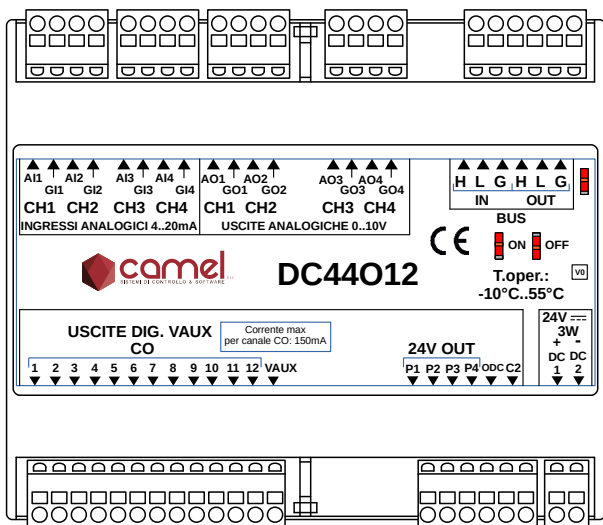




# TABELLA CABLAGGIO DC44012\_2

Impianto	
----------	--

Dislocazione	
--------------	--



Configurazione Nodo 70	
ADRU	2-3
ADRH	1-2
ADRL	1-2
Commutatore rotativo	6

Alimentazione				
	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Polarità
-	DC1	Alimentatore 24Vdc		Pos
	DC2			Neg

Alimentazioni ausiliarie				
	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Polarità
-	VAUX	Alimentazione uscite 1..12		Pos
	ODC			+24V

Uscite digitali				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Note
N° 533	CO11			
N° 534	CO2			
N° 535	CO3			
N° 536	CO4			
N° 537	CO5			
N° 538	CO6			
N° 539	CO7			
N° 540	CO8			
N° 541	CO9			
N° 542	CO10			
N° 543	CO11			





# TABELLA CABLAGGIO DC44012\_2

Uscite digitale				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Note
N° 533	CO11			
N° 544	CO12			
-	C2	Comune uscite, comune AUX e comune ODC		

Ingressi corrente 4..20mA				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Polarità
N° 17	AI1			Segnale
	GI1			0V
	P1			+24V
N° 18	AI2			Segnale
	GI2			0V
	P2			+24V
N° 19	AI3			Segnale
	GI3			0V
	P3			+24V
N° 20	AI4			Segnale
	GI4			0V
	P4			+24V

Uscite analogiche 0..10V				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Polarità
N° 29	AO1			Segnale
	GO1			0V
N° 30	AO2			Segnale
	GO2			0V
N° 31	AO3			Segnale
	GO3			0V
N° 32	AO4			Segnale
	GO4			0V

Bus IN				
	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Siglatura cavo
-	INH	CanBus H		
-	INL	CanBus L		
-	ING	CanBus ground		

Bus OUT				
	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Siglatura cavo
-	OUTH	CanBus H		
-	OUTL	CanBus L		
-	OUTG	CanBus ground		

Compilato da:

Data: