

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	04/02/17	REVISIONE N.1			
0	15/05/17	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	
TITOLO ELABORATO: B.3.4			PROGETTO N° ELABORATO		
PLANIMETRIA			BTT03		
RAMO G			040		
TRATTO - PROGR. 8.379,14 - PROGR. 10.624,34			SCALA: 1:2.000		
PROGETTISTA Ing. Thomas CERBINI			RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO 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			SOSTITUISCE ELAB. [] [] [] [] [] [] [] [] [] []		



LEGENDA

- Adduttori esistenti
- Adduttori in progetto
- Altro stralcio
- Diramazione in progetto
- [S] Picchetto
- [Msf] Manufatto di sfogo
- [Msc] Manufatto di scarico
- [Dir] 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

[Shaded Grey] Opere esistenti

[Hatched] Opere di futura realizzazione non comprese nel presente appalto