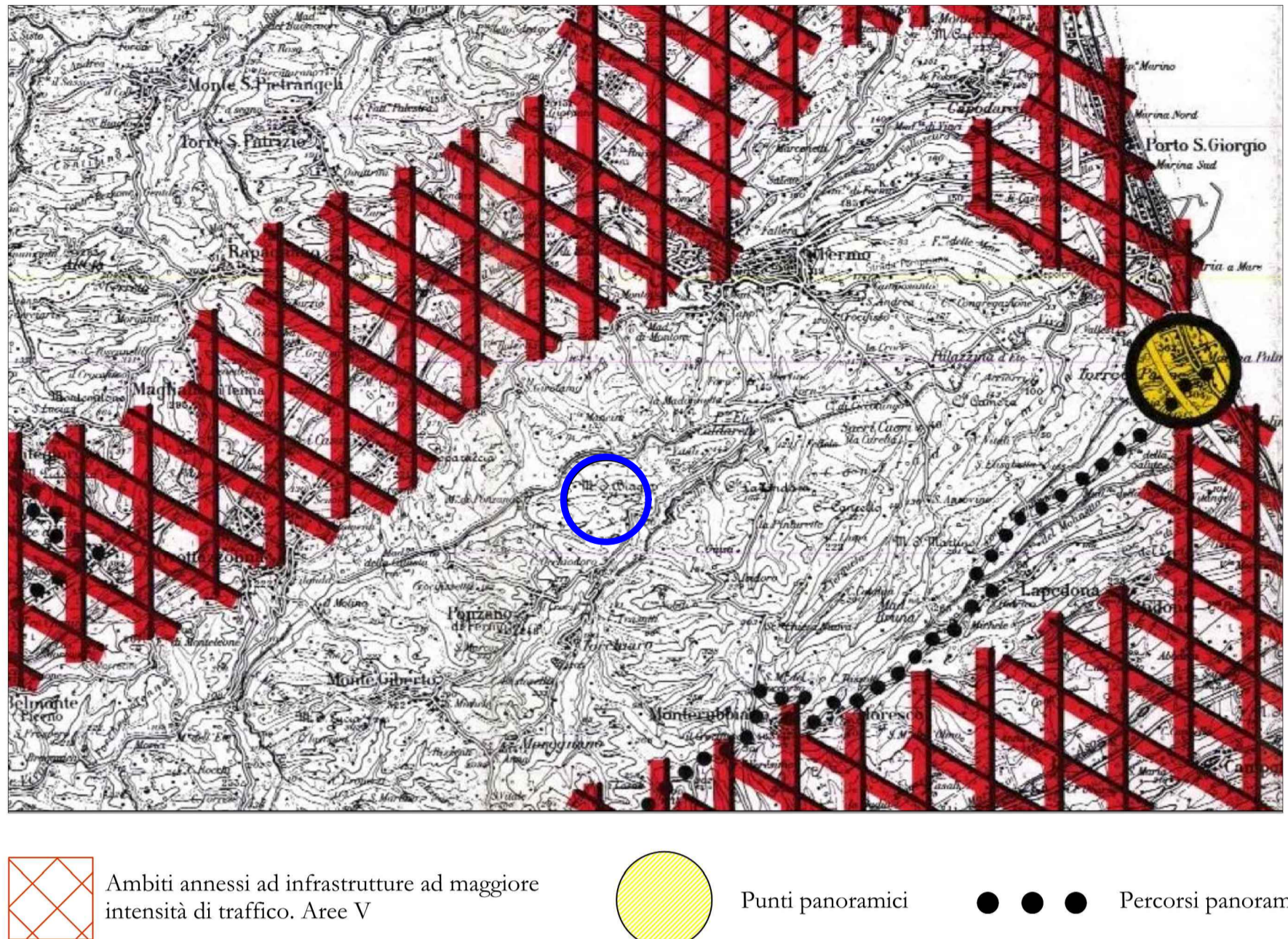
- crinale 1 classe
- crinale 2 o 3 classe



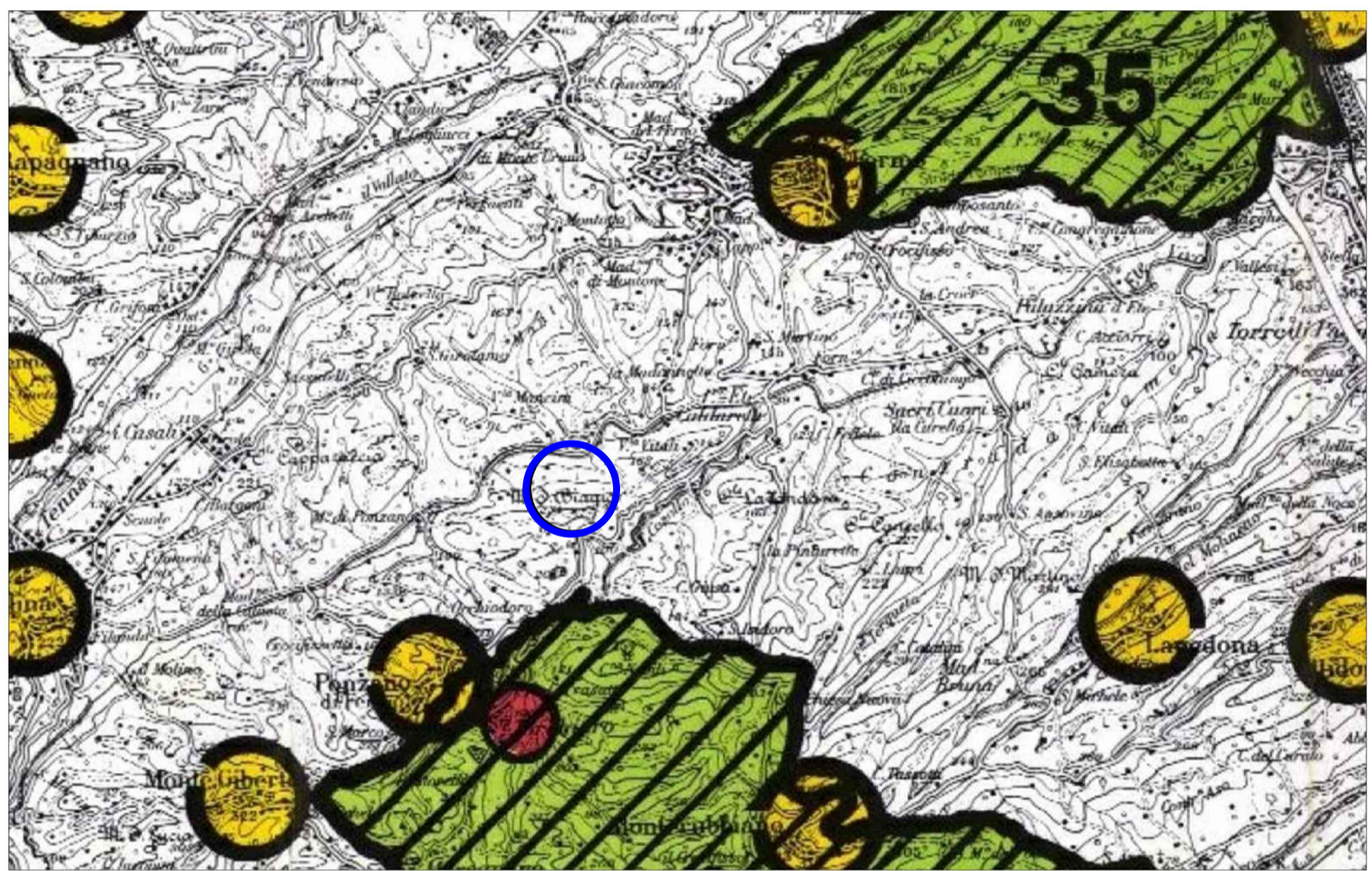
- Aree Ga di eccezionale valore



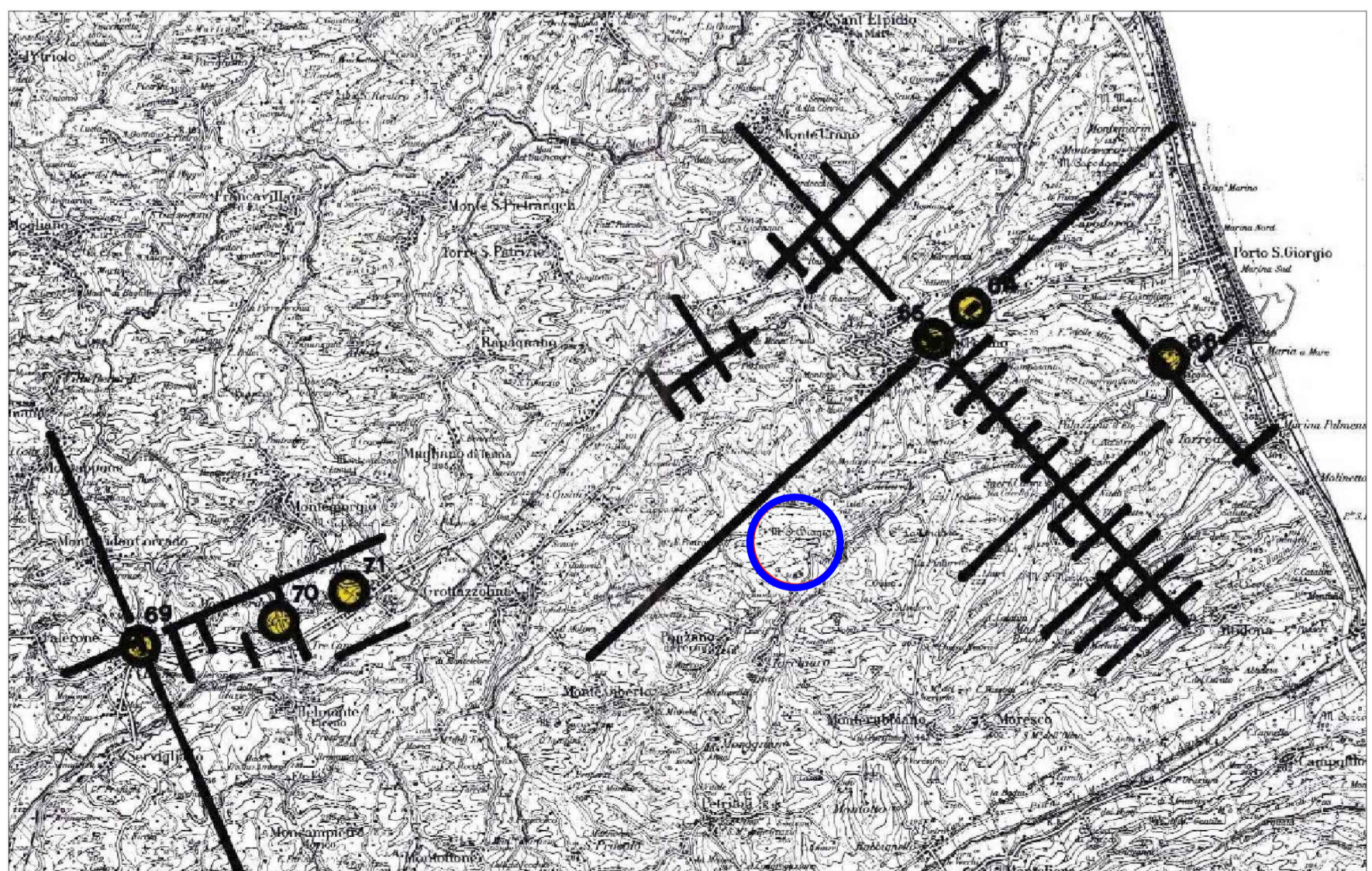
- Area C di qualità diffusa
- Zone di eccezionale valore



- Ambiti annessi ad infrastrutture ad maggiore intensità di traffico. Aree V
- Punti panoramici
- Percorsi panoramici



- Paesaggio agrario di interesse storico ambientale
- Centri storici capoluogo
- Altri centri storici



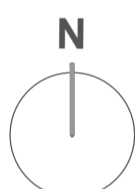
- Aree centuriate
- Aree vincolate

Volendo fare una sintesi di tutti i principali piani di programmazione, si può riassumere quanto segue:

- L'area dell'impianto è esterna degli ambiti di tutela dettati dal D.Lgs. 42/2004
- In riferimento al PTC della Provincia di Fermo l'area risulta esterna ad ogni perimetrazione e risulta conforme alle norme del PTC.
- Il Piano Assetto Idrogeologico evidenzia che l'intervento è parzialmente interessato dalla perimetrazione delle aree di pericolosità e rischio idraulico e/o aree di pericolosità e rischio idrogeologico ed in particolare risulta perimetralmente interno ad un'area con grado di rischio di frana moderato (R1) e grado di pericolosità moderato (P1) tuttavia tale perimetrazione non ha più significato di esistere in quanto ricadente all'interno del corpo di discarica esistente in una zona in cui i terreni sono stati completamente asportati per la realizzazione del corpo C.
- Il P.P.G.R. (in vigore) individua l'area come idonea ad ospitare impianti di trattamento rifiuti; anzi il progetto presenta aspetti favorevoli per la sua localizzazione; tra l'altro gli interventi sugli impianti danno attuazione alle previsioni gestionali del piano.
- Tutti gli interventi si sviluppano su area di proprietà della Fermo Asite S.r.l., classificata dal PRG del comune di Fermo come APS "Aree per attrezzature pubblici servizi e attrezzature tecnologiche per servizi urbani - art. 46 NTA"

LEGENDA

- Impianto di trattamento anaerobico FORSU



REGIONE MARCHE
PROVINCIA DI FERMO
COMUNE DI FERMO

IMPIANTO DI TRATTAMENTO ANAEROBICO DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI
RIFIUTI SOLIDI URBANI PER LA PRODUZIONE DI BIOMETANO

CIG: 9880245C18 - CUP: F62F18000070004

PROGETTO ESECUTIVO

NOME ELABORATO		CLASSE	1.2
INQUADRAMENTO VINCOLISTICO		PARTE GENERALE - ELABORATI GRAFICI	
		N. TAVOLA	1.2.2
		FORMATO	A1+++
		SCALA	VARIE
CODIFICA ELABORATO	23008-OW-C-12-DN-001-AC0-0		

01	04/10/2024	PRIMA EMISSIONE	D. BONANNO	C. BUTTICÉ	R. MARTELLO
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Committente	Progettista indicato	Mandatario
 CITTA' DI FERMO Settore P.A.P. Assessorato Urbanistico, Urbanistica, Patrimonio, Contratti e Appalti Via S. Maria 10 - 63012 - Fermo (PS) DOTT. Mauro Fortuna RUP	 OWAC ENGINEERING COMPANY Via S. Maria 100 63012 - Fermo OWAC Engineering Company s.r.l. ING. Rocco Martello Direttore Tecnico	 EdilAlto Via del Cardinale 22 63012 - Fermo (PS) EDILTA s.r.l. DOTT. Angelantonio Disabato Mandatario  Anaergia Via S. Maria 100 63012 - Fermo (PS) DOTT. Andrea Parisi Istitutore