



SCHEMA PLANIMETRIA GENERALE ACQUEDOTTI ADDUTTRICI ALIMENTATRICI E CENTRI IDRICI

LEGENDA

- CENTRO IDRICO
- ACQUEDOTTI VAV - FELICE - PAOLO
- ACQUEDOTTI PESHIERA - MARCIO
- CONDOTTE DN 1400 - 1300
- CONDOTTA DN 2500
- CONDOTTE da DN 1200 a DN 1000
- CONDOTTE DN 2200 - 2020
- CONDOTTE da DN 900 a DN 700
- CONDOTTE DN 1600 - 1500
- CONDOTTE da DN 600 a DN 200

ACEA ATO 2 SPA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Iginia De Luca

ELABORATO
A254SF D001 0

DATA: GIUGNO 2020 SCALA:

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			

ADDUTTRICE
OTTAVIA – TRIONFALE – AURELIO

DOCUMENTO DI FATTIBILITA' DELLE
ALTERNATIVE PROGETTUALI

TEAM DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILE PROGETTAZIONE
Ing. Antonio Iele

CAPO PROGETTO
Ing. Emanuela Rasicci

OPERE ESISTENTI

COROGRAFIA
DELLO SCHEMA ACQUEDOTTISTICO
ESISTENTE

PROGETTI
Dott. Ing. Angelo Marchetti
Geom. Iolanda Buonomo

MODELLISTICA RETI
Ing. Eugenio Benedini
Ing. Emiliano Alimonti

SCREENING E GEOLOGIA
Dott. Geol. Stefano Tosti
Geom. Fabio Pompei
Ing. Viviana Angeloro
Geom. Vito Di Paolo
Dott. Geol. Yuosef Abu Sabha

PERMITTING E PATRIMONIALE
Ing. Giulia Di Fiore
Ing. Nicoletta Stracqualursi
Geom. Francesco Partì
Ing. Gaia Falconi
Arch. Antonio Pesare