# **Sommario**

Composizione bus	gamma E1 (DP1)
<b>Connettore CN4</b>	
<b>Connettore CN5</b>	
<b>Connettore CN6</b>	
Connettore CN7	
Connettore CN9	

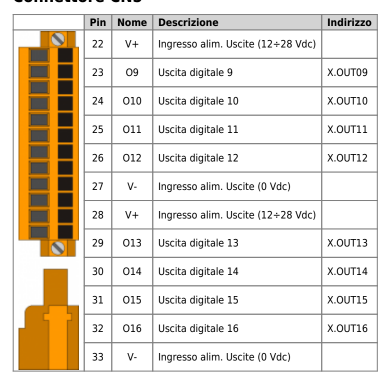
Composizione bus gamma E1 (DP1)

# Composizione bus gamma E1 (DP1)

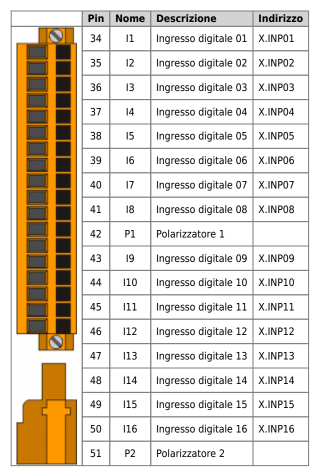
## **Connettore CN4**

	Pin	Nome	Descrizione	Indirizzo
	10	V+	Ingresso alim. Uscite (12÷28 Vdc)	
	11	01	Uscita digitale 1	X.OUT01
	12	02	Uscita digitale 2	X.OUT02
	13	03	Uscita digitale 3	X.OUT03
	14	04	Uscita digitale 4	X.OUT04
	15	V-	Ingresso alim. Uscite (0 Vdc)	
	16	V+	Ingresso alim. Uscite (12÷28 Vdc)	
	17	05	Uscita digitale 5	X.OUT05
	18	06	Uscita digitale 6	X.OUT06
	19	07	Uscita digitale 7	X.OUT07
	20	08	Uscita digitale 8	X.OUT08
	21	V-	Ingresso alim. Uscite (0 Vdc)	

### **Connettore CN5**



**Connettore CN6** 



#### **Connettore CN7**

Non presente

#### **Connettore CN8**

Non presente

## **Connettore CN9**

Non presente

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - https://wiki.gem.it/

Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.