

**QUALITÀ DEI SERVIZI DI DISTRIBUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA**

Gli indicatori di qualità stabiliti dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA) sono classificati in standard specifici e standard generali. Il mancato rispetto di uno standard specifico del servizio di distribuzione determina la corresponsione di un indennizzo automatico da parte del distributore di rete che verrà trasferito da Alperia Smart Services Srl al cliente finale attraverso la detrazione dall'importo addebitato nella prima fatturazione utile, o anche tramite rimessa diretta.

I livelli specifici di qualità commerciale del servizio di distribuzione dell'energia elettrica sono definiti da parte dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente nel **Testo Integrato della Regolazione della Qualità Commerciale dei Servizi Di Distribuzione e Misura dell'energia Elettrica (TIQC)** per il periodo 2024-2027, delibera 617/2023/R/eel del 27 dicembre 2023 s.m.i.

**Livelli specifici di qualità commerciale per il servizio di distribuzione dell'energia elettrica Bassa Tensione**

|   |  |
|---|--|
| ◆ Tempo massimo di preventivazione per l'esecuzione di lavori sulla rete BT per connessioni ordinarie:  | <b>15 giorni lavorativi</b>                      |
| ◆ Tempo massimo di preventivazione per l'esecuzione di lavori sulla rete BT per connessioni temporanee:   | <b>10 giorni lavorativi</b>                      |
| ◆ Tempo massimo di esecuzione di lavori semplici per connessioni ordinarie:   | <b>10 giorni lavorativi</b>                      |
| ◆ Tempo massimo di esecuzione di lavori semplici per connessioni temporanee con potenza disponibile prima e dopo l'attivazione entro i 40 kW e distanza massima di 20 metri dagli impianti di rete permanenti esistenti:            | <b>5 giorni lavorativi</b>                       |
| ◆ Tempo massimo di esecuzione di lavori semplici per connessioni temporanee con potenza disponibile prima e dopo l'attivazione oltre i 40 kW e/o distanza massima superiore a 20 metri dagli impianti di rete permanenti esistenti: | <b>10 giorni lavorativi</b>                      |
| ◆ Tempo massimo di attivazione della fornitura:   | <b>5 giorni lavorativi</b>                       |
| ◆ Tempo massimo di disattivazione della fornitura su richiesta del cliente finale:  | <b>5 giorni lavorativi</b>                       |
| ◆ Tempo massimo di riattivazione della fornitura in seguito a sospensione per morosità:   | <b>1 giorno feriale<sup>(0)</sup></b>            |
| ◆ Fascia massima di puntualità per appuntamenti con il cliente finale (inclusi gli appuntamenti posticipati):   | <b>2 ore</b>                                     |
| ◆ Tempo massimo di ripristino della fornitura in seguito a guasto del gruppo di misura:   | <b>3 ore<sup>(1)</sup> - 4 ore<sup>(2)</sup></b> |
| ◆ Tempo massimo di comunicazione dell'esito della verifica del gruppo di misura su richiesta del cliente finale:  | <b>15 giorni lavorativi<sup>(3)</sup></b>        |
| ◆ Tempo massimo di sostituzione del gruppo di misura guasto:  | <b>15 giorni lavorativi<sup>(3)</sup></b>        |
| ◆ Tempo massimo di comunicazione dell'esito della verifica della tensione di fornitura su richiesta del cliente finale:   | <b>20 giorni lavorativi<sup>(3)</sup></b>        |
| ◆ Tempo massimo di ripristino del valore corretto della tensione di fornitura:  | <b>50 giorni lavorativi<sup>(3)</sup></b>        |
| ◆ Tempo massimo per l'esecuzione di lavori complessi:   | <b>50 giorni lavorativi</b>                      |

<sup>(0)</sup> In caso di riduzione della potenza disponibile fino ad un valore non inferiore al 15% della potenza contrattualmente impegnata, lo Standard applicabile è 1 giorno lavorativo;

<sup>(1)</sup> Richieste pervenute nei giorni lavorativi dalle ore 8.00 alle ore 18.00; nel caso intervento su appuntamento richiesto dal cliente contestualmente alla segnalazione del guasto, si applica la fascia di puntualità di 2 ore

<sup>(2)</sup> Richieste pervenute nei giorni non lavorativi o nei giorni lavorativi dalle 18.00 alle 8.00 nel caso intervento su appuntamento richiesto dal cliente contestualmente alla segnalazione del guasto, si applica la fascia di puntualità di 2 ore

<sup>(3)</sup> Si applica anche ai produttori BT

**A)** Per l'esecuzione della prestazione oltre lo standard, ma entro un tempo doppio dello standard, è previsto un indennizzo automatico base pari a:

**40,25 Euro** per il **Cliente domestico**

**80,25 Euro** al **Cliente non domestico**

**B)** Per l'esecuzione della prestazione oltre un tempo doppio, ma entro un tempo triplo dello standard, è previsto il doppio dell'indennizzo automatico base.

**C)** Per l'esecuzione della prestazione oltre un tempo triplo dello standard, è previsto il triplo dell'indennizzo automatico base.

**Livelli generali di qualità commerciale per il servizio di distribuzione dell'energia elettrica Bassa Tensione**

Percentuale minima di risposte motivate a reclami scritti o richieste di informazioni scritte messe a disposizione entro il tempo massimo di 30 giorni solari <sup>(1)</sup>: **95%**

<sup>(1)</sup> Si applica anche ai produttori BT