



LEGENDA

Apparecchiature	
	Sifato
	Scarico
	Saracinesca
	Valvola a farfalla motorizzata
	Idrovalvola
	Idrante
	Misuratore di pressione
	Pozzetto tipo A
	Pozzetto tipo D
	Pozzetto di lavaggio e scarico in fognatura
	Condotta staffata a muro
Dati Serbatoi	
QF= Quota di fondo	QS= Quota di sfioro V= Volume serbatoio
Area servita dal serbatoio Itria	
Condotte	
Progetto (PEad PN 10)	Esistenti

REGIONE SICILIANA
CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO DI AGRIGENTO

gestore del sistema idrico integrato
AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE DI AGRIGENTO
 L'AMMINISTRATORE DELEGATO

Subentro a Giardini Acque SpA

PROGETTO ESECUTIVO - PRIMO STRALCIO

Opere di ristrutturazione ed automazione per ottimizzazione rete idrica Comune di Agrigento

ALLEGATO N°	TITOLO ELABORATO
14.2.2	Aree servite serbatoio Itria Interventi riorganizzazione rete Rete schematica R=1:2.000

Nome file: 14.2.2 - Rete schematica R=1:2.000.dwg Scale: 1:2000

Visti ed approvazioni:

REV. DESCRIZIONE DATA VERIFICATO CONTROLLATO APPROVATO

CUP: C43H11006140004

Delta Ingegneria s.r.l.
 Ing. Massimo Galasso
 Ing. Nicola D'Assandro

Arch. Carmelo Caruso
 Ing. Giovanni D'Assandro
 Ing. Alberto Colonna
 Ing. Massimo Galasso
 Ing. Massimo Galasso
 Ing. Massimo Galasso
 Ing. Massimo Galasso