

ENTE ACQUE UMBRE-TOSCANE

AREZZO

SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO

PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE

III° STRALCIO - 1° SUB STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

4					
3					
2					
1	040219	REVISIONE N.1			
0	150517	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	

TITOLO ELABORATO: B.1		PROGETTO N°	
COROGRAFIA		ELABORATO	
		B T T 0 1	
SCALA: 1:100.000		SOSTITUISCE ELAB.	
PROGETTISTA		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
Ing. Thomas CERBINI		Ing. Andrea CANALI	
COLLABORATORI			
Arch. Andrea CARDELLI	Ing. Francesco VITAGLIANI	Ing. Nicoletta VITALE	Geom. Marco ORLANDO
Geom. Leonardo TAVANTI	Geom. Fabio GRAZI	Geom. Lisa MORETTI	

LEGENDA

---+---+---+---+---+--- LIMITI DI REGIONE

OPERE REALIZZATE

ADDUZIONE PRINCIPALI
 VASCHE DI COMPENSO

SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO
 PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE TRAMITE IL POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE

III STRALCIO
 OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RETE DI ADDUZIONE IDRAULICA NEI TERRITORI DELLA VALDICHIANA ARETINA, DEL LAGO TRASIMENO E DEI LAGHI DI CHIUSI E MONTEPULCIANO (VALDICHINA SENESE)

I SUB STRALCIO (OPERE IN PROGETTO)

ADDUZIONE
 VASCHE

II SUB STRALCIO

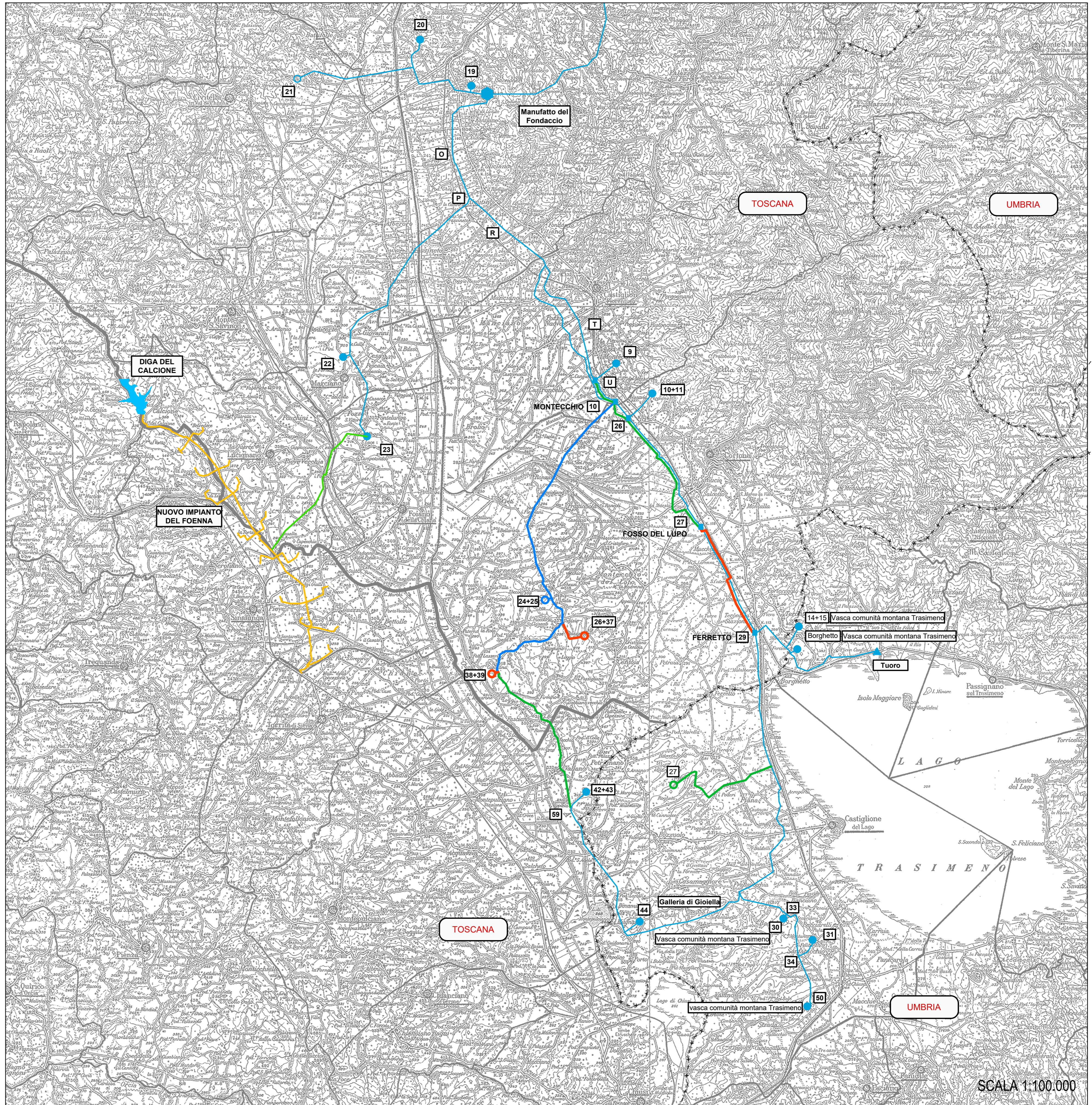
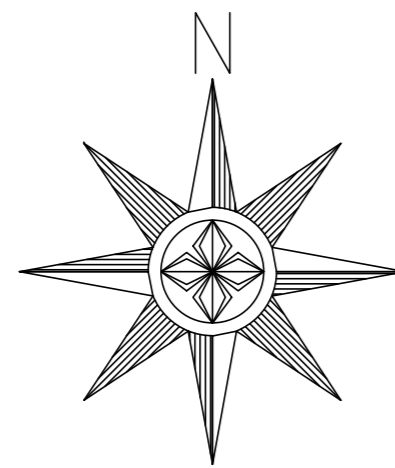
ADDUZIONE
 VASCHE

III SUB STRALCIO

ADDUZIONE
 VASCHE

SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO
 OPERA DI INTERCONNESSIONE IDRAULICA DEGLI IMPIANTI DI ADDUZIONE DALLE DIGHE DI MONTEDOGLIO E CALCIONE

ADDUZIONE



SCALA 1:100.000