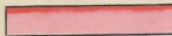
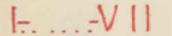
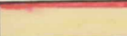
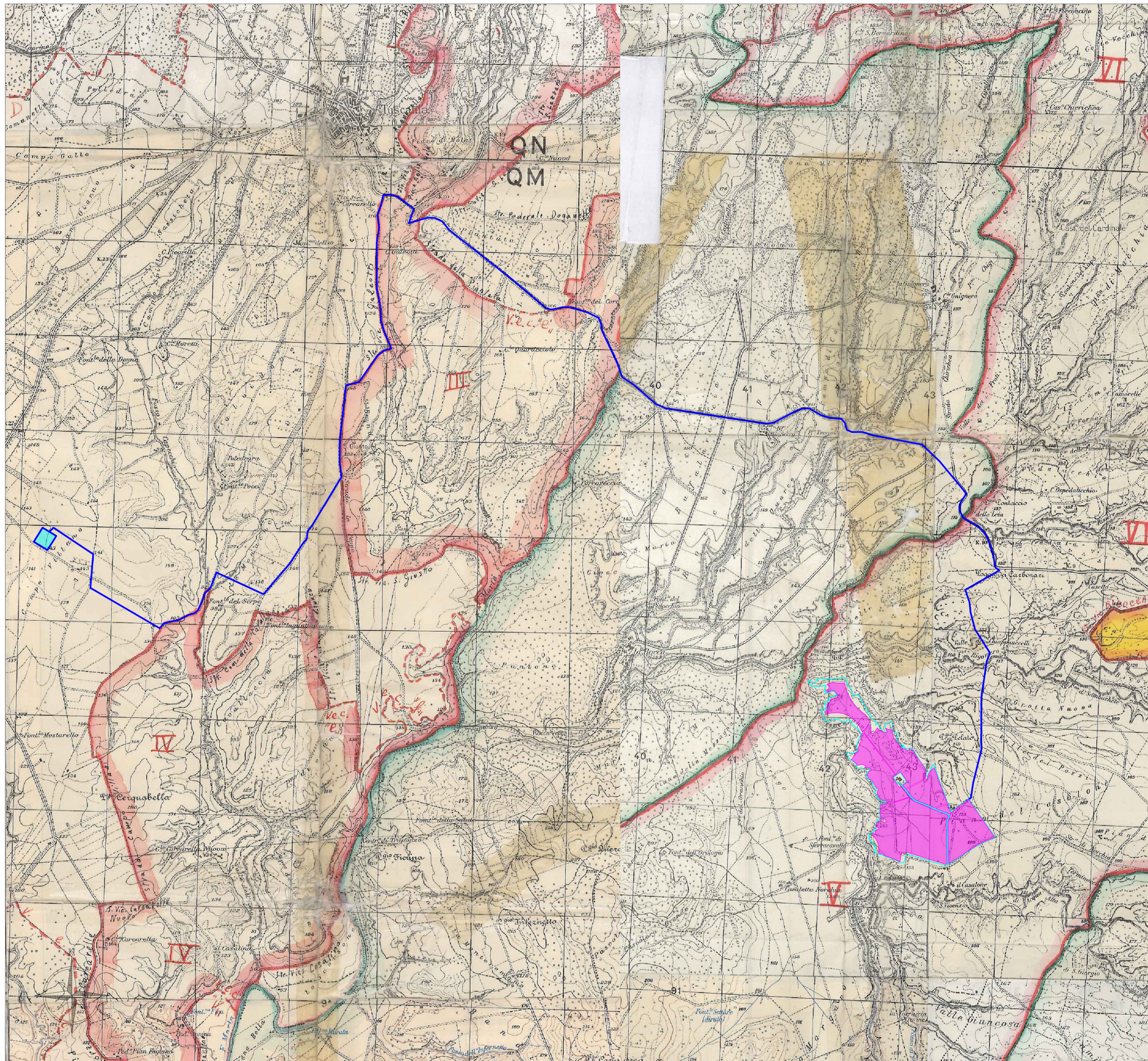


LEGGENDA

-  Confine del Territorio del Comune
-  Limite delle zone sottoposte al vincolo Idrogeologico
-  Numeri che distinguono le zone di vincolo
-  Terreni esclusi dal vincolo (Sottozone)
-  Numeri che distinguono le Sottozone

-  AREA IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO IN PROGETTO (Inviluppo telai di sostegno dei moduli)
-  PERIMETRO AREA COLTIVATA
-  ELETTRDOTTO DI CONNESSIONE INTERRATO 36 KV
-  NUOVA STAZIONE TERNA 380/150/36 KV



PROVINCIA DI VITERBO



REGIONE LAZIO



COMUNE DI VITERBO

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA R.T.N. TERNA DELLA POTENZA DI PICCO 65,292 MWp

Denominazione Impianto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO "VITERBO 2"

Ubicazione: Comune di Viterbo

ELABORATO 02.VT2.IT.05

INQUADRAMENTO AREA TOTALE INTERVENTO SU CARTA IDROGEOLOGICA

TAV.02.02.B



Project - Commissioning - Consulting CEN SRL STRADA DI GUINZA GRANDE 1 INT. 2 CAP 01014 MONTALTO DI CASTRO (VT)

Scala: 1:20000

Data: 12/06/23

PROGETTO

PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO

Il Richiedente: CCEN Viterbo 2 S.r.l. PIAZZA WALTER VON VOGELWEIDE 8 39100 BOLZANO KANZLEI ROEDL & PARTNER P.IVA 03210110213

Tecnici: Ing. Mauro Marchino - Albo Ingegneri Viterbo n° A666

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	APRILE 2024	Prima emissione	Mauro Marchino	Mauro Marchino	Mauro Marchino
02					
03					
04					

Firma Produttore: 

Firma: _____