

3. Pompieri

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	2	9	2	—	—	1	1	—	—	3	4	3	4	1	—	4	6	3	1	4	5	6	2	55	
Totale mesi preced.	7	3	3	2	—	3	2	7	3	10	14	13	14	8	10	9	11	11	12	10	12	15	9	6	200
Totale generale ..	9	12	5	2	—	4	3	7	3	13	18	16	18	9	10	9	15	17	15	11	16	20	15	8	255

b) Secondo la causa dell'intervento.

	Incedi in Stabilimenti industriali	Id. id. Laboratori	Id. id. Uffici	Id. id. Negozi	Id. id. Magazzini	Id. id. Alloggi	Id. id. Solfitte	Id. id. Teatri	Id. id. Garages	Id. id. Sottotetti	Id. id. Cascine, fienili, pagliai	Id. id. Locali sotterranei	Edifici pubblici	Id. id. Camini	Scoppi gas	Explosioni depositi materie infiammabili	Investimenti tranviari	Dismontaggio veicoli	Salvataggio persone	Salvataggio animali	Falsi allarmi	Van	Servizi Autolettiga	TOTALE
Totale	2	2	—	3	1	2	—	—	—	—	—	1	—	11	1	—	2	4	2	—	2	9	12	55
Totale m. prec.	8	5	4	9	4	7	—	6	1	2	1	15	1	74	2	—	2	22	2	4	—	20	11	200
Totale generale ..	10	7	4	12	5	9	—	6	1	2	1	16	1	85	3	—	4	26	4	4	2	29	23	255

c) Secondo la durata del servizio prestato.

	1/2 ora	Ore 1	Ore 1 1/2	Ore 2	Ore 2 1/2	Ore 3	Ore 3 1/2	Ore 4	Ore 5	Ore 6	Oltre	Totale
Totale	22	15	4	6	1	2	1	—	—	—	4	55
Totale mesi preced.	90	72	21	7	2	4	—	2	1	—	1	200
Totale generale ..	112	87	25	13	3	6	1	2	1	—	5	255

d) Secondo l'entità.

	Gravi	Medi	Lievi	Falsi allarmi	Totale
Totale	6	3	13	2	24
Totale mesi preced.	16	17	77	—	110
Totale generale ..	22	20	90	2	132

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	—	—	Riparto	12	1700	Riparto	15	7200	Riparto	16	12200	Riparto	21	262200
50	2	100	700	—	—	4000	—	—	25000	2	50000	200000	—	—
100	5	500	800	—	—	5000	1	5000	30000	—	—	300000	—	—
150	—	—	900	—	—	6000	—	—	40000	—	—	500000	—	—
200	4	800	1000	1	1000	7000	—	—	50000	2	100000	800000	1	800000
300	1	300	1500	—	—	8000	—	—	60000	—	—	2000000	—	—
400	—	—	2000	1	2000	10000	—	—	80000	—	—	—	—	—
500	—	—	2500	1	2500	15000	—	—	100000	1	100000	Totale	22	1062200
600	—	—	3000	—	—	20000	—	—	150000	—	—	Totale mesi preced.	—	758425
Da riportare	12	1700	Da riportare	15	7200	Da riportare	16	12200	Da riportare	21	262200	Totale generale	—	1820625

Sinistri i cui danni non furono precisati, n. 31

Visite eseguite a depositi di materie infiammabili, n. 187

4. Azienda elettrica Municipale.

PRODUZIONE DI ENERGIA	Kwh	EROGAZIONE DI ENERGIA	Kwh
Prodotta alla Centrale di Rosone	2.543.130	Alla FF. SS. da Chiomonte	11.500
Prodotta alla Centrale di Chiomonte	5.285.975	Utenti diversi	35.480
Prodotta alla Centrale di Susa	5.166.750	Al Consorzio di Avigliana	5.918
Prodotta alla Centrale del Martinetto	—	Alla città di Susa	27.880
Ricevuta dalle FF. SS.	10.900	Alla Soc. Cerbole	—
Ricevuta dalla Società Alta Italia	1.430	Alla Società Fiat	7.900
		Alla Cooperativa Giavense	21.783
		a contatore	1.689.676
		a forfait	20.235
		al Municipio per illuminazione pubblica	516.331
		Tramvie Municipali in c. c.	2.730.335
		" " " " in f. m.	32.823
		Forza) Società E. T. O. S.	34.600
		Acquedotto Municipale	1.092.102
		Utenti	3.884.320
		Riscaldamento	369.611
Totale energia prodotta e ricevuta	13.006.185	Totale	10.480.494

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