

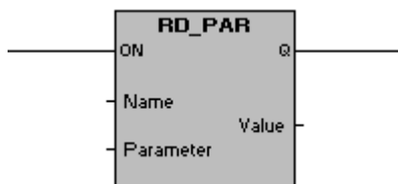
## Sommario

<b><i>RD_PAR ( legge un parametro del device )</i></b> .....	<b>3</b>
--	----------



**RD\_PAR ( legge un parametro del device )**

<b>Nome funzione</b>	RDPAR_010
<b>Versione funzione</b>	1.0
<b>Stato funzione</b>	<b>OBSOLETA</b>
<b>Compatibilità con IEC61131-3</b>	non compatibile

**Raffigurazione grafica :****Ingressi / uscite :**

Nome	Gruppo appartenenza	Accesso	Tipi di dati	Descrizione
ON	Power Flow sinistro			Attivazione scrittura dato su fronte di salita
Name	Nome device			Nome del device
Parameter	Parametro device	R , RW	F , B , W , L , S	Parametro del device
Value	Normale	W , RW	F , B , W , L , S	Valore letto nel parametro device
Q	Power Flow destro			Stato risultante dell'elaborazione funzione

**Descrizione :**

Il blocco funzione RD\_PAR permette di leggere un valore in un parametro di un device specificato.

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - <https://wiki.qem.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.