



AREA TECNICA DEL CONSORZIO
SETTORE PROGETTAZIONE

PROGETTO ESECUTIVO PER IL MIGLIORAMENTO DEI SISTEMI DI ADDUZIONE
E DI DISTRIBUZIONE NEI COMPENSORI "CASTELLO - GORGIO - RAIA",
"FANACO - PLATANI - TURVOLI" E "SAN GIOVANNI - FURORE".

TAV.
N. 8.2

PLANIMETRIA CONDOTTA PRINCIPALE "O"
SUB COMPENSORIO "COLLINE DI NARO"
PROGETTO
Scala 1: 2.000

GRUPPO DI SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE

Geom. PAOLO ZAMBUTO

Ass. Tec. GIOVANNI VINTI

IL PROGETTISTA
Ing. SALVATORE STAGNO

AGRIGENTO, 4 Agosto 2017

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
CAPO SETTORE PROGETTAZIONE
Arch. MARIANO LA BARBERA

LEGENDA

	Limite del Sub Compensorio "Colline di Naro"
	Condotta di distribuzione principale
	Delimitazione comiziale
	Gruppo di consegna
	Denominazione comizio
	Scarico da sostituire
	Sfiato da sostituire
	Nodo da ripristinare con valvola a farfalla motorizzata da sostituire
	Tratto di condotta da ripristinare
	Tratto di condotta da sostituire ml. 312.
	Giunto universale flangiato

