REGIONE SICILIANA

CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO DI AGRIGENTO



GESTORE DEL SISTEMA IDRICO INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

PROGETTO ESECUTIVO

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

ALLEGATO Nº

18.10.6

TITOLO ELABORATO

Telecontrollo
Calcoli configurazione periferiche
Aree servite dal serbatoio Giardini

Nome file: 18.10.6 Aree servite dal serb. Giardini.pdf

Scala:

Visti ed approvazioni:

CUP:



Delta Ingegneria s.r.l.

DIRETTORI TECNICI: Ing. Maurizio Carlino Ing. Nicola D'Alessandro





- Arch. Carmelo Carlino
- Ing. Domenico D'Alessandro
- Ing. Alfonso Collura
- Ing. Gerlando Vaccaro Geol. Massimo Carlino
- Ing. Alessandro Dinolfo
- Ing. Alessandro Dinollo
 Ing. Sonia Vitellaro
- B A DESCRIZIONE DATA VERIFICATO CONTROLLATO APPROVATO

		PERIF	ERICHE	SERBA'	TOIO GI	ARDINI	: periferi	ca n°1		
	Tipo nodo Semplice			3						
	Q.tà	Pe	r singola ap	parecchiatura		Totale dei segnali				
_		AI	AO	DI	DO	AI	AO	DI	DO	
Antintrusione	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Presenza acqua	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
Portata	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
Pressione	4	1	0	0	0	4	0	0	0	
Valvola farfalla	0	1	1	4	2	0	0	0	0	
PID	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
Idrovalvola	4	0	0	4	2	0	0	16	8	
	Totale Segnali					4	0	16	8	
Composizione segnali pertiferica base: n° Scheda aggiuntiva Digitale o analogica :					8	0	32	32		
					0	0	0	0		
	Composizione segnali pertiferica progetto:					8	0	32	32	

	PERIFERICHE SERBATOIO GIARDINI: periferica n°2									
	Tipo nodo Semplice			3						
	Q.tà	Per singola ar		pparecchiatura		Totale dei segnali				
		AI	AO	DI	DO	AI	AO	DI	DO	
Antintrusione	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Presenza acqua	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
Portata	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
Pressione	4	1	0	0	0	4	0	0	0	
Valvola farfalla	0	1	1	4	2	0	0	0	0	
PID	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
Idrovalvola	4	0	0	4	2	0	0	16	8	
	Totale Segnali Composizione segnali pertiferica base:					4	0	16	8	
						8	0	32	32	
n° Scheda aggiuntiva Digitale o analogica : Composizione segnali pertiferica progetto :						0	0	0	0	
						8	0	32	32	

	PERIFERICHE SERBATOIO GIARDINI: periferica n°3									
	Tipo nodo Semplice			3						
	Q.tà	Pe	r singola ap	parecchiatura		Totale dei segnali				
		AI	AO	DI	DO	AI	AO	DI	DO	
Antintrusione	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Presenza acqua	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
Portata	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
Pressione	6	1	0	0	0	6	0	0	0	
Valvola farfalla	0	1	1	4	2	0	0	0	0	
PID	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
Idrovalvola	6	0	0	4	2	0	0	24	12	
Totale Segnali Composizione segnali pertiferica base:					6	0	24	12		
					8	0	32	32		
n° Scheda aggiuntiva Digitale o analogica:						0	0	0	0	
Composizione segnali pertiferica progetto :					8	0	32	32		