

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

TITOLO ELABORATO: E.3.10

PROGETTO N°
ELABORATO
ETG03
1 0 0


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

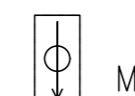
Condotta esistente 

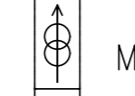
Condotta adduttrice 

Area di esproprio  44

Servitù di acquedotto ml 15  15

Occupazione Temporanea ml 30  30

 MANUFATTO DI SCARICO
Msc

 MANUFATTO DI SFIATO
Msf

