

Numero di blocco(tipo)	Parametri			
B001(Relè ad intermittenza triggerato dal fronte) : Accensione e spegnimento ritardato	Rem = off 06:00s+ 00:00s 1			
B002(Spegnimento ritardato) : Spegnimento ritardato	Rem = off 02:00s+			
B003(Accensione/spegnimento ritardato):	Rem = off 06:00s+ 06:00s			
B004(Generatore di impulsi asincrono) :	Rem = on 01:00s+ 00:50s			
B005(Accensione/spegnimento ritardato) :	Rem = off 02:00s+ 04:00s			
B006(Orologio astronomico):	Lot: E12°28'56"+ Lat: N41°53'44" TZ: 1 Offset dall'aurora: 0 Offset dal tramonto: 0			
B007(Accensione/spegnimento ritardato):	Rem = off 12:00s+ 20:00s			
B009(Relè ad intermittenza triggerato dal fronte) : Accensione e spegnimento ritardato	Rem = off 02:00s+ 00:00s 1			
B010(Relè ad intermittenza triggerato dal fronte) : Accensione e spegnimento ritardato	Rem = off 15:00s+ 00:00s 1			
B011(Testo di segnalazione): Schermo allarme  A L L A R M E  © 8006 - Ora alba AC 07:23Ore(h:m)  H a I b a  © 8006 - Ora tamonto AC 17:25Ore(h:m)  H t r a m .  B011 - Tempo attuale  16.15.35 CE  H a t t  Line2.1 B006-TR  Line3.1 B006-TS  Line4.1 B011-Time  Line6.1 IOStatus: Q4;Off="SPENTO";On="ACCESO"	Prio = 1 Quit = off Text1: enabled Text2: disabled  -> Impostazione ticker - CBC - Line1: N - Line2: N - Line3: N - Line4: N - Line5: N - Line6: N Destinazione segnalazione - Display LOGO!			
ettista: naudi Progetto:	Cliente:			
ollo: Impianto:	N. disegno:			
olmodificato: 18/01/23 11.41/01/02/23 16.19 File: schema1.ls	Pagina: 2/4			

Numero di b	olocco(tipo)			ı	Parametri			
B014(Orologio astronomico) :					Lot: E12°28'56"+ Lat: N41°53'44" TZ: 1 Offset dall'aurora: 0 Offset dal tramonto: 0			
B016(Accensi	one/spegnimento ritardato) :			1	Rem = off 12:00s+ 15:00s			
B019(Relè ad Accensione e	intermittenza triggerato dal fronte) : spegnimento ritardato	1	Rem = off 12:00s+ 00:00s					
B021(Accensi	one/spegnimento ritardato) :	1	Rem = off 12:00s+ 23:00s					
B022(Relè ad Accensione e	intermittenza triggerato dal fronte) : spegnimento ritardato			1	Rem = off 12:00s+ 00:00s			
I1(Ingresso) : Interruttore								
Q1(Uscita) : Luce studio								
Q2(Uscita) : Luce bagno								
Q3(Uscita) : Luce corridoi	0							
Q4(Uscita) : Led allarme								
Q5(Uscita) : Led cancello	apertura e chiusura							
Q6(Uscita) : Luce emerge	nza uscita							
Q7(Uscita) : Luce vialetto								
				<b>,</b>				
	<b>T</b> d:	ı	Doggate	ı	Leu			
ogettista: ontrollo:	naudi		Progetto:		Cliente N. dise	:		

Connessione	Etichetta
11	
M26	LOGO! TD con retroilluminazione bianca
Q1	
Q2	
Q3	
Q4	
Q5	
Q6	
Q7	
X2	

Progettista:	naudi	<u>[</u>	Progetto:		Cliente:	
Controllo:		[	Impianto:		N. disegno:	
Creato/modificato:	18/01/23 11.41/01/02/23 16.19		File:	schema1.lsc	Pagina:	414