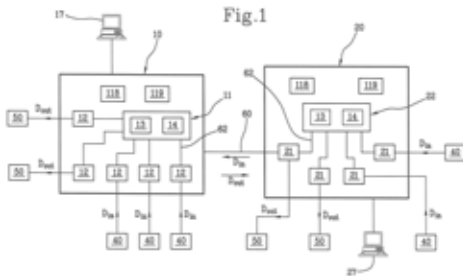


Modello d'utilità

SISTEMA DI PROTEZIONE E DI RILEVAMENTO DI ALLARMI

 Nazione: **Italia**

Stato pratica: concesso

 Titolare/i: **SV SISTEMI DI SICUREZZA S.R.L.**
 Via Cortesi 1
 24020 VILLA DI SERIO BG

 Cliente/i: **SV SISTEMI DI SICUREZZA S.R.L.**
 Via Cortesi 1
 24020 VILLA DI SERIO BG

	<i>Numero</i>	<i>Data</i>	
<i>Deposito:</i>	MI2011U000115	11 apr 2011	<i>Scadenza:</i> 11 aprile 2021
<i>Concessione</i>	275242	8 mar 2013	
<i>Pubblicazione:</i>		11 ott 2012	

Riassunto

Il trovato descrive un sistema di protezione e rilevamento d'allarmi che comprende una stazione di rilevamento centrale (10), almeno una stazione di rilevamento remota (20) in comunicazione di dati con la stazione di rilevamento centrale (10) per mezzo di un canale di comunicazione a BUS di tipo CAN (60) ridondato. Il sistema comprende inoltre dispositivi di rilevamento (40) e dispositivi di attuazione (50), collegati alle stazioni di rilevamento (10,20) e schede elettroniche (12,21) nelle stazioni di rilevamento (10,20) che ricevono dati (Din) dai dispositivi di rilevamento (40) e trasmettono dati (Dout) ai dispositivi d'attuazione (50).

 Inventore: **Vincenzo POLGE - BERGAMO**

<i>Storico titolari</i>	<i>Nr.</i>	<i>Precedente nominativo</i>	<i>Nominativo</i>	<i>%</i>	<i>Origine del diritto e data</i>	<i>Trascrizione o annotazione e sua data di deposito</i>	<i>Data esito</i>
<i>titolare:</i>	01		SV SISTEMI DI SICUREZZA S.R.L.	100	Deposito 11 apr 2011		