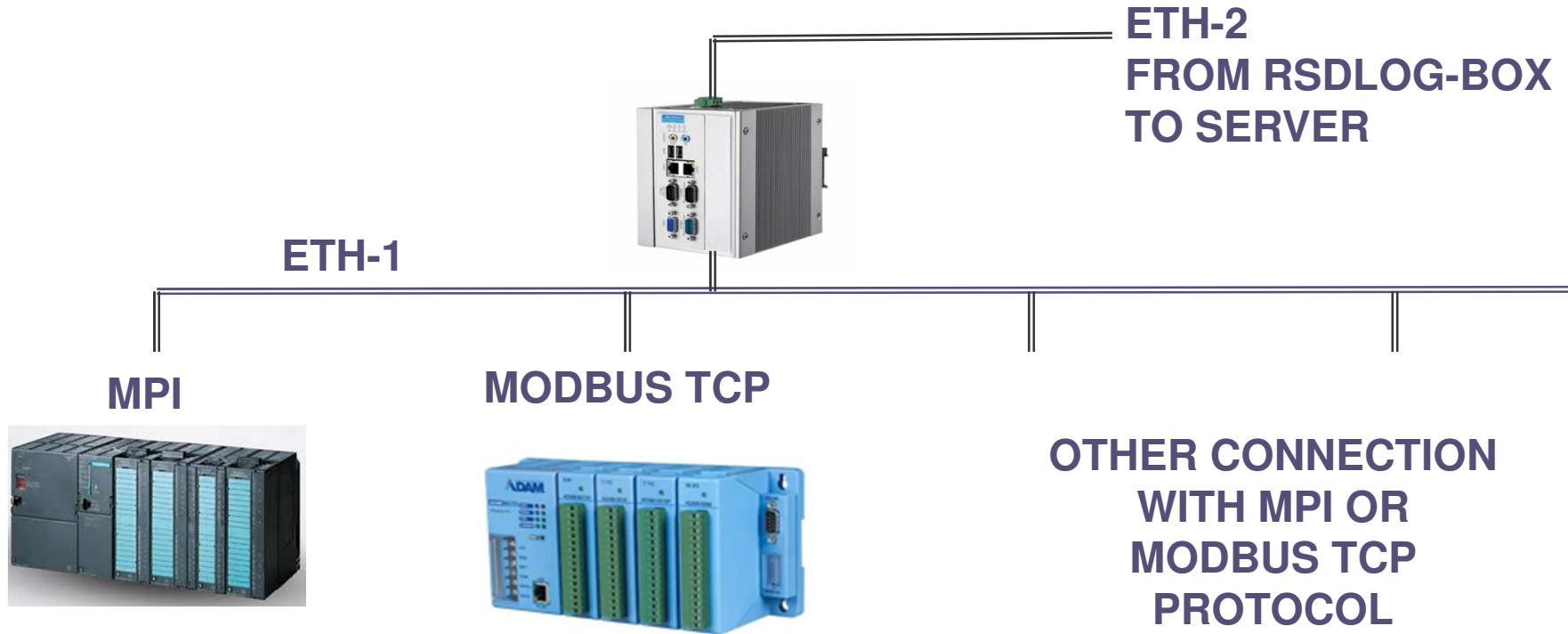




Raccolta dati per tracciabilità

RSLOG

# RSDLOG





# LOG

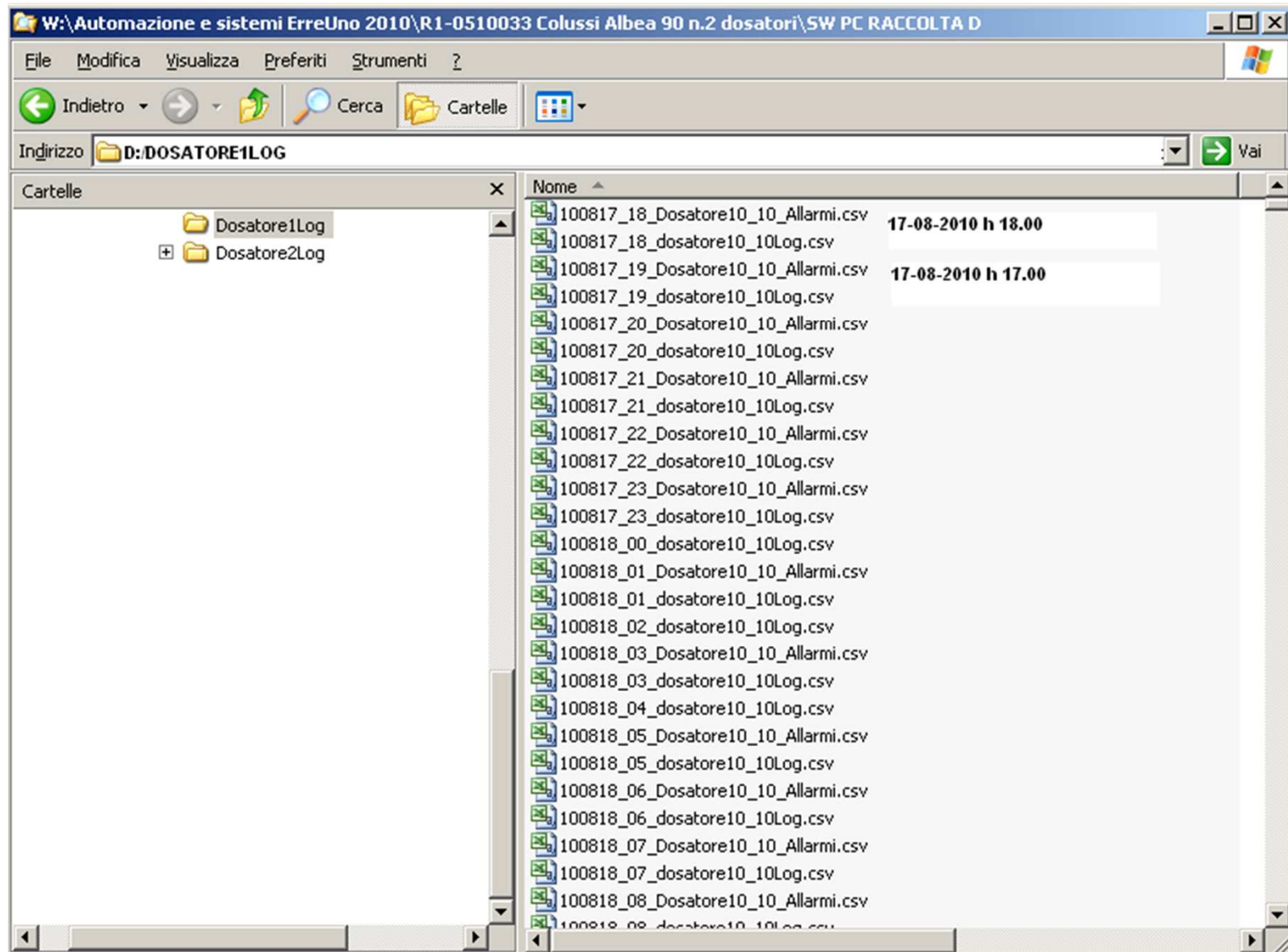
RSDLOG  
create  
FILE.CSV  
:  
each rung  
is a single  
product

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Data	Ora	MSec	CONVEY OR	PRESENT PRODUCT	DOSING TYPE	RED ALLARM	Prodotto scartato	DOSING Test	SET WEIGHT m.gr.	REAL DOSING WEIGHT
204				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	0.00
205				Ferma	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	5772.00
206				Ferma	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	0.00
207				Ferma	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	0.00
208				Marcia	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	0.00
209	17/08/2010	19:45:46	812	Marcia	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	1800.00
210				Ferma	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	0.00
211				Marcia	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	0.00
212				Marcia	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	1800.00
213				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5712.00
214				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5816.00
215				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5656.00
216				Marcia	SI	Peso	SI	NO	NO	5700.00	5692.00
217				Marcia	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	5812.00
218				Marcia	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	0.00
219				Marcia	SI	Peso	NO	SI	NO	5700.00	5756.00
220				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5788.00
221				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5716.00
222				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5720.00
223				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5896.00
224				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5656.00
225	17/08/2010	19:47:09	679	Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5760.00
226				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5692.00
227				Marcia	SI	Peso	NO	NO	NO	5700.00	5704.00





## Archive on Box or Server :





# RSDLOG

RSDLOG è un sistema di raccolta dati per memorizzare su file.csv qualsiasi dato interessato

Vi è la possibilità di creare diversi file.csv.

La memorizzazione avviene ad evento

Possibilità di salvare array dati

Completamente configurabile

Numero punti di collegamento : dipendente dalla potenza del pc.

Compatibile con S.O. Windows



# RSDLOG CONFIG

Interfaccia per la configurazione dei vostri file.csv

**Configurazione: Files**

Nome File: Dosatore1  
Ora Cambio Giorno: 00:00  
Nome File Csv: dosatore1Log  
Directory di Destinazione: D:\Dosatore1Log  
Polling Time (Msec): 6000

Abilitato   
Abilita File Orario   
Abilita Registrazione MSec   
Abilita Reset Trigger   
Nr Valori Array: 16

*Attenzione: il numero di valori da leggere per una variabile non può superare i 220 bytes.*

Pos.	Nome Simbolico	Tipo	Lista	Coeff.Molt.	Board	Device	Data	Area	Pos.Bit	Format
0	TRIGGER			1,00	0	0	0	0	0	0.00
0	TRIGGER	Bit		1	0	2	3	304	4	0.00
1	WATCH-DOG	Bit		1	0	2	3	304	7	0.00
2	stato macchina	Bit	Marcia	1	0	2	31	10	0	0.00
3	Presenza Prodotto	Bit	NO_SI	1	0	2	31	30	0	0.00
4	tipo dosata	Bit	tempo_p...	1	0	2	31	50	0	0.00
5	Allarme Rosso presente	Bit	NO_SI	1	0	2	31	70	0	0.00
6	Prodotto scartato	Bit	NO_SI	1	0	2	31	90	0	0.00
7	Test Dosata in corso	Bit	NO_SI	1	0	2	31	110	0	0.00
9	Set Peso Impostato m...	Word		1	0	2	32	100	0	0.00
10	Peso reale dosato	Word		1	0	2	32	300	0	0.00
11	Set tempo di dosata	Word		1	0	2	32	500	0	0.00