



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 - II° SUB STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

4					
3					
2					
1	04/02/19	REVISIONE N.1			
0	15/05/17	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	

TITOLO ELABORATO: E.3.1

PROGETTO N°
ELABORATO
ETG03
010

SCALA: 1:2.000

SOSTITUISCE ELAB.
[] [] [] [] [] []

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

Condotta esistente - - - - -
 Condotta adduttrice - - - - -
 Area di esproprio [Red Hatched]
 Servitù di acquedotto ml 10 [Green Hatched]
 Occupazione Temporanea ml 25 [Blue Hatched]

MANUFATTO DI SCARICO
 MANUFATTO DI SFIATO