

### **FATTURAZIONE**

La fatturazione avviene sulla base dei consumi rilevati attraverso la lettura o autolettura dell'utente finale opportunamente validata da Ato2, ovvero, sulla base di consumi stimati.

Ai fini del calcolo degli importi dovuti, Ato2 utilizza i dati disponibili secondo il seguente ordine di priorità:

- a) dati di lettura;
- b) in assenza di dati di cui alla precedente lettera a), dati di autolettura;
- c) in assenza di dati di cui alle precedenti lettere a) e b), dati di consumo stimati.

### Fatturazione dei consumi effettivi

Il consumo fatturato in effettivo è la differenza tra due letture e varia da periodo e in base alle abitudini e condizioni di ciascuna utenza.

In base a quanto stabilito dal provvedimento CIP n. 24/88 pubblicato sulla G.U. n. 292 del 14 settembre 1988, si applica il criterio del **pro-die**, ovvero l'attribuzione dei volumi su base giornaliera, considerando convenzionalmente costante il consumo nel periodo.

Il metodo pro-rata-die consiste nel considerare qualunque consumo registrato in un arco di tempo come se fosse stato prodotto in maniera costante giorno dopo giorno, garantendo così la corretta applicazione dei prezzi in vigore anche in caso di eventuali variazioni tariffarie intervenute in concomitanza delle fatturazioni.

Per il calcolo in bolletta si procede in questo modo:

- ✓ data la tariffa del periodo con le relative fasce che la compongono, prima di tutto si riportano le fasce su base giornaliera, dividendo ciascuna fascia annuale per 365 (giorni convenzionali di un anno);
- ✓ quindi si calcola la distanza temporale in giorni tra una lettura e l'altra e la si moltiplica per le fasce a base giornaliera ottenendo l'ampiezza delle fasce relative al periodo di consumo;
- ✓ si calcola poi il consumo per differenza tra una lettura e l'altra e lo si attribuisce a ciascuna fascia fino alla sua eventuale saturazione, partendo dalla prima; infine il consumo per fascia si moltiplica per la corrispondente tariffa.



ACEA ATO 2 S.P.A.

## Calcolo del Consumo Medio Annuo (CA)

Ato2, in base a quanto previsto dall'Allegato A alla delibera 218/2016/R/IDR (TIMSII) all'art. 10, aggiorna per ogni utenza il consumo medio ogni anno, entro il 31 luglio.

Tale CA così calcolato, viene utilizzato a partire dal 1° gennaio dell'anno successivo.

Il criterio per stabilire il CA è il seguente: si utilizza un consumo effettivo tra letture validate, che dal 31 luglio di ogni anno a ritroso copra un periodo di almeno 300 giorni; il consumo così rilevato sarà rapportato a 365 giorni.

In caso di indisponibilità per un'utenza dei dati di misura ottenuti in base a raccolta da parte di Ato2 o da autoletture, necessari per la determinazione del dato CA, si procede con una stima in base al valore di riferimento della tipologia di utenza attribuita in sede di stipula del contratto.

### Fatturazione dei consumi stimati in acconto

In caso di indisponibilità di lettura o autolettura valida, in base a quanto previsto TIMSII all'art. 11, la fatturazione viene effettuata in acconto con un consumo stimato (Cs), ottenuto rapportando il consumo medio annuo (CA) ai giorni, e moltiplicandolo per il numero dei giorni da fatturare, come segue:

Cs= CA: 365 x Ns

dove:

- CA è il consumo medio annuo
- Ns rappresenta l'intervallo temporale in giorni solari per cui è necessario effettuare la stima

Nella prima fattura emessa a seguito di lettura effettiva del misuratore, viene effettuato un conguaglio mediante addebito dei consumi del periodo a partire dalla precedente lettura effettiva e contestuale detrazione degli importi precedentemente fatturati a titolo di acconto.

# Ricostruzione dei consumi in caso di misuratore guasto

Qualora Ato2, in seguito alla sostituzione del misuratore guasto o malfunzionante, debba procedere alla ricostruzione dei consumi non correttamente misurati, in base a quanto previsto TIMSII all'art. 11, tale ricostruzione viene effettuata mediante il consumo stimato Cs come descritto al paragrafo precedente, a partire dalla data dell'ultimo dato di misura valido disponibile.