

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 - I° SUB STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

4					
3					
2					
1	04/02/19	REVISIONE N.1			
0	12/05/17	PRIMA EMISSIONE			

REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.
------	------	-------------	------	------

TITOLO ELABORATO: B.3.5	PROGETTO N°
	ELABORATO
PLANIMETRIA	BTT03
RAMO G	050
TRATTO Progr. 10.624.34 - Nodo 55	SCALA: 1:2.000
	SOSTITUISCE ELAB.

PROGETTISTA Ing. Thomas CERBINI	COLLABORATORI Arch. Andrea CARDELLI Geom. Leonardo TAVANTI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Andrea CANALI
	Ing. Francesco VITAGLIANI Geom. Fabio GRAZI	
	Ing. Nicoletta VITALE Geom. Lisa MORETTI	
	Geom. Marco ORLANDO	

LEGENDA

- Adduttori esistenti
- Adduttori in progetto
- Altro stralcio
- Diramazione in progetto
- 5 Picchetto
- Manufatto di sfiato
- Manufatto di scarico
- Manufatto di diramazione
- SZ Manufatto di sezionamento
- SM Pozzetto di smorzamento
- FS Attraversamento ferroviario
- SS Attraversamento strada statale
- SP Attraversamento strada provinciale
- SC Attraversamento strade comunali e vicinali
- S Attraversamento strada campestre
- F Attraversamento di corsi d'acqua
- FM Attraversamento di fossi minori

Opere esistenti

