

3. Pomperli

Sinistri. — a) Secondo l'ora delle segnalazioni.

	dalle 0 alle 1	dalle 1 alle 2	dalle 2 alle 3	dalle 3 alle 4	dalle 4 alle 5	dalle 5 alle 6	dalle 6 alle 7	dalle 7 alle 8	dalle 8 alle 9	dalle 9 alle 10	dalle 10 alle 11	dalle 11 alle 12	dalle 12 alle 13	dalle 13 alle 14	dalle 14 alle 15	dalle 15 alle 16	dalle 16 alle 17	dalle 17 alle 18	dalle 18 alle 19	dalle 19 alle 20	dalle 20 alle 21	dalle 21 alle 22	dalle 22 alle 23	dalle 23 alle 24	TOTALE
Totale	—	3	3	1	2	1	1	2	1	3	5	7	4	4	2	4	7	6	3	4	3	6	2	2	76
Totale mesi preced.	23	16	12	4	4	6	12	14	14	26	40	39	44	19	30	31	44	35	36	33	41	48	38	19	628
Totale generale ..	23	19	15	5	6	7	13	16	15	29	45	46	48	23	32	35	51	41	39	37	44	54	40	21	704

b) Secondo la causa dell'intervento.

	Incedi in Stabilimenti industriali	Id. id. Laboratori	Id. id. Uffici	Id. id. Negozi	Id. id. Magazzini	Id. id. Alberghi	Id. id. Sedi	Id. id. Teatri	Id. id. Caserme	Id. id. Locali sotterranei	Id. id. Edifici pubblici	Id. id. Comuni	Scoppi gas	Explosioni depositi materie infiammabili	Investimenti ferroviari	Dismantellamento veicoli	Salvataggio persone	Salvataggio animali	Falsi allarmi	Vari	Servizi Antistagna	TOTALE		
Totale	2	7	1	—	6	5	3	3	—	1	3	1	15	2	2	1	7	2	3	—	7	5	76	
Totale m. prec.	20	20	5	23	12	41	7	15	1	4	25	38	2	127	7	1	9	83	14	25	2	72	75	628
Totale generale	22	27	6	23	18	46	10	18	1	4	26	41	3	142	9	3	10	90	16	28	2	79	80	704

c) Secondo la durata del servizio prestato.

	1/2 ora	Ora 1	Ora 1 1/2	Ora 2	Ora 2 1/2	Ora 3	Ora 3 1/2	Ora 4	Ora 5	Ora 6	Oltre	Totale
Totale	28	27	10	3	3	—	1	1	2	—	1	76
Totale mesi preced.	286	184	68	30	15	11	3	5	6	5	15	628
Totale generale ..	314	211	78	33	18	11	4	6	8	5	16	704

d) Secondo l'entità.

	Centi	Metri	Livri	Falsi allarmi	Totale
Totale	7	12	25	—	44
Totale mesi preced.	47	57	178	2	284
Totale generale ..	54	69	203	2	328

e) Secondo i danni presunti.

Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.	Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.	Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.	Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.	Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.
25	2	50	Riparto	19	3100	Riparto	29	19100	Riparto	40	126100	Riparto	43	291100
50	8	400	700	—	—	4000	2	8000	25000	1	25000	200000	1	200000
100	2	200	800	—	—	5000	2	10000	30000	—	—	300000	—	—
150	1	150	900	—	—	6000	1	6000	40000	1	40000	500000	—	—
200	2	400	1000	4	4000	7000	—	—	50000	—	—	800000	—	—
300	1	300	1500	2	3000	8000	1	8000	60000	—	—	2000000	—	—
400	—	—	2000	3	6000	10000	2	20000	80000	—	—	—	—	—
500	2	1000	2500	—	—	15000	1	15000	100000	1	100000	Totale	44	491100
600	1	600	3000	1	3000	20000	2	40000	150000	—	—	Totale mesi preced.	—	4616250
In riparto	19	3100	In riparto	29	19100	In riparto	40	126100	In riparto	43	291100	Totale generale	—	5107350

Sinistri i cui danni non furono precisati, n. 32

Visite eseguite a depositi di materie infiammabili, n. 128

4. Azienda elettrica Municipale.

PRODUZIONE DI ENERGIA	Kwh	EROGAZIONE DI ENERGIA	Kwh
Prodotta alla Centrale di Rosone	2.178.309	Alla FF. SS. da Chiomonte	—
Prodotta alla Centrale di Chiomonte	7.250.275	Utenti diversi	38.508
Prodotta alla Centrale di Sana	4.354.100	Al Comune di Avigliana	20.080
Prodotta alla Centrale del Martinetto	17.300	Alla città di Sana	53.312
Ricevuta dalla FF. SS.	—	Alla Sec. Centrale	—
Ricevuta dalla Società Alta Italia	—	Alla Società Fiat	—
		Alla Cooperativa Giovenese	25.765
		a contratto	1.160.370
		a forfait	143.398
		al Municipio per illuminazione pubblica	791.343
		Tramvie Municipali in c. c.	2.601.052
		in f. m.	34.724
		Società E. T. O. S.	33.413
		Acquedotto Municipale	790.559
		Utenti	3.998.148
		Riscaldamento	343.851
Totale energia prodotta e ricevuta	13.799.984	Totale	10.054.495

NB. La differenza fra energia prodotta ed erogata è data in gran parte dalle perdite per la trasformazione, la distribuzione e la conversione.