



Committente:

Monty Wind S.R.L.

Monty Wind S.R.L.

Via Sardegna, 40
00187 Roma
P.IVA/C.F. 16368881005

Titolo del Progetto:

Parco Eolico "Monty" sito nei Comuni di: Montenero di Bisaccia e Montecilfone

Documento:

**ALLEGATI ALLA RELAZIONE
IDROLOGICA E IDRAULICA**

N° Documento:

IT-VESMON-TEN-GEN-TR-06.1

Progettista:



sede legale e operativa

San Martino Sannita (BN) Località Chianarile snc Area Industriale

sede operativa

Lucera (FG) via Alfonso La Cava 114

P.IVA 01465940623

Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista

Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Settembre 2022	Richiesta VIA	EP	NF	NF

ELENCO ALLEGATI ALLA RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA

ALLEGATO 1 – Layout di progetto su carta igm con individuazione dei Reticoli idrografici rinvenuti da carta igm 1:10000

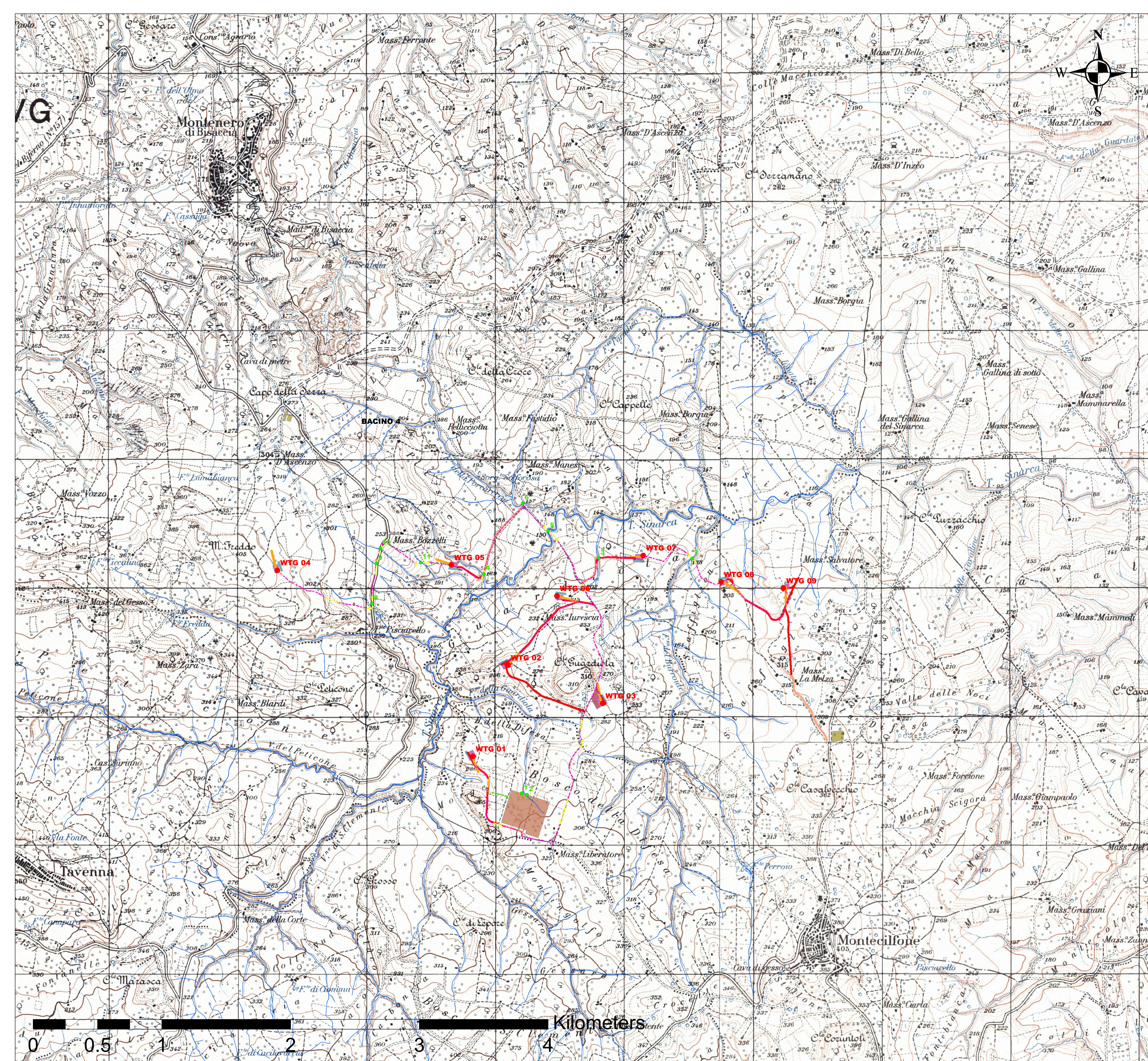
ALLEGATO 2 – Carta della pericolosità idraulica in scala 1:10000

ALLEGATO 3 – Layout di progetto su carta igm con individuazione delle fasce di rispetto fluviale dei reticoli idrografici rinvenuti da carta igm e indicazione dei punti di interferenza delle opere in progetto con i reticoli idrografici

ALLEGATO 4 – Carta dei bacini idrografici in scala 1:5000

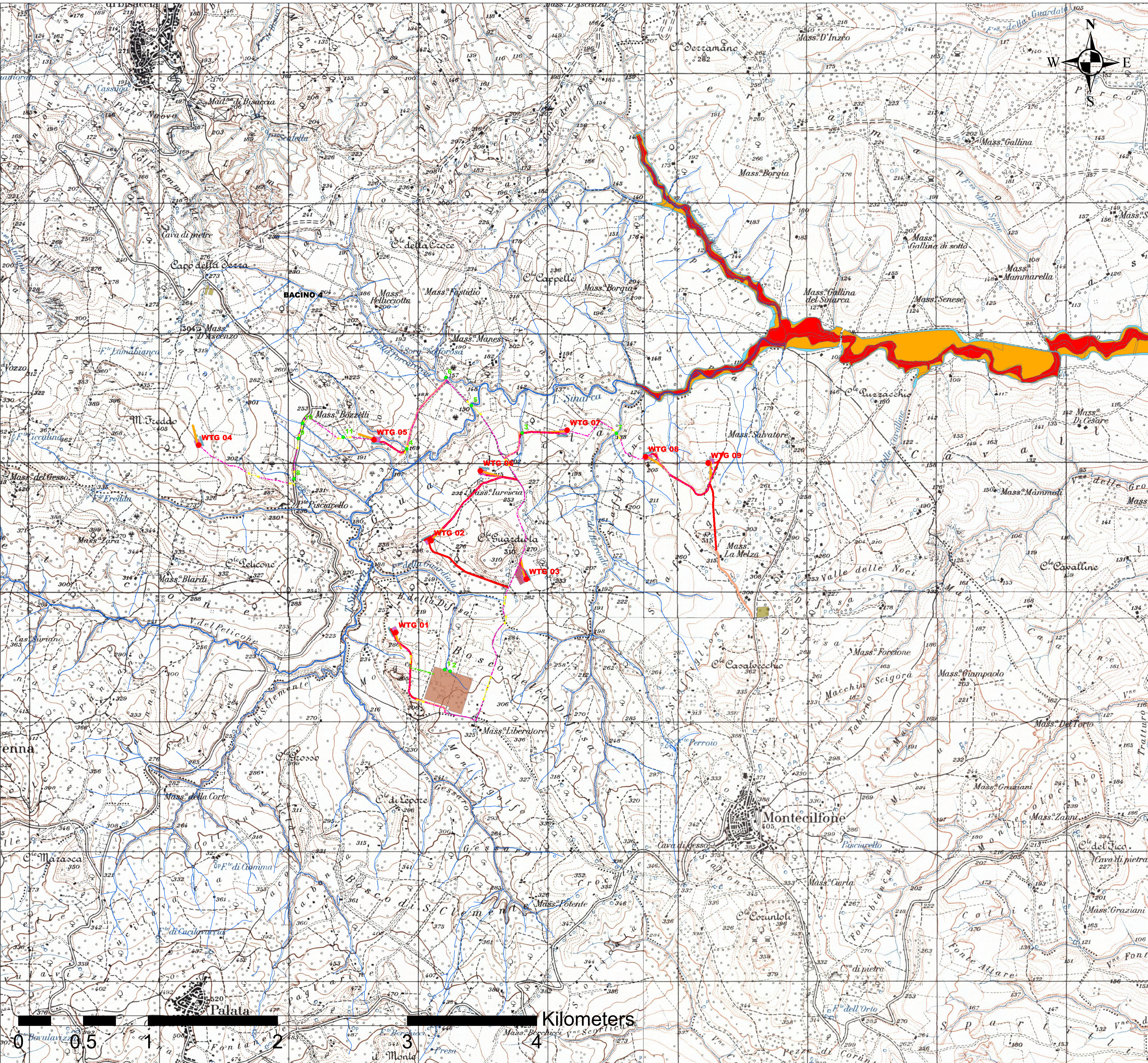
ALLEGATO 5 – Layout di progetto con individuazione delle aree allagabili

ALLEGATO 6 - Dettaglio intersezioni tra le opere di progetto e le aree allagabili



Legend

- Torri
- d-cavo AT esterno
- d-cavo AT interno
- c-civ-aree TOC
- c-civ-pista montaggio braccio gru
- c-civ-strade da adeguare
- c-civ-strade di progetto
- d-cavo - tratti in TOC
- c-civ-allargamenti temporanei
- c-civ-area di manovra e trasbordo
- c-civ-area logistica di cantiere
- c-civ-area stoccaggio pale
- c-civ-piazzole appoggio gru ausiliarie
- c-civ-piazzole montaggio
- d-cabina di raccolta
- d-punto di connessione
- Intersezioni opere di progetto reticolo idrografico



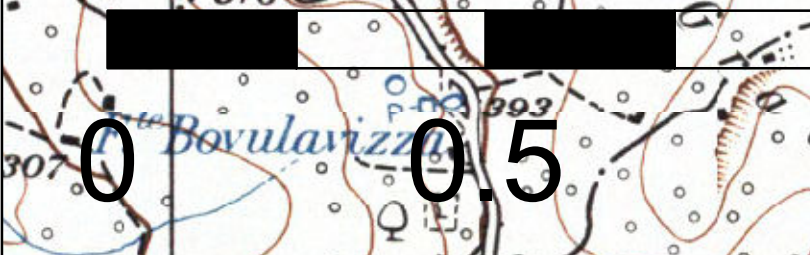
Legend

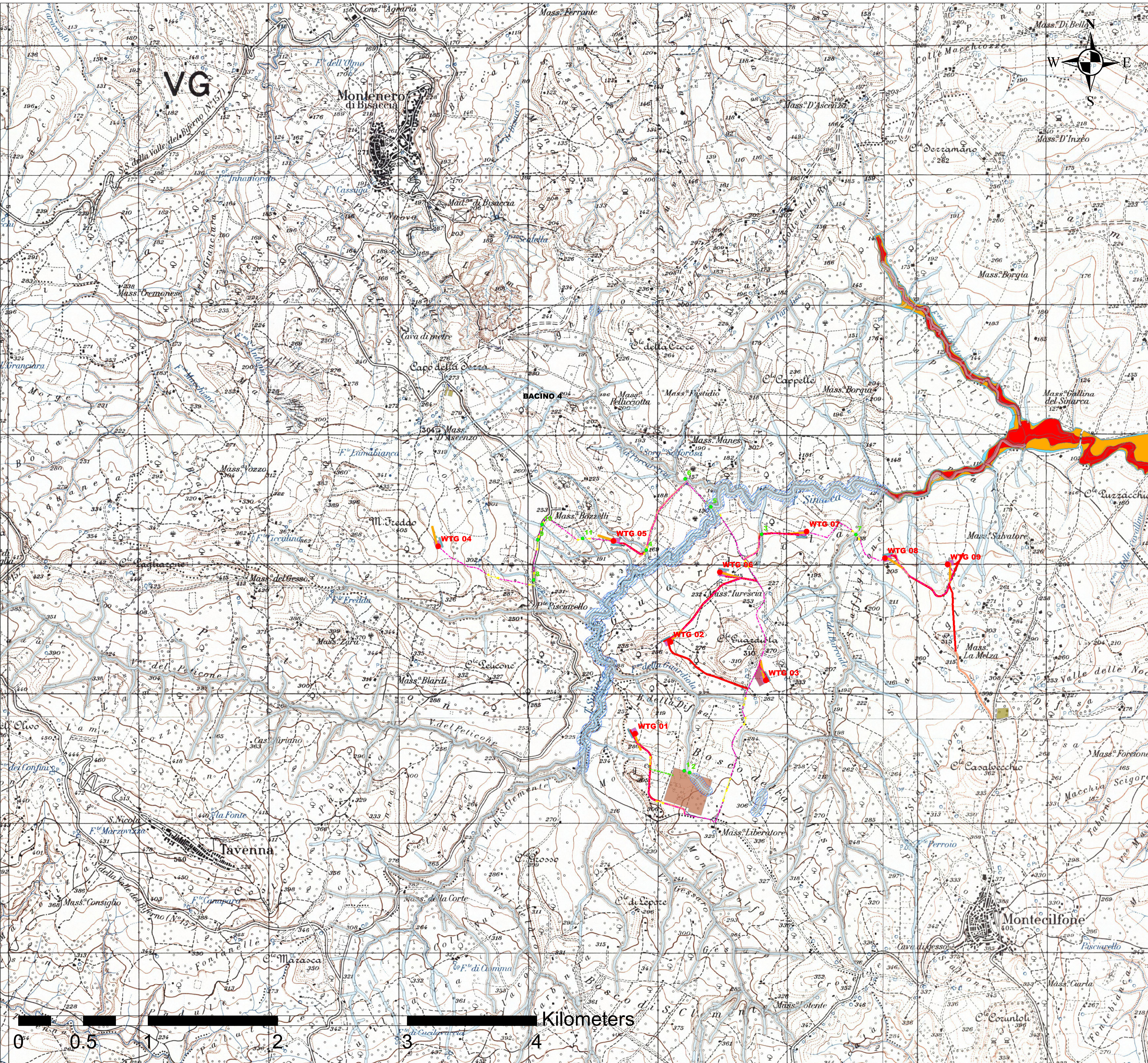
- Torri
- d-cavo AT esterno
- d-cavo AT interno
- c-civ-aree TOC
- c-civ-pista montaggio braccio gru
- c-civ-strade da adeguare
- c-civ-strade di progetto
- d-cavo - tratti in TOC
- c-civ-allargamenti temporanei
- c-civ-area di manovra e trasbordo
- c-civ-area logistica di cantiere
- c-civ-area stoccaggio pale
- c-civ-piazzole appoggio gru ausiliarie
- c-civ-piazzole montaggio
- d-cabina di raccolta
- d-punto di connessione
- Intersezioni opere di progetto reticolo idrografico

PAI/PGRA Pericolosità idraulica

- PI1 bassa
- PI2 moderata
- PI3 elevata

Kilometers





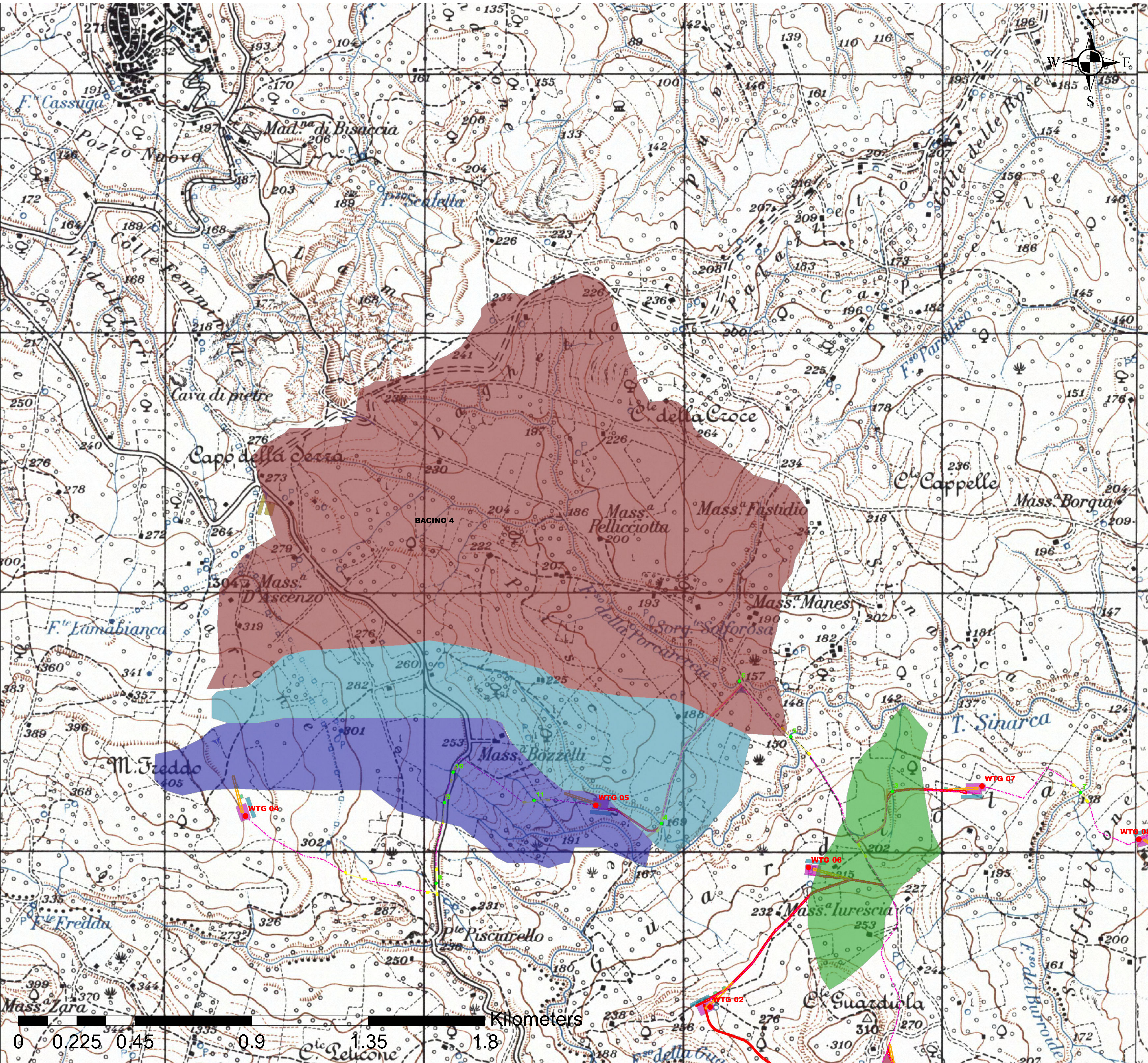
Legend

- Torri
- d-cavo AT esterno
- d-cavo AT interno
- c-civ-aree TOC
- c-civ-pista montaggio braccio gru
- c-civ-strade da adeguare
- c-civ-strade di progetto
- d-cavo - tratti in TOC
- c-civ-allargamenti temporanei
- c-civ-area di manovra e trasbordo
- c-civ-area logistica di cantiere
- c-civ-area stoccaggio pale
- c-civ-piazzole appoggio gru ausiliarie
- c-civ-piazzole montaggio
- d-cabina di raccolta
- d-punto di connessione
- Intersezioni opere di progetto reticolo idrografico

BUFFER RETICOLO IDROGRAFICO

- Buffer 10 m
- Buffer 20 m
- Buffer 40 m



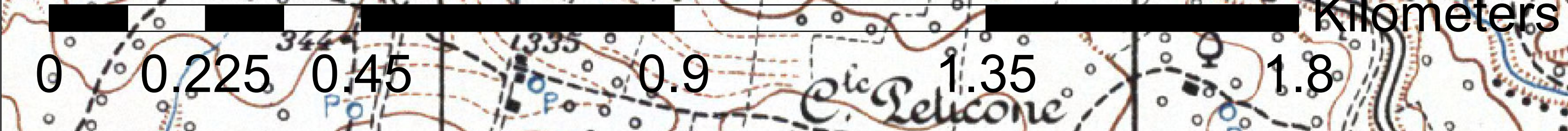


Legend

- Torri
- d-cavo AT esterno
- d-cavo AT interno
- c-civ-aree TOC
- c-civ-pista montaggio braccio gru
- c-civ-strade da adeguare
- c-civ-strade di progetto
- d-cavo - tratti in TOC
- c-civ-allargamenti temporanei
- c-civ-area di manovra e trasbordo
- c-civ-area logistica di cantiere
- c-civ-area stoccaggio pale
- c-civ-piazzole appoggio gru ausiliarie
- c-civ-piazzole montaggio
- d-cabina di raccolta
- d-punto di connessione
- Intersezioni opere di progetto reticolo idrografico

BACINI IDROGRAFICI

- Bacino 1
- Bacino 2
- Bacino 3
- Bacino 4

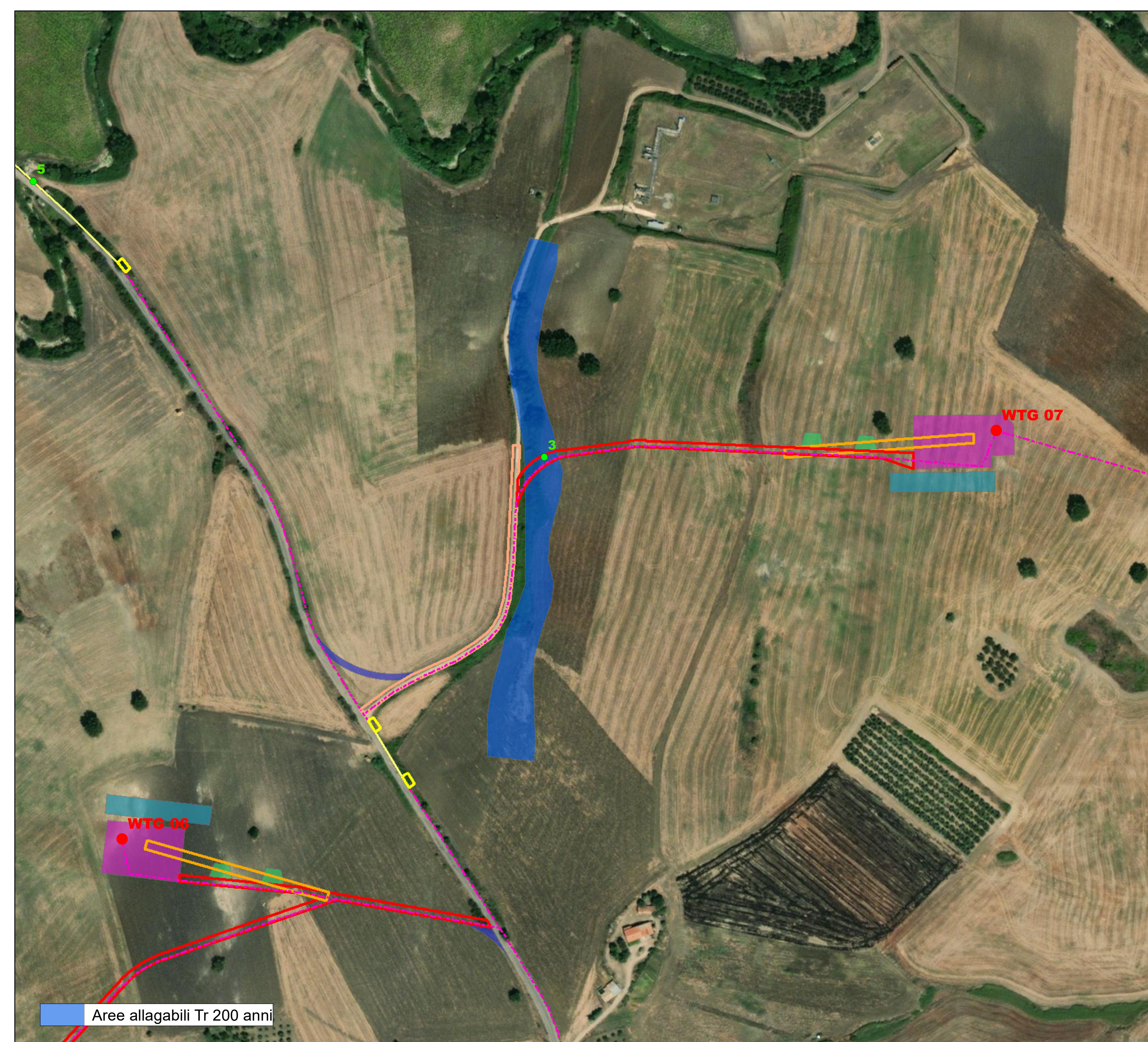







Legend

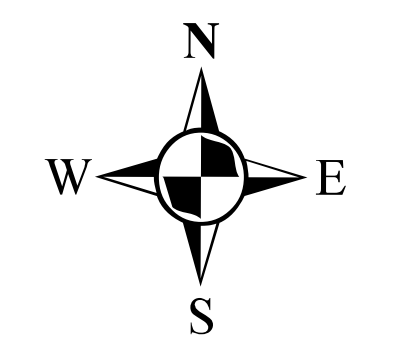
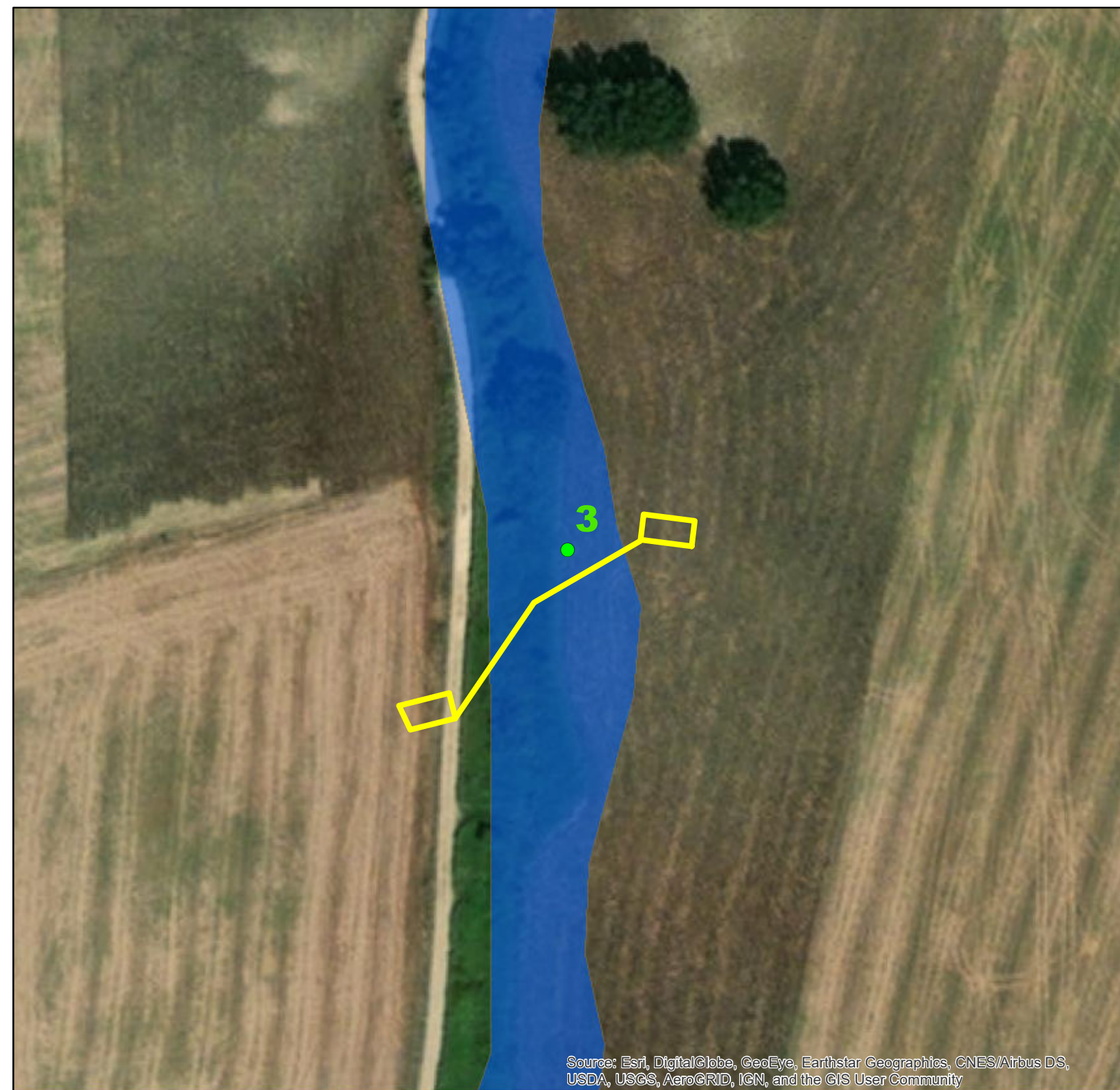
- Torri
- d-cavo AT esterno
- d-cavo AT interno
- c-civ-aree TOC
- c-civ-pista montaggio braccio gru
- c-civ-strade da adeguare
- c-civ-strade di progetto
- d-cavo - tratti in TOC
- c-civ-allargamenti temporanei
- c-civ-area di manovra e trasbordo
- c-civ-area logistica di cantiere
- c-civ-area stoccaggio pale
- c-civ-piazzole appoggio gru ausiliarie
- c-civ-piazzole montaggio
- d-cabina di raccolta
- d-punto di connessione
- Intersezioni opere di progetto reticolo idrografico

Kilometers
0 0.0450.09 0.18 0.27 0.36



Legend

-  d-cavo - tratti in TOC
-  Intersezioni opere di progetto reticolo idrografico
-  Aree allagabili



1:1,000

