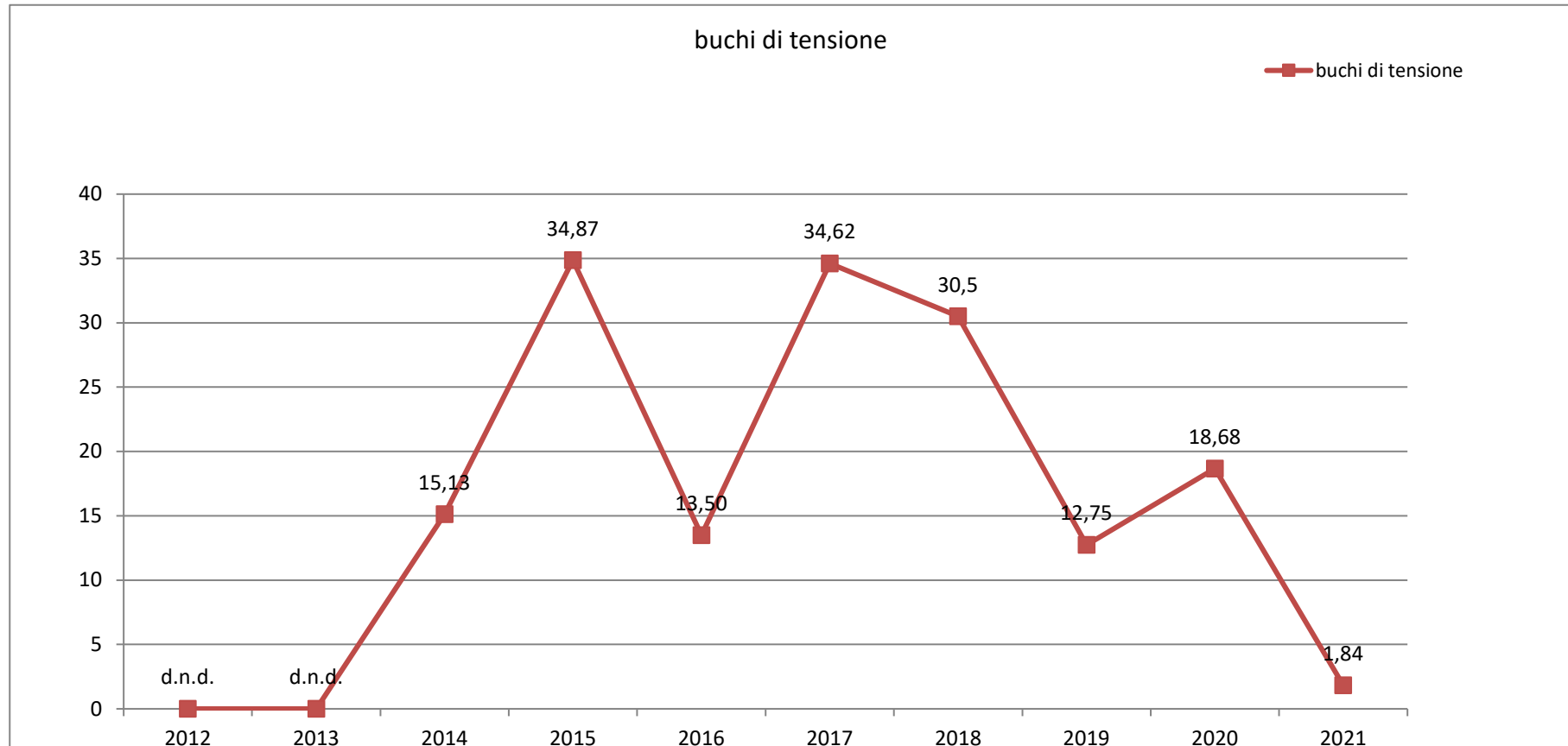


A.A.S.S.
SERVIZIO ELETTRICITA'
BUCHI DI TENSIONE

Diminuzione improvvisa della tensione ad un valore compreso tra il 90% e l'1% della tensione nominale del sistema, seguita da un ripristino dopo un breve periodo di tempo. In Conformità alla norma CEI-EN 50160 la durata di un buco di tensione è compresa tra 20ms e 1 minuto.

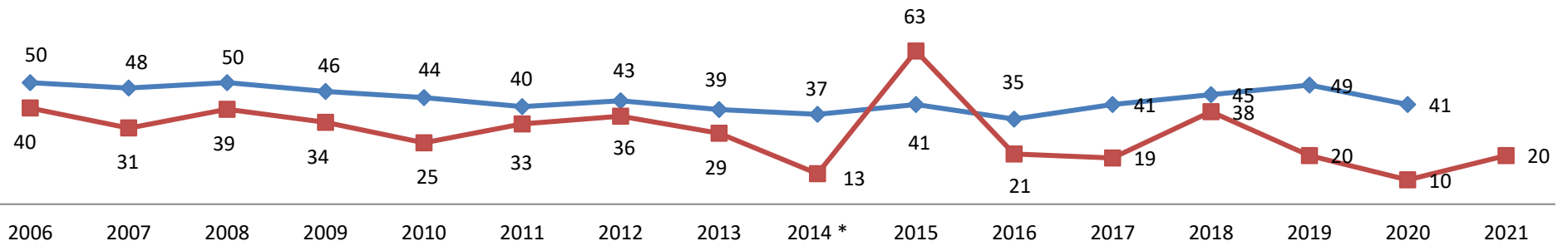
Valori monitorati su ogni semisbarra MT di cabina primaria AT/MT.



d.n.d. Dato non disponibile

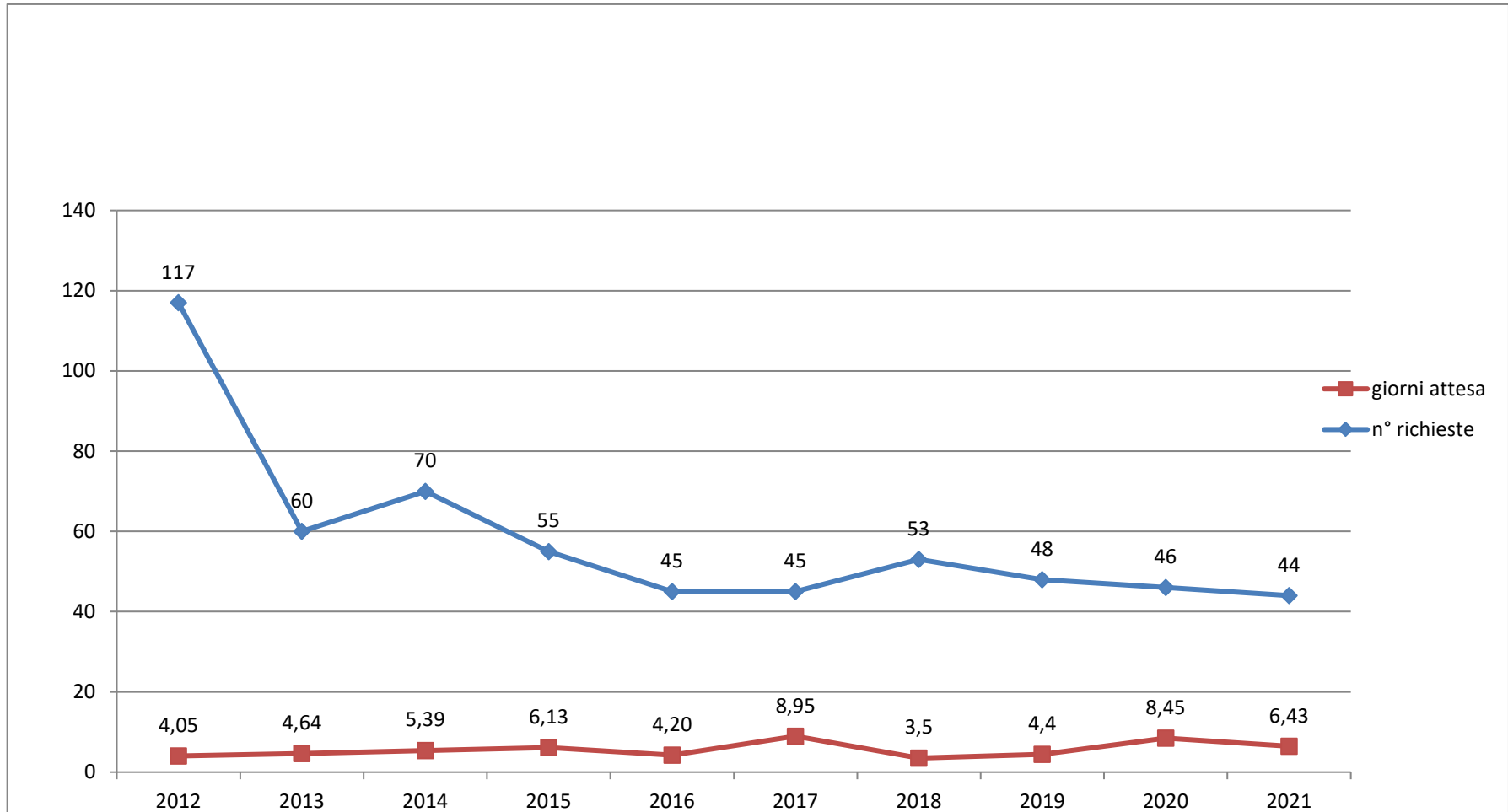
A.A.S.S.
SERVIZIO ELETTRICITA'
DURATA MEDIA ANNUALE DELLE INTERRUZIONI PER CLIENTE IN BASSA TENSIONE (CON E SENZA PREAVVISO)

- ◆ Minuti d'interruzione medio Distributori Italiani (Fonte: elaborazione Aeegsi su dichiarazioni degli esercenti)
- Minuti d'interruzione medio RSM (* dati parziali non presenti mesi di: maggio,giugno, luglio, agosto)



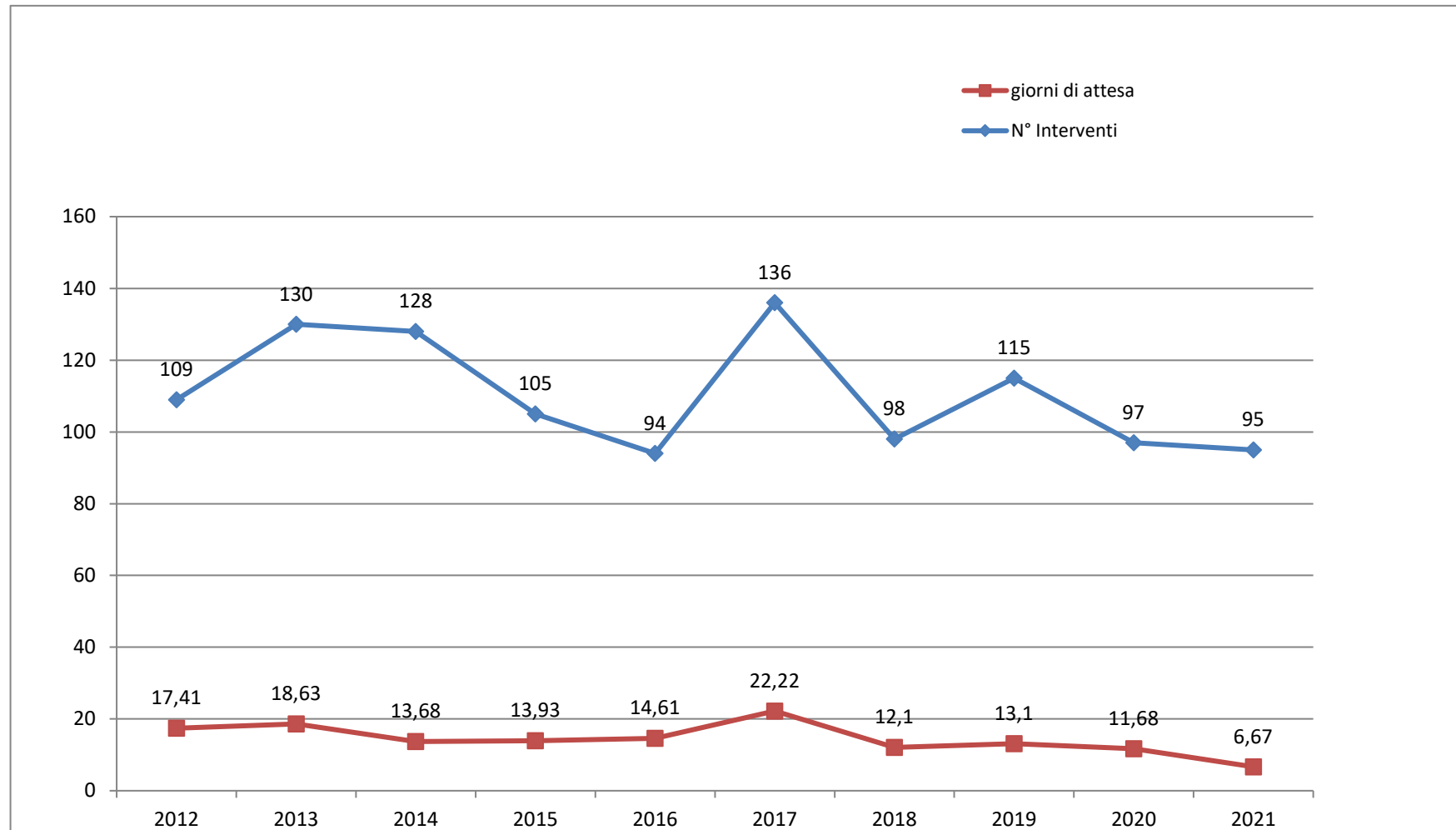
A.A.S.S.
SERVIZIO ELETTRICITA'

TEMPO DI ATTESA MEDIO PER CLIENTE CHE HA FATTO RICHIESTA DI PREVENTIVAZIONE PER L'ESECUZIONE DI LAVORI SULLA RETE



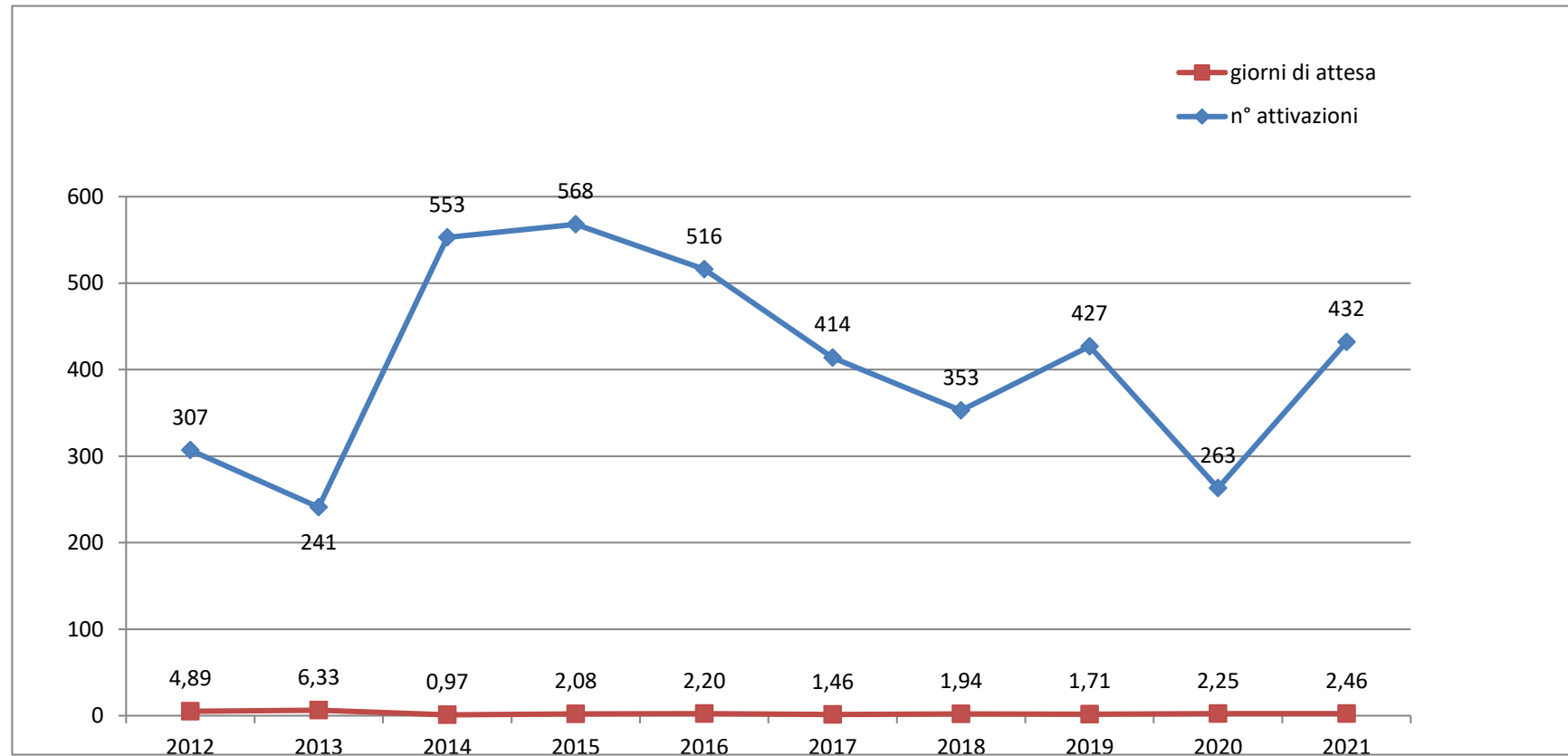
A.A.S.S.
SERVIZIO ELETTRICITA'

NUMERO E TEMPO DI ATTESA MEDIO PER CLIENTE CHE HA FATTO RICHIESTA PER L'ESECUZIONE DI LAVORI COMPLESSI SULLA RETE A PREVENTIVO

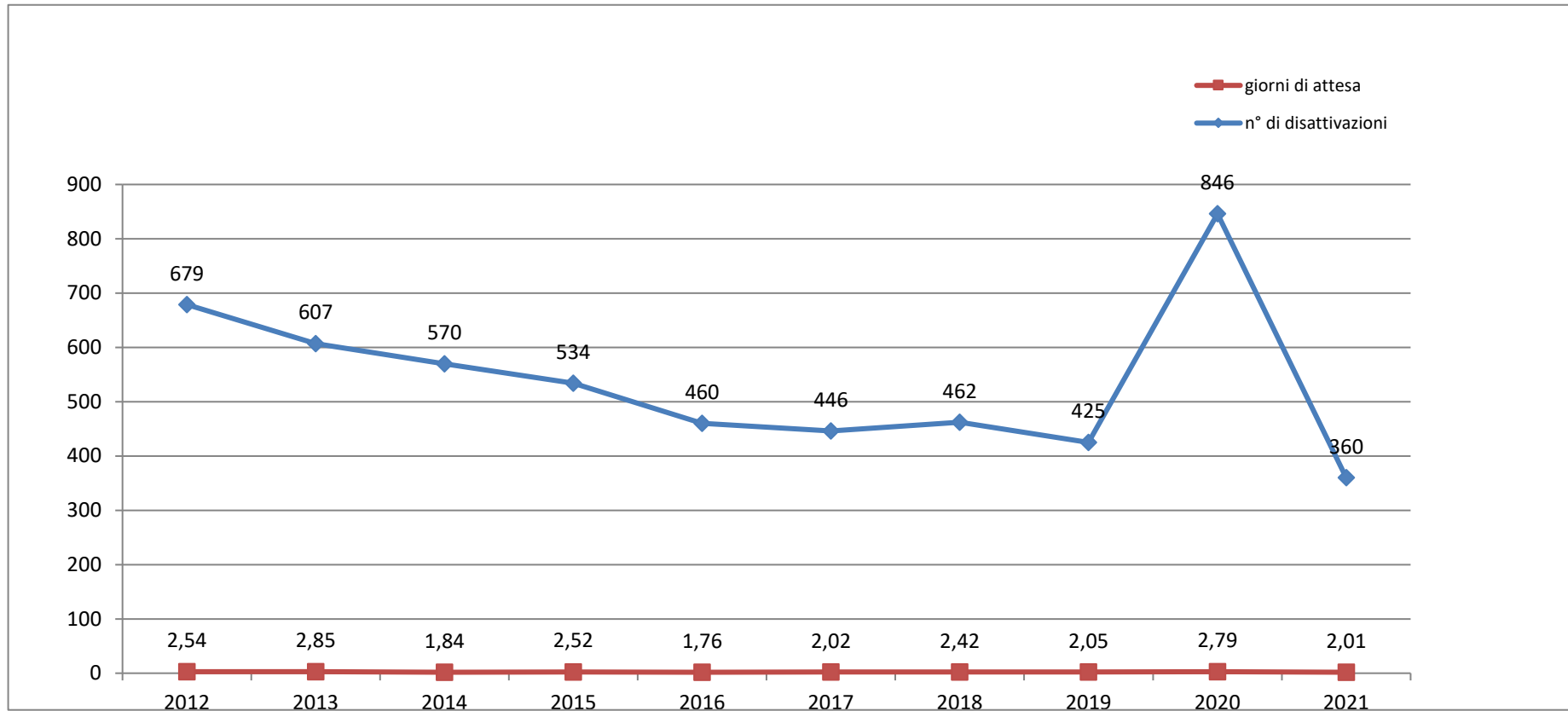


A.A.S.S.
SERVIZIO ELETTRICITA'

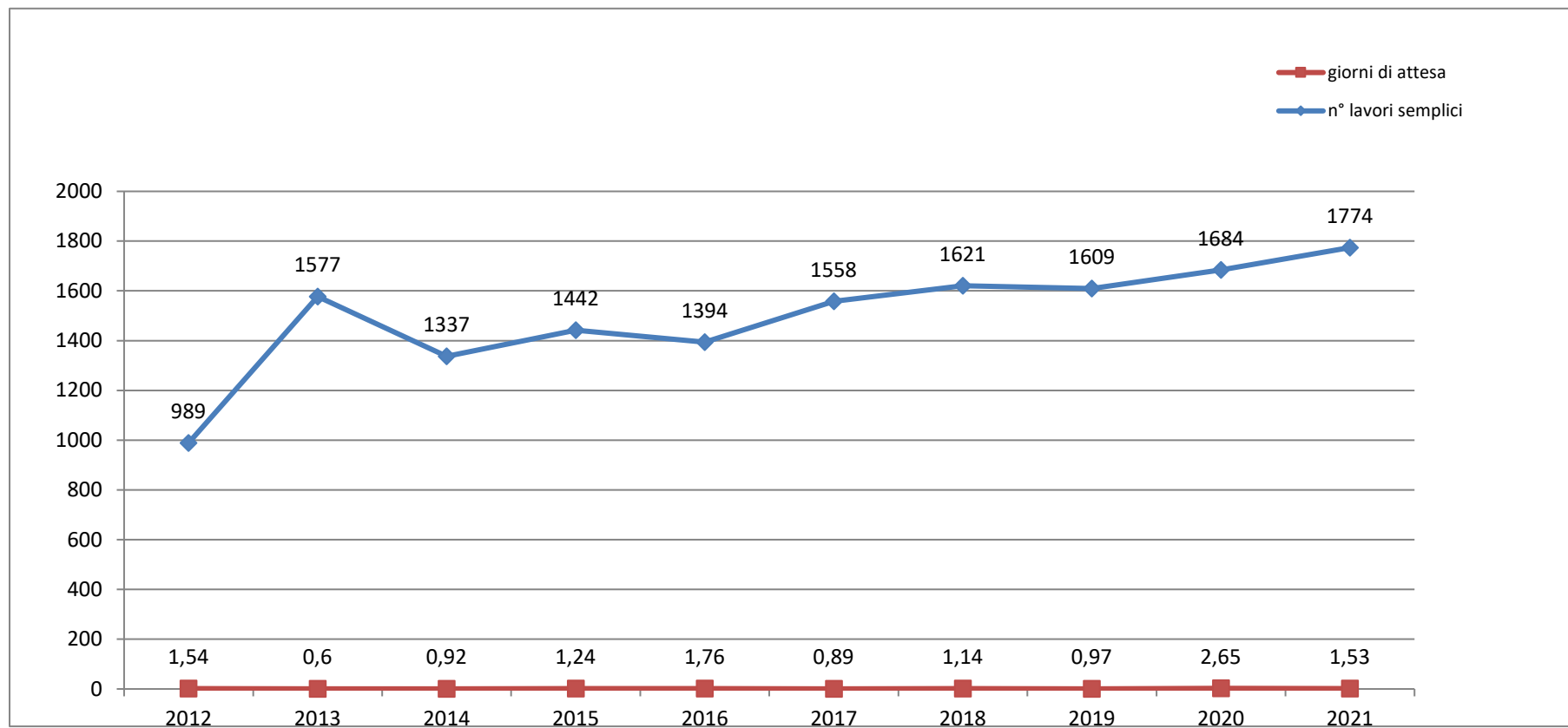
N° E TEMPO DI ATTESA MEDIO PER CLIENTE PER ATTIVAZIONE DELLA FORNITURA



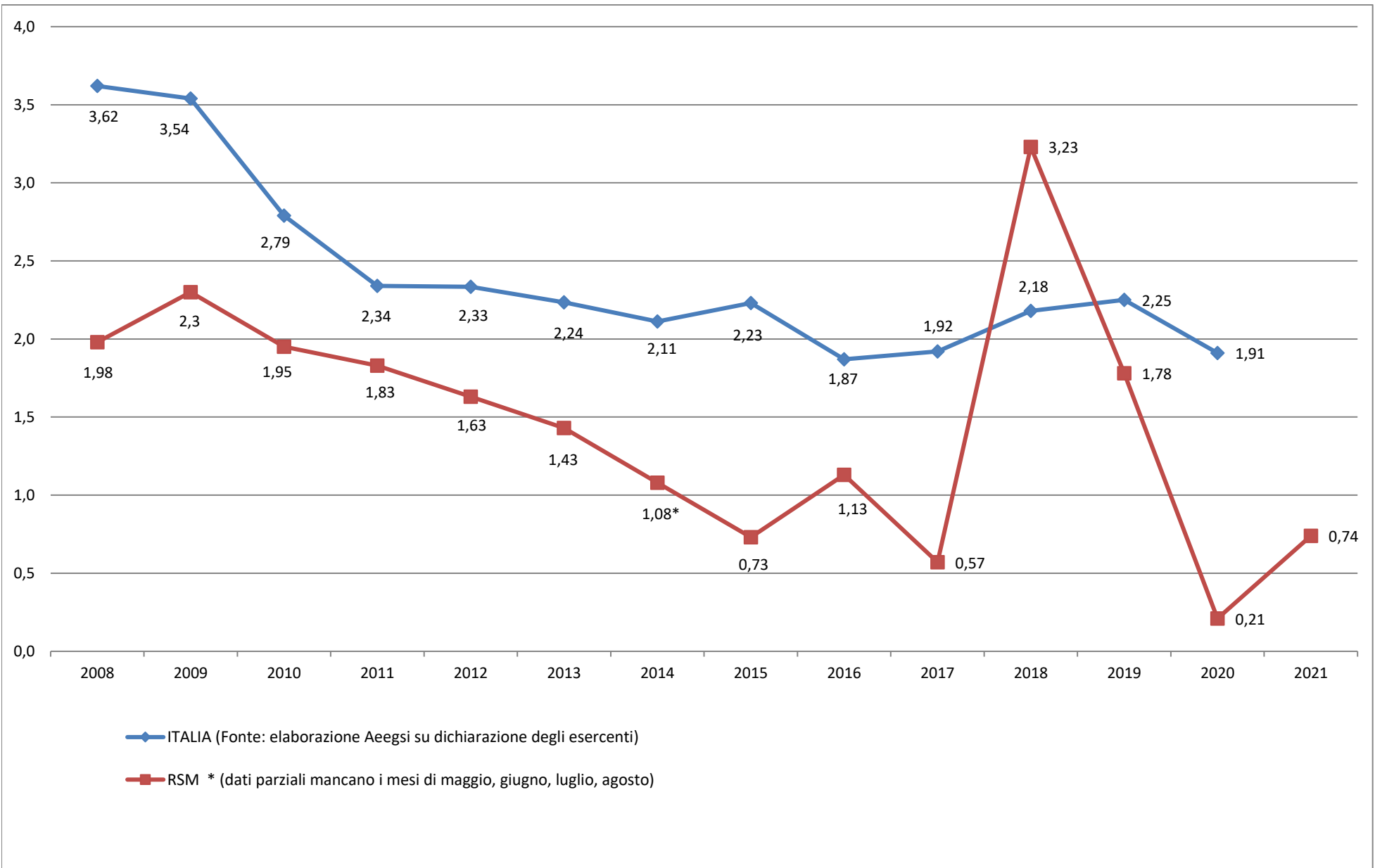
A.A.S.S.
SERVIZIO ELETTRICITA'
N° E TEMPO DI ATTESA MEDIO PER CLIENTE CHE HA FATTO RICHIESTA DI DISATTIVAZIONE DI UNA FORNITURA



A.A.S.S.
SERVIZIO ELETTRICITA'
TEMPO DI ATTESA MEDIO PER CLIENTE CHE HA FATTO RICHIESTA PER L'ESECUZIONE DI LAVORI SEMPLICI SULLA RETE



A.A.S.S.
SERVIZIO ELETTRICITA'
NUMERO DI INTERRUZIONI BREVI (1" < 3') PER CLIENTE IN BASSA TENSIONE



A.A.S.S.
SERVIZIO ELETTRICITA'
NUMERO INTERRUZIONI LUNGHE (> 3') PER CLIENTE IN BASSA TENSIONE

